



Observatorio Chileno de Drogas

Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile, 2022



Observatorio Chileno de Drogas

Décimo Quinto
Estudio Nacional de Drogas
en Población General
de Chile, 2022

Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile, 2022

Observatorio Chileno de Drogas
Servicio Nacional para la Prevención y Rehabilitación del Consumo de Drogas y Alcohol (SENDA)
Ministerio del Interior y Seguridad Pública
Gobierno de Chile
Santiago, Chile
2024

© SENDA
Registro de Propiedad Intelectual N°
ISBN:

Equipo Responsable: Observatorio Chileno de Drogas

Edición: Marly Mora Neumann
Diagramación: Bethânia Rodrigues Alfaro

Contenido

5	PRINCIPALES ASPECTOS METODOLÓGICOS
7	Serie de estudios nacionales de drogas en población general
8	Objetivos del estudio
8	Objetivos generales
8	Objetivos específicos
8	Metodología
8	Marco Muestral de Viviendas (MMV 2020)
9	Marco muestral ENPG 2022
12	Muestra y diseño muestral
16	Factores de expansión
20	Antecedentes previos al inicio del trabajo de terreno
22	Metodología de aplicación de las encuestas
27	Prevalencia y drogas estudiadas
27	Consideraciones para el análisis de la información
29	PRINCIPALES RESULTADOS
31	Tendencias del consumo de alcohol y otras drogas
31	Consumo de marihuana
32	Consumo de clorhidrato de cocaína
33	Consumo de pasta base
34	Consumo de alcohol
35	Consumo de bebidas energéticas
36	Consumo de tabaco y cigarrillos electrónicos
38	Prevalencias de otras drogas
40	Incidencias de consumo en el último año
40	Percepción de uso de drogas
40	Percepción de riesgo
41	Oferta y disponibilidad de alcohol y otras drogas
41	Disponibilidad de alcohol
42	Percepción de facilidad de acceso a drogas
43	Disponibilidad de drogas
46	Frecuencia de consumo y trastornos por uso de sustancias
46	Frecuencia en el uso de alcohol y otras drogas
48	Consumo problemático de drogas
49	Embriaguez y consumo de riesgo de alcohol
51	Conducción de vehículos y consumo de sustancias
51	Otros indicadores asociados al consumo
51	Consumo de drogas en el hogar
53	Percepción de problemas en el barrio de residencia

54	Opinión pública
54	Evaluación de medidas para la regulación y control de drogas
55	Escenario en regiones
59	PRINCIPALES RESULTADOS REGIONALES
61	Región de Arica y Parinacota
71	Región de Tarapacá
81	Región de Antofagasta
91	Región de Atacama
101	Región de Coquimbo
111	Región de Valparaíso
121	Región Metropolitana de Santiago
131	Región del Libertador Bernardo O'Higgins
141	Región del Maule
151	Región de Ñuble
159	Región del Biobío
169	Región de La Araucanía
179	Región de Los Ríos
189	Región de Los Lagos
199	Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo
209	Región de Magallanes y la Antártica Chilena
219	ANEXOS
219	Anexo I: Cuadros estadísticos con información nacional complementaria serie SENDA 1994-2022
318	Anexo II: Situación regional del consumo de alcohol y otras drogas
343	Anexo III: Cuestionario aplicado



**Principales
Aspectos
Metodológicos**

Principales Aspectos Metodológicos

SERIE DE ESTUDIOS NACIONALES DE DROGAS EN POBLACIÓN GENERAL

SENDA ha realizado el *Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile* en conformidad con el compromiso de observar las tendencias en el uso de alcohol y otras drogas en el país a través de un estudio sistemático, metodológicamente consistente y a escala nacional. La serie de estudios en población general se realiza cada dos años, durante el segundo semestre de los años pares.

La serie en población general consta de quince estudios: los nueve primeros (1994, 1996, 1998, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008 y 2010) se llevaron a cabo bajo la responsabilidad del Consejo Nacional para el Control de Estupefacientes (CONACE); los seis últimos (2012, 2014, 2016, 2018, 2020 y 2022) se han realizado bajo formato, procedimientos y responsabilidad del Servicio Nacional para la Prevención y Rehabilitación del Consumo de Drogas y Alcohol (SENDA).

El trabajo de campo del *Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile* (ENPG 2022) se realizó entre los meses de noviembre de 2023 y mayo de 2024. La encuesta se aplicó a un total de 17.454 personas de entre 12 y 65 años, de ambos sexos y distintos niveles socioeconómicos, pertenecientes a las 16 regiones del país.

La cobertura del ENPG 2022 (viviendas particulares de los sectores urbanos de 109 comunas del país con población de 30.000 o más habitantes) corresponde aproximadamente al 70% del total de la población nacional. La aplicación de la encuesta fue realizada por Ipsos Chile, un organismo externo a SENDA, convocado mediante licitación pública.

La serie en población general ha conservado sus características fundamentales: está basada en un cuestionario que se aplica por medio de entrevistas cara a cara en hogares contenidos en viviendas, en población de ambos sexos de entre 12 y 64 años en todas las regiones del país¹. El formato de las preguntas que

registran consumo de drogas (prevalencias, edad de inicio, incidencia, frecuencia, entre otras) ha sido siempre el mismo. Las muestras no han variado sustancialmente en tamaño y cobertura de las comunas seleccionadas. El número de comunas que configuran el universo del estudio ha permanecido estable desde el año 2000 en adelante, con aumentos derivados de la subdivisión de comunas antiguas, del crecimiento de otras que han sobrepasado los 30.000 habitantes o de la creación de nuevas regiones.

1 En el *Séptimo Estudio Nacional de Drogas en Población General* se amplió el límite de edad de la población entrevistada hasta 65 años para cumplir con normas de comparabilidad internacional. El examen de tendencias nacionales considera solamente la población de entre 12 y 64 años.

TABLA 1
Serie de Estudios Nacionales de Drogas en Población General de Chile. 1994–2022.

Año	Estudio	Número de comunas	Tamaño muestral	Universo
1994	I Estudio Nacional de Drogas en Población General	66	8.271	6.186.528
1996	II Estudio Nacional de Drogas en Población General	72	12.421	6.917.182
1998	III Estudio Nacional de Drogas en Población General	62	31.665	6.940.727
2000	IV Estudio Nacional de Drogas en Población General	86	44.421	7.779.905
2002	V Estudio Nacional de Drogas en Población General	87	16.476	8.392.058
2004	VI Estudio Nacional de Drogas en Población General	87	16.366	8.715.567
2006	VII Estudio Nacional de Drogas en Población General	91	17.192	8.876.262
2008	VIII Estudio Nacional de Drogas en Población General	95	17.113	8.954.639
2010	IX Estudio Nacional de Drogas en Población General	108	16.000	9.738.623
2012	X Estudio Nacional de Drogas en Población General	108	17.154	9.940.512
2014	XI Estudio Nacional de Drogas en Población General	108	20.113	10.088.247
2016	XII Estudio Nacional de Drogas en Población General	108	19.147	10.356.863
2018	XIII Estudio Nacional de Drogas en Población General	109	19.427	10.992.349
2020	XIV Estudio Nacional de Drogas en Población General	109	16.662	11.159.046
2022	XV Estudio Nacional de Drogas en Población General	109	17.454	12.941.545

OBJETIVOS DEL ESTUDIO

Objetivos generales

- Describir la magnitud del consumo de alcohol y otras drogas y su distribución geográfica, de acuerdo con variables psicosociales del individuo, su familia y su entorno, en la población de 12 a 65 años de edad que reside en sectores urbanos de las 16 regiones del país.
- Describir las tendencias del consumo de alcohol y otras drogas a nivel nacional y regional, tomando como base la serie de Estudios Nacionales de Drogas en Población General de Chile (CONACE, 1994–2010; SENDA, 2012–2022).

Objetivos específicos

- Determinar las tasas y tendencias de prevalencia e incidencia del consumo de drogas según las principales características sociodemográficas: sexo, edad y nivel socioeconómico.

- Describir las principales características del uso de alcohol y otras drogas, tales como edad de inicio, policonsumo y frecuencia e intensidad de uso.
- Determinar las prevalencias de dependencia declaradas en drogas ilícitas y consumo de riesgo de alcohol.
- Conocer la magnitud y las características del consumo de drogas en poblaciones específicas.
- Describir la relación del consumo de alcohol y otras drogas con las características del entorno: uso en el medio social inmediato, interacción con personas que consumen, consumo de alcohol y otras drogas en el grupo de pares, percepción de disponibilidad de drogas, opinión y actitud respecto de las drogas.
- Determinar el nivel de conocimiento y evaluación de distintas políticas vinculadas al consumo de alcohol y otras drogas.

METODOLOGÍA

La muestra del *Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile* fue proporcionada por el Instituto Nacional de Estadísticas (INE), sobre la base de una selección aleatoria de unidades primarias de muestreo y viviendas, que se completa con un procedimiento de selección, también aleatorio, de personas dentro de las viviendas. Se excluye la población que vive o se encuentra en situación de calle y en instituciones como hospitales y cárceles, entre otras.

En los estudios de 1994 a 2008 la encuesta se aplicó con cuestionarios de papel. A partir de 2010 la encuesta se aplica en modalidad *CAPI* (*Computer-Assisted Personal Interviewing*). En ambas modalidades se disponía de un apartado autoaplicado que entregaba la opción a la persona entrevistada de registrar por sí misma respuestas de los módulos de drogas. En el ENPG 2020, además de *CAPI*, se dispuso de la modalidad telefónica *CATI* (*Computer-Assisted Telephone Interviewing*) para la aplicación del cuestionario en caso de que las condiciones sanitarias no permitan la aplicación *CAPI*. En el ENPG 2022, la aplicación de la encuesta fue realizada íntegramente en modalidad *CAPI*.

Marco Muestral de Viviendas (MMV 2020)

El marco muestral utilizado en este estudio es generado a partir de la cartografía digital proveniente del Censo de Población y Vivienda de 2017 (Censo 2017), y fue actualizado a 2020 bajo la denominación de Marco Muestral de Viviendas 2020 (MMV 2020). A diferencia del Marco Muestral de Manzanas 2015 (MMM 2015) —conformado por manzanas y utilizado para la versión anterior del estudio (ENPG 2020)—, el MMV 2020 está constituido por unidades primarias de muestreo, en adelante, UPM. La información del marco se actualizó con base en enumeraciones en terreno de unidades geográficas priorizadas y en verificaciones de gabinete. Las UPM corresponden a áreas geográficas homogéneas en términos del número de “viviendas marco”², observadas en el Censo 2017 o en su actualización más reciente, haciendo distinción del área urbana y rural. Dichas UPM están conformadas según el área (urbana-rural) a la que pertenezcan.

2 Viviendas marco es la denominación empleada para las viviendas particulares con moradores presentes o ausentes.

El MMV 2020 cubre 345 comunas de las 346 que conforman el territorio nacional, continental e insular. La comuna que queda excluida corresponde a la Antártica Chilena perteneciente a la Región de Magallanes. Así, el MMV 2020 contiene variables que permiten la identificación de la división político-administrativa del país³, así como también la identificación de las áreas urbanas y rurales en cada comuna. En el nuevo marco sólo se diferencia la parte urbana de la rural, a diferencia del marco utilizado hasta el ENPG 2020 (MMM 2015), el cual definía los estratos correspondientes a un marco de manzanas (o de secciones).

Para el ENPG 2022, al igual que su versión anterior, se considera el área urbana de 109 comunas del país.

ESTRATIFICACIÓN DEL MARCO MUESTRAL DE VIVIENDAS

ESTRATIFICACIÓN GEOGRÁFICA

A nivel geográfico, el marco muestral está compuesto por variables que permiten la identificación de la división político-administrativa del país, así como también la identificación de las áreas urbanas y rurales de cada comuna.

De esta manera, el concepto de entidad urbana adoptado en el Censo 2017 se define como asentamiento humano con continuidad y concentración de construcciones en un amanzanamiento regular con población mayor a 2.000 habitantes, o entre 1.001 y 2.000 habitantes, donde menos del 50% de la población que declara haber trabajado se dedica a actividades primarias. Por su parte, entidad rural se entiende como un asentamiento humano concentrado o disperso que posee 1.000 o menos habitantes, o entre 1.001 o 2.000 habitantes, donde más del 50% de la población que declara haber trabajado se dedica a actividades primarias.

Así, las UPM del MMV 2020 están conformadas según el área (urbana-rural) a la que pertenezcan. Para el área urbana, el tamaño medio de las UPM es de 200 viviendas, con un intervalo de 20%, es decir, la cantidad de viviendas por UPM se encuentra en el rango [160-240] en promedio. Por otra parte, el área rural tiene un tamaño medio de 90 viviendas y un intervalo de 20%, quedando la cantidad de viviendas por UPM en el intervalo [70-110], con algunas excepciones⁴.

ESTRATIFICACIÓN SOCIOECONÓMICA

El MMV 2020 cuenta con una estratificación socioeconómica que se realiza a nivel de UPM y se basa en un análisis de diversas variables recopiladas en el Censo 2017. El principal objetivo de realizar esta estratificación es inducir mayor eficiencia y precisión en las estimaciones de las estadísticas oficiales, además de servir como fuente de información para encuestas de hogares que requieren mayor análisis de carácter socioeconómico.

Así, se emplea una variable de estratificación con tres categorías de nivel socioeconómico, señalada en el MMV 2020 como clasificación socioeconómica de la UPM⁵.

ÁREAS ESPECIALES

Junto a todo lo anterior, se incorpora la identificación de áreas de tratamiento especial o áreas especiales, lo que permite identificar áreas susceptibles de exclusión a nivel de UPM. Estas áreas especiales suelen ser afectadas por factores que dificultan su levantamiento, los cuales pueden ser climáticos, de transporte, costo de acceso y de acceso restringido, entre otros.

Marco muestral ENPG 2022

El marco muestral del ENPG 2022 se conforma desde el MMV 2020 según los objetivos de la encuesta, la cobertura geográfica considerada y las áreas especiales.

COBERTURA GEOGRÁFICA DEL MARCO MUESTRAL ENPG 2022

La cobertura es una propiedad estadística que caracteriza al marco muestral. Para el ENPG 2022, al igual que su versión anterior, se considera el área urbana de 109 comunas del país. Para calcular la cobertura se debe tener presente la información del marco muestral completo.

La Tabla 2 muestra el total de viviendas y el total de UPM, según el MMV 2020 y el marco de selección del ENPG 2022. El total de viviendas y el total de UPM a nivel nacional según MMV 2020 es 5.412.216 y 26.367, respectivamente. Por su parte, el total de viviendas y el total de UPM según el marco de selección del ENPG 2022 es 4.674.852 y 22.738, respectivamente.

3 Región, provincia y comuna.

4 Estas excepciones se definen con base a límites que fueron determinados en el contexto de la definición de umbrales de crecimiento y decrecimiento para la actualización del MMV. Sus valores pueden ser utilizados de forma referencial.

5 Para mayores antecedentes consultar: [https://www.ine.gob.cl/inicio/documentos-de-trabajo/documento/estratificaci%C3%B3n-socioecon%C3%B3mica-del-marco-muestral-de-viviendas-2017-\(mmv-2017\)-implementaci%C3%B3n-en-r](https://www.ine.gob.cl/inicio/documentos-de-trabajo/documento/estratificaci%C3%B3n-socioecon%C3%B3mica-del-marco-muestral-de-viviendas-2017-(mmv-2017)-implementaci%C3%B3n-en-r)

TABLA 2
Total de viviendas y UPM en el área urbana, según el MMV 2020 y el marco de selección del ENPG 2022.

Región	Total viviendas		Total UPM	
	MMV 2020	Marco ENPG 2022	MMV 2020	Marco ENPG 2022
Nacional	5.412.216	4.674.852	26.367	22.738
Tarapacá	105.257	99.887	514	487
Antofagasta	184.745	165.191	905	809
Atacama	93.573	69.234	464	343
Coquimbo	227.043	185.481	1.111	902
Valparaíso	619.787	498.975	3.013	2.424
O'Higgins	247.768	181.164	1.200	869
Maule	285.388	195.667	1.394	952
Biobío	490.694	395.933	2.384	1.926
La Araucanía	252.543	178.385	1.225	862
Los Lagos	227.368	159.924	1.109	775
Aysén	31.211	26.431	153	129
Magallanes	57.383	46.628	285	231
Metropolitana	2.296.243	2.253.426	11.168	10.957
Los Ríos	100.739	78.298	501	388
Arica y Parinacota	67.435	66.974	339	337
Ñuble	125.039	73.254	602	347

La Tabla 3 muestra la cobertura de la encuesta (109 comunas) según el total de viviendas y UPM presentes en el MMV 2020. La cobertura nacional del ENPG 2022, en relación con el número de viviendas, alcanza un 86,4%; y, en relación con el número de UPM, 86,2%.

TABLA 3
Cobertura Marco Muestral ENPG 2022 de 109 comunas para el total de viviendas y UPM, según MMV 2020.

Región	Cobertura marco ENPG 2022 según MMV 2020 (%)	
	Viviendas	UPM
Nacional	86,4	86,2
Tarapacá	94,9	94,7
Antofagasta	89,4	89,4
Atacama	74,0	73,9
Coquimbo	81,7	81,2
Valparaíso	80,5	80,5
O'Higgins	73,1	72,4
Maule	68,6	68,3
Biobío	80,7	80,8
La Araucanía	70,6	70,4
Los Lagos	70,3	69,9
Aysén	84,7	84,3
Magallanes	81,3	81,1
Metropolitana	98,1	98,1
Los Ríos	77,7	77,4
Arica y Parinacota	99,3	99,4
Ñuble	58,6	57,6

ESTRATIFICACIÓN DEL MARCO MUESTRAL ENPG 2022

La estratificación consiste en agrupar los elementos de la población según su homogeneidad respecto a características determinadas. Con el propósito de mejorar la precisión estadística de los estimadores, esta agrupación debe contener unidades homogéneas internamente y heterogéneas entre sí, además de ser mutuamente excluyentes y colectivamente exhaustivas, es decir, cada elemento en la población debe ser asignado sólo a un estrato y ningún elemento de la población puede quedar excluido.

Se consideró la clasificación socioeconómica de las UPM en el proceso de ordenamiento para la selección de las unidades de primera etapa, asegurando, de esta manera, que la muestra contenga UPM con distintos niveles socioeconómicos, lo que se traduce en una estratificación implícita por nivel socioeconómico (NSE).

El marco de selección del ENPG 2022 es un subconjunto del MMV 2020, y constituye la base para seleccionar las viviendas. Este listado contiene las unidades geográficas (UPM) que cubren el territorio, organizadas de forma jerárquica, de acuerdo con la división político-administrativa. Además, al interior de cada comuna se conforma la división censal que da origen a las áreas urbanas y rurales. Según lo anterior, para el ENPG 2022 se definen como estratos el área urbana de cada una de las 109 comunas contempladas dentro de la cobertura del estudio.

SELECCIÓN DE UNIDADES MUESTRALES

La selección de unidades muestrales se realiza en tres etapas. En una primera etapa se seleccionan manzanas (unidades de primera etapa); luego, se seleccionan viviendas particulares ocupadas (unidades de segunda etapa) y, finalmente, se selecciona el informante (unidad de tercera etapa) que responde en representación de él mismo.

SELECCIÓN DE LAS UNIDADES MUESTRALES DE PRIMERA ETAPA

En el diseño muestral del ENPG 2022, para la selección de las UPM o conglomerados, se utiliza una selección aleatoria sistemática con probabilidad proporcional al tamaño, según el número de viviendas que cada una contiene.

La selección de UPM dentro de cada estrato (comuna) es implementada considerando un diseño de muestra compleja. El procedimiento realiza una selección sistemática de UPM a partir de una semilla aleatoria. Previo a la selección, se ordenan las UPM según región, comuna, nivel socioeconómico y vector orden (variable de ordenamiento geográfico de cada UPM al interior de los estratos).

La probabilidad de inclusión de la i -ésima UPM, dentro de cada comuna h , se obtiene a partir de la Ecuación 1:

Ecuación 1

$$P_h(i) = \frac{M_{hi} \cdot n_h}{M_h}$$

Donde:

n_h es el número de UPM seleccionadas en la comuna h .

M_{hi} es el número de viviendas en el marco en la UPM i de la comuna h .

M_h es el número de viviendas en el marco en la comuna h .

Después de la selección de UPM, se procede a realizar el proceso de verificación de viviendas, que consiste en una revisión, en gabinete, de los listados de direcciones provenientes del Precenso del año 2016, con actualizaciones a partir de registros administrativos para cada UPM seleccionada. La actualización de gabinete considera la incorporación de registros de viviendas particulares y otros usos al directorio institucional, con base en diferentes fuentes de información.

El proceso de actualización del número de viviendas dentro de cada UPM se realiza con el fin de garantizar una efectiva selección de viviendas elegibles para el levantamiento de la encuesta, ya que eventualmente —debido al proceso de desactualización del marco muestral, con el paso del tiempo— el número de viviendas reportado en el marco, al interior de la UPM, podría ser distinto al encontrado en el terreno al momento del levantamiento. En este proceso, se efectúa un conteo del número de viviendas elegibles (particulares ocupadas) y se anota el número actualizado de viviendas, registrándolo bajo la denominación M'_{hi} . En caso de no haber cambios, $M'_{hi} = M_{hi}$ (número de viviendas en el MMV 2020).

SELECCIÓN DE LAS UNIDADES MUESTRALES DE SEGUNDA ETAPA

La selección de viviendas al interior de cada UPM seleccionada se realiza de forma sistemática con igual probabilidad de selección para todas las viviendas particulares ocupadas. Al igual que la selección de UPM, la selección de viviendas es implementada fijando una semilla aleatoria, a fin de que dicho procedimiento pueda ser replicado en cualquier momento. Previo a la selección, se filtra el directorio de viviendas según el "uso de la edificación" y la "situación" de las viviendas. El "uso de la edificación" debe corresponder a "vivienda particular" y la "situación de la vivienda", a "moradores presentes o ausentes".

Para calcular la probabilidad de inclusión de la j -ésima vivienda dentro de la i -ésima UPM de la comuna h (Ecuación 2), se definen las siguientes variables:

MM'_{hi} es el número actualizado de viviendas, en la UPM i de la comuna h .

m_{hi} es el número de viviendas a seleccionar en la UPM i de la comuna h .

Para la selección de las viviendas (m_{hi}), se realizan los siguientes pasos:

- Se ordenan geográficamente las viviendas dentro de cada UPM, en forma independiente y ascendente según el número de orden de vivienda dentro de la manzana.
- Al interior de cada UPM se calcula el período (k) que corresponde al redondeo de $k = MM'_{hi}/m_{hi}$.
- Luego se determina el arranque "A" o primera selección, que corresponde a una semilla aleatoria propia para la encuesta.
- Posteriormente, se suma de manera sucesiva el período "k" al arranque "A" para obtener distintos valores, los que dan origen a la selección de unidades de la siguiente forma:

$$"A", "A + k", "A + 2k", "A + 3k", \dots, "A + (m_{hi} - 1)k"$$

La primera vivienda seleccionada es "A", la segunda es el redondeo de "A + k", la tercera es el redondeo de "A + 2k", y así sucesivamente hasta la m_{hi} selección, dada por el redondeo de "A + (m_{hi} - 1)k".

Luego, la probabilidad de inclusión de la j -ésima vivienda dentro de la i -ésima UPM de la comuna h , es igual a:

Ecuación 2

$$P_h(i) = \frac{m_{hi}}{MM'_{hi}}$$

Una vez realizada la selección de viviendas, se elabora el directorio con la selección de viviendas en formato electrónico, la letra Kish para la selección del informante por vivienda seleccionada, la cartografía de apoyo en formato digital y los mapas móviles para dispositivos móviles.

SELECCIÓN DE LAS UNIDADES MUESTRALES DE TERCERA ETAPA

En esta última etapa, la selección del informante para recolectar los datos del estudio está basada en el método Kish, que asigna la misma probabilidad de ser elegido como informante a todos aquellos miembros de la vivienda que están dentro del rango de edad de la encuesta y no tienen impedimento físico o mental para comprender la entrevista.

La asignación de la letra Kish se realiza en cada comuna, a través de las UPM que las conforman y que han sido seleccionadas en la muestra. Dentro de cada comuna, se comienzan a distribuir las letras (en un ordenamiento predefinido) en las viviendas que fueron seleccionadas, terminando la asignación cuando la última vivienda a encuestar —dentro de la última UPM seleccionada, de la última comuna— ha recibido una letra. Este proceso se repite por cada comuna que conforma la muestra y, cada vez que se cuente con una nueva comuna, se retoma la secuencia inicial, independiente de la letra en que se haya terminado en la comuna anterior. De esta manera, una vez asignada la letra Kish a cada vivienda seleccionada, el procedimiento de selección del informante se puede realizar.

Al llegar a la vivienda, el encuestador debe anotar el número de personas que residen habitualmente en ella. A continuación, se registra a todas las personas que habitan la vivienda, independiente del hogar al que pertenecen.

Luego del ordenamiento de las personas dentro de la vivienda, se debe realizar una enumeración de los potenciales informantes de la encuesta, es decir, personas de entre 12 y 65 años que no forman parte del servicio doméstico puertas adentro ni poseen alguna situación de discapacidad que les impida comprender las preguntas⁶.

La enumeración es a nivel de vivienda. Se deben ordenar sus integrantes según sexo y edad; primero los hombres de mayor a menor y, luego, las mujeres de mayor a menor. Los menores de 12 años y mayores de 65 no son considerados en la enumeración.

Finalmente, al interior de la tabla se encuentran distribuidos una serie de números que guardan relación con el número de personas que habitan la vivienda y que cumplen las características para ser consideradas como posibles informantes. Estos números determinan la persona que será seleccionada en la vivienda, según el ordenamiento previo de ellas; por su parte, la letra Kish asignada a la vivienda asegura la aleatoriedad de la selección del informante.

Muestra y diseño muestral

El diseño muestral del ENPG 2022 corresponde a una muestra probabilística, estratificada geográficamente y por tamaño poblacional en el área urbana, trietápica, con probabilidad de selección de la unidad de primera etapa (manzanas) proporcional al tamaño, con relación al número de viviendas y al número de manzanas, en cada subgrupo.

6 Ejemplos de estos casos son personas con Alzheimer, síndrome de Down, etc. Individuos con trastornos por uso de alcohol y otras drogas son considerados. Sin embargo, si han sido seleccionados y no se encuentran en condiciones de responder la encuesta, se debe volver a la vivienda hasta cuatro veces para lograrla; en caso contrario, se omite la vivienda y se categoriza como elegible no responde, por impedimento propio de la persona.

El marco muestral está compuesto de unidades muestrales caracterizadas por tener límites geográficos fijos. A su vez, únicamente se puede llegar al entrevistado mediante la identificación de la vivienda en que reside, la cual está inserta en sólo una UPM. Las viviendas particulares ocupadas son identificadas como las unidades secundarias de muestreo. Para llegar al informante se realiza una selección aleatoria dentro de la vivienda, donde el individuo seleccionado es quien proporciona la información referente a las características del hogar que constituye y sobre sí mismo. Los individuos seleccionados de manera probabilística mediante la tabla de Kish son denominados unidades terciarias de muestreo.

TAMAÑO DE LA MUESTRA Y PRECISIÓN MUESTRAL

La determinación del tamaño de la muestra del ENPG 2022 se sustenta en la información obtenida en la última versión de la encuesta. Con ello se logra optimizar el tamaño muestral a nivel regional y nacional sobre la base del área urbana de las comunas consideradas en el estudio.

El procedimiento de cálculo de tamaño y distribución muestral debía permitir obtener estimaciones con márgenes de precisión adecuados a nivel regional para la variable de interés "Proporción de la población que ha consumido algún tipo de droga ilícita⁷ al menos una vez en la vida". El procedimiento consideraba los siguientes requerimientos técnicos dispuestos por el INE:

- a. Niveles de estimación: nacional urbano y regional urbano.
- b. Variable de diseño I : si la persona ha consumido drogas ilícitas, alguna vez en la vida, donde:

$$I = \begin{cases} 0, & \text{si no ha consumido drogas ilícitas alguna vez en la vida} \\ 1, & \text{si ha consumido drogas ilícitas alguna vez en la vida} \end{cases}$$
- c. Medida poblacional o parámetro a estimar: proporción de la población que ha consumido algún tipo de droga ilícita al menos una vez en la vida.
- d. Errores de muestreo admisibles tomando como referencia el ENPG 2020.
- e. Parámetros de los resultados del trabajo de campo del ENPG 2020.
- f. Distribución de la muestra objetivo del ENPG 2020.
- g. Conformar el marco de selección *ad hoc* a partir del MMV 2020.
- h. Aplicar las mismas tasas de no logro utilizadas para el cálculo del sobremuestreo del ENPG 2020⁸.
- i. Ajustar el total de UPM a seleccionar considerando un número fijo de 12 viviendas por UPM.
- j. Resguardar una fracción de muestreo máxima a nivel de UPM, menor o igual a 50% en cada estrato de muestreo.

7 Para efectos del cálculo del tamaño de la muestra, se definió "droga ilícita" como aquel consumo en una unidad determinada de tiempo de marihuana, cocaína y/o pasta base.

8 La tasa de no logro a nivel comunal utilizada para el ENPG 2020 fue el valor máximo de la tasa de no logro sobre gestionadas a nivel comunal entre ENPG 2016 y ENPG 2018. Si dicho valor resulta inferior a 30% se establece una tasa de no logro a nivel comunal mínima de 30%.

Luego de la aplicación del procedimiento, se determinó que el tamaño muestral objetivo fuese de 23.248 viviendas y un tamaño con sobremuestreo de 42.660 viviendas, lo que implicaba levantar un total de 3.555 UPM a nivel nacional.

A continuación, se describe en detalle cada una de las etapas realizadas para definir el número de viviendas a encuestar en cada región r , considerando las siguientes definiciones:

p_{0r}	es el parámetro de interés en la región r . Corresponde a la proporción de la población que ha consumido algún tipo de droga ilícita al menos una vez en la vida en el ENPG 2020.
\bar{m}_{0r}	es el número promedio de viviendas encuestadas o logradas por unidad primaria de muestreo en la región r en el ENPG 2020.
$n_{0r} \cdot \bar{m}_{0r} = m_{0r}$	es el número de viviendas logradas en el ENPG 2020 en la región r .
$SE(p_{0r})$	es el error estándar de la estimación del parámetro p en la región r . Corresponde a la raíz cuadrada de la varianza de la estimación.
$Deff(p_{0r})$	es el efecto del diseño asociado al parámetro de interés p en la región r . Por definición el efecto del diseño es $Deff(p) = \sigma^2(p)_{MC} / \sigma^2(p)_{MAS}$ donde $\sigma^2(p)_{MC}$ es la varianza bajo un diseño complejo y $\sigma^2(p)_{MAS}$ es la varianza bajo un muestreo aleatorio simple.
$S(p_{0r})^2$	es la cuasivarianza poblacional del parámetro p en la región r . Para variables cualitativas y en un muestreo aleatorio simple, corresponde aproximadamente a $(MM_r / (MM_r - 1)) \times (P \times Q)$, siendo P la proporción de la población que ha consumido algún tipo de droga ilícita al menos una vez en la vida, con $Q = (1 - P)$ y MM_r el total de viviendas en la región r .
$t^v_{1-\frac{\alpha}{2}}$	es el cuantil de una distribución t de <i>Student</i> con nivel de confianza $1-\alpha$ (para efectos de la simulación se utiliza un valor fijo $t=2$).
MM_r	es el número de viviendas en la región r que contiene el marco de selección.
m_{ic}	es el número de viviendas a encuestar en la unidad de primera etapa i (UPM) perteneciente a la comuna c .
n_c	es el número de unidades primarias de muestreo (UPM) resultantes en la comuna c .

Primero, se obtienen estimaciones, a nivel regional, de la proporción de la población que ha consumido algún tipo de droga ilícita al menos una vez en la vida y sus estadísticos asociados: error estándar y efecto del diseño, usando los resultados del trabajo de campo del ENPG 2020. La cuasivarianza poblacional $S(p_{0r})^2$ se calcula a partir del error estándar obtenido, utilizando la Ecuación 3:

Ecuación 3

$$S(p_{0r})^2 = \frac{n \cdot \bar{m}_{0r}}{Deff(p_{0r})} \cdot SE(p_{0r})^2$$

A partir del error estándar, se obtienen los errores absolutos por región (d_{0r}) y luego, los errores relativos (e_{0r}). Posteriormente, se establece el nivel de confianza de 95% para obtener el cuantil de una distribución t de *Student*. Con estos y la cuasivarianza del parámetro de interés derivada en la Ecuación 3, se obtienen los tamaños muestrales iniciales a nivel regional, considerando un muestreo aleatorio simple monoetápico m_{0r} .

Ecuación 4

$$m_{0r} = \frac{t^v_{1-\frac{\alpha}{2}} \cdot S(p_{0r})^2}{d_{0r}^2}$$

Posteriormente, se estima el tamaño muestral considerando el efecto del diseño al aplicar un muestreo complejo. El efecto del diseño representa el ajuste del tamaño muestral; así, los valores que se utilizan como efectos de diseño consideran los efectos obtenidos en el levantamiento del ENPG 2020. La fórmula utilizada para el cálculo del tamaño muestral m_{1r} que incorpora el efecto del diseño se presenta en la Ecuación 5:

Ecuación 5

$$m_{1r} = m_{0r} \cdot Deff(p_{0r})$$

Donde:

m_{0r}	representa el número de viviendas estimadas a encuestar en la región r bajo un muestreo aleatorio simple.
m_{1r}	representa el número de viviendas a encuestar en la región r ; ajustado por efecto de diseño, es decir, bajo un diseño complejo.

Así, y a partir del tamaño bajo muestreo aleatorio simple y de la cuasivarianza poblacional obtenida en la Ecuación 5, se obtiene el error absoluto asociado según la Ecuación 6:

Ecuación 6

$$d_{1r} = 2 * \frac{\sqrt{S(p_{0r})^2}}{\sqrt{m_{0r}}}$$

Luego, los tamaños muestrales regionales obtenidos se corrigieron por un ponderador que da cuenta de la condición de población finita (fracción de muestreo, FRm_r). Esta fracción se obtiene a partir de la Ecuación 7:

Ecuación 7

$$FRm_r = \frac{m_{1r}}{MM_r}$$

Obtenida la fracción de muestreo a nivel regional, se determina el tamaño muestral "corregido por finitud", según la Ecuación 8:

Ecuación 8

$$m_{2r} = \frac{Z_{1-\frac{\alpha}{2}}^2 \cdot S(p_{0r})^2 \cdot Deff(p_{0r})}{d_{0r}^2 + Z_{1-\frac{\alpha}{2}}^2 \cdot Deff(p_{0r}) \cdot \frac{S(p_{0r})^2}{MM_r}} = \frac{m_{1r}}{1 + \frac{m_{1r}}{MM_r}}$$

Donde:

m_{2r} representa el total de viviendas estimadas a encuestar en la región r mediante un diseño muestral complejo que incorpora el efecto del diseño y el ajuste por finitud.

MM_r corresponde al total de viviendas de la población en la región r .

Una vez obtenidos los tamaños corregidos por finitud a nivel regional, se distribuyeron entre las comunas que forman parte de la muestra (m_{1c}). Esta distribución se realiza en forma proporcional a la distribución de la muestra objetivo del ENPG 2020.

Una vez distribuido el tamaño muestral en las 109 comunas, se aplica un factor que corresponde al valor máximo de la tasa de no logro sobre las viviendas gestionadas a nivel comunal (tnl_c) entre ENPG 2018 y ENPG 2020, con la finalidad de salvaguardar la precisión de la estimación del parámetro de interés⁹. De esta forma, la Ecuación 9 define el tamaño con sobremuestreo que considera el ajuste por no logro a nivel comunal:

Ecuación 9

$$m_{2c} = \frac{m_{1c}}{1 - tnl_c}$$

El tamaño comunal con sobremuestreo m_{2c} es dividido por el número de viviendas a seleccionar por UPM (m_{ic}) para obtener el número de UPM a seleccionar por comuna¹⁰, como se muestra en la Ecuación 10:

Ecuación 10

$$n_c = \frac{m_{2c}}{m_{ic}}$$

Dado el número de UPM a seleccionar por comuna según la Ecuación 10, el tamaño con sobremuestreo de viviendas a nivel comunal puede variar. Así, se calcula el tamaño comunal con sobremuestreo m_{3c} como el producto entre el número de UPM a seleccionar por comuna y el total de viviendas a seleccionar por UPM, como se muestra en la Ecuación 11:

Ecuación 11

$$m_{3c} = n_c * m_{ic}$$

Finalmente, el tamaño regional con sobremuestreo m_{r3} se calculó como la agregación regional del total de viviendas determinado en cada una de las comunas presentes en la muestra. Esto se observa en la Ecuación 12:

Ecuación 12

$$m_{3r} = \sum_{c \in r} m_{3c}$$

Con los tamaños muestrales regionales propuestos se obtienen errores absolutos asociados a la variable de interés, que fluctúan entre 4,5% (Región de Coquimbo) y 2,1% (Región Metropolitana).

9 Los motivos pueden ser los siguientes: rechazos, incompletitud de respuesta a los ítems, moradores ausentes, edificaciones que no forman parte de la población objetivo, imposibilidad para ubicar la unidad muestral, imposibilidad para la recogida de datos, pérdida accidental de estos, entre otros.

10 Para la determinación del número definitivo de UPM a seleccionar, se establece la siguiente regla: Si al dividir el tamaño (en número de viviendas) por el número de viviendas a seleccionar por UPM (12), el residuo es mayor o igual a 4 viviendas, se agrega una UPM adicional.

TABLA 4
Errores esperados para la estimación de la variable de interés sobre la muestra teórica, según regiones. Chile, 2022.

Región	Prevalencia de Vida ENPG 2020 (%)	Efecto diseño esperado	Error absoluto esperado (%)	Error relativo Esperado (%)	Tamaño objetivo ajustado ENPG 2022	Tamaño sobremuestreo ENPG 2022
	p_r	$Deff(p_r)_{propuesto}$	d_r	e_r	$m_{2r(ajust)}$	m_{3r}
Nacional	37,3	2,5	0,9	2,4	23.248	42.660
Tarapacá	31,0	1,7	3,2	10,3	1.394	2.196
Antofagasta	32,9	1,7	4,1	12,5	915	1.428
Atacama	29,0	1,7	3,4	11,7	1.219	1.668
Coquimbo	32,8	2,1	4,5	13,7	913	1.320
Valparaíso	39,7	2,5	3,4	8,6	2.045	3.876
O'Higgins	33,3	2,5	4,0	12,0	1.377	2.472
Maule	28,8	2,5	3,9	13,5	1.341	2.064
Biobío	36,8	2,5	3,7	10,1	1.673	2.796
La Araucanía	30,8	1,8	3,1	10,1	1.597	2.880
Los Lagos	17,4	2,1	3,0	17,2	1.314	2.316
Aysén	30,6	1,7	3,9	12,7	939	1.392
Magallanes	21,8	2,1	3,7	17,0	1.003	1.896
Metropolitana	43,0	1,7	2,1	4,9	3.800	10.128
Los Ríos	28,6	2,5	4,2	14,7	1.127	1.776
Arica y Parinacota	30,5	2,0	3,9	12,8	1.092	1.824
Ñuble	29,3	2,5	3,7	12,6	1.499	2.628

Fuente: Elaborado por el Instituto Nacional de Estadísticas.

Así, se obtiene una muestra objetivo de 23.248 viviendas que, al considerar la tasa de no logro del estudio anterior, da como resultado un tamaño muestral con sobremuestreo de 42.660 viviendas.

El nivel de logro del ENPG 2022 fue de 75,1%, con un total de 17.454 casos levantados entre 12 y 65 años. La Región de Atacama mostró un menor nivel de logro con 45,0%, mientras que la Región Metropolitana presentó el mayor nivel de logro con un 107,6%.

TABLA 5
Distribución de la muestra teórica y efectiva por regiones.
Chile, 2022.

Región	Muestra teórica	Muestra efectiva	Porcentaje de logro (%)
Nacional	23.248	17.454	75,1
Tarapacá	1.394	967	69,4
Antofagasta	915	740	80,9
Atacama	1.219	548	45,0
Coquimbo	913	552	60,5
Valparaíso	2.045	1.819	88,9
O'Higgins	1.377	830	60,3
Maule	1.341	1.022	76,2
Biobío	1.673	999	59,7
La Araucanía	1.597	933	58,4
Los Lagos	1.314	1.026	78,1
Aysén	939	700	74,5
Magallanes	1.003	881	87,8
Metropolitana	3.800	4.088	107,6
Los Ríos	1.127	1.034	91,7
Arica y Parinacota	1.092	560	51,3
Ñuble	1.499	755	50,4

Considerando la muestra efectiva de 17.454 viviendas, se presentan en la Tabla 6 los errores efectivos absolutos y relativos a nivel regional, asociados a la variable "Consumo de cualquier droga ilícita alguna vez en la vida".

TABLA 6
Errores observados sobre la muestra efectiva para la estimación de la variable de interés, según regiones.
Chile, 2022.

Región	Muestra efectiva	Prevalencia Vida ENPG 2022 (%)	Error estándar	Error absoluto (%)	Error relativo (%)
Nacional	17.454	35,4	0,006	1,1	3,1
Tarapacá	967	34,8	0,017	3,3	9,5
Antofagasta	740	31,4	0,022	4,3	13,8
Atacama	548	30,4	0,023	4,6	15,0
Coquimbo	552	30,8	0,025	4,9	16,0
Valparaíso	1.819	32,6	0,015	2,9	8,8
O'Higgins	830	28,3	0,02	3,9	13,7
Maule	1.022	19,5	0,02	3,9	20,1
Biobío	999	29,5	0,02	3,9	13,4
La Araucanía	933	29,5	0,022	4,3	14,7
Los Lagos	1.026	27,6	0,018	3,5	12,7
Aysén	700	35,0	0,02	3,9	11,1
Magallanes	881	15,2	0,02	4,0	26,4
Metropolitana	4.088	42,3	0,01	1,9	4,5
Los Ríos	1.034	36,3	0,02	4,0	11,0
Arica y Parinacota	560	33,0	0,026	5,2	15,8
Ñuble	755	29,8	0,023	4,5	15,0

Fuente: Elaborado por el Instituto Nacional de Estadísticas.

Factores de expansión

El factor de expansión se obtiene según el diseño muestral. Por lo tanto, para esta encuesta dicho factor corresponde al aplicado a una muestra en tres etapas y su cálculo depende del número total de personas elegibles dentro de la vivienda encuestada, el número de viviendas que tiene la UPM y del número de UPM que tiene cada comuna.

Los componentes del factor de expansión se obtienen como el producto de los inversos de las probabilidades de selección de las unidades de primera etapa (UPM), de las probabilidades de selección de las unidades de segunda etapa (viviendas) seleccionadas desde las UPM que forman parte de la muestra y de las probabilidades de selección de las unidades de tercera etapa (personas) seleccionadas en las viviendas encuestadas, conformándose según los siguientes parámetros:

- Número de UPM seleccionadas en la muestra y número de UPM en el marco muestral (MMV 2020) dentro de cada estrato h (comuna).
- Número de viviendas seleccionadas y existentes según actualización de los listados de viviendas de la UPM seleccionada i .
- Número de personas elegibles en la vivienda j perteneciente a la UPM seleccionada i .

Dado que para el ENPG 2022 las unidades de análisis son la personas de entre 12 y 65 años que residen en viviendas particulares ocupadas —con base en las proyecciones de población basadas en los censos de población y vivienda—, se corrigen también posibles desbalances de los totales poblacionales en variables como edad y sexo, mediante un ajuste de calibración. En consecuencia, la metodología de cálculo de los factores de expansión consiste en la aplicación secuencial de ocho ponderadores o ajustes:

- Ponderador de selección de unidades de primera etapa (UPM)
- Ponderador de selección de unidades de segunda etapa (viviendas)
- Ajuste por omisión de viviendas en UPM que han sido seleccionadas en otras encuestas
- Ajuste por elegibilidad
 - Ajuste por elegibilidad desconocida de unidades de segunda etapa
 - Ajuste por no elegibilidad de unidades de segunda etapa
- Ajuste por no respuesta de unidades de segunda etapa
- Ponderador de selección de unidades de tercera etapa
- Suavizamiento del factor de expansión de tercera etapa
- Calibración a totales poblacionales según proyecciones de población estimadas por el INE, con fecha correspondiente a la mitad del periodo de levantamiento

PONDERADOR DE SELECCIÓN DE UNIDADES DE PRIMERA Y SEGUNDA ETAPA

La selección de una UPM i al interior de cada estrato de muestreo h se realiza con probabilidad proporcional al tamaño, según el número de viviendas particulares que contienen en el marco muestral. La forma de cálculo se observa en la Ecuación 13:

Ecuación 13

$$P_h(i) = \frac{n_h \cdot M_{hi}}{M_h}$$

Donde:

- i es el índice de la unidad primaria de muestreo.
- h es el índice del estrato de muestreo.
- n_h es el número de UPM seleccionadas del estrato h .
- M_{hi} es el número de viviendas en la UPM i del estrato h según el MMV 2020.
- M_h es el número de viviendas en el estrato h según el MMV 2020.

Ecuación 14

$$w_{hi} = \frac{1}{P_h(i)} = \frac{M_h}{n_h \cdot M_{hi}}$$

Donde:

w_{hi} es el ponderador de selección base de la unidad primaria de muestreo o conglomerado.

El ponderador de selección de conglomerados se interpreta como el total de conglomerados en el marco muestral que representa una unidad seleccionada en la muestra.

Al interior de cada conglomerado, las viviendas son seleccionadas bajo un algoritmo de selección sistemático con igual probabilidad. Así, la probabilidad $P_{hi}(j/i)$ de incluir la j -ésima vivienda, condicional a que el i -ésimo conglomerado (UPM) fue seleccionado en la muestra en el estrato h , está dada por la Ecuación 15:

Ecuación 15

$$P_{hi}(j/i) = \frac{m_{hi}}{M'_{hi}}$$

Donde:

- j es el índice de la vivienda.
- M'_{hi} es el número de viviendas particulares ocupadas en la UPM i , del estrato h disponibles para seleccionar, según enumeración o verificación previa a la recolección de datos.
- m_{hi} es el número de viviendas seleccionadas en la UPM i , del estrato h .

Una vez obtenidas las probabilidades de selección de las viviendas, se obtiene el ponderador de selección como el inverso de esta probabilidad, tal como se indica en la Ecuación 16:

Ecuación 16

$$w_{hij/i} = \frac{1}{P_{hi}(j/i)} = \frac{M'_{hi}}{m_{hi}}$$

Finalmente, el factor de selección de unidades de primera y segunda etapa queda definido como se muestra en la Ecuación 17:

Ecuación 17

$$w_{hij} = w_{hi} \cdot \frac{1}{P_{hi}(j/i)} = \frac{M_h}{M_{hi} \cdot n_h} \cdot \frac{M'_{hi}}{m_{hi}}$$

Este factor w_{hij} se interpreta como el número de viviendas en la población que representan las viviendas seleccionadas en la muestra del ENPG 2022.

AJUSTE POR OMISIÓN DE VIVIENDAS EN UPM PERTENECIENTES A OTRAS MUESTRAS

La selección de UPM considera todas las UPM que conforman el marco de selección para el ENPG 2022, independiente de si estas han sido seleccionadas en el marco de la realización de otras encuestas.

Esto indica que, en algunos casos, el trabajo de campo de estas encuestas coincide con el trabajo de campo del ENPG 2022 y, en otros, no ha pasado suficiente tiempo desde la última vez que las viviendas seleccionadas en el ENPG 2022 fueron levantadas en otras encuestas. Por este motivo, es necesario realizar un ajuste al directorio de viviendas previo a la selección, que le otorgue probabilidad igual a 0 a aquellas que ya han sido seleccionadas en otras encuestas. Este ajuste afecta las probabilidades originales de selección de las viviendas, por cuanto se reduce el número de viviendas. De esta forma, y con el propósito de conservar el stock original de viviendas, se estima una razón entre la cantidad total de viviendas particulares ocupadas desde el directorio original y la cantidad de viviendas disponibles en dicho directorio, es decir, con probabilidad de selección mayor que cero. Esta razón se observa en la Ecuación 18:

Ecuación 18

$$\hat{R}_i = \frac{\text{Total viviendas en la UPM}}{M'_{hi}}$$

Donde:

Total viviendas en la UPM es el número total de viviendas particulares ocupadas en la UPM *i*, del estrato *h*, según enumeración o verificación previa a la recolección de datos.

M'_{hi} es el número de viviendas particulares ocupadas en la UPM *i*, del estrato *h*, disponibles para seleccionar, según enumeración o verificación previa a la recolección de datos.

El factor w_{hij} es ponderado por la razón \hat{R}_i , como se muestra en la Ecuación 19:

Ecuación 19

$$w_{hij_ajust} = w_{hij} \cdot \hat{R}_i$$

AJUSTE POR ELEGIBILIDAD

La población objetivo del ENPG 2022 considera a personas que residen en forma habitual en viviendas particulares ocupadas. Estas viviendas son obtenidas desde un marco de selección definido para este propósito; sin embargo, siempre existe la posibilidad de tener errores de inclusión (o de exclusión) al momento de emplear el marco muestral (por ejemplo, fallas en el proceso de enumeración y/o verificación, cambios en el uso de la vivienda entre el momento de enumeración y aplicación de la encuesta, entre otros).

En ese sentido, se hace necesario ajustar las probabilidades de selección de las viviendas seleccionadas para incorporar el hecho de

que una proporción de las viviendas podría resultar como no elegible y, en otros casos, podría desconocerse su estado de elegibilidad.

Al término del trabajo de campo, todas las viviendas seleccionadas inicialmente para el ENPG 2022 son clasificadas en tres grandes grupos. Estos son:

- **Elegibles:** corresponde a edificaciones en las que el encuestador pudo determinar que se trataban de viviendas particulares ocupadas (incluye entrevistas completas, entrevistas parciales y no entrevistadas).
- **No elegibles:** son edificaciones identificadas como negocios, viviendas colectivas, viviendas deshabitadas, viviendas de veraneo, viviendas destruidas, etc. En síntesis, edificaciones que no pertenecen al universo de estudio.
- **Elegibilidad desconocida:** corresponde a edificaciones en las que no se pudo determinar su estado. Este es el caso, por ejemplo, de unidades que nunca fueron enviadas a terreno, viviendas a las cuales no se pudo llegar o encontrar, y otros casos similares.

El ponderador de selección de viviendas tiene valores válidos para las viviendas elegibles, no elegibles y de elegibilidad desconocida. En lo que sigue del proceso, sólo se dejarán valores válidos para las viviendas elegibles.

De esta manera, el ajuste por elegibilidad desconocida consiste en la estimación de los pesos a redistribuir, calculado como la razón entre dos estimaciones realizadas con base en el factor de selección ajustado por omisión de viviendas.

Así, el numerador corresponde a la estimación del total de viviendas en la población y el denominador corresponde a la estimación del total de viviendas con elegibilidad conocida (viviendas elegibles y no elegibles). Esto se observa en la Ecuación 20:

Ecuación 20

$$\hat{R}_{h, know} = \frac{\sum_{i \in \Omega_h} \sum_{j \in \theta_i} w_{hij_ajust}}{\sum_{i \in \Omega_h} \sum_{j \in \theta_{i, know}} w_{hij_ajust}}$$

Donde:

θ_i : es el conjunto de viviendas *j* seleccionadas en la UPM *i*.

$\theta_{i, know}$ es el conjunto de viviendas *j* seleccionadas en la UPM *i* y clasificadas como elegibilidad conocida (elegibles o no elegibles).

Ω_h es el conjunto de estratos *h* (áreas urbanas de las comunas seleccionadas para el ENPG 2022).

w_{hij_ajust} es el ponderador de selección ajustado por omisión de viviendas.

La razón antes descrita se realiza a nivel de estrato de muestreo. Luego, el factor de selección de viviendas corregido por elegibilidad desconocida está dado por la Ecuación 21:

Ecuación 21

$$w'_{hij} = \hat{R}_{h, know} \cdot w_{hij_ajust}$$

Respecto a la no elegibilidad, consiste en asignar un valor blanco (*missing*) en el factor de selección de viviendas corregido por elegibilidad a las viviendas con clasificación no elegible.

AJUSTE POR NO RESPUESTA

Una vez que se realiza el ajuste por elegibilidad de las viviendas, se deben considerar sólo las viviendas en condición de elegibles. Sin embargo, podrían ocurrir, entre otras, las siguientes situaciones: que los residentes manifiesten no querer participar en la encuesta, que exista imposibilidad de seleccionar un informante Kish o ausencia de moradores en el momento del levantamiento. Dichas situaciones originan la no respuesta.

El ajuste por no respuesta busca corregir los pesos para que la encuesta, a partir de las unidades que responden, sea representativa de toda la población. Como resultado, los pesos de las unidades que respondieron a la encuesta se incrementan para compensar el peso de las unidades que no respondieron.

Para predecir la participación en la encuesta (tasa de respuesta) a nivel de UPM, se implementa un modelo de regresión lineal que utiliza un conjunto de variables auxiliares con información a ese mismo nivel y a niveles más agregados como las comunas. Las fuentes de información corresponden al Censo de Población y Vivienda 2017, registros administrativos e información recogida en el trabajo de campo de otras encuestas (Casen 2022). Las unidades son ordenadas en orden creciente de acuerdo con esta tasa estimada. Luego, todas las unidades primarias de muestreo (UPM) son agrupadas en veintiles (20 grupos de igual tamaño), siendo asignadas a un mismo veintil las viviendas pertenecientes a la misma unidad.

Así, los ponderadores correspondientes a las viviendas elegibles que no respondieron pueden ser redistribuidos entre las viviendas elegibles que sí respondieron. Para estos efectos, se debe calcular una razón de ajuste, formalizada en la Ecuación 22:

Ecuación 22

$$\hat{R}_{g,R} = \frac{\sum_{i \in \Phi_g} \sum_{j \in \theta_{i,eleg}} w'_{hij}}{\sum_{i \in \Phi_g} \sum_{j \in \theta_{i,eleg,R}} w'_{hij}}$$

Donde:

- g es el índice del grupo para la corrección de no respuesta (veintil).
- Φ_g es el conjunto de UPM asignadas al veintil g .
- $\theta_{g,eleg}$ es el conjunto de viviendas pertenecientes al veintil g y catalogadas como elegibles.
- $\theta_{g,eleg,R}$ es el conjunto de viviendas pertenecientes al veintil g , catalogadas como elegibles y que responden la encuesta.

w'_{hij} es el ponderador de selección de viviendas corregido por elegibilidad.

Una vez calculada la razón de ajuste, el ponderador de selección corregido por no respuesta queda expresado según la Ecuación 23:

Ecuación 23

$$w_{hij}^{NR} = \hat{R}_{g,R} \cdot w'_{hij}$$

Donde:

w_{hij}^{NR} corresponde al factor ajustado por No respuesta.

Este ponderador se asigna a las 17.454 viviendas elegibles entrevistadas. Por su parte, las viviendas elegibles no entrevistadas obtienen un valor blanco (*missing*) como ponderador.

PONDERADOR DE SELECCIÓN DE UNIDADES DE TERCERA ETAPA (PERSONAS)

Luego de obtener el ponderador de viviendas ajustado por no respuesta se debe incorporar un tercer componente que da cuenta de la selección de las unidades de tercera etapa, es decir, de las personas seleccionadas al interior de cada vivienda. Dado que la selección se realiza mediante el método Kish —que asigna la misma probabilidad de ser elegido como informante de la encuesta a todos aquellos miembros de la vivienda que cumplen determinadas características—, la probabilidad condicional de selección de la persona queda determinada por la Ecuación 24:

Ecuación 24

$$p_k = \frac{1}{n_k}$$

Donde:

- p_k es la probabilidad condicional de seleccionar a la persona k .
- n_k es el total de personas seleccionables en la vivienda.

Una vez que se ha obtenido el ponderador de tercera etapa, el factor de expansión queda determinado según la Ecuación 25:

Ecuación 25

$$w'''_{hijk} = w''_{hij} \cdot n_k$$

Donde:

w'''_{hijk} es el factor de expansión correspondiente a la selección de tercera etapa.

SUAVIZAMIENTO DEL FACTOR DE EXPANSIÓN DE SELECCIÓN DE UNIDADES DE TERCERA ETAPA

Debido a la incorporación de diferentes ajustes a los ponderadores iniciales de las unidades, se identifican unidades con factores de expansión con valores diferentes a los esperados (anómalos). Por ello, es necesario incorporar un procedimiento de suavizado de los factores con el objetivo de compensar la variabilidad introducida. Dicho procedimiento consiste en truncar los factores de expansión que se ubican por encima de un umbral definido para luego redistribuir, en forma proporcional, la diferencia resultante entre los factores que se encuentran por debajo de este umbral.

En el ENPG 2022, para el suavizamiento del factor de expansión se ha utilizado un método mixto (MM) que está conformado por el método de contracción a la media (CM) y el método R-K.

AJUSTE A STOCKS POBLACIONALES (CALIBRACIÓN)

El ENPG 2022 se realiza a partir de una muestra de viviendas donde, una vez establecido el contacto, es seleccionada la tercera unidad de muestreo (personas) según la composición de cada vivienda. Dado el diseño muestral, los factores de expansión calculados sirven para llevar estas unidades muestrales a sus respectivos stocks poblacionales (totales de viviendas y personas). Sin embargo, al no contar *a priori* con un universo para la selección de personas¹¹, se requiere incorporar a los factores de expansión un ponderador proveniente de fuentes externas que refleje cuántas personas representa en la población una unidad en la muestra.

Este ponderador se obtiene con información actualizada dada por las proyecciones de población generadas por el INE a partir del Censo de Población y Vivienda 2017, con referencia al periodo de realización de la encuesta.

Estas proyecciones se utilizan en los diseños de todas las encuestas de hogares encargadas al INE. En el caso del ENPG 2022, se establece el 28 de febrero de 2023 como fecha de referencia, que corresponde al punto medio del periodo en que se realiza el trabajo de campo. El ajuste o ponderación se realiza a nivel regional urbano considerando, además, desagregaciones por sexo y tramos etarios, las que se abordan más adelante.

Este es el último ajuste aplicado al factor de expansión y se denomina "calibración". En el ENPG 2022 se utiliza el método Raking que permite incorporar información auxiliar relacionada con la variable de interés del estudio, considerando el cumplimiento de tres propósitos: el primero de ellos es que la encuesta, a partir de los pesos calibrados, sea capaz de reproducir totales poblacionales conocidos; el segundo propósito es alcanzar mejoras en la precisión de los parámetros de interés por medio de la obtención de estimaciones con un menor error de muestreo, y el tercer propósito es obtener una mayor precisión en las estimaciones.

Para realizar la calibración se evalúa el factor de expansión en su última etapa (suavizado) donde la suma a nivel nacional alcanza 7.808.498 personas. Luego de calibrar, se obtiene un total de 12.941.545

personas, coincidente con el stock de personas provenientes de las proyecciones de población.

Esta información auxiliar se utiliza como un vector de totales poblacionales —llamados marginales de calibración—, y para el ENPG 2022 fueron consideradas las siguientes desagregaciones:

- A nivel nacional: población total según sexo y 3 grupos etarios [12-24], [25-40] y [41-65].
- A nivel regional: población total según sexo.
- A nivel regional: población total y 3 grupos de edad [12-24], [25-40] y [41-65].

Como ya se mencionó, antes de calibrar el factor se deben evaluar los coeficientes de variación resultantes para cada marginal definida, los que son obtenidos con el factor suavizado. Esto corresponde a un criterio inicial de calidad estadística, y se espera que estos valores sean menores a 15% para todas las categorías; de lo contrario, se reduce el número de categorías.

En el ENPG 2022 fueron revisadas las marginales descritas en el párrafo anterior y ningún coeficiente de variación supera el 15% por lo que no fue necesario colapsar características.

Antecedentes previos al inicio del trabajo de terreno

El trabajo de terreno del ENPG 2022 fue estructurado a partir de la presencia, durante el levantamiento de información, de una Jefatura Nacional de Terreno que delegaba funciones en un Coordinador de Terreno. Este último se relacionaba directamente con un grupo de Coordinadores de Sedes y estos, a su vez, con los encuestadores. Paralelamente existía un equipo de supervisión independiente para monitorear el levantamiento de información.

En cada una de las sedes definidas para la realización de este estudio existía una oficina debidamente acondicionada para coordinar el trabajo de campo y la recepción del material asociado al trabajo de campo.

PRETEST DE LA ENCUESTA

La realización del pretest busca mejorar el diseño de los instrumentos a utilizar y los procedimientos a seguir en el trabajo de campo (protocolos de aplicación y manejo de instrumentos).

ETAPA CUANTITATIVA

Antes de iniciar el trabajo de terreno fue necesario evaluar el cuestionario, el formato de aplicación (*tablet*) y el protocolo del estudio con el fin de prevenir y detectar problemas en la aplicación del instrumento. En esta etapa de prueba se evalúa el diseño, la comprensión de las preguntas, el tiempo de aplicación y otros aspectos asociados al procedimiento de contacto con los encuestados.

A partir de la información recabada del pretest, y en caso de ser necesarias, se proponen mejoras para la aplicación del instrumento y el proceso de capacitación de los encuestadores.

11 La selección de personas ocurre en el momento del trabajo de campo y es recién ahí cuando se puede estimar un total poblacional a partir de la muestra.

La muestra del pretest estuvo conformada por 80 viviendas de la Región Metropolitana, seleccionadas en conglomerados de cinco viviendas por manzanas censales previamente empadronadas y seleccionadas de forma aleatoria. En cada vivienda, el encuestador seleccionó —entre todas las personas elegibles de la vivienda— un individuo de 12 a 65 años mediante la tabla de selección aleatoria de Kish empleada en el estudio anterior. El trabajo de campo se desarrolló entre los días 19 y 25 de octubre de 2022.

Se seleccionaron 10 comunas¹² de la Región Metropolitana tomando en consideración el NSE preponderante en ella. Se decide distribuir la muestra en los distintos NSE de la Región Metropolitana, bajo el supuesto de que distintos NSE pueden tener distintos grados de comprensión de las preguntas del cuestionario.

La realización del pretest involucró todos los aspectos contemplados en los protocolos de contacto y aplicación que serían parte del trabajo de terreno del estudio. Con relación a esto último, se evaluaron los siguientes aspectos:

- Cartas de presentación del estudio
- Protocolos de contacto con el entrevistado
- Hoja de ruta digital del encuestador y registro de incidencia en las viviendas (Códigos de Disposición Final de viviendas)
- Diseño del cuestionario en la *tablet* y contenido (nivel de comprensión de las preguntas)
- Tiempo de aplicación
- Implementación en la *tablet* del cuestionario y la tabla de Kish (programación, usabilidad y posibles errores)
- Diseño e implementación en la *tablet* de la pauta de supervisión

Las personas que aplicaron el pretest fueron seleccionadas de un grupo de entrevistadores con experiencia en la realización de estudios de carácter probabilístico en viviendas y/u hogares, quienes contaban también con experiencia en la aplicación de versiones previas de estudios sociales y en temáticas afines. Los encuestadores seleccionados tuvieron dedicación exclusiva a este trabajo. Asimismo, se privilegió aquellos encuestadores que contaban con una buena evaluación de desempeño en estudios anteriores de características similares, ya sea en términos metodológicos como en temáticas relacionadas al ENPG 2022.

Para la realización de la etapa de pretest se definió la intervención de 8 encuestadores, coordinados por un Jefe de Terreno. Todo el equipo de terreno que participó del estudio en esta etapa piloto fue capacitado por el personal técnico de la empresa ejecutora del trabajo de campo, además de contar con la asistencia del equipo de supervisión y de SENDA en este proceso.

La capacitación del personal de trabajo del pretest se realizó con base en las mismas características y lineamientos de esta actividad que estaban previstas para el terreno definitivo del ENPG 2022. La capacitación fue realizada en forma online.

ETAPA CUALITATIVA

Esta etapa consistió en la realización de un *focus group* a 7 encuestadores, lo que permitió describir experiencias de la aplicación del cuestionario y sus dificultades. Con ello, se llevó a cabo la evaluación de los pros y contras del instrumento, la metodología de aplicación y diversas situaciones que deberían ser tomadas en cuenta para la aplicación final.

El *focus group* se realizó con encuestadores y no con las personas encuestadas para preservar el carácter confidencial y anónimo transmitido al entrevistado al momento de solicitar su participación en la encuesta. El *focus group* fue guiado con base en una pauta de conversación desarrollado por el área cualitativa del equipo ejecutor del estudio.

En el *focus group* participaron encuestadores que habían aplicado en terreno la etapa cuantitativa del pretest. De esta forma, fue posible obtener una perspectiva más profunda de los aplicadores directos del instrumento de estudio con relación a aspectos tales como el seguimiento de hojas de ruta, seguridad de los encuestadores en el trabajo de campo (y posibles situaciones de riesgo percibidas), selección del entrevistado dentro de la vivienda, aplicación del cuestionario con uso de dispositivos electrónicos, registro de códigos de disposición final de viviendas, dificultades relacionadas con la disposición de los entrevistados, extensión del cuestionario, entre otros.

JORNADAS DE CAPACITACIÓN

Las jornadas de capacitación enfocadas en encuestadores, jefes de terreno y supervisores se realizaron de manera online y de manera simultánea por zona de aplicación. La duración de estas jornadas fue de 4 a 5 horas durante la mañana, en cada uno de los días definidos.

Junto a esta capacitación, cada miembro del equipo de terreno recibió un manual de capacitación en el que se detallaban todos los puntos abordados en la capacitación, junto a diversas instancias de conexión directa con las jefaturas de campo que permitan resolver dudas o problemáticas previas al trabajo de campo. A nivel nacional se capacitaron 266 encuestadores.

12 Las comunas seleccionadas fueron Las Condes, Providencia, Ñuñoa, Santiago, Maipú, Quinta Normal, Quilicura, Renca, Independencia y Puente Alto.

TABLA 7

Distribución de jornadas de capacitación de encuestadores según regiones. Chile, 2022.

Región	Nº encuestadores	Fecha
Tarapacá	24	22 de noviembre
Antofagasta	10	8 de noviembre
Atacama	10	8 de noviembre
Coquimbo	10	9 de noviembre
Valparaíso	25	21 de noviembre
O'Higgins	10	14 de noviembre
Maule	15	14 de noviembre
Biobío	25	15 de noviembre
La Araucanía	10	9 de noviembre
Los Lagos	10	16 de noviembre
Aysén	7	17 de noviembre
Magallanes	10	17 de noviembre
Metropolitana	35	7 de noviembre
Metropolitana	35	10 de noviembre
Los Ríos	8	16 de noviembre
Arica y Parinacota	15	22 de noviembre
Ñuble	7	15 de noviembre

Metodología de aplicación de las encuestas**ESTÁNDARES DE APLICACIÓN**

El cuestionario aprobado a partir de los resultados del pretest se compuso de 17 módulos en total. No se considera en ninguna instancia la opción de entregar respuestas del tipo autoaplicada; vale decir, el encuestador debe aplicar la encuesta en su totalidad y, sin excepción, debe leer la totalidad de las preguntas.

El cuestionario final fue aplicado por medio del dispositivo electrónico en modalidad CAPI. La selección del informante Kish se realizó presencialmente en cada una de las viviendas en modalidad CAPI, por lo que la aplicación del cuestionario (ya con el informante Kish seleccionado) podía realizarse en alguna de las dos modalidades de aplicación.

El uso de dispositivos electrónicos para aplicar encuestas permite reducir los errores de aplicación, ya que sus campos son programados a partir de una malla de validación siguiendo los saltos lógicos de la encuesta; esto sucede en tiempo real, a medida que se avanza en el cuestionario. Cada vez que se comete un error en el ingreso de la información aparece un mensaje que le indica la situación al encuestador; de esta forma, el encuestador sólo debe preocuparse de leer adecuadamente las preguntas, aclarar conceptos y seguir el protocolo de aplicación de forma correcta.

Bajo estas modalidades de aplicación se mantuvo el control de los datos ingresados, ya que diariamente las encuestas realizadas se sincronizaban y almacenaban en un servidor web dispuesto para este estudio; esto permitió hacer un seguimiento en línea de la cantidad de encuestas realizadas. Todos los instrumentos del estudio (hoja de ruta, tabla de Kish, cuestionario y pauta de supervisión) fueron programados en la *tablet* a través de la plataforma Ipsos IField.

A continuación, se describen algunas medidas diseñadas para asegurar una correcta relación con los distintos agentes en el proceso de encuestaje (esto es, el informante idóneo y el encuestado) con el fin de proporcionar la información requerida para el estudio:

- Se realiza la descripción clara y convincente del tipo de estudio que se está llevando a cabo, con el objetivo de que los participantes entiendan su importancia para futuras políticas públicas en torno al tema. Se recalca que se trata de un estudio de salud pública y que la selección de quien responde la encuesta (informante Kish) es aleatoria entre las personas que residen habitualmente en la vivienda. Por temas sanitarios, no está considerado dar ningún tipo de documento al encuestado, por lo que la carta no debe ser entregada al informante idóneo o seleccionado Kish.
- El encuestador debe transmitirle confianza al encuestado, entregando seguridad respecto a la información que se recolectará. En este sentido, se le señala que toda la información reportada se maneja con absoluta reserva, siendo inaccesible para otros individuos o entidades que quieran hacer uso indebido de ella. Esto plantea que el estudio es confidencial y anónimo, por lo que no se solicitan nombres completos ni otros datos de identificación que puedan comprometer la identificación de los residentes de la vivienda.
- Se le informa al entrevistado que los datos del estudio serán entregados de forma agregada, no siendo posible la identificación de los encuestados. Se hace hincapié en el uso adecuado de la información para garantizar confidencialidad y anonimato, a fin de acceder a información fidedigna del encuestado.
- Dadas las características del estudio, es importante mantener un comportamiento neutro ante el entrevistado, cuidando de no manifestar opiniones, sugerencias ni visiones respecto a los temas consultados en el cuestionario. De igual manera, y como fue transmitido en las jornadas de capacitación, el encuestador mostrará total disposición y conocimiento para resolver cualquier duda respecto a las preguntas del cuestionario.
- En ausencia de informante Kish o en el caso de que el informante idóneo indique que no está disponible para responder a las preguntas iniciales, se debe agendar una nueva fecha donde sí exista disponibilidad para continuar el proceso.

SELECCIÓN DE ENTREVISTADOS

En el ENPG 2022 participaron personas de entre 12 a 65 años de las viviendas seleccionadas.

Al acceder a la vivienda, el encuestador debe identificar primeramente a un informante que se denomina informante idóneo. Esta es la persona de 18 años o más que entregará la información de todos los integrantes de la vivienda, por lo que debe tener el conocimiento necesario para ello. Esta persona deberá ser capaz de entregar información sociodemográfica de todos los integrantes de la vivienda, como nombre¹³, edad y sexo.

13 Frente a la posibilidad de que el informante idóneo no quiera entregar nombres, se consignó a cada integrante de la vivienda con una identificación que permita saber quién es, por ejemplo, hijo 1, hijo 2, mamá, papá, otros.

Para seleccionar a un miembro de la vivienda de entre 12 a 65 años, el encuestador emplea la tabla de Kish, previamente programada en el dispositivo electrónico. El encuestador debe ingresar a todos los miembros residentes habituales de la vivienda y el dispositivo entrega de forma automática al individuo seleccionado. Es importante señalar que debe ingresarse a la totalidad de los miembros de la vivienda, incluyendo adultos mayores y niños menores de 12 años.

MÉTODO DE CAPTURA DE ENCUESTA

Para el ENPG 2022, de igual manera que en la última versión del estudio, la totalidad de los casos se aplicó en el dispositivo electrónico; el cuestionario se diagramó en papel únicamente para las jornadas de capacitación y para la elaboración del presente informe (ver Anexo III). La ventaja del modo utilizado para la aplicación de la encuesta es que permite validar —al momento de la entrevista— los flujos de respuestas y los saltos dentro del flujo del cuestionario, además de reducir el tiempo de entrevista y mejorar la calidad de la encuesta, ya que evita errores producidos por el encuestador.

Otra ventaja de este tipo de aplicación es que optimiza el monitoreo del trabajo de terreno. Este sistema permite llevar un registro diario de los Códigos de Disposición Final (CDF) de casos. Esta información es relevante para tomar decisiones durante el trabajo de campo y evaluar oportunamente las medidas necesarias para el cumplimiento de los objetivos de cobertura de este estudio. Finalmente, se disminuyen los tiempos de procesamiento de las bases de datos, toda vez que la información queda guardada automáticamente en medios magnéticos, en servidores debidamente adecuados para la realización de este estudio. De esta forma, se evitan las tareas de digitación y validación posteriores, y los errores no muestrales vinculados a cada una de estas etapas.

En suma, la captura de datos a través de dispositivos electrónicos permite incorporar sintaxis de validación al instrumento que no son posibles de implementar en formularios de papel; por ejemplo, sintaxis de flujo de preguntas o de contenidos específicos del cuestionario. Esto, además de reducir los tiempos de aplicación, evita errores no muestrales que pueda realizar el encuestador al momento de aplicar el cuestionario.

Para la programación del cuestionario, el protocolo de recolección de respuestas es adaptado y parametrizado para ingresar los datos luego de la aplicación de cada módulo. El dispositivo electrónico, una vez conectado a internet, envía los datos recopilados y, en caso de existir actualizaciones, en la misma instancia se actualiza la información en las bases de datos de la plataforma.

TRABAJO DE TERRENO

El trabajo de terreno se desarrolló a través de una entrevista presencial con el uso del dispositivo electrónico. La entrevista se realizó a un participante seleccionado a través de la tabla de Kish, que cumpliera con los criterios de inclusión para el estudio. Ante la eventualidad de que la persona seleccionada no estuviera presente en ese momento, se solicitó información respecto al horario en que se le podía encontrar en la vivienda o información para poder contactarlo directamente e invitarlo a participar en el estudio.

Para este estudio se consideró un límite de cinco visitas a la vivienda. Por tanto, el coordinador debía enviar al encuestador a la vivienda hasta en cinco oportunidades para identificar a la persona seleccionada

a través de la tabla de Kish. De acuerdo con la progresión de los CDF observados por cada coordinador, por protocolo se estableció que el coordinador de sede tiene la autoridad para cambiar al encuestador y reasignarlo a otra zona, de modo de que otro encuestador acuda a la vivienda.

El trabajo de terreno se inició en distintas fechas dependiendo de las sedes y la región. Esta fecha estuvo determinada por diversos factores: fecha de la capacitación de encuestadores, elección de una oficina sede para recibir el material y a los encuestadores, recepción del material para los encuestadores y la recepción de la muestra proveniente de la coordinación de terreno.

El trabajo de campo del estudio se coordinó a través de 22 sedes que corresponden a agrupaciones de comunas bajo la dirección de una jefatura zonal: cuatro en la Región de Valparaíso, tres en la Región Metropolitana, dos en la Región del Biobío y una en el resto de las regiones. En el estudio trabajaron efectivamente cerca de 300 encuestadores durante la totalidad del trabajo de campo en las 16 regiones del país. El tiempo empleado para completar el proceso de visitas de viviendas a levantar fue de 186 días. Las regiones donde tomó menos tiempo finalizar esta etapa del estudio fueron Aysén y Antofagasta con 22 y 54 días, respectivamente; la Región de Valparaíso fue la que más demoró, con 186 días.

La primera región en comenzar el trabajo de terreno fue la Región Metropolitana (el 17 de noviembre de 2022), luego de cumplir todos los requisitos y con la aprobación del cuestionario en medio digital, el protocolo de trabajo y la carta de presentación del estudio de parte del equipo de SENDA. La descripción del trabajo de terreno de todas las sedes se presenta en la Tabla 8.

TABLA 8
Descripción del trabajo en terreno según regiones.
Chile, 2022.

Región	Número de sedes	Días de terreno	Fecha de inicio de terreno	Muestra lograda
Tarapacá	1	126	05-01-2023	967
Antofagasta	1	54	10-12-2022	740
Atacama	1	152	13-12-2022	548
Coquimbo	1	105	21-12-2022	552
Valparaíso	4	186	25-11-2022	1.819
O'Higgins	1	154	08-12-2022	830
Maule	1	141	07-12-2022	1.022
Biobío	2	151	13-12-2022	999
La Araucanía	1	151	02-12-2022	933
Los Lagos	1	132	17-12-2022	1.026
Aysén	1	22	11-01-2023	700
Magallanes	1	138	11-12-2022	881
Metropolitana	3	177	17-11-2022	4.088
Los Ríos	1	147	02-12-2022	1.034
Arica y Parinacota	1	161	03-12-2022	560
Ñuble	1	143	23-12-2022	755
Nacional	22	186	17-11-2022	17.454

TASAS DE RESPUESTA, RECHAZO, CONTACTO Y COOPERACIÓN

Para registrar el resultado de las visitas hechas a las direcciones pertenecientes a la muestra, se utilizó un listado de códigos de disposición, basado en la codificación elaborada por la American Association for Public Opinion Research (AAPOR)¹⁴.

La tasa de respuesta, rechazo, contacto y cooperación se calculan con base en los Códigos de Disposición Final (CDF) registrados por los encuestadores en el dispositivo electrónico en el apartado de la Hoja de Ruta. Dichos códigos se basan en la clasificación establecida por la AAPOR y establece cuatro grandes grupos: entrevistados; elegibles que no son entrevistados (no encuestado); casos de elegibilidad desconocida, no entrevistados, y casos que no son elegibles.

Los entrevistados se dividen en dos grupos: completos y parciales. Con relación a los elegibles no entrevistados, estos se obtienen a partir de tres tipos de no respuesta: aquellos que rechazaron la encuesta o aquellos en donde la encuesta fue interrumpida, no contactos y otros.

El primer tipo corresponde a los casos en los cuales existió algún tipo de contacto con la unidad, pero declinó de realizar la entrevista

o la aplicación del instrumento, o cuando se logró iniciar, esta fue interrumpida repentinamente. El segundo tipo corresponde a situaciones en las que se impide el acceso al hogar o en las que el informante no se encuentra o no está disponible para responder la encuesta. Por último, los otros casos representan instancias en las cuales, a pesar de no haber rechazado la encuesta, la entrevista no puede llevarse a cabo debido a que el informante se encuentra impedido física o mentalmente o existen problemas de lenguaje, muerte del informante u otras razones de diversa índole.

Los casos de elegibilidad desconocida y no entrevistados incluyen situaciones en las cuales se desconoce si la unidad (por ejemplo, hogar) elegida existe o no, y aquellos casos en los cuales, si bien existe la unidad, se desconoce si en ella hay presente un informante elegible. Los no elegibles corresponden a los siguientes casos: unidades fuera de muestra, estructuras que no son hogares, hogares que no poseen los niveles a evaluar, y situaciones en que los cupos ya han sido llenados.

14 The American Association for Public Opinion Research. (2016). *Standard Definitions: Final Dispositions of Case Codes and Outcome Rates for Surveys* (9 ed.). http://www.aapor.org/AAPOR_Main/media/publications/Standard-Definitions20169theditionfinal.pdf

TABLA 9
Número de casos según Códigos de Disposición Final para muestra total. Chile, 2022.

Clasificación AAPOR	Código	Categoría	Número de casos
[E] Entrevista Completa	101	Entrevista completa	17.454
[P] Entrevista Parcial	300	Entrevista parcial	198
[UH] Se desconoce si existe hogar (vivienda) elegible	311	No visitada	5.389
[R] Entrevistado Rechazó la Entrevista o Quiebre en la Entrevista	P21	Rechazo a nivel vivienda	5.411
[R] Entrevistado Rechazó la Entrevista o Quiebre en la Entrevista	P22	Rechazo informante Kish	107
[NC] Unidades No Contactadas	P31	Vivienda ocupada, sin moradores presentes	7.283
[NC] Unidades No Contactadas	P32	Se impide el acceso a la vivienda	1.307
[NC] Unidades No Contactadas	P33	Informante Kish no ubicable o sin dato de contacto	119
[NC] Unidades No Contactadas	P34	Informante Kish ausente en periodo de levantamiento	166
[O] Otro motivo de No Entrevista	P41	Informante Kish impedido física y/o mentalmente	37
[O] Otro motivo de No Entrevista	P42	Informante Kish no habla idioma español	3
[O] Otro motivo de No Entrevista	P43	Muerte de informante Kish o algún familiar	4
[O] Otro motivo de No Entrevista	P44	Concertó cita con el informante Kish	98
[O] Otro motivo de No Entrevista	P49	Otra razón de no entrevista	40
[UH] Se desconoce si existe hogar (vivienda) elegible	P52	No fue posible localizar la dirección	562
[UH] Se desconoce si existe hogar (vivienda) elegible	P53	Inaccesibilidad por razones climáticas o desastres naturales	4
[UH] Se desconoce si existe hogar (vivienda) elegible	P54	Área peligrosa	469
[UO] Se desconoce si entrevistado es elegible	P59	Otra razón de elegibilidad desconocida	69
[NE] No elegible	P61	Establecimiento, oficina de gobierno u otra organización	124
[NE] No elegible	P62	Institución	54
[NE] No elegible	P63	Dormitorio colectivo	65
[NE] No elegible	P64	Vivienda en demolición, incendiada, destruida o erradicada	121
[NE] No elegible	P65	Vivienda desocupada	557
[NE] No elegible	P66	Vivienda de veraneo o de uso temporal	65
[NE] No elegible	P67	Edificación no calificable	59
[NE] No elegible	P68	No existe informante Kish elegible entre 12 y 65 años	2.012
[NE] No elegible	P69	Otra razón para ser considerado informante Kish no elegible	800
[UH] Se desconoce si existe hogar (vivienda) elegible	999	Encuesta anulada	83
Total			42.660

Considerando lo anterior, la Tabla 10 presenta las tasas de respuesta (TRR1), de cooperación (TCC1), de rechazo (TR1) y de contacto (TC1).

TABLA 10
Resultados de visita según tasas de resultados. Chile, 2022.

Tasa	Definición	Porcentaje (%)
TRR1	Proporción de entrevistas realizadas de todos los casos elegibles	45,0
TCC1	Proporción del número de entrevistas realizadas de aquellos casos que han sido contactados durante el período de trabajo de campo	74,7
TC1	Proporción de todos los casos en los que algún miembro de la vivienda ha sido contactado por el encuestador, aunque después se haya negado a responder o no haya podido dar ningún tipo de información	60,2
TR1	Proporción de todos los casos elegibles estimados que se niegan a contestar	14,2

A nivel regional se observa una relativa heterogeneidad en los resultados para las tasas obtenidas a partir de los Códigos de Disposición Final. La tasa de respuesta más alta se observó en la Región del Maule con 78,0%, mientras que la menor fue en la Región de Ñuble, con 31,1%. Las tasas de rechazo variaron entre 1,4% (Región del Maule) y 39,6% (Región de Ñuble).

TABLA 11
Resultados de visita según tasas de resultados por región. Chile, 2022.

	Tasas de resultados			
	TRR1	TCC1	TR1	TC1
Tarapacá	47,9	87,1	6,2	55,0
Antofagasta	55,2	88,7	6,9	62,2
Atacama	35,4	84,3	5,2	41,9
Coquimbo	43,3	55,1	34,9	78,6
Valparaíso	55,8	81,5	10,3	68,5
O'Higgins	36,2	63,1	21,0	57,3
Maule	52,7	96,1	1,4	54,8
Biobío	39,1	76,7	9,6	50,9
La Araucanía	35,2	83,2	6,6	42,2
Los Lagos	50,0	72,6	18,5	68,8
Aysén	78,0	83,5	14,8	93,4
Magallanes	51,7	84,9	8,6	60,9
Metropolitana	43,6	68,8	18,9	63,3
Los Ríos	60,3	94,9	2,2	63,5
Arica y Parinacota	32,3	86,3	4,8	37,5
Ñuble	31,1	43,1	39,6	72,1
Nacional	45,0	74,7	14,2	60,2

SUPERVISIÓN

La etapa de supervisión permite garantizar la correcta ejecución de la metodología del estudio. Su enfoque se basa en el aseguramiento de la calidad de las encuestas aplicadas, es decir, confirmar por un lado la efectiva aplicación de las preguntas del cuestionario y, por otro, velar también por el acceso a la vivienda adecuada, el correcto ingreso de la totalidad de los integrantes de la vivienda y, consecuentemente, la correcta selección del informante.

La supervisión se dividió en tres etapas:

- Supervisión de la selección de la vivienda por parte del encuestador
- Supervisión del correcto ingreso de todos los integrantes de la vivienda en el listado asociado a la tabla de Kish
- Supervisión de la correcta aplicación del cuestionario (duración, supervisión de ítems)

La supervisión aplicada en el estudio se realizó a través de diversas técnicas: georreferenciación, escucha y reaplicación de aspectos claves (vía cuestionario de supervisión). Se supervisó al 100% de los encuestadores en las distintas técnicas de control de calidad. La supervisión fue vía telefónica y presencial.

El proceso de supervisión fue realizado por un supervisor externo al equipo de encuestadores a cargo del trabajo de terreno. La cantidad de supervisores a nivel regional fue de 24.

El trabajo de supervisión se organizó de manera centralizada: un Coordinador de Supervisión, a cargo de todo el país, organizó un equipo paralelo de encuestadores y asignó la muestra a supervisar. Se estableció como protocolo la supervisión de al menos una encuesta para todos los encuestadores y la inclusión de al menos una encuesta por segmento. Junto con la selección aleatoria, también era posible que el coordinador solicitara de forma intencionada la supervisión de folios de encuestas únicas al equipo central. Las supervisiones se realizaron tanto de manera presencial como telefónica.

La supervisión se realizó en paralelo al levantamiento de datos en terreno y completó un 43,6% de la muestra total cubierta por este estudio. Se identificaron como encuestas con problemas los siguientes casos:

- Encuestas donde no se registraron todos los integrantes de la vivienda.
- Encuestas donde la persona que respondió no correspondía al seleccionado Kish.
- Encuestas de supervisión donde se declaró que no se habían aplicado encuestas en la dirección.
- Encuestas donde no coincidía la dirección con la del directorio asignado por el INE.

En cuanto al proceso de supervisión efectivo, la Tabla 12 muestra la distribución según regiones.

TABLA 12

Distribución del proceso de supervisión efectivo del trabajo de campo, según regiones. Chile, 2022.

Región	Encuestas logradas	Total supervisadas	Supervisión (%)	Nº de supervisores
Tarapacá	967	369	38,2	1
Antofagasta	740	313	42,3	1
Atacama	548	246	44,9	1
Coquimbo	552	290	52,5	1
Valparaíso	1.819	765	42,1	3
O'Higgins	830	354	42,7	1
Maule	1.022	448	43,8	2
Biobío	999	477	47,7	3
La Araucanía	933	388	41,6	1
Los Lagos	1.026	526	51,3	1
Aysén	700	285	40,7	1
Magallanes	881	373	42,3	1
Metropolitana	4.088	1.766	43,2	4
Los Ríos	1.034	434	42,0	1
Árica y Paríacota	560	250	44,6	1
Ñuble	756	321	42,5	1
Nacional	17.454	7.605	43,6	24

SITUACIONES DE TERRENO

Desde que se dio inicio al trabajo de campo del *Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile*, el nivel de logro se vio afectado por diversas situaciones que se detallan a continuación:

- Una de las principales dificultades que se han presentado en este y en estudios anteriores refiere al acceso a aquellos lugares que se encuentran en el sistema de condominio o edificios con conserjería, donde el ingreso del equipo de terreno depende de un conserje, quien a su vez necesita autorización por parte de la administración. Esta situación se presentó principalmente en la Región Metropolitana, donde existe un gran número de edificios de departamentos dentro ciertas comunas en medición.
- Una dificultad que presentó desde el principio fue la ausencia de informante Kish al momento de la selección, debiendo realizar un número mayor de visitas para poder entrevistarlas.
- A nivel nacional, en algunas comunas existió control por parte de organismos de seguridad ciudadana lo que impidió o dificultó el trabajo en terreno. Dichas situaciones fueron transmitidas a los equipos de SENDA, quienes lograron interceder y gestionar la autorización para que los encuestadores pudieran aplicar sus encuestas.
- Hubo problemas de deserción en encuestadores de algunos equipos de terreno, principalmente en las regiones de Antofagasta, Aysén, Los Lagos y Ñuble. En estos lugares, y con la finalidad de no retrasar el avance del estudio, se reforzó la labor con el envío de equipos desde Santiago.

- La definición y la compra de gorros (jockey) con el logo SENDA fue una buena práctica para ayudar a entregar credibilidad. En futuras aplicaciones, debería considerarse esta iniciativa.
- Un aspecto destacable fue la colaboración de las direcciones regionales de SENDA, ya que la ciudadanía que buscaba información en órganos gubernamentales regionales podía contar con números de teléfonos para realizar consultas. Esto ayudó a avanzar y revertir zonas con baja productividad.

PREVALENCIA Y DROGAS ESTUDIADAS

Para describir la magnitud del uso de drogas ilícitas, SENDA utiliza como medida de referencia la prevalencia de consumo en el último año, es decir, individuos que declaran haber consumido al menos una vez la droga señalada en los últimos doce meses. Este informe describe, en particular, el comportamiento frente a las drogas ilícitas de uso más frecuente, tales como marihuana, pasta base, cocaína (clorhidrato de cocaína) y medicamentos sin receta médica. Pasta base y clorhidrato de cocaína se analizan también bajo el formato de cocaína total (cocaína y/o pasta base) que describe el uso global de cocaína sin contar el *crack*. También se informa acerca del uso de otras drogas de menor prevalencia, así como del consumo de alcohol, donde la medida de referencia es la proporción de individuos que ha consumido alcohol al menos una vez en los últimos 30 días. Para el consumo de tabaco se toma como referencia la proporción de personas que ha fumado al menos un cigarrillo en 20 o más días en el último mes.

CONSIDERACIONES PARA EL ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN

La inferencia estadística de los datos del *Décimo Quinto Estudio Nacional de Drogas en Población General de Chile* y de las versiones anteriores se efectuó a un nivel de significancia del 5%. A su vez, los intervalos de confianza presentados en la sección de anexos de este informe se elaboraron a un nivel de confianza del 95%.

Todos los análisis estadísticos se realizaron empleando los factores de expansión ajustados a la población representada y a las etapas de muestreo para obtener una estimación insesgada de la varianza.

Como ya se mencionó, el levantamiento de información de este estudio fue realizado en población de 12 a 65 años, y la presentación de resultados del informe se hará considerando el tramo de 12 a 64 años tal como se ha realizado desde 1994.

El análisis comparado respecto a estudios pasados considera la dimensión de nivel socioeconómico. Esta variable se construye a partir de dos ítems que completa el encuestador al inicio de la aplicación de la encuesta en cada vivienda (en ausencia del entrevistado)¹⁵. Estas preguntas hacen referencia a la calidad del barrio y de la vivienda, a partir de las cuales se elabora un índice sumatorio con el que se establecen tres categorías de nivel socioeconómico (bajo, medio y alto).

La Tabla 13 muestra la distribución de la población representada por nivel socioeconómico.

TABLA 13
Distribución del total de la población estimada de 12 a 64 años, según nivel socioeconómico. Chile, 1994–2022.

Serie	Total población	Nivel socioeconómico		
		Bajo (%)	Medio (%)	Alto (%)
1994	6.186.528	50,8	23,3	25,9
1996 ¹⁶	6.917.182			
1998	6.940.727	27,9	23,6	48,5
2000	7.779.667	43,8	28,3	27,9
2002	8.392.058	45,3	28,8	26,0
2004	8.715.567	42,0	33,0	25,0
2006	8.761.229	37,6	34,8	27,6
2008	8.954.639	35,9	39,5	24,6
2010	9.536.602	21,6	41,9	36,4
2012	9.731.731	22,2	36,6	41,2
2014	9.828.181	21,5	37,0	41,5
2016	10.115.249	21,0	36,1	42,9
2018	10.598.556	25,5	39,0	35,5
2020	10.893.883	27,1	41,5	31,4
2022	12.469.063	22,7	37,5	39,8

15 Respecto a las mediciones anteriores, este proceso se realizó al inicio de la aplicación debido a la modalidad mixta de aplicación del cuestionario.

16 En la medición de 1996 no se disponía de los ítems dispuestos para la elaboración del índice sumatorio de la variable de nivel socioeconómico.



Principales Resultados

Principales Resultados

TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Consumo de marihuana

La prevalencia de uso de marihuana alguna vez en la vida muestra una variación significativa a la baja, pasando de 38,2% en 2020 a 35,3% en 2022, mientras que la prevalencia de uso en el último mes se mantiene estable respecto al estudio anterior y llega a 7,7%.

Las declaraciones de uso de marihuana en el último año marcaron una tendencia ascendente en la década de los 90, para establecerse en una prevalencia máxima de 7,2% en 2006 y luego descender en 2010 con prevalencias bajo el 5,0%. Posteriormente, los reportes desde 2010 hasta 2016 mostraron un aumento sistemático del consumo de esta droga en el país ubicándose en valores superiores al 10%. Los últimos estudios publicados confirman esta tendencia.

La medida principal que emplea SENDA para caracterizar el consumo de marihuana en Chile es la prevalencia de uso en el último año. En la presente versión del estudio, la proporción de usuarios de marihuana en el último año muestra una estabilización respecto a 2020 con un 10,9%, reafirmando el descenso observado en 2018. A pesar de esto, esta cifra representa la quinta más alta de toda la serie de estudios.

La desagregación por sexo de los resultados en la medición actual se mantiene sin cambios en hombres y mujeres respecto a 2020, con valores de 14,2% y 7,6%, respectivamente. Al igual que en mediciones anteriores, la brecha de 6,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres en la prevalencia de uso de último año es estadísticamente significativa en 2022.

Las declaraciones de uso de marihuana en adolescentes de 12 a 18 años se mantienen estables respecto al estudio pasado y llegan a 6,7% en 2022, confirmando la baja reportada en 2020 (5,8%). Por su parte, por primera vez desde 2010, se aprecia una baja significativa en el grupo de jóvenes de 19 a 25 años respecto a la medición anterior, pasando de 27,2% en 2020 a 19,6% en 2022. Con relación a los tres grupos de mayor edad, y al igual que en 2020, ninguna de las variaciones reportadas respecto al estudio anterior es estadísticamente significativa. El análisis de brechas en esta medición muestra que la prevalencia del tramo de 19 a 25 años es significativamente mayor a la observada en los demás grupos, a excepción del tramo de 26 a 34 años. A su vez, sacando el tramo de 19 a 25 años, la prevalencia de uso del grupo de 26 a 34 años es mayor a los restantes tramos. Por último, la prevalencia de consumo año del tramo de 35 a 44 años es estadísticamente menor al resto de los tramos.

Según nivel socioeconómico (NSE), las prevalencias del NSE Bajo y Alto en 2022 se mantienen estables respecto a la medición pasada, con valores de 11,2% y 11,1%, respectivamente. Respecto al NSE Medio, se aprecia un descenso estadísticamente significativo, de 12,6% en 2020 a 10,5% en 2022. Por otra parte, respecto a las brechas, no se

GRÁFICO 1
Evolución de las prevalencias (%) de consumo de marihuana. Chile, 1994-2022.



observan en 2022 diferencias estadísticamente significativas entre los tres niveles socioeconómicos.

TABLA 14
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	4,0	6,1	1,9	5,6	8,7	4,7	1,6	0,2	3,6	3,2	5,2
1996	4,0	5,9	2,2	6,7	10,6	3,5	1,1	0,2			
1998	4,8	7,2	2,4	7,6	12,1	4,8	1,7	0,3	5,4	5,0	4,2
2000	5,7	8,5	3,1	8,1	14,7	6,7	2,4	0,4	5,7	4,9	6,6
2002	5,0	7,9	2,3	6,2	13,0	6,7	2,0	0,5	5,5	4,3	5,0
2004	5,4	7,6	3,2	6,2	14,7	6,5	2,4	0,7	5,0	4,5	7,0
2006	7,2	9,7	4,7	7,4	18,5	9,8	3,8	1,3	5,8	6,0	10,3
2008	6,4	8,8	4,2	9,1	17,9	6,7	2,8	0,9	7,4	5,6	6,4
2010	4,6	7,1	2,1	5,3	12,3	6,7	2,6	0,5	6,1	3,3	5,1
2012	7,1	9,8	4,4	6,7	17,5	10,3	4,4	1,9	7,4	6,9	7,1
2014	11,3	14,6	8,1	13,5	24,0	17,1	9,0	4,2	10,6	10,4	12,5
2016	14,5	18,4	10,6	12,6	33,8	23,4	9,4	5,5	14,4	12,1	16,6
2018	12,7	18,1	7,4	10,1	32,1	20,0	9,3	3,9	12,4	12,3	13,3
2020	11,4	16,0	6,8	5,8	27,2	18,1	11,0	3,7	9,4	12,6	11,5
2022	10,9	14,2	7,6	6,7	19,6	19,0	9,5	3,7	11,2	10,5	11,1

Desde el estudio de 2012 se pregunta por el tipo de marihuana consumida con mayor frecuencia en los últimos 12 meses entre quienes declararon haber consumido marihuana en el último año: prensada (tipo paraguaya), verde y de alta potencia. En el estudio de 2016, a esas tres opciones de respuestas, se agregaron otras dos para pesquisa de "marihuana verde o yerba" y "marihuana de alta potencia o *skunk*"; a cada una se le agregó la palabra "autocultivo". Para efectos de este informe, se reagruparon las categorías de respuesta a fin de hacer comparables las proporciones obtenidas y hacer el análisis de tendencia.

A diferencia de mediciones anteriores, que mostraban desde 2014 la tendencia a la baja en la declaración de uso de marihuana prensada, para el estudio actual no se aprecian cambios en las declaraciones de uso de este tipo de marihuana, con un 3,1% en 2022. Respecto a la marihuana verde, se observa una declaración de uso del 83,1% y presenta la mayor proporción de uso, mostrando, además, estabilización respecto a 2020. Por último, un 6,2% de consumidores de marihuana año declaró consumir en mayor medida la marihuana *skunk* o de alta potencia, lo que confirma la estabilidad reportada en los estudios pasados.

Respecto al estudio anterior, en marihuana prensada sólo se aprecian cambios significativos en el tramo de 35 a 44 años con un alza, llegando a 7,0% en 2022. En el caso de marihuana verde, para todas las categorías no se observan variaciones estadísticamente significativas. Finalmente, el análisis comparado con la medición

pasada del uso de marihuana de alta potencia no muestra en 2022 variaciones significativas por sexo, edad y NSE.

El análisis de brechas por sexo no muestra diferencias estadísticamente significativas para los tres tipos de marihuana en la actual medición. Por tramos de edad, y tal como en el estudio anterior, la marihuana consumida con mayor frecuencia por adolescentes (12 a 18 años) y jóvenes (19 a 25 años) es la verde con 67,4% y 82,1%, respectivamente.

Por nivel socioeconómico, el consumo de marihuana paraguaya es significativamente menor en el estrato alto y medio respecto al bajo. Así, el uso de marihuana verde es significativamente mayor en el NSE Medio respecto al NSE Bajo y Alto; en el caso de marihuana de alta potencia, no se observan diferencias estadísticamente significativas.

TABLA 15
Evolución del consumo de tipos de marihuana entre prevalentes en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Porcentaje que declara haber consumido con mayor frecuencia un tipo de marihuana (%)

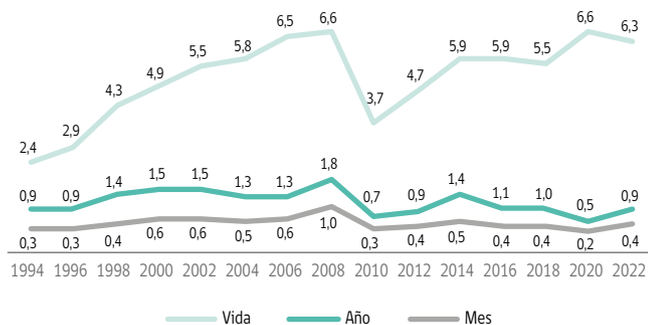
Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
Marihuana prensada (paraguaya)											
2012	32,1	36,4	22,6	42,4	31,9	26,1	26,3	36,2	39,6	36,9	23,7
2014	15,9	17,7	12,6	30,9	12,6	14,7	12,1	13,2	25,7	20,4	8,3
2016	8,1	9,4	5,9	13,8	6,4	7,4	11,7	6,3	16,0	10,6	3,3
2018	3,8	4,1	3,3	4,4	3,5	3,2	2,7	7,4	6,3	4,4	1,2
2020	2,2	2,3	1,9	2,3	1,8	3,4	1,5	1,4	3,0	2,4	1,4
2022	3,1	3,0	3,2	1,1	1,6	2,2	7,0	5,0	6,6	2,4	1,8
Marihuana verde											
2012	54,4	50,0	64,1	49,4	50,7	60,5	63,0	55,4	53,8	49,7	58,8
2014	68,9	65,7	74,5	54,4	78,3	62,1	73,9	69,0	64,6	70,3	69,8
2016	72,9	70,9	76,4	65,2	75,3	76,1	66,7	72,3	65,4	75,6	74,5
2018	74,4	72,7	78,4	54,0	72,2	81,0	84,4	71,3	69,5	71,2	81,1
2020	83,1	81,9	85,8	84,6	76,7	87,7	85,8	86,9	82,2	84,1	82,2
2022	83,1	82,3	84,4	67,4	82,1	88,0	80,9	82,0	79,9	87,8	80,7
Marihuana <i>skunk</i> o de alta potencia											
2012	6,2	7,4	3,5	2,2	10,2	4,2	4,0	2,7	0,9	4,3	10,8
2014	5,7	6,9	3,8	4,4	3,2	13,5	3,0	3,1	1,5	4,2	8,8
2016	9,7	11,6	6,3	8,7	11,9	9,9	9,9	4,3	7,7	6,4	12,5
2018	12,1	14,5	6,4	25,1	15,0	10,1	6,2	3,2	16,9	14,8	6,1
2020	8,3	9,1	6,4	4,8	13,3	5,9	6,4	3,5	7,1	7,7	10,2
2022	6,2	7,1	4,5	1,7	6,3	7,5	4,9	6,4	7,9	4,8	6,6

Consumo de clorhidrato de cocaína

En el caso de clorhidrato de cocaína, la prevalencia de uso alguna vez en la vida se mantiene estable respecto a la medición previa, pasando de 6,6% en 2020 a 6,3% en 2022. Por otro lado, la prevalencia de uso durante los últimos 30 días muestra un aumento estadísticamente

significativo respecto a lo observado en la medición anterior, pasando de 0,2% en 2020 a 0,4% en 2022.

GRÁFICO 2
Evolución de las prevalencias (%) de consumo de clorhidrato de cocaína. Chile, 1994–2022.



Las declaraciones de uso de cocaína en el último año aumentaron significativamente de 0,5% en 2020 a 0,9% en 2022, volviendo a los valores reportados en 2018. Pese al aumento, la magnitud del consumo de cocaína se mantiene entre los menores valores observados de la serie.

La desagregación de la prevalencia por sexo —como ha sido tendencia a lo largo de la serie de estudios— muestra una brecha estadísticamente significativa entre hombres (1,5%) y mujeres (0,3%) en 2022. Respecto a la medición anterior, en hombres se aprecia una estabilización con un 1,0% en 2020 y un 1,5% en 2022, mientras que en mujeres se observa un alza estadísticamente significativa de 0,2 puntos porcentuales.

TABLA 16
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de clorhidrato de cocaína en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994–2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,9	1,5	0,3	0,8	1,7	1,5	0,6	-	0,8	0,9	1,2
1996	0,9	1,4	0,4	0,9	2,4	1,2	0,1	<0,1			
1998	1,4	2,3	0,5	0,9	3,4	2,0	0,9	0,1	1,5	1,5	1,3
2000	1,5	2,5	0,5	1,1	3,6	2,3	1,0	0,1	1,6	1,6	1,3
2002	1,5	2,6	0,5	0,8	4,0	2,8	0,8	0,1	1,9	1,6	0,9
2004	1,3	2,2	0,5	0,7	3,5	2,1	0,7	0,3	1,6	1,2	1,1
2006	1,3	2,0	0,6	0,7	2,8	1,8	1,5	0,3	1,6	1,3	0,7
2008	1,8	3,2	0,6	1,0	3,8	2,4	1,7	0,9	2,4	1,6	1,5
2010	0,7	1,2	0,1	0,4	1,3	1,3	0,7	0,2	1,0	0,3	0,8
2012	0,9	1,3	0,5	0,3	2,0	1,6	0,7	0,3	1,5	0,6	0,7
2014	1,4	2,2	0,6	1,6	1,9	2,7	1,5	0,6	2,1	1,3	1,1
2016	1,1	1,6	0,5	0,3	1,8	2,1	1,4	0,3	2,0	0,9	0,7
2018	1,0	1,8	0,3	0,1	2,0	1,9	1,3	0,4	1,6	1,0	0,7
2020	0,5	1,0	0,1	<0,1	0,9	0,8	0,8	0,3	0,8	0,4	0,4
2022	0,9	1,5	0,3	0,1	1,2	1,5	1,0	0,5	1,2	1,1	0,6

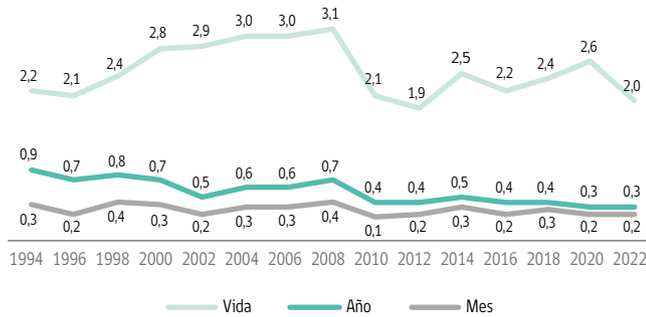
Por edad, la menor prevalencia de consumo se observa entre los 12 y 18 años (0,1%), siendo esta brecha estadísticamente significativa respecto al resto de los tramos. Para el tramo de 45 a 64 años se reporta una prevalencia significativamente menor que en los tramos de 19 a 25 años y 26 a 34 años. Con relación al estudio anterior, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas en las prevalencias de uso de los distintos tramos etarios.

Por nivel socioeconómico, sólo se observa una variación significativa en el NSE Medio (variación al alza de 0,4% a 1,1%) respecto a la medición pasada. El análisis de brechas por nivel socioeconómico en 2022 muestra que la prevalencia de uso en los NSE Bajo (1,2%) y Medio (1,1%) es significativamente mayor que en el NSE Alto (0,6%).

Consumo de pasta base

La prevalencia de uso alguna vez en la vida de pasta base desciende significativamente respecto a la medición previa, pasando de 2,6% en 2020 a 2,0% en 2022. Por otro lado, las prevalencias de último año y último mes no reportan cambios significativos respecto al estudio pasado.

GRÁFICO 3
Evolución de las prevalencias (%) de consumo de pasta base. Chile, 1994-2022.



La desagregación por sexo de la prevalencia de último año muestra una brecha estadísticamente significativa entre lo declarado por hombres y mujeres en 2022, con 0,5% y 0,1%, respectivamente. No se registran variaciones estadísticamente significativas por sexo respecto a la medición pasada.

Por edad, se aprecia un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 en el tramo de 19 a 25 años, pasando de <0,1% en el estudio anterior a 0,4% en el actual. Respecto al tramo de 12 a 18 años, por primera vez en la serie no se registran casos para el año 2022. Por su parte, el análisis de brechas no muestra diferencias estadísticamente significativas entre los grupos de edad.

Por nivel socioeconómico, y por tercer estudio consecutivo, no se reportan variaciones estadísticamente significativas respecto a la medición pasada. El análisis de brechas muestra que la prevalencia observada en el NSE Bajo (0,8%) respecto a los NSE Medio (0,1%) y Alto (0,2%) es estadísticamente significativa, no así entre los NSE Medio y Alto.

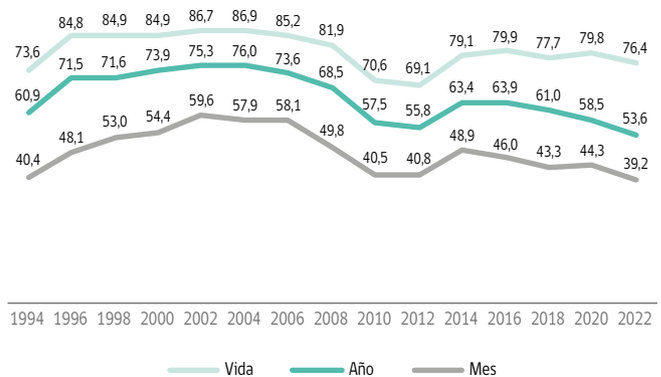
TABLA 17
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de pasta base en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,9	1,6	0,3	1,2	1,2	1,7	0,5	-	1,2	0,7	0,5
1996	0,7	1,0	0,3	0,8	1,5	1,1	0,1	<0,1			
1998	0,8	1,4	0,3	1,0	1,8	1,1	0,5	0,1	1,5	1,0	0,4
2000	0,7	1,2	0,2	0,7	1,4	1,3	0,4	0,1	1,1	0,6	0,2
2002	0,5	0,9	0,1	0,2	1,3	0,8	0,4	<0,1	0,8	0,5	0,1
2004	0,6	1,1	0,2	0,7	1,3	1,0	0,5	0,1	1,3	0,3	0,1
2006	0,6	1,1	0,2	0,6	1,1	1,2	0,5	0,1	1,1	0,4	0,1
2008	0,7	1,1	0,4	0,4	1,9	0,8	0,8	0,1	1,4	0,2	0,5
2010	0,4	0,7	0,1	0,3	0,9	0,8	0,3	0,1	1,1	0,2	0,2
2012	0,4	0,8	0,1	0,2	0,5	1,0	0,4	0,2	0,9	0,5	<0,1
2014	0,5	0,8	0,1	0,3	0,5	1,0	0,6	0,2	1,4	0,3	0,1
2016	0,4	0,7	0,1	0,3	0,6	0,7	0,6	0,1	0,7	0,4	0,2
2018	0,4	0,7	0,2	<0,1	0,4	0,8	0,7	0,3	0,9	0,4	0,2
2020	0,3	0,5	0,1	<0,1	<0,1	0,4	0,8	0,2	0,5	0,3	0,2
2022	0,3	0,5	0,1	-	0,4	0,3	0,3	0,3	0,8	0,1	0,2

Consumo de alcohol

A diferencia del estudio pasado que registró un aumento significativo en la prevalencia vida de consumo de alcohol, esta medida desciende significativamente en el estudio actual de 79,8% en 2020 a 76,4% en 2022. Respecto al uso en el último año, se reporta una disminución en esta prevalencia —luego de la estabilización observada el año anterior—, alcanzando el valor más bajo de toda la serie: 53,6% en 2022 (58,5% en 2020).

GRÁFICO 4
Evolución de las prevalencias (%) de consumo de alcohol. Chile, 1994-2022.



1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2018 2020 2022

— Vida — Año — Mes

Por su parte, la prevalencia de uso de alcohol en el último mes desciende luego de la estabilización observada en el estudio anterior. La prevalencia mes pasa de 44,3% en 2020 a 39,2% en 2022, y es el valor más bajo reportado en toda la serie de estudios, siendo esta disminución una variación estadísticamente significativa respecto a la medición pasada.

La desagregación de la prevalencia de último mes respecto al estudio anterior muestra un descenso en las declaraciones para ambos sexos; por una parte, en hombres, desciende de 51,5% en 2020 a 45,1% en 2022 y en mujeres baja de 37,2% en 2020 a 33,3% en 2022. A su vez, la brecha de 11,8 puntos porcentuales en la prevalencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, como ha sido tendencia en la serie de estudios.

Según edad, se aprecian descensos estadísticamente significativos respecto al estudio anterior para el tramo de 19 a 25 años (de 54,8% en 2020 a 40,3% en 2022), para el tramo de 35 a 44 años que pasa de 52,6% en 2020 a 45,8% en 2022 y, por último, se aprecia también un descenso en el tramo de 45 a 64 años (de 43,8% en 2020 a 37,0% en 2022). El análisis de brechas muestra que la prevalencia de uso de alcohol en adolescentes (11,5%) es significativamente menor que en el resto de los tramos de edad, mientras que las declaraciones del tramo entre 26 y 34 años (50,1%) son significativamente mayores a las reportadas en todos los tramos de edad.

La desagregación según nivel socioeconómico muestra descensos estadísticamente significativos para el NSE Bajo (de 40,5% en 2020 a 33,9% en 2022) y el NSE Medio que pasa de 45,3% en 2020 a 36,7% en 2022. Respecto al análisis de brechas, la prevalencia de consumo de alcohol en el NSE Alto (44,5%) es significativamente mayor que en los NSE Bajo (33,9%) y Medio (36,7%). A su vez, la prevalencia en el NSE Bajo es significativamente menor que en el NSE Medio.

TABLA 18
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el último mes, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	40,4	50,6	31,0	24,4	49,4	46,7	43,7	36,5	38,1	38,1	47,0
1996	48,1	56,9	39,8	31,4	56,7	52,3	51,5	46,6			
1998	53,0	64,0	42,5	30,9	60,3	58,3	57,9	54,4	49,1	52,8	55,3
2000	54,4	63,4	45,8	30,6	61,1	60,5	59,8	57,2	51,6	53,2	60,2
2002	59,6	66,8	52,8	35,5	65,8	66,6	65,9	61,7	58,2	59,3	62,5
2004	57,9	66,6	49,4	31,5	65,4	65,3	63,0	61,2	55,3	57,1	63,2
2006	58,1	65,9	50,5	32,3	64,0	65,9	63,9	61,0	53,9	58,1	64,2
2008	49,8	60,0	39,9	27,2	60,8	60,8	53,7	47,1	46,2	49,3	55,9
2010	40,5	48,9	32,2	18,4	55,4	47,7	44,4	39,0	35,2	37,3	47,1
2012	40,8	49,2	32,5	18,1	50,2	51,8	45,0	40,4	39,9	37,7	44,0
2014	48,9	55,3	42,5	22,9	53,8	57,3	54,4	49,5	46,5	46,1	52,5
2016	46,0	52,6	39,3	18,7	56,7	58,1	50,2	44,1	41,0	42,5	51,3
2018	43,3	52,5	34,2	18,7	53,2	52,7	48,5	40,5	39,7	42,7	46,7
2020	44,3	51,5	37,2	13,6	54,8	50,4	52,6	43,8	40,5	45,3	46,3
2022	39,2	45,1	33,3	11,5	40,3	50,1	45,8	37,0	33,9	36,7	44,5

Consumo de bebidas energéticas

Las medidas de prevalencias de uso de bebidas energéticas de año y mes muestran cambios estadísticamente significativos respecto al estudio anterior. De esta forma, la prevalencia de último año aumenta a 30,5% en 2022 (27,3% en 2020) y la prevalencia de último mes sube significativamente por segundo estudio consecutivo y llega a 19,3% en 2022. Por su parte, la prevalencia de uso alguna vez en la vida no varía, pasando de 42,1% en 2020 a 42,0% en 2022.

Por otro lado, el consumo de bebidas energéticas combinadas con bebidas alcohólicas muestra estabilidad respecto a 2020 en las tres medidas reportadas. Así, para esta medición la prevalencia vida llega a 10,1%, la prevalencia último año a 5,1% y la prevalencia último mes a 1,7%, manteniéndose entre los menores valores de la serie de estudios.

TABLA 19

Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas y bebidas energéticas combinadas con alcohol. Chile, 2006-2022.

Serie	Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			Prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)		
	Vida	Año	Mes	Vida	Año	Mes
2006	19,4	12,9	4,1			
2008						
2010	15,3	11,1	4,0			
2012	30,1	20,7	8,9	8,9	5,7	2,1
2014	45,3	29,3	12,8	13,4	8,8	3,1
2016	47,8	29,7	13,1	13,8	7,9	2,7
2018	48,9	29,7	14,1	15,0	7,7	2,6
2020	42,1	27,3	16,4	11,2	4,9	1,6
2022	42,0	30,5	19,3	10,1	5,1	1,7

Al desagregar la prevalencia de último año por sexo, y respecto al estudio anterior, la variación a la baja observada en hombres y al alza en mujeres no son estadísticamente significativas, llegando en 2022 a 6,7% y 3,6%, respectivamente. Por su parte, la brecha de 3,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es significativa en la actual medición.

Respecto al estudio anterior, no se reportan cambios significativos por tramos de edad. Siguiendo la tendencia desde el inicio de la serie, los tramos de 19 a 25 años y de 26 a 34 años presentan las más altas prevalencias de consumo (10,6% y 8,8%, respectivamente), siendo estas diferencias significativamente mayores respecto a lo declarado en los demás tramos. Por otra parte, el tramo de 45 a 64 años (1,1% en 2022) tiene la prevalencia más baja con una brecha estadísticamente significativa con todos los otros grupos etarios.

Por nivel socioeconómico, a diferencia del estudio pasado, sí se reportan brechas en 2022. En específico, la prevalencia de consumo del NSE Alto (5,9%) es significativamente mayor que en el NSE Bajo (4,0%). Por otro lado, no se observan variaciones estadísticamente significativas por nivel socioeconómico respecto al estudio anterior.

TABLA 20

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

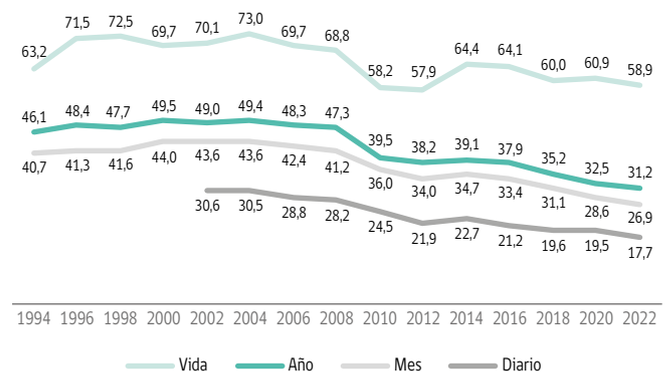
Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	5,7	8,1	3,4	3,9	15,6	10,9	2,4	1,1	4,4	5,2	7,0
2014	8,8	11,5	6,2	6,7	19,9	14,3	6,6	3,8	7,6	7,7	10,4
2016	7,9	9,7	6,1	7,0	21,6	13,5	4,9	1,3	6,1	6,6	9,9
2018	7,7	11,4	4,1	5,6	19,1	12,4	5,8	2,4	6,3	7,8	8,6
2020	4,9	6,9	2,9	4,1	10,6	8,2	3,8	1,6	5,7	4,2	4,9
2022	5,1	6,7	3,6	3,3	10,6	8,8	4,6	1,1	4,0	5,0	5,9

Consumo de tabaco y cigarrillos electrónicos

Las prevalencias de uso de tabaco en población general confirman la tendencia a la baja iniciada en 2018. En 2022 se aprecia estabilidad en tres de las cuatro medidas de uso reportadas en el presente informe. La prevalencia de uso alguna vez en la vida baja 2,0 puntos porcentuales respecto a la medición anterior, llegando a 58,9% en 2022. Por su parte, la medida de uso en el último año pasa de 32,5% en 2020 a 31,2% en 2022 y la prevalencia de uso en el último mes llega a 26,9% en el estudio actual. Sin embargo, ninguna de estas tres variaciones representa un cambio significativo respecto a 2020. Estos valores se encuentran dentro de los más bajos de la serie.

GRÁFICO 5

Evolución de las prevalencias (%) de consumo de tabaco. Chile, 1994-2022.



La prevalencia de uso diario sí muestra un descenso estadísticamente significativo, pasando de 19,5% en 2020 a 17,7% en 2022, y llega al valor más bajo registrado en la serie.

La desagregación por sexo no muestra variaciones significativas respecto al estudio anterior. La brecha observada entre hombres y mujeres (17,9% frente a 17,5%) no es estadísticamente significativa en 2022.

Por tramos de edad —y por tercer estudio consecutivo—, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a

la medición pasada. Tal como ha sido tendencia desde 2014, las prevalencias de uso de los tramos de 19 a 25 años (12,6%) y de 12 a 18 años (2,6%) son significativamente menores a las reportadas en los otros grupos de edad.

Tal como se observa desde 2014, la desagregación por nivel socioeconómico muestra que la prevalencia de consumo diario de tabaco en el NSE Bajo (20,4%) es significativamente mayor que la reportada en el NSE Alto (15,0%); además, la prevalencia de este último es significativamente menor que en el NSE Medio (19,1%). No se registran variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020 por nivel socioeconómico.

TABLA 21
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	30,6	33,3	28,0	14,1	36,9	34,0	38,9	28,4	32,1	29,7	28,9
2004	30,5	32,1	28,9	14,8	38,6	35,7	35,5	28,1	31,8	30,1	28,7
2006	28,8	31,8	25,8	12,7	30,1	34,2	31,4	32,3	29,6	29,5	26,9
2008	28,2	29,9	26,5	12,7	31,8	33,2	30,9	30,0	30,3	28,3	25,0
2010	24,5	26,4	22,8	11,1	27,4	29,0	27,4	26,4	27,4	22,9	24,8
2012	21,9	23,8	20,1	6,4	21,0	25,6	26,7	26,1	24,2	21,5	21,0
2014	22,7	23,2	22,2	8,4	18,9	25,3	26,5	26,3	27,4	22,5	20,5
2016	21,2	22,7	19,7	5,5	16,5	25,6	27,2	24,3	26,5	20,6	19,2
2018	19,6	20,4	18,8	3,5	16,6	21,6	25,4	22,5	22,0	20,6	16,8
2020	19,5	20,1	19,0	2,4	15,1	20,5	25,4	24,2	21,3	20,3	17,0
2022	17,7	17,9	17,5	2,6	12,6	18,1	21,6	22,7	20,4	19,1	15,0

Desde 2014, se incorporó en el instrumento de población general un módulo dedicado a la caracterización del uso de dispositivos de cigarrillos electrónicos. Dicho módulo se inicia preguntando al entrevistado si conoce o ha escuchado hablar de estos dispositivos. En caso de ser positiva la respuesta, se formula la pregunta de uso alguna vez en la vida y el resto de las preguntas que componen el módulo.

Respecto al total de la población, un 71,1% declaró conocer los cigarrillos electrónicos en 2022, lo que representa una disminución estadísticamente significativa respecto al estudio anterior (73,9%). Este descenso se explica por disminuciones significativas en hombres, en el tramo de 19 a 25 años, y en los NSE Bajo y Alto.

Con respecto a las brechas en el nivel de conocimiento por sexo, no se aprecian diferencias en hombres (72,0%) y mujeres (70,3%). Por tramos de edad, el conocimiento es significativamente mayor en el tramo de 26 a 34 años (78,1%), y significativamente menor en el tramo de 45 a 64 años (63,0%). Según nivel socioeconómico, el conocimiento es significativamente mayor en el NSE Alto (74,0%) respecto a los NSE Bajo (66,2%) y Medio (71,1%), y mayor en este último en comparación con el NSE Bajo.

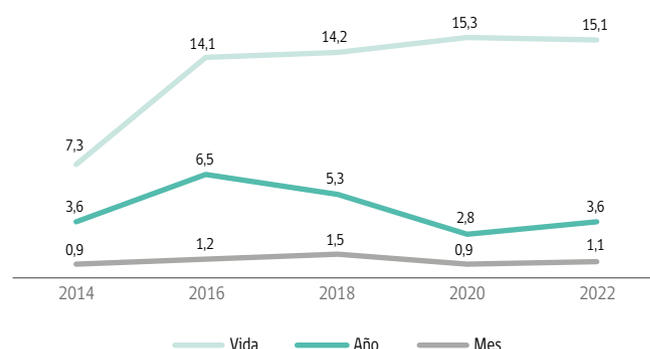
Entre quienes declararon usar cigarrillos electrónicos alguna vez en la vida se consultó si sabían que el dispositivo contenía nicotina. En esta versión del estudio, un 51,6% declaró saberlo, lo que representa un aumento respecto a las declaraciones de 2020 (43,2%). Se reportan aumentos estadísticamente significativos en mujeres, en los tramos de 19 a 25 años y 26 a 34 años, y en el NSE Bajo. Respecto a las brechas, en 2022 se observan diferencias significativas entre hombres y mujeres (56,0% frente a 46,6%); por tramos de edad, el conocimiento en los grupos de 19 a 25 años (57,0%) y de 26 a 34 años (55,3%) es mayor que en el grupo de 45 a 64 años (40,6%). Finalmente, por niveles socioeconómicos se aprecian diferencias significativas entre los NSE Medio (46,6%) y Alto (55,1%).

TABLA 22
Evolución de conocimiento de cigarrillos electrónicos y presencia de nicotina en el dispositivo, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2014-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
Conoce cigarrillos electrónicos											
2014	46,9	48,8	45,0	38,2	56,4	55,3	48,7	41,6	35,8	43,5	55,6
2016	66,5	67,1	66,0	63,7	76,2	73,8	70,0	58,4	59,0	63,2	72,9
2018	66,1	68,0	64,2	65,7	73,8	74,8	67,9	57,7	62,2	66,5	68,8
2020	73,9	77,1	70,7	72,0	85,2	79,6	76,9	65,5	72,8	70,4	79,3
2022	71,1	72,0	70,3	70,0	76,1	78,1	73,9	63,0	66,2	71,1	74,0
Presencia de nicotina en cigarrillos electrónicos											
2014	30,7	32,8	28,3	25,9	29,8	33,9	35,5	27,1	24,8	27,7	35,1
2016	39,4	42,2	36,2	34,0	45,5	42,0	36,1	36,3	30,4	37,2	43,7
2018	38,3	38,7	37,8	29,5	46,9	37,9	40,3	33,1	28,7	32,9	48,6
2020	43,2	49,8	33,5	40,7	43,8	37,3	51,9	43,8	35,8	43,4	48,5
2022	51,6	56,0	46,6	53,9	57,0	55,3	47,6	40,6	53,3	46,6	55,1

Las prevalencias de consumo son calculadas a partir del total de la población y muestran —por tercer estudio consecutivo— una estabilización en la medida alguna vez en la vida, pasando de 15,3% en 2020 a 15,1% en 2022. Asimismo, se aprecia estabilidad para la prevalencia de consumo en el último mes (1,1% en 2022).

GRÁFICO 6
Evolución de las prevalencias (%) de consumo de cigarrillos electrónicos. Chile, 2014-2022.



La prevalencia de uso de cigarrillos electrónicos en el último año se mantiene sin cambios, con una diferencia de 0,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que no representa una variación estadísticamente significativa. Respecto a 2020, se observan variaciones estadísticamente significativas al alza en mujeres, en el tramo de 35 a 44 años y en el NSE Bajo. Respecto a las brechas, en esta medición no se aprecian diferencias por sexo. Por edad, se observan mayores prevalencias entre 19 y 25 años comparadas con los otros tramos, a excepción del grupo de 12 a 18 años; por su parte, el tramo de 45 a 64 años tiene una prevalencia significativamente menor que el resto de los grupos etarios. Por nivel socioeconómico, no se aprecian diferencias.

TABLA 23
Evolución de la prevalencia (%) de consumo último año de cigarrillos electrónicos, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2014-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	3,6	3,9	3,3	3,6	5,4	4,1	3,9	2,5	3,1	2,7	4,6
2016	6,5	7,0	6,0	8,3	12,0	7,6	5,3	3,6	4,9	6,7	7,2
2018	5,3	6,1	4,4	8,5	9,8	6,7	4,0	2,2	5,1	5,1	5,7
2020	2,8	4,1	1,4	2,8	6,5	3,6	1,1	1,5	1,6	3,4	2,9
2022	3,6	3,7	3,4	4,7	6,4	4,5	3,3	1,4	3,3	3,2	4,0

Prevalencias de otras drogas

El instrumento de población general también pesquisa el uso de drogas menos frecuentes, con prevalencias de último año que normalmente son cercanas al error muestral del estudio. La mayoría de estas prevalencias se construyen a partir de reportes de distintos medicamentos o sustancias asociadas a un grupo específico (por ejemplo, inhalables o estimulantes sin receta médica), mientras que otras prevalencias responden a categorías de drogas en sí mismas (por ejemplo, hachís).

Por tal motivo, en esta nueva versión se presenta el grupo de drogas sintéticas construido a partir de los reportes de distintas sustancias y/o grupos de sustancias; este grupo incluye drogas tales como Tusi, marihuana sintética y éxtasis, entre otras¹⁷. A su vez, para mayor precisión se incorpora una nueva serie para los grupos de analgésicos y alucinógenos, considerando cambios en las sustancias que componen ambos grupos. Así, se excluye el fentanilo del grupo de analgésicos y se incorpora en drogas sintéticas, mientras que las sustancias Nbome y Tusi se excluyen del grupo de alucinógenos y son incorporadas al grupo de drogas sintéticas. Con la nueva serie, en la actual medición la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alucinógenos es de 2,6% y de analgésicos sin receta médica llega a 3,5%. De haber mantenido la serie del estudio anterior, las

prevalencias en 2022 serían de 3,1% para alucinógenos vida y de 3,6% para analgésicos sin receta médica vida.

En otras drogas, se indaga sobre el uso alguna vez en la vida de tranquilizantes sin receta médica, alucinógenos y analgésicos sin receta médica. Estas tres sustancias muestran estabilidad en la prevalencia vida respecto al estudio anterior, con valores de 4,5%, 2,6% y 3,5%, respectivamente. Para inhalables se observan descensos estadísticamente significativos en esta medida, con una baja de 0,6 puntos porcentuales respecto a 2020. El resto de los grupos de drogas o drogas del listado no muestran variaciones en la prevalencia alguna vez en la vida respecto a la medición pasada.

TABLA 24
Evolución de las prevalencias de otras drogas alguna vez en la vida. Chile, 2002-2022.

Serie	Tranquilizantes s/r	Inhalables	Estimulantes s/r	Alucinógenos	Analgésicos s/r	Hachís	Drogas sintéticas
2002	8,5	2,3	3,1	0,6	1,0		
2004	7,0	2,2	2,8	0,6	1,0		
2006	8,0	1,4	2,6	0,9	1,0		
2008	6,6	1,9	2,3	0,7	1,1	1,1	
2010	2,5	0,7	1,6	0,5	0,6	0,7	0,6
2012	3,1	0,8	1,8	1,4	0,6	1,1	0,9
2014	3,9	1,0	1,8	0,9	1,0	2,0	2,3
2016	4,2	1,3	2,0	1,4	2,2	2,7	4,0
2018	3,7	1,5	1,4	1,1	2,5	2,1	4,7
2020	5,3	1,7	1,7	2,4	3,4	1,7	4,0
2022	4,5	1,1	1,2	2,6	3,5	1,7	3,7

s/r: sin receta médica.

Con relación a las prevalencias de uso en el último año de otras drogas, no se observan cambios en el uso de analgésicos sin receta médica, pasando de 1,2% en 2020 a 1,5% en 2022. Por su parte, el uso de tranquilizantes sin receta en el último año tiene una baja de 0,2 puntos porcentuales, no mostrando cambios estadísticamente significativos. En el resto de las drogas presentadas no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

17 LSD, Polvo de ángel, Ketamina, 2-CB o Tusi, éxtasis, metanfetamina, Poppers, catinonas sintéticas (Mefedrona, Metilona, MDPV o Sales de baño), marihuana sintética, 25B-NBOMe o 25C-Nbome, Fenciclidina (PCP), Benzilpiperazina (BZP), fentanilo, GHB, GBL, Triptaminas (DMT, Foxy o acetilpsilocina).

TABLA 25

Evolución de las prevalencias de otras drogas en el último año. Chile, 2002-2022.

Serie	Tranquilizantes s/r	Inhalables	Estimulantes s/r	Alucinógenos	Analgésicos s/r	Hachís	Drogas sintéticas
2002	3,3	0,3	0,5	<0,1	0,4		
2004	3,0	0,2	0,4	0,1	0,4		
2006	3,5	0,1	0,4	0,3	0,3		
2008	3,2	0,2	0,4	0,2	0,6	0,3	
2010	1,3	0,2	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1
2012	1,4	0,1	0,3	0,1	0,3	0,3	0,2
2014	1,2	0,1	0,2	0,1	0,6	0,8	1,1
2016	1,7	0,2	0,4	0,1	1,2	1,2	1,5
2018	1,4	0,2	0,3	0,2	1,2	1,0	1,4
2020	2,0	0,3	0,2	0,6	1,2	0,5	1,1
2022	1,8	0,2	0,1	0,8	1,5	0,5	1,2

s/r: sin receta médica.

Respecto a la medición pasada, no se observan variaciones en el uso de tranquilizantes, analgésicos sin receta médica y drogas sintéticas en el último año. De la misma manera, no se reportan en 2022 variaciones significativas por sexo, edad o nivel socioeconómico para tranquilizantes sin receta médica y drogas sintéticas en comparación con el estudio anterior. Por su parte, en analgésicos sin receta médica se observa una variación significativa en mujeres (de 1,0% en 2020 a 1,7% en 2022), en el tramo de 12 a 18 años (0,8% en 2022) y en el NSE Bajo, que aumenta 0,9 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto al análisis de brechas, y de igual manera que en los últimos dos estudios, no se observan diferencias estadísticamente significativas por sexo y nivel socioeconómico para tranquilizantes y analgésicos sin receta médica en el último año. En drogas sintéticas la prevalencia de uso en el último año es mayor en hombres y en el NSE Bajo en comparación con el NSE Medio. Por edad, la prevalencia de tranquilizantes sin receta entre 12 y 18 años es significativamente menor que en el resto de los tramos de edad; en caso de analgésicos, sólo lo es en comparación con el tramo de 35 a 44 años. Para drogas sintéticas la prevalencia es mayor en los tramos de 19 a 25 años y 26 a 34 años, que en el resto de los grupos etarios.

TABLA 26

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2010-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2010	1,3	0,6	1,9	0,4	1,0	1,2	1,7	1,6	1,2	1,3	1,4
2012	1,4	1,2	1,6	0,5	1,7	1,9	1,2	1,6	1,3	1,1	1,8
2014	1,2	0,9	1,4	0,2	1,3	1,0	1,3	1,4	1,5	0,8	1,3
2016	1,7	1,5	1,9	0,8	1,3	1,8	2,3	1,8	1,2	1,5	2,1
2018	1,4	1,1	1,6	0,8	1,9	1,6	1,3	1,3	1,1	1,4	1,5
2020	2,0	2,2	1,7	1,7	3,7	1,6	1,4	1,7	2,9	1,6	1,6
2022	1,8	1,7	1,9	0,6	2,4	2,3	1,9	1,6	2,0	1,7	1,8

TABLA 27

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de analgésicos sin receta médica en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2010-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2010	0,3	0,1	0,4	<0,1	0,5	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,5
2012	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	0,7	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2
2014	0,6	0,5	0,6	0,3	1,1	0,6	0,5	0,4	0,8	0,4	0,6
2016	1,2	0,9	1,5	0,7	0,8	1,2	1,8	1,3	1,3	1,2	1,2
2018	1,2	1,2	1,1	1,4	1,9	1,1	0,8	1,0	1,1	1,0	1,3
2020	1,2	1,3	1,0	<0,1	2,1	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0	1,5
2022	1,5	1,3	1,7	0,8	1,1	1,9	2,1	1,3	1,9	1,6	1,2

TABLA 28

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de drogas sintéticas en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2010-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2010	0,1	0,1	0,1	<0,1	0,2	0,2	<0,1	<0,1	0,1	<0,1	0,1
2012	0,2	0,4	0,1	0,1	0,8	0,3		<0,1	0,2	0,2	0,3
2014	1,1	1,7	0,5	2,8	1,8	1,1	0,2	0,6	1,0	0,9	1,2
2016	1,5	2,1	0,9	2,2	5,2	1,6	0,5	0,1	0,9	1,3	1,9
2018	1,4	2,2	0,7	1,3	4,5	2,8	0,5	0,1	1,2	1,3	1,7
2020	1,1	1,8	0,5	1,2	4,0	1,8	0,3	0,1	1,5	1,1	0,9
2022	1,2	1,7	0,7	0,8	2,6	2,7	0,3	0,2	1,5	0,8	1,4

INCIDENCIAS DE CONSUMO EN EL ÚLTIMO AÑO

Otro indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile es la tasa de incidencia en el último año, definida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado uso alguna vez en la vida. En el estudio anterior, el análisis de la tasa de incidencia en el último año para drogas principales mostró descensos estadísticamente significativos para las cinco drogas respecto a 2018. En la presente medición se observan aumentos estadísticamente significativos para tabaco, alcohol y marihuana respecto a 2020, mientras que para pasta base y cocaína no se aprecian cambios.

TABLA 29
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Chile, 1994-2022.

Incidencias de consumo último año (%)					
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana	Pasta base	Cocaína
1994	17,5	29,3	1,9	0,5	0,5
1996	4,7	13,6	1,3	0,3	0,4
1998	4,5	11,8	1,4	0,3	0,5
2000	6,6	21,8	1,1	0,2	0,4
2002	8,3	28,1	0,8	0,1	0,3
2004	3,8	15,0	0,9	0,1	0,2
2006	8,0	24,3	1,7	0,2	0,3
2008	11,4	25,4	1,3	0,2	0,5
2010	9,9	18,9	0,8	0,1	0,1
2012	10,2	19,0	1,6	0,1	0,1
2014	9,5	21,7	2,8	0,1	0,4
2016	8,7	21,9	3,4	0,1	0,2
2018	12,5	28,3	3,8	0,2	0,3
2020	3,6	9,9	1,1	<0,1	0,1
2022	5,8	13,5	2,0	0,1	0,2

La desagregación de la incidencia para el caso de tabaco muestra variaciones estadísticamente significativas al alza respecto a 2020 para ambos sexos, en los tramos de 35 a 44 años y de 45 a 64 años, y en los tres niveles socioeconómicos. El análisis de brechas de la incidencia de último año de tabaco no muestra diferencias significativas por sexo (5,9% en hombres frente a 5,6% en mujeres). En el tramo de 12 a 18 años (3,6%) la prevalencia es significativamente menor que en los grupos de 35 a 44 años (8,3%) y 45 a 64 años (5,6%). Por su parte, la brecha reportada entre los NSE Medio y Alto (4,1% frente a 7,3%) es estadísticamente significativa.

En el caso de alcohol, respecto a 2020 se observan variaciones significativas al alza en la incidencia de uso de mujeres, en los tramos de 35 a 44 años y de 45 a 64 años, y en el NSE Alto. Por sexo, la brecha de 4,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa. Por edad, la incidencia reportada de adolescentes (7,7%) es significativamente menor que en el resto de los grupos etarios en 2022. Por último, y por cuarto estudio consecutivo, la incidencia de último año en el NSE Alto (20,4%) es significativamente mayor a lo apreciado en los NSE Bajo (11,1%) y

Medio (8,1%). Por otro lado, para esta versión, la brecha observada entre los NSE Medio y Bajo es estadísticamente significativa.

En marihuana, y respecto al estudio pasado, se aprecia un aumento estadísticamente significativo en ambos sexos, en los tramos comprendidos entre los 26 a 64 años y en el nivel socioeconómico alto. Por sexo, la brecha observada entre hombres y mujeres en 2022 es significativa (2,5% frente a 1,6%). La tasa de incidencia en el tramo de 19 a 25 años (3,9%) es significativamente mayor a la reportada en los restantes grupos etarios, con excepción del tramo de 12 a 18 años (2,7%). Además, la tasa de incidencia en el tramo de 45 a 64 años (0,9%) es significativamente menor que en el resto de los grupos. Finalmente, a diferencia del estudio anterior, por nivel socioeconómico se aprecian brechas significativas, con una prevalencia en el NSE Alto (2,9%) mayor que en los NSE Medio (1,3%) y Bajo (1,7%).

En el caso de cocaína y pasta base, es necesario aclarar que la incidencia se mantiene en valores bajo el error muestral de la encuesta con 0,2% y 0,1%, respectivamente. De todas maneras, la incidencia no varía para ambas sustancias con respecto a 2020.

TABLA 30
Evolución de la tasa de incidencia (%) de consumo de sustancias principales en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2020-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
Tabaco											
2020	3,6	4,1	3,1	1,6	4,4	3,8	4,3	3,7	3,3	2,8	4,7
2022	5,8	5,9	5,6	3,6	5,4	5,4	8,3	5,6	5,6	4,1	7,3
Alcohol											
2020	9,9	12,8	7,6	8,7	10,3	12,6	13,5	7,8	7,7	7,6	14,8
2022	13,5	15,9	11,5	7,7	14,3	16,3	19,4	11,8	11,1	8,1	20,4
Marihuana											
2020	1,1	1,5	0,7	2,0	2,5	1,0	1,1	0,3	1,3	0,9	1,1
2022	2,0	2,5	1,6	2,7	3,9	2,0	2,2	0,9	1,7	1,3	2,9
Cocaína											
2020	0,1	0,2	<0,1	<0,1	0,1	0,1	0,4	<0,1	0,2	<0,1	0,1
2022	0,2	0,4	<0,1	-	0,3	0,5	0,3	<0,1	0,3	0,2	0,2
Pasta base											
2020	<0,1	<0,1	<0,1	-	<0,1	<0,1	0,2	-	<0,1	0,1	-
2022	0,1	0,2	<0,1	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	<0,1	0,1

PERCEPCIÓN DE USO DE DROGAS

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo con relación al consumo diario de tabaco aumenta respecto a 2020, luego de observarse estabilidad en el estudio anterior. La percepción de riesgo en población general llega a un 83,7% en 2022.

Respecto a la percepción de riesgo de uso de alcohol, un 89,3% de la población percibe como un gran riesgo el consumo de cinco o más tragos de alcohol al día, cifra que representa un alza con relación al estudio anterior. Asimismo, aumenta la percepción de riesgo para el uso ocasional de alcohol (ingesta de tres o más tragos en una ocasión), pasando de 37,6% en 2020 a 44,5% en 2022.

La percepción de riesgo frente al consumo experimental de marihuana (probar una o dos veces) muestra un aumento significativo, pasando de 31,4% en 2020 a 41,8% en 2022. De igual manera, sube la percepción de riesgo del consumo frecuente y llega a 72,2% en la medición actual.

Respecto a la percepción de riesgo del consumo experimental de cocaína, luego de apreciarse estabilidad en dos mediciones consecutivas, se observa un aumento estadísticamente significativo en el estudio actual (78,9% en 2022). Por su parte, la percepción de riesgo frente al consumo frecuente sube también de manera significativa, pasando de 90,9% en 2020 a 95,7% en 2022.

La percepción de riesgo del consumo experimental de pasta base muestra un aumento significativo de 7,3 puntos porcentuales y llega a 87,3% en 2022. Finalmente, la percepción de riesgo de uso frecuente de pasta base también se incrementa significativamente, alcanzando un 96,1% en 2022.

TABLA 31
Evolución de la percepción de riesgo. Chile, 2000-2022.

Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Diario de tabaco	Cinco o más tragos de alcohol al día	Tres o más tragos de alcohol por ocasión	Experimental de marihuana	Frecuente de marihuana	Experimental de cocaína	Frecuente de cocaína	Experimental de pasta base	Frecuente de pasta base
2000	85,5	86,4							
2002	84,7	85,7							
2004	82,1	84,9							
2006	82,0	83,0		46,6	88,3	69,4	97,2	77,2	97,6
2008	83,1	85,4		51,8	84,2	74,5	95,3	81,1	96,2
2010	83,0	85,3		48,1	78,9	69,6	94,0	78,2	95,3
2012	85,6	87,9		46,8	79,0	74,2	94,8	81,6	95,4
2014	85,7	86,9		34,4	67,2	73,7	94,5	82,7	95,4
2016	84,0	88,0	36,0	29,2	62,8	71,6	93,7	82,8	94,4
2018	79,4	85,9	41,0	35,3	65,8	73,3	93,3	83,1	94,2
2020	80,8	85,6	37,6	31,4	64,0	71,8	90,9	80,0	91,4
2022	83,7	89,3	44,5	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1

OFERTA Y DISPONIBILIDAD DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Disponibilidad de alcohol

Con el propósito de caracterizar el acceso a bebidas alcohólicas por parte de la población, el cuestionario busca pesquisar los lugares más frecuentes de compra de alcohol entre quienes han

consumido bebidas alcohólicas en el último año. Para la pregunta *Pensando en los últimos 30 días, ¿ha comprado alcohol en alguno de los siguientes lugares?*, los encuestados disponían de un listado de lugares establecidos y otro de lugares no establecidos sobre los cuales declarar haber realizado alguna compra durante los últimos 30 días antes de la fecha de encuesta. En 2020 se sustituyó la categoría "A la entrada de conciertos, estadios, eventos" por "delivery".

Entre los lugares establecidos, y tal como ha sido tendencia, las botillerías (40,5%) y los supermercados (41,3%) son utilizados mayoritariamente para comprar alcohol. Un 7,4% de los entrevistados declara comprar en restaurantes y 13,2% en bares, pubs o discotecas. Respecto a la medición pasada se reportan variaciones estadísticamente significativas para las categorías bares, pubs o discotecas, restaurantes, supermercados y servicentros.

Entre las declaraciones de compra en lugares no establecidos, en la medición actual las vías de acceso más comunes son fiestas particulares y *delivery* con un 3,4% y 3,1%, respectivamente. Las variaciones observadas para ferias libres o mercados, fiestas particulares y *delivery* son significativas respecto al estudio anterior.

TABLA 32
Evolución de lugares de compra de alcohol. Chile, 2012-2022.

Proporción que declara lugares de compra de alcohol en los últimos 30 días (%)

	Lugares de compra de alcohol					
	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Locales establecidos						
Bares, pubs o discotecas	18,6	12,4	12,3	12,4	3,4	13,2
Restaurantes	8,9	6,1	7,1	6,5	2,1	7,4
Botillerías/licorerías	36,3	34,7	34,0	37,0	40,1	40,5
Supermercados	42,9	40,1	43,1	40,4	46,5	41,3
Servicentros	1,4	0,8	0,8	0,7	0,2	0,8
Otros	2,5	1,8	1,6	0,8	1,3	1,3
Locales no establecidos						
Ferias libres o mercados	1,3	1,4	1,7	2,1	1,0	1,9
Fiestas particulares	8,3	5,7	4,2	4,8	0,7	3,4
Locales clandestinos	2,8	2,4	2,1	2,6	1,7	1,4
Delivery					4,3	3,1
Productores artesanales	1,5	1,6	1,7	1,9	1,3	1,4
Otros	2,6	2,9	2,2	0,7	1,6	1,6

Con relación a los locales establecidos, según nivel socioeconómico se observan aumentos estadísticamente significativos para los tres NSE en el caso de bares, pubs o discotecas y restaurantes; además, la compra en ambos lugares es significativamente mayor en el NSE Alto que en los NSE Bajo y Medio. En el caso de supermercados, se aprecian descensos en los NSE Bajo y Medio; aun así, la compra en supermercado es significativamente menor en el NSE Bajo (29,6%) respecto a los NSE Medio (37,9%) y Alto (49,5%). Por el contrario, en el caso de botillerías, se aprecian aumentos en el NSE Medio

respecto a 2020; en cuanto a las brechas observadas en la compra en botillerías, la compra de alcohol es mayor en los NSE Bajo (44,5%) y Medio (47,7%) respecto al NSE Alto (32,8%).

Sobre locales no establecidos, se observa respecto a 2020 una variación significativa al alza en el NSE Bajo para la compra en ferias libres o mercados; para fiestas particulares, el aumento se observa en los tres niveles socioeconómicos. En cuanto a las brechas observadas en este estudio, la compra en ferias libres o mercados es significativamente mayor en el NSE Bajo (2,8%) respecto al NSE Medio (1,4%). Para fiestas particulares la compra es significativamente mayor en el NSE Alto (3,7%) en comparación con el NSE Bajo (2,3%).

Con relación a locales clandestinos, si bien no se observan cambios respecto a la medición pasada, la compra es significativamente más frecuente en hombres (1,9%) que en mujeres (0,8%) y en el NSE Bajo (3,0%) que en los NSE Medio (1,3%) y Alto (0,8%). Por su parte, la compra por *delivery* es significativamente mayor en el NSE Alto (4,2%) respecto a los NSE Bajo y Medio (2,0% y 2,2%, respectivamente). Además, para esta última categoría se observa una disminución en el NSE Medio respecto al estudio anterior (de 5,1% en 2020 a 2,2% en 2022).

TABLA 33
Evolución de lugares de compra de alcohol, según nivel socioeconómico. Chile, 2020-2022.

Proporción que declara lugares de compra de alcohol en los últimos 30 días (%)

Lugares de compra de alcohol							
Locales establecidos				Locales no establecidos			
Serie	Bajo	Medio	Alto	Serie	Bajo	Medio	Alto
Bares, pubs o discotecas				Ferias libres o mercados			
2020	1,8	2,4	5,8	2020	0,7	0,8	1,6
2022	10,0	8,8	18,4	2022	2,8	1,4	1,8
Restaurantes				Fiestas particulares			
2020	1,2	0,7	4,5	2020	0,5	0,7	0,9
2022	4,6	5,0	10,6	2022	2,3	3,6	3,7
Botillerías/licorerías				Locales clandestinos			
2020	46,1	39,8	36,1	2020	3,3	1,4	0,9
2022	44,5	47,7	32,8	2022	3,0	1,3	0,8
Supermercados				Delivery			
2020	40,2	47,1	50,3	2020	2,0	5,1	4,9
2022	29,6	37,9	49,5	2022	2,0	2,2	4,2
Servicentros				Productores artesanales			
2020	0,3	0,1	0,3	2020	1,8	1,2	1,0
2022	0,3	0,9	0,9	2022	0,7	1,1	2,1
Otros				Otros			
2020	1,3	0,9	1,9	2020	1,9	1,6	1,5
2022	1,7	1,0	1,2	2022	2,5	1,1	1,6

Percepción de facilidad de acceso a drogas

Entre los factores de riesgo asociados al consumo de drogas se encuentra la percepción de facilidad de acceso, entendida como la proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga.

En el caso de marihuana, la percepción de facilidad de acceso confirma el descenso observado en 2018 y se mantiene estable en la actual medición respecto a 2020, con un 53,7%. En el caso de cocaína y pasta base, la percepción de facilidad de acceso en 2022 se encuentra en 34,2% y 30,8%, respectivamente. De esta manera, ambas variaciones representan un alza estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TABLA 34
Percepción de facilidad de acceso a drogas.
Chile, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que sería fácil conseguir droga (%)

Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
1994	39,9	14,2	21,7
1996	34,6	12,0	20,2
1998	45,3	25,6	33,5
2000	52,7	29,3	36,1
2002	52,1	24,2	32,9
2004	51,9	27,1	34,6
2006	55,6	30,8	37,2
2008	53,2	32,8	35,2
2010	36,1	21,3	24,6
2012	46,7	31,8	32,1
2014	51,0	31,0	31,2
2016	56,5	28,8	27,2
2018	50,3	27,6	27,4
2020	51,4	29,1	28,0
2022	53,7	34,2	30,8

En cuanto a la percepción de facilidad de acceso a marihuana, la desagregación muestra variaciones significativas respecto al estudio anterior en mujeres (de 47,0% en 2020 a 52,2% en 2022), en el tramo de 19 a 25 años (de 69,0% en 2020 a 62,5% en 2022) y en el NSE Medio (de 52,1% en 2020 a 55,8% en 2022). El análisis de brechas muestra que esta es significativamente mayor en hombres que en mujeres (55,1% frente a 52,2%). Este análisis muestra, además, que la totalidad de las brechas por tramos de edad son significativas, con excepción de la brecha entre los tramos de 19 a 25 años y de 26 a 34 años. A su vez, por nivel socioeconómico la totalidad de las brechas son significativas.

Respecto a cocaína, la percepción de facilidad de acceso muestra un aumento significativo en ambos sexos y en los tramos de 26 a 34 años (de 32,9% en 2020 a 39,9% en 2022) y de 45 a 64 años (de 27,4% en 2020 a 31,8% en 2022). A su vez, se aprecian en 2022 aumentos significativos en los NSE Bajo y Medio, llegando a 44,3% y 36,9%, respectivamente. La brecha por sexo es estadísticamente significativa (36,3% en hombres frente a 32,2% en mujeres), y es significativamente menor en el tramo de 12 a 18 años respecto al resto; sin considerar este último tramo, la percepción de facilidad es significativamente menor en el tramo de 45 a 64 años respecto a los otros tres grupos etarios. Por otro lado, la gradiente observada por NSE es significativa por tercer estudio consecutivo.

Finalmente, en pasta base se aprecian variaciones significativas al alza respecto al estudio anterior en mujeres (de 24,3% en 2020 a 29,3% en 2022) y en el tramo de 26 a 34 años (de 30,0% en 2020 a 35,4% en 2022). Asimismo, se observan aumentos en los NSE Bajo (de 35,5% en 2020 a 42,1% en 2022) y Medio (de 29,5% en 2020 a 33,9% en 2022). Respecto a las brechas, la diferencia entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa (32,4% frente a 29,3%) y, de manera similar a lo observado en cocaína, es significativamente menor en el tramo de 12 a 18 años y muestra una gradiente por NSE.

TABLA 35
Percepción (%) de facilidad de acceso de drogas en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2020-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
Marihuana											
2020	51,4	55,9	47,0	41,7	69,0	59,6	52,1	43,2	54,9	52,1	47,6
2022	53,7	55,1	52,2	41,9	62,5	63,2	55,7	46,1	59,1	55,8	48,6
Cocaína											
2020	29,1	32,1	26,1	17,1	33,1	32,9	33,9	27,4	36,1	29,4	22,6
2022	34,2	36,3	32,2	22,1	36,7	39,9	37,0	31,8	44,3	36,9	25,9
Pasta base											
2020	28,0	31,7	24,3	16,1	30,9	30,0	31,3	28,5	35,5	29,5	19,5
2022	30,8	32,4	29,3	18,2	29,5	35,4	33,2	31,4	42,1	33,9	21,5

Disponibilidad de drogas

MARIHUANA

La proporción que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana durante el último año muestra un aumento estadísticamente significativo de 17,6% en 2020 a 20,1% en 2022, volviendo a los valores reportados en 2018. Respecto a la medición pasada, se observan aumentos en mujeres y en los tramos de 12 a 18 años, de 26 a 34 años y de 45 a 64 años; por último, se observan descensos significativos en el tramo de 19 a 25 años. El análisis de brechas muestra que la proporción de ofrecimientos es significativamente mayor en hombres que en mujeres (24,5% frente a 15,7%) y que la totalidad de las brechas por edad son significativas, menos entre los adolescentes y en el tramo de 35 a 44 años. Por lo tanto, a partir del tramo de 19 a 25 años la distribución por edad forma una gradiente decreciente. Al igual que en el estudio anterior, no se observan diferencias por NSE en 2022.

TABLA 36
Exposición a oferta de marihuana en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	13,9	19,9	8,1	19,9	31,1	17,1	7,2	2,2	14,3	12,5	14,6
2004	15,1	20,0	10,4	21,7	35,3	17,4	7,9	2,8	15,6	13,2	16,7
2006	16,0	20,9	11,1	21,5	33,2	20,1	10,6	3,9	14,7	14,8	19,1
2008	15,8	21,0	10,6	25,2	34,7	18,6	7,3	3,8	17,1	13,9	16,9
2010	10,3	13,9	6,7	13,6	25,2	12,8	6,7	2,3	12,4	8,5	11,1
2012	15,7	20,7	10,7	22,9	32,7	18,9	8,3	5,8	16,5	15,8	15,1
2014	18,6	22,2	15,2	25,3	35,4	27,5	13,9	8,2	20,2	17,7	18,7
2016	22,9	28,2	17,6	26,2	47,7	32,0	16,2	10,2	21,9	20,2	25,6
2018	21,4	27,4	15,5	24,0	45,8	30,4	19,0	7,3	20,9	20,2	23,1
2020	17,6	23,0	12,2	11,9	41,8	25,7	16,7	5,9	17,0	17,9	17,6
2022	20,1	24,5	15,7	17,7	35,5	30,3	18,1	8,0	19,7	19,7	20,6

COCAÍNA

El porcentaje de la población que declara haber recibido ofrecimientos de cocaína en el último año muestra un aumento significativo de 3,6% en 2020 a 4,8% en 2022. Respecto al estudio anterior se observan variaciones estadísticamente significativas al alza en mujeres, adolescentes y en el tramo de 26 a 34 años. Asimismo, se aprecian aumentos en los NSE Bajo y Medio. El análisis de brechas muestra que la proporción de ofrecimientos es significativamente mayor en hombres que en mujeres (7,0% frente a 2,6%) y es significativamente menor en los tramos de 12 a 18 años y de 45 a 64 años en comparación con el resto de los grupos etarios. Por último, la prevalencia en el NSE Bajo (6,7%) es significativamente mayor que en los NSE Medio (4,7%) y Alto (3,7%).

TABLA 37

Exposición a oferta de cocaína en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de cocaína en el último año (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	4,4	7,1	1,8	3,1	9,6	7,1	3,3	0,9	4,6	4,5	3,8
2004	5,2	7,7	2,9	3,7	12,2	8,4	3,7	1,1	5,6	4,6	5,3
2006	5,0	7,4	2,6	3,6	8,6	8,5	5,1	1,4	5,5	5,2	4,0
2008	6,4	9,6	3,2	6,2	12,1	9,0	4,3	3,1	7,5	6,0	5,5
2010	3,0	4,8	1,1	2,2	6,0	5,4	2,6	1,0	4,5	2,3	2,8
2012	4,8	7,1	2,5	3,9	9,8	7,5	2,6	2,6	6,3	5,2	3,5
2014	5,2	7,2	3,2	4,7	9,1	7,9	4,9	2,7	7,5	5,6	3,6
2016	6,1	9,0	3,2	3,8	11,6	9,5	5,6	3,3	8,1	6,4	4,9
2018	6,4	9,6	3,1	3,2	12,6	10,1	7,4	2,6	7,4	6,7	5,0
2020	3,6	5,9	1,4	0,8	7,7	4,6	4,2	2,1	4,5	3,6	2,9
2022	4,8	7,0	2,6	2,6	7,7	6,6	5,5	2,5	6,7	4,7	3,7

PASTA BASE

El porcentaje de la población que declara haber recibido algún ofrecimiento de pasta base en los últimos doce meses aumenta significativamente respecto a la medición anterior, pasando de 1,5% en 2020 a 2,2% en 2022. Similar a lo observado en cocaína, se aprecian variaciones estadísticamente significativas al alza en mujeres, en el tramo de 26 a 34 años y en los NSE Bajo y Alto. Los ofrecimientos en el último año en hombres son significativamente mayores que en mujeres (3,3% frente a 1,2%). Los ofrecimientos entre 12 y 18 años son menores a los reportados en todos los tramos de edad; a su vez, y exceptuando este último, los ofrecimientos en el tramo de 45 a 64 años son significativamente menores que en los otros tres grupos etarios. De igual manera que en las dos mediciones pasadas, en el NSE Alto (1,3%) se reportan significativamente menos ofrecimientos de último año de pasta base que en los NSE Medio (2,0%) y Bajo (4,3%).

TABLA 38

Exposición a oferta de pasta base en el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de pasta base en el último año (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	2,8	4,7	1,0	2,8	5,7	3,9	2,4	0,7	4,1	2,1	1,4
2004	3,9	5,7	2,2	4,8	7,9	4,7	3,1	1,0	5,6	3,1	2,0
2006	4,0	6,1	2,0	3,5	6,0	5,4	4,3	2,0	5,5	3,9	2,0
2008	3,9	5,8	2,1	4,7	7,7	4,4	3,3	1,5	5,4	3,4	2,7
2010	2,6	4,2	1,2	2,5	5,5	3,6	1,9	1,3	4,9	2,1	1,9
2012	2,8	4,4	1,2	2,6	5,0	4,1	1,7	1,8	4,5	3,1	1,5
2014	2,7	4,0	1,4	2,7	3,8	3,7	2,6	1,8	4,7	2,8	1,5
2016	2,8	4,4	1,2	2,6	4,8	3,3	3,0	1,7	5,2	3,2	1,3
2018	3,0	4,3	1,7	2,4	4,4	3,9	3,9	1,7	4,0	3,4	1,7
2020	1,5	2,5	0,4	0,3	2,5	1,4	2,5	1,0	2,2	1,6	0,7
2022	2,2	3,3	1,2	0,5	3,1	2,8	2,9	1,7	4,3	2,0	1,3

Entre las variables asociadas a la oferta de marihuana, cocaína y pasta base, se encuentra el último lugar donde el entrevistado recibió ofrecimiento de droga (entre quienes declararon recibir algún ofrecimiento en el último año). Para las tres drogas bajo análisis, y por cuarto estudio consecutivo, los lugares que concentran la mayor proporción de últimos ofrecimientos son el barrio o comuna y las fiestas o recitales.

En el caso de marihuana, en la medición actual un 22,4% de los ofrecimientos se realizaron en el barrio o comuna y un 41,0% en fiestas. Respecto a la medición anterior, se observa un aumento estadísticamente significativo en ofrecimientos en lugares de estudio o trabajo (de 8,0% en 2020 a 12,8% en 2022) y en fiestas, que llega al valor más alto de la serie (de 33,3% en 2020 a 41,0% en 2022). Por otro lado, en el caso de ofrecimientos en el barrio, esta variable muestra un descenso estadísticamente significativo de 8,9 puntos porcentuales, llegando a un 22,4% en el presente estudio.

Para cocaína, en la actual versión de la encuesta la proporción de ofrecimientos en el barrio o comuna y en fiestas es de 31,9% y 41,7%, respectivamente. A diferencia del estudio anterior, en esta medición se observan variaciones estadísticamente significativas en ofrecimientos en la casa (de 1,5% en 2020 a 3,7% en 2022) y alrededores de lugar de estudio o trabajo (3,1% en 2020 a 6,5% en 2022). Para las demás categorías se aprecia estabilidad.

En el caso de pasta base, el barrio o comuna concentran la mayor proporción de ofrecimientos (46,7% en 2022), sin embargo, se observa un descenso significativo de 16,3 puntos porcentuales respecto a 2020, llegando al valor más bajo de la serie. Con relación al estudio previo, aumenta significativamente la proporción de lugar de ofrecimiento asociado a fiestas y recitales, pasando de 12,9% en 2020 a 26,3% en 2022, y la categoría otros lugares sube de 3,6% en 2020 a 7,2% en 2022. Por último, además de la categoría barrio o casa, se aprecian descensos estadísticamente significativos en compras por internet (de 3,0% en 2020 a 0,5% en 2022).

TABLA 39

Evolución de lugar de último ofrecimiento de droga en los últimos 12 meses. Chile, 2012-2022.

Proporción que declara lugar de último ofrecimiento de marihuana, cocaína y pasta base en últimos 12 meses (%)

Lugares de ofrecimiento de droga						
	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Marihuana						
En la casa	7,7	6,5	9,8	7,5	12,8	11,0
En el barrio o comuna	32,7	29,6	25,8	31,0	31,3	22,4
En lugar de estudio o trabajo	15,2	16,9	18,8	17,4	8,0	12,8
En alrededores de lugar de estudios o trabajo	6,3	4,7	7,1	6,3	4,5	5,8
En una fiesta, junta, discoteca, recitales	31,2	31,0	31,7	29,3	33,3	41,0
Por internet, mail o chat	1,7	1,2	0,7	1,4	2,3	1,2
En otro lugar	5,1	7,6	6,0	7,2	7,8	5,7
Cocaína						
En la casa	2,1	1,2	1,2	1,4	1,5	3,7
En el barrio o comuna	48,8	44,0	38,5	38,8	34,0	31,9
En lugar de estudio o trabajo	10,5	12,0	10,0	11,3	10,0	10,3
En alrededores de lugar de estudios o trabajo	4,2	4,6	5,3	4,6	3,1	6,5
En una fiesta, junta, discoteca, recitales	30,6	29,3	39,0	35,9	42,7	41,7
Por internet, mail o chat	0,4	0,4	0,9	1,3	3,6	1,4
En otro lugar	3,5	5,9	5,1	6,7	5,1	4,6
Pasta base						
En la casa	3,4	0,7	0,3	3,1	1,8	4,7
En el barrio o comuna	64,8	57,1	56,3	53,0	63,0	46,7
En lugar de estudio o trabajo	8,3	12,0	6,9	8,5	10,9	8,1
En alrededores de lugar de estudios o trabajo	2,3	3,3	6,9	7,2	4,8	6,6
En una fiesta, junta, discoteca, recitales	17,9	18,7	15,7	14,9	12,9	26,3
Por internet, mail o chat	0,3	0,6	0,3	1,9	3,0	0,5
En otro lugar	3,0	5,0	13,8	11,4	3,6	7,2

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

En el instrumento del presente estudio existe una pregunta que contestan sólo aquellas personas que declararon consumir tranquilizantes sin receta médica alguna vez en el último año, con el fin de detectar cómo obtuvieron el medicamento.

La forma más frecuente a través de la cual los consumidores de tranquilizantes sin receta médica declaran adquirirlos es a través de una feria libre o mercado (42,1%), luego a través del conviviente/pareja, un familiar y/o amigo/a (24,7%), le sigue compra en farmacia con una receta médica de otra persona con 13,1%, y por otras formas de acceso (9,1%). Un aspecto que debe ser considerado en el análisis es la exclusión de la categoría "No sabe" y "No contesta".

Respecto al estudio anterior se aprecia un aumento estadísticamente significativo en la categoría de acceso vía compra en farmacia con

una receta médica de otra persona (de 5,3% en 2020 a 13,1% en 2022) y descensos en la categoría "estaba en mi casa y lo tomé" que pasa de 18,5% en 2020 a 6,1% en 2022.

Por nivel socioeconómico se aprecia que la forma más común de adquirir o conseguir tranquilizantes sin receta médica para todos los grupos es comprarlos a través de una feria libre o mercado: NSE Bajo (65,4%), NSE Medio (37,0%) y NSE Alto (31,4%). Por primera vez en la serie de estudios desde 2016, la principal vía de acceso es la misma para todos los grupos socioeconómicos.

A diferencia del estudio anterior, el análisis de brechas en 2022 muestra diferencias estadísticamente significativas por nivel socioeconómico. Con respecto a la compra en farmacia con una receta médica de otra persona, se observan diferencias entre todos los niveles, siendo el NSE Alto el que más accede por esta vía (26,9% frente a 6,7% en el NSE Medio y 0,7% en el NSE Bajo). En el caso de compras en ferias libres o mercados, el NSE Bajo (65,4%) accede en mayor proporción que los NSE Medio (37,0%) y Alto (31,4%). Por otro lado, una menor proporción del NSE Bajo (16,3%) accede a tranquilizantes sin receta médica a través de personas cercanas al entrevistado (conviviente/pareja, familiar o amigo/a) en comparación con el NSE Medio (33,5%); lo mismo ocurre con el acceso a la sustancia a través de consultorio (0,5% en el NSE Bajo frente a 3,6% en el NSE Medio).

TABLA 40

Vías de acceso a tranquilizantes sin receta médica, según nivel socioeconómico. Chile, 2016-2022.

Proporción de individuos que declaran última vía de acceso a tranquilizantes sin receta médica (%)

Serie	Total	Nivel socioeconómico		
		Bajo	Medio	Alto
Lo compré en una farmacia con una receta médica de otra persona				
2016	15,7	6,8	10,0	21,4
2018	5,7	1,4	6,8	5,6
2020	5,3	2,0	9,8	5,0
2022	13,1	0,7	6,7	26,9
Lo compré en una feria libre o mercado				
2016	20,5	20,2	30,0	14,9
2018	21,7	26,9	13,9	27,4
2020	30,0	24,9	28,0	40,7
2022	42,1	65,4	37,0	31,4
Lo compré por internet				
2016	-	-	-	-
2018	4,6	4,3	9,3	0,2
2020	2,5	5,8	0,3	-
2022	2,1	2,2	2,9	1,4
Me lo pasó mi conviviente/pareja, un familiar y/o amigo/a				
2016	49,7	52,5	47,8	50,1
2018	36,4	24,0	34,9	45,0
2020	24,8	18,4	29,1	29,5
2022	24,7	16,3	33,5	22,5
Me lo pasaron en el consultorio				
2016	2,8	1,7	4,8	1,9
2018	2,4	1,6	4,2	1,0
2020	5,1	8,9	1,1	4,1
2022	2,7	0,5	3,6	3,3
Estaba en mi casa y lo tomé				
2016	6,3	3,8	6,5	6,8
2018	17,7	14,2	20,0	17,4
2020	18,5	21,7	14,7	18,1
2022	6,1	8,7	2,9	7,2
Lo conseguí de otra forma				
2016	5,0	15,0	0,9	4,9
2018	11,6	27,5	11,0	3,4
2020	13,8	18,2	17,1	2,5
2022	9,1	6,2	13,5	7,3

FRECUENCIA DE CONSUMO Y TRASTORNOS POR USO DE SUSTANCIAS

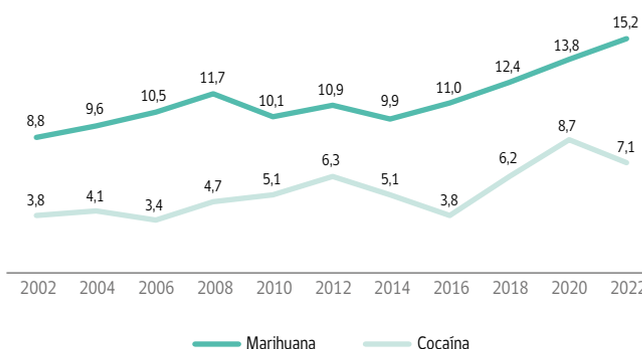
Frecuencia en el uso de alcohol y otras drogas

Las prevalencias de consumo —es decir, la proporción de individuos que ha consumido una determinada droga en un período de tiempo— son indicadores útiles para conocer la magnitud de la población que usa una droga. Sin embargo, estos indicadores no permiten establecer con certeza el patrón de consumo ni otros factores asociados a él. En este sentido, para medir la intensidad de uso se emplea el número de días en que se ha consumido droga en los últimos 30 días, calculado sobre aquellos individuos que reportaron consumo en el último mes.

MARIHUANA Y COCAÍNA

Los resultados del presente estudio muestran que quienes han consumido marihuana en los últimos 30 días lo han hecho, en promedio, 15,2 días; por su parte, aquellos que han consumido cocaína en el último mes la han usado en promedio 7,1 días. A pesar de los aumentos observados, ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa respecto a 2020.

GRÁFICO 7
Evolución del promedio de días de consumo de marihuana y cocaína en el último mes. Chile, 2002-2022.



Para marihuana, el número de días de consumo en hombres es 2,0 días mayor que el de mujeres (brecha estadísticamente significativa). En términos generales, se observa que los días de consumo en adolescentes son significativamente menores que en los demás grupos (a excepción del grupo de 19 a 25 años). Por nivel socioeconómico, se aprecia una menor frecuencia de uso en el NSE Alto (13,6 días) respecto a los NSE Medio (16,2 días) y Bajo (16,4 días), lo que se traduce en una brecha estadísticamente significativa. Respecto al estudio anterior, se observan variaciones estadísticamente significativas en los tramos de 26 a 34 años (de 12,9 días en 2020 a 16,2 días en 2022) y de 45 a 64 años (de 11,5 días en 2020 a 18,0 días en 2022). Por último, por nivel socioeconómico se observan variaciones significativas al alza en el NSE Medio (de 11,7 días en 2020 a 16,2 días en 2022).

TABLA 41
Evolución del promedio de días de consumo de marihuana
en el último mes, según sexo, edad y nivel socioeconómico.
Chile, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	8,8	9,1	7,8	6,8	9,1	9,8	9,5	6,6	9,9	9,2	6,1
2004	9,6	10,6	6,3	8,2	9,8	11,8	6,0	5,1	10,5	8,9	8,9
2006	10,5	11,8	6,5	7,2	12,3	11,6	9,3	5,2	11,8	10,1	9,8
2008	11,7	12,7	8,5	11,4	11,6	13,3	8,0	15,5	14,5	7,2	12,1
2010	10,1	10,6	8,4	8,9	9,4	10,0	12,5	15,4	13,7	8,9	8,1
2012	10,9	12,3	7,4	9,8	12,0	9,9	7,0	14,4	11,6	11,6	10,0
2014	9,9	10,9	8,2	12,4	9,5	10,8	8,2	8,7	12,1	9,8	9,1
2016	11,0	11,6	9,5	10,5	10,8	13,9	8,9	7,0	11,8	12,6	9,6
2018	12,4	13,1	10,2	12,5	13,1	12,9	10,2	10,3	14,6	12,2	10,6
2020	13,8	15,0	10,9	16,5	15,5	12,9	12,3	11,5	17,8	11,7	13,9
2022	15,2	15,9	13,9	9,0	13,4	16,2	16,0	18,0	16,4	16,2	13,6

Para cocaína, en la actual medición se aprecia una mayor frecuencia de uso en hombres que en mujeres: 7,2 frente a 6,7 días (brecha no significativa). Por edad, la mayor cantidad de días de consumo se reporta entre los 26 y 64 años. Por nivel socioeconómico, la brecha observada entre los NSE Bajo (9,9 días) y Alto (6,3 días) respecto al NSE Medio (3,0 días) en 2022 son estadísticamente significativas. No se observan diferencias estadísticamente significativas respecto a 2020.

TABLA 42
Evolución del promedio de días de consumo de cocaína en
el último mes, según sexo, edad y nivel socioeconómico.
Chile, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	3,8	3,7	4,0	6,4	2,6	4,0	3,0	24,2	3,6	4,7	2,9
2004	4,1	4,1	3,8	1,1	2,0	3,1	10,2	7,2	3,6	6,3	1,6
2006	3,4	3,8	2,4	2,6	2,3	5,4	3,4	2,6	4,1	3,0	1,6
2008	4,7	3,5	11,2	4,6	6,5	4,8	4,4	2,2	4,9	2,4	7,9
2010	5,1	5,0	6,0	1,5	3,4	6,5	5,8	1,3	8,1	4,8	2,0
2012	6,3	7,2	5,0	6,2	6,7	7,9	3,2	4,9	4,6	4,4	8,3
2014	5,1	4,4	6,9	2,2	5,5	2,6	2,9	14,7	5,5	3,9	6,8
2016	3,8	4,0	1,9	1,2	1,7	3,8	4,2	6,8	3,5	4,2	3,8
2018	6,2	3,0	15,3	1,0	2,1	4,5	9,7	3,5	8,9	3,5	3,4
2020	8,7	9,7	3,0	-	1,2	1,5	11,5	13,5	9,7	6,6	9,4
2022	7,1	7,2	6,7	1,0	3,9	7,4	7,6	10,7	9,9	3,0	6,3

TABACO Y ALCOHOL

Sobre aquellos individuos que declararon consumir tabaco durante los últimos 30 días, se observa que el uso promedio es de 21,6 días

en 2022, lo que representa una estabilización respecto a 2020 (22,0 días). En el caso de alcohol, el número de días de uso ha permanecido sin variaciones en los últimos estudios, con un promedio de 4,4 días en 2022, lo que no representa un cambio significativo respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 8
Evolución del promedio de días de consumo de tabaco
y alcohol en el último mes. Chile, 2002-2022.



Respecto a los días de consumo de tabaco, no se aprecian diferencias significativas entre hombres y mujeres en 2022 (21,6 días para ambos sexos). Por edad, el mayor promedio de días se observa entre 45 y 64 años con 24,4 días, lo que representa en 2022 una brecha significativa respecto al resto de los grupos etarios. A su vez, el promedio de días de consumo en el tramo de 12 a 18 años es estadísticamente menor respecto al resto de los tramos (excepto el grupo entre 19 y 25 años). Por nivel socioeconómico, la brecha del NSE Alto (20,0 días) respecto a los NSE Bajo (22,9 días) y Medio (22,4 días) es estadísticamente significativa. Respecto a la medición pasada, no se reportan variaciones significativas por sexo, tramos de edad o nivel socioeconómico.

TABLA 43
Evolución del promedio de días de consumo de tabaco en el último mes, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	22,7	22,7	22,7	18,9	21,8	22,3	23,9	24,4	23,2	22,0	22,6
2004	22,3	22,1	22,5	19,1	21,7	21,8	22,7	24,4	22,7	22,2	21,7
2006	22,1	22,6	21,5	17,6	19,7	21,5	22,5	26,0	21,9	22,7	21,5
2008	22,2	21,9	22,7	17,3	20,7	21,3	23,1	25,4	22,3	22,7	21,3
2010	22,3	22,4	22,2	20,4	20,0	21,6	22,5	24,6	22,9	21,9	22,3
2012	21,4	21,3	21,4	17,4	19,1	19,7	22,0	24,1	21,6	21,0	21,6
2014	21,6	21,5	21,7	18,4	18,5	21,0	21,2	23,9	22,8	21,6	20,8
2016	21,0	20,9	21,2	15,5	17,6	20,5	21,7	23,2	22,7	20,6	20,4
2018	20,8	20,2	21,4	14,7	17,5	19,0	22,2	23,1	22,1	20,6	20,0
2020	22,0	21,7	22,4	18,9	17,9	20,6	22,5	24,2	23,6	21,8	20,8
2022	21,6	21,6	21,6	14,4	18,0	19,6	22,5	24,4	22,9	22,4	20,0

El uso de alcohol es significativamente mayor en hombres (5,0 días) que en mujeres (3,6 días) en 2022. Según tramos de edad, el número de días de consumo en adolescentes (2,3 días) es significativamente menor respecto al resto de los tramos. Por otro lado, y de igual manera que en 2020, no se observan brechas según nivel socioeconómico en el número de días promedio de consumo. Respecto al estudio anterior, no se observan variaciones para ninguna de las categorías.

TABLA 44
Evolución del promedio de días de consumo de alcohol en el último mes, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	4,2	5,0	3,1	2,7	3,8	3,6	3,9	5,6	3,7	3,7	5,3
2004	3,9	4,7	2,9	2,9	3,8	3,8	3,3	5,0	3,6	3,8	4,6
2006	4,4	5,1	3,5	3,2	4,5	3,8	4,5	4,9	3,7	4,0	5,5
2008	3,6	4,2	2,8	2,8	3,6	3,6	3,4	4,1	3,4	3,7	3,8
2010	4,2	4,8	3,3	3,4	4,2	4,2	4,0	4,5	4,8	4,1	4,1
2012	4,1	4,6	3,4	3,3	4,1	4,2	3,6	4,6	4,3	4,0	4,1
2014	4,2	4,8	3,3	3,5	4,0	4,3	3,9	4,4	4,2	3,8	4,4
2016	4,4	4,9	3,8	3,0	4,4	4,5	4,2	4,8	4,5	4,0	4,8
2018	4,4	5,1	3,3	3,1	4,7	4,3	4,4	4,5	4,2	4,4	4,5
2020	4,6	5,0	3,9	3,1	4,1	4,5	4,6	5,0	4,7	4,6	4,4
2022	4,4	5,0	3,6	2,3	4,1	4,6	4,3	4,7	4,6	4,3	4,5

Consumo problemático de drogas

Los criterios utilizados para pesquisar consumo problemático de drogas ilícitas son definidos en el *Manual Diagnóstico y Estadístico de los Trastornos Mentales (DSM-IV)*¹⁸ para abuso, y en la *Décima Revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10)*¹⁹ para dependencia. Estas prevalencias se estiman sobre aquellos que declararon consumo en los últimos 12 meses. La definición de consumo problemático de drogas considera a quienes presentan abuso y/o dependencia de una droga (o de más de una), de acuerdo con los sistemas de clasificación antes mencionados.

La tasa de dependencia se calcula a partir de la presencia de tres o más de los seis criterios establecidos en el CIE-10: deseo intenso (o vivencia de una compulsión a consumir), disminución de la capacidad para controlar el consumo, abstinencia, tolerancia, abandono progresivo de otras fuentes de placer o diversión (o aumento del tiempo necesario para obtener la sustancia o para recuperarse de sus efectos) y persistencia en el consumo de la sustancia.

En el caso de la tasa de abuso, la estimación se realiza a partir de la presencia de uno de los cuatro criterios establecidos en el DSM-IV: uso recurrente de la sustancia con el consiguiente fracaso en obligaciones laborales, escolares o domésticas; uso recurrente de la sustancia en situaciones en las cuales es físicamente peligroso; problemas legales recurrentes como consecuencia del uso de la sustancia, y uso continuo de la sustancia a pesar de tener problemas sociales o interpersonales provocados o exacerbados por esta.

Los resultados del actual estudio muestran estabilidad en los indicadores para marihuana y cocaína al medir dependencia, abuso y consumo problemático.

En el caso de pasta base, y en comparación con el estudio anterior, se aprecia aumento en las tasas de abuso y dependencia, las cuales llegan a 76,9% y 86,4%, respectivamente; por su parte, el consumo problemático se mantiene estable para esta sustancia (86,8% en 2022). De esta manera, la pasta base es la sustancia que muestra en 2022 el mayor porcentaje de personas con síntomas de dependencia y abuso en toda la serie: 86,4% y 76,9%, respectivamente.

En el caso de marihuana, los reportes muestran que la proporción de consumidores en el último año que declaran síntomas de dependencia ha oscilado entre 14% y 20% en casi toda la serie. Por otro lado, las tasas de dependencia de cocaína tampoco han sufrido variaciones estadísticamente significativas.

Al observar el agregado de los reportes de abuso y dependencia (consumo problemático) para cada droga, y de igual manera que en los últimos cuatro estudios, no se aprecian variaciones significativas respecto a 2020 en ninguna de las drogas analizadas. En el caso de marihuana, la proporción de consumo problemático entre prevalentes de último año en 2022 es de 25,3%, mientras que en el caso de cocaína es 38,8% y en pasta base, 86,8%.

18 American Psychiatric Association. (1994). *Manual diagnóstico y estadístico de los trastornos mentales* (4a ed.). Masson.

19 Organización Mundial de la Salud. (2003). *CIE-10. Descripciones clínicas y pautas para el diagnóstico*. Mediator.

TABLA 45
Evolución de indicadores de severidad del consumo de drogas. Chile, 2006–2022.

Proporción de prevalentes con algún trastorno por consumo de drogas (%)

Serie	Trastorno por uso según drogas								
	Marihuana			Cocaína			Pasta base		
	Dependencia	Abuso	Problemático	Dependencia	Abuso	Problemático	Dependencia	Abuso	Problemático
2006	19,8	18,9	28,0	29,4	25,5	40,2	52,2	65,4	70,2
2008	24,2	22,3	33,5	20,5	29,7	33,6	50,2	66,5	67,5
2010	16,2	16,6	23,8	24,7	31,7	39,6	54,6	50,8	61,9
2012	19,4	15,3	24,9	33,8	33,0	46,8	57,7	64,6	70,3
2014	16,4	10,2	21,7	22,1	21,8	35,2	65,6	54,8	68,2
2016	14,8	11,5	20,3	29,6	23,6	37,9	44,6	47,6	54,8
2018	20,3	10,2	24,7	25,6	31,8	37,4	57,4	59,1	64,4
2020	20,2	9,6	23,5	33,2	44,2	50,7	69,2	59,0	75,7
2022	21,3	11,1	25,3	26,7	31,2	38,8	86,4	76,9	86,8

A continuación, se presentan los mismos indicadores de severidad pero respecto al total de la población de entre 12 y 64 años. El comportamiento observado en este conjunto de indicadores es similar a lo reportado en la tabla previa, puesto que mide la magnitud del problema en la totalidad de la población, mientras que la anterior da cuenta de características y condiciones propias de los usuarios de drogas de último año.

En la actual medición, un 2,3% y un 1,2% de la población general presenta síntomas de dependencia y de abuso de marihuana, respectivamente; no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. En el caso de pasta base, las prevalencias de dependencia y abuso son de 0,2% para ambos indicadores; por su parte, las prevalencias de dependencia y abuso para cocaína son de 0,2% y 0,3%, respectivamente. En 2022, la prevalencia de consumo problemático de marihuana (2,8%), cocaína (0,3%) y pasta base (0,2%) no presenta variaciones significativas respecto al estudio anterior, manteniéndose estable durante las últimas mediciones.

TABLA 46
Evolución de indicadores de severidad del consumo de drogas sobre población general. Chile, 2006–2022.

Proporción de individuos con algún trastorno por consumo de drogas (%)

Serie	Trastorno por uso sobre población general según droga								
	Marihuana			Cocaína			Pasta base		
	Dependencia	Abuso	Problemático	Dependencia	Abuso	Problemático	Dependencia	Abuso	Problemático
2006	1,4	1,4	2,0	0,4	0,3	0,5	0,3	0,4	0,4
2008	1,6	1,4	2,2	0,4	0,5	0,6	0,4	0,5	0,5
2010	0,7	0,8	1,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
2012	1,4	1,1	1,8	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,3
2014	1,9	1,2	2,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3
2016	2,1	1,7	2,9	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
2018	2,6	1,3	3,1	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3
2020	2,3	1,1	2,7	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
2022	2,3	1,2	2,8	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2

Embriaguez y consumo de riesgo de alcohol

EMBRIAGUEZ (BINGE DRINKING)

Entre los entrevistados que reportaron consumo de alcohol en el último mes, la proporción que declaró haber bebido cinco o más tragos en una sola ocasión (cuatro o más para mujeres) durante los últimos 30 días fue de 50,7% en 2022, prevalencia que muestra estabilidad en comparación con 2020 (50,2%). Respecto al estudio anterior, no se observan variaciones estadísticamente significativas en ninguno de los grupos estudiados.

El análisis de brechas muestra que un 55,2% de los hombres y un 44,6% de las mujeres que han usado alcohol en el último mes han tenido a lo menos un episodio de embriaguez; la brecha observada entre hombres y mujeres en 2022 sí es estadísticamente significativa. Según edad, la prevalencia entre los tramos de 12 a 18 años y de 45 a 64 años es significativamente menor a lo reportado en el resto de los grupos etarios. Por nivel socioeconómico, la brecha de 5,3 puntos porcentuales entre los NSE Alto y Bajo es estadísticamente significativa.

TABLA 47

Evolución de la prevalencia de embriaguez, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Proporción de prevalentes de último mes que declaran haber bebido 5 tragos o más (4 o más en mujeres) en una ocasión (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	52,1	59,3	41,4	57,6	63,7	57,9	44,9	44,4	60,6	50,9	48,8
2014	43,7	51,3	34,0	38,4	58,5	48,3	45,5	34,9	47,9	44,2	41,4
2016	51,1	55,4	45,3	57,7	60,2	59,1	50,2	40,7	58,6	50,3	48,7
2018	56,3	59,5	51,4	54,3	60,3	62,2	57,3	50,0	59,3	56,3	53,9
2020	50,2	55,2	43,3	57,5	59,2	55,0	49,0	42,7	54,4	51,1	45,9
2022	50,7	55,2	44,6	37,3	52,4	57,1	51,1	45,1	53,8	51,6	48,5

Al analizar el indicador sobre el total de la población —a diferencia de la proporción sobre los usuarios de último mes—, se observa que la prevalencia de embriaguez desciende respecto al último estudio y pasa de 22,2% en 2020 a 19,8% en 2022. Respecto a la medición anterior se observan descensos significativos en hombres (de 28,4% en 2020 a 24,9% en 2022), en el tramo de 19 a 25 años (de 32,4% en 2020 a 21,1% en 2022) y en los NSE Bajo (de 22,1% en 2020 a 18,2% en 2022) y Medio (de 23,1% en 2020 a 19,0% en 2022).

La desagregación por sexo muestra que el consumo intenso de alcohol es significativamente mayor en hombres (24,9%) que en mujeres (14,9%) en 2022. Por edad, tal como en 2020, la prevalencia de embriaguez sobre el total de la población es significativamente menor en adolescentes (de 12 a 18 años) respecto al resto de los tramos de edad; de igual forma, es menor en el tramo de 45 a 64 años respecto al resto (exceptuando adolescentes). El análisis por nivel socioeconómico muestra brechas significativas en el NSE Alto (21,6%) respecto a los NSE Medio y Bajo (19,0% y 18,2%, respectivamente).

TABLA 48

Evolución de la prevalencia de embriaguez sobre el total de población general, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Proporción de prevalentes de último mes que declaran haber bebido 5 tragos o más (4 o más en mujeres) en una ocasión sobre el total de la población (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	21,2	29,2	13,5	10,4	32,0	30,0	20,2	17,9	24,2	19,2	21,5
2014	21,3	28,4	14,5	8,8	31,5	27,7	24,7	17,3	22,2	20,4	21,8
2016	23,5	29,2	17,8	10,8	34,2	34,3	25,2	18,0	24,1	21,4	25,0
2018	24,4	31,2	17,6	10,1	32,1	32,8	27,8	20,2	23,5	24,0	25,2
2020	22,2	28,4	16,1	7,8	32,4	27,7	25,7	18,7	22,1	23,1	21,2
2022	19,8	24,9	14,9	4,3	21,1	28,6	23,4	16,7	18,2	19,0	21,6

CONSUMO DE RIESGO DE ALCOHOL

El puntaje del "Test de Identificación de Trastornos debido al Consumo de Alcohol" (AUDIT, por sus siglas en inglés) posee un rango de 0

a 40, derivado de la sumatoria de diez ítems, donde ocho o más puntos identifican el consumo de riesgo. El indicador de consumo de riesgo de alcohol (puntaje AUDIT mayor o igual a 8) se calcula sobre los consumidores de último año, vale decir, aquellas personas que respondieron el instrumento AUDIT.

La prevalencia de consumo de riesgo de alcohol no ha mostrado variaciones significativas respecto al estudio anterior, manteniéndose estable en 8,7% en 2022. Por sexo, el consumo de riesgo es significativamente mayor en hombres que en mujeres: 13,0% y 3,5%, respectivamente. Según edad, la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en población adolescente es significativamente menor al resto de los tramos. Finalmente, la prevalencia en el NSE Bajo (13,0%) es significativamente mayor que en los NSE Medio (7,9%) y Alto (7,2%).

En términos generales, y respecto al estudio anterior, sólo se observan variaciones significativas a la baja en el tramo de 19 a 25 años (de 14,3% en 2020 a 8,4% en 2022).

TABLA 49

Evolución de la prevalencia del consumo de riesgo de alcohol durante el último año, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2008-2022.

Proporción de prevalentes de último año que presentan consumo de riesgo de alcohol (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	9,2	14,0	3,4	9,0	12,8	12,2	6,9	6,4	12,6	7,8	6,3
2010	8,7	13,9	2,4	8,1	14,0	10,3	6,2	6,4	12,5	8,0	7,2
2012	9,2	14,2	3,1	6,1	14,5	9,1	5,6	9,1	13,5	9,5	6,8
2014	8,7	12,2	4,7	8,0	11,1	11,1	7,9	7,2	13,1	6,4	8,6
2016	9,3	13,8	4,1	6,0	15,3	12,1	7,8	6,3	13,6	8,3	8,3
2018	9,3	13,3	4,3	3,5	14,7	11,1	8,9	6,8	12,1	8,5	7,8
2020	9,8	14,9	3,6	3,0	14,3	10,9	11,9	6,8	12,0	9,6	8,6
2022	8,7	13,0	3,5	3,4	8,4	10,8	8,7	7,7	13,0	7,9	7,2

Al analizar el indicador de consumo de riesgo sobre la población total, se observan variaciones a la baja respecto al estudio anterior en la prevalencia sobre población general, pasando de 5,8% en 2020 a 4,6% en 2022. Según sexo, el consumo de riesgo en hombres (7,6%) es significativamente mayor que en mujeres (1,7%), lo que representa una brecha significativa en 2022. La brecha de la prevalencia observada en población adolescente es significativamente menor con el resto de los tramos de edad en esta medición. Al evaluar por nivel socioeconómico, la brecha del NSE Bajo (6,3%) es significativamente mayor en comparación con los NSE Medio (4,0%) y Alto (4,3%).

Respecto al estudio anterior, se reportan descensos significativos en hombres (de 9,6% en 2020 a 7,6% en 2022), en el tramo de 19 a 25 años (4,9% en 2022) y en el NSE Medio que pasa de 5,7% en 2020 a 4,0% en 2022.

TABLA 50
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol durante el último año sobre población general, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2008-2022.

Proporción de consumidores de último año que presentan consumo de riesgo de alcohol sobre el total de la población (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	6,3	10,6	2,1	4,1	10,0	9,5	5,0	4,4	8,2	5,4	4,5
2010	5,0	8,9	1,2	2,5	10,0	6,7	3,9	3,7	7,4	4,4	4,3
2012	5,1	8,8	1,6	2,0	9,5	6,2	3,4	5,0	7,5	5,0	4,0
2014	5,5	8,4	2,8	2,9	7,7	8,1	5,6	4,5	8,1	3,9	5,7
2016	6,0	9,5	2,4	2,1	11,3	9,0	5,6	3,9	8,0	5,0	5,7
2018	5,6	9,0	2,3	1,1	10,3	7,9	6,0	4,1	7,1	5,1	5,0
2020	5,8	9,6	1,9	0,7	10,0	7,3	7,9	4,0	6,3	5,7	5,3
2022	4,6	7,6	1,7	0,7	4,9	7,0	5,3	3,9	6,3	4,0	4,3

CONDUCCIÓN DE VEHÍCULOS Y CONSUMO DE SUSTANCIAS

En atención al desarrollo de políticas públicas que buscan regular el uso de alcohol y otras drogas, SENDA indaga desde el año 2012 sobre el consumo de sustancias cuando los entrevistados se encuentran frente al volante. A este módulo del cuestionario accedieron todas aquellas personas mayores de 17 años que declararon tener licencia de conducir.

Los resultados muestran que un 10,9% de los entrevistados condujo bajo la influencia del alcohol alguna vez en el último año, lo que representa un aumento estadísticamente significativo de 2,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. Este resultado se explica por aumentos en hombres, en el tramo de 35 a 44 años y en el NSE Alto. El análisis de brechas por sexo muestra que esta conducta es significativamente mayor en hombres (13,1%) que en mujeres (6,7%) en 2022. Respecto a los tramos de edad, esta conducta es menor en personas de 45 a 64 años (8,7%) en comparación con los tramos de 26 a 34 y de 35 a 44 años (12,2% y 13,9%, respectivamente). Finalmente, la brecha también es significativa entre los NSE Medio (8,8%) y Alto (12,7%) en la medición actual.

En el caso de marihuana, el 3,5% de los conductores mayores de 17 años con licencia en 2022 manejaron bajo los efectos de esta droga, lo que representa un aumento de 0,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior (variación no significativa). Por otro lado, sólo se reportan variaciones estadísticamente significativas en mujeres respecto a la medición previa (de 0,8% en 2020 a 2,2% en 2022). El análisis de brechas muestra por sexo una prevalencia significativamente mayor en hombres que en mujeres, con 4,1% frente a 2,2%. Por edad, la prevalencia del tramo de 45 a 64 años es significativamente menor que en los demás grupos etarios. Según nivel socioeconómico, no se observan brechas en la conducta en esta medición.

Las declaraciones de uso de otras drogas antes de conducir —tales como cocaína, éxtasis, pasta base o algún medicamento— llegan a 0,8% en 2022, lo que no representa un cambio significativo respecto

al estudio anterior (0,7% en 2020). En la presente encuesta, se aprecian variaciones significativas únicamente para el tramo de 17 a 25 años respecto a 2020 (de 0,1% en 2020 a 1,9% en 2022). Finalmente, en el análisis por brechas se observa que las personas de 45 a 64 años declaran con menor frecuencia esta conducta, en comparación con las personas de 17 a 34 años.

TABLA 51
Evolución de la prevalencia de drogas al momento de conducir, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Proporción que declara haber consumido bajo la influencia de la droga especificada en los últimos 12 meses (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad				Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	17 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
Alcohol										
2012	15,5	16,5	13,2	22,1	18,5	14,8	11,9	13,6	14,1	16,7
2014	14,2	16,2	10,0	13,8	22,9	15,4	10,2	13,9	10,9	16,2
2016	13,5	16,0	8,5	11,5	19,5	14,5	10,3	14,1	10,3	15,1
2018	13,8	17,4	6,2	21,0	18,4	11,8	10,8	8,8	11,6	17,2
2020	8,2	9,8	5,3	10,2	9,8	9,1	6,6	8,4	7,2	9,1
2022	10,9	13,1	6,7	8,1	12,2	13,9	8,7	10,1	8,8	12,7
Marihuana										
2012	2,8	3,1	2,0	5,6	4,1	2,8	1,0	3,2	3,1	2,5
2014	3,2	3,8	2,0	4,4	9,1	2,5	0,9	2,9	1,8	4,1
2016	3,5	4,5	1,6	10,1	7,9	2,0	0,5	3,7	2,6	4,0
2018	4,1	5,3	1,7	10,5	9,0	2,3	1,1	4,8	3,2	4,6
2020	2,6	3,6	0,8	6,3	4,8	2,5	0,9	3,1	2,7	2,4
2022	3,5	4,1	2,2	4,4	6,3	3,4	1,5	3,2	3,8	3,3
Otra droga										
2012	0,6	0,8	0,2	0,5	0,6	1,1	0,4	1,1	0,5	0,6
2014	1,0	0,9	1,0	0,4	2,0	1,6	0,3	2,1	0,4	1,0
2016	1,0	1,1	0,8	1,7	1,1	1,9	0,2	2,6	0,2	1,0
2018	0,4	0,5	0,1	0,3	0,5	0,7	0,1	0,4	0,5	0,2
2020	0,7	0,6	0,7	0,1	1,5	1,1	0,1	0,1	0,9	0,8
2022	0,8	0,8	0,8	1,9	1,7	0,6	0,2	0,3	1,0	0,9

OTROS INDICADORES ASOCIADOS AL CONSUMO

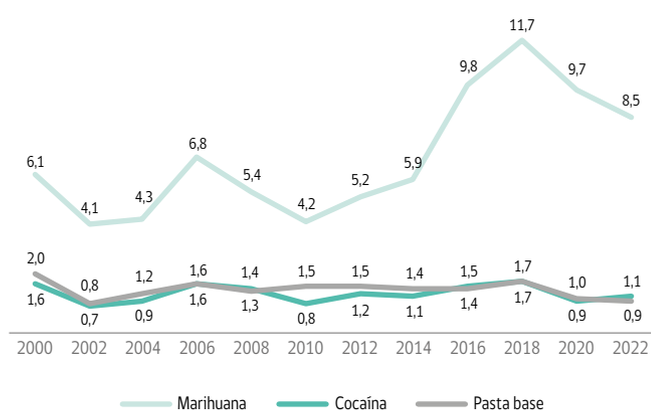
Consumo de drogas en el hogar

Existen numerosas investigaciones que señalan al hogar como factor protector o de riesgo para el consumo de drogas, principalmente en población joven y adolescente. El consumo de sustancias en el hogar se asocia a una mayor disponibilidad y a una disminución de la percepción de riesgo frente al uso de drogas.

En este estudio, el consumo de drogas en el hogar —es decir, la proporción de individuos que declara que algún miembro del hogar consume alguna droga— no presenta variaciones estadísticamente significativas para marihuana, que pasa de 9,7% en 2020 a 8,5% en 2022, confirmando la baja observada en la medición anterior.

En los casos de cocaína y pasta base, no se aprecian variaciones significativas respecto a 2020, con diferencias de 0,2 y 0,1 puntos porcentuales, respectivamente.

GRÁFICO 9
Evolución del porcentaje que declara consumo de drogas en el hogar. Chile, 2000-2022.



En el caso del uso de marihuana en el hogar, y respecto al estudio anterior, sólo se reportan descensos significativos en el tramo de 19 a 25 años. No se reportan brechas por sexo en 2022. De igual manera que en la medición pasada, los entrevistados entre 19 y 34 años reconocen significativamente en mayor proporción que viven con una persona que consumió marihuana en el último año, en comparación con el tramo de 35 a 64 años. Sin embargo, si no se considerara el grupo entre 19 y 25 años, el tramo de 26 a 34 años presentaría reportes significativamente mayores que el resto de los tramos de edad. Por último, el NSE Bajo señala con mayor frecuencia vivir con una persona que consumió marihuana en comparación con los NSE Medio y Alto.

TABLA 52
Evolución de la prevalencia (%) de marihuana en el hogar, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2000-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	6,1	6,8	5,4	7,0	10,7	6,2	4,6	3,6	7,0	4,8	6,0
2002	4,1	3,2	4,9	4,9	7,9	3,9	2,3	2,7	4,5	4,5	2,8
2004	4,3	3,8	4,7	5,6	7,8	4,0	3,3	2,1	5,1	4,0	3,2
2006	6,8	5,8	7,8	5,3	15,4	8,1	5,2	3,1	6,3	6,6	7,7
2008	5,4	5,2	5,5	6,8	9,0	6,4	3,1	3,4	7,1	4,3	4,3
2010	4,2	5,0	3,3	3,0	7,3	5,1	2,5	3,8	6,1	4,0	3,2
2012	5,2	5,8	4,6	5,4	8,3	5,3	3,8	4,2	6,4	4,7	5,0
2014	5,9	6,1	5,8	6,0	8,9	8,4	4,2	4,5	7,6	6,4	4,6
2016	9,8	9,2	10,3	8,7	17,0	13,0	6,2	7,3	10,0	7,5	11,5
2018	11,7	13,6	9,8	12,6	19,6	16,1	9,8	7,0	12,1	10,7	12,3
2020	9,7	10,0	9,3	7,4	18,1	11,0	6,7	7,7	11,7	9,1	8,7
2022	8,5	8,4	8,5	7,7	10,5	10,6	7,8	6,7	11,5	7,4	7,7

En el caso de cocaína, no se observan cambios significativos respecto a 2020 en ninguno de los grupos analizados. Respecto a las brechas sólo se observan por nivel socioeconómico, en donde el reporte es mayor entre personas del NSE Bajo en comparación con los NSE Medio y Alto.

TABLA 53
Evolución de la prevalencia (%) de cocaína en el hogar, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2000-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	1,6	1,8	1,5	1,8	2,7	1,6	1,4	1,0	1,7	1,3	1,8
2002	0,7	0,6	0,7	1,0	1,3	0,8	0,3	0,4	0,9	0,6	0,5
2004	0,9	0,9	0,9	1,0	1,6	1,0	0,9	0,4	1,2	0,8	0,6
2006	1,6	1,2	2,1	1,5	2,6	2,6	1,3	0,7	1,7	1,9	1,2
2008	1,4	1,4	1,4	1,5	2,0	1,1	1,2	1,3	2,5	1,0	0,4
2010	0,8	1,1	0,5	0,5	0,8	1,0	0,5	0,9	1,1	0,9	0,4
2012	1,2	0,9	1,5	1,0	1,1	1,3	1,2	1,3	1,4	1,6	0,7
2014	1,1	1,1	1,2	0,7	2,0	1,2	1,1	0,9	2,2	1,3	0,5
2016	1,5	1,1	1,9	0,8	2,7	1,9	1,6	1,1	2,3	1,3	1,3
2018	1,7	1,9	1,6	1,4	2,2	2,7	1,3	1,4	2,0	2,1	1,1
2020	0,9	0,8	1,0	0,6	1,3	0,6	0,6	1,2	1,7	0,6	0,7
2022	1,1	0,9	1,2	0,7	1,1	1,0	1,3	1,1	2,7	0,6	0,6

Para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico respecto al estudio anterior. Por otro lado, se observan brechas por sexo: una mayor proporción de mujeres reporta vivir con alguien que consume pasta base. Por edad, las personas entre 45 y 64 años señalan este fenómeno con más frecuencia que los otros tramos de edad. Por nivel socioeconómico, y al igual que en las otras dos sustancias, las personas del NSE Bajo señalan más este fenómeno en comparación con los NSE Medio y Alto.

TABLA 54
Evolución de la prevalencia (%) de pasta base en el hogar,
según sexo, edad y nivel socioeconómico.
Chile, 2000-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	2,0	2,1	1,9	2,0	2,5	1,9	2,1	1,7	2,7	1,6	1,3
2002	0,8	0,5	1,1	0,8	1,1	1,1	0,6	0,6	1,2	0,6	0,4
2004	1,2	1,2	1,2	1,5	1,6	0,9	1,2	0,9	2,0	0,9	0,3
2006	1,6	1,2	1,9	1,4	1,5	3,0	1,3	0,9	2,4	1,3	0,6
2008	1,3	1,4	1,2	1,3	2,7	1,2	0,7	0,9	2,3	0,8	0,6
2010	1,5	2,1	1,0	1,4	2,3	0,9	1,0	1,8	2,6	2,0	0,4
2012	1,5	1,2	1,7	1,3	1,4	1,7	1,7	1,4	2,4	1,8	0,7
2014	1,4	1,4	1,5	0,9	1,7	1,3	1,2	1,6	3,0	1,6	0,5
2016	1,4	1,2	1,6	0,6	1,5	1,3	1,7	1,6	3,0	1,1	0,9
2018	1,7	1,7	1,6	1,5	1,6	1,9	1,2	1,9	2,9	1,5	0,9
2020	1,0	1,0	1,1	0,7	0,8	0,9	0,6	1,5	1,8	0,9	0,5
2022	0,9	0,7	1,1	0,5	0,6	0,7	0,6	1,4	2,4	0,4	0,4

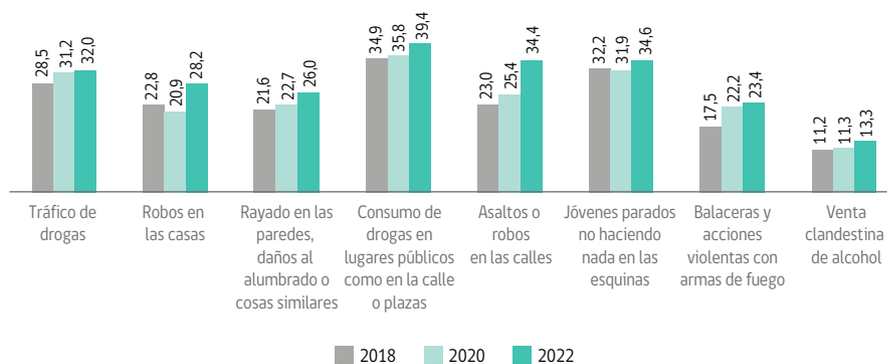
Percepción de problemas en el barrio de residencia

A continuación, se presenta un conjunto de reportes asociados a la percepción de fenómenos que ocurren en los barrios de las personas que fueron entrevistadas. El propósito de esta caracterización es medir la ocurrencia de estos hechos y monitorear su tendencia en el tiempo.

En la actual medición, las conductas que tienen una mayor percepción en los barrios de residencia son “consumo de drogas en lugares públicos” con un 39,4%, seguido por “jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas” (34,6%) y “asaltos o robos en las calles” (34,4%).

Con relación al estudio anterior, se observa un aumento en la percepción de “rayado en las paredes, daños al alumbrado o cosas similares” (de 22,7% en 2020 a 26,0% en 2022), luego de presentar estabilidad en 2020. Por su parte, se aprecia un aumento estadísticamente significativo en las declaraciones asociadas a “robos en las casas” (de 20,9% en 2020 a 28,2% en 2022), en “consumo de drogas en lugares públicos” (de 35,8% en 2020 a 39,4% en 2022) y “asalto o robos en las calles” con un aumento de 9,0 puntos porcentuales respecto a 2020. A su vez, “venta clandestina de alcohol” sube a 13,3% en 2022 (11,3% en 2020) y lo mismo ocurre con “jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas”, que pasa de 31,9% en 2020 a 34,6% en 2022.

GRÁFICO 10
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia.
Chile, 2018-2022.



Un aspecto que se debe considerar al momento de reportar fenómenos de esta índole tiene relación con la dimensión socioeconómica: la totalidad de los indicadores presenta una marcada gradiente socioeconómica, es decir, se aprecian valores significativamente mayores en el NSE Bajo respecto a los NSE Medio y Alto. A la vez, se observan diferencias significativas entre los NSE Medio y Alto en este tipo de indicadores, excepto en la percepción de “asaltos o robos en las calles” y “robos en las casas” que en 2022 no muestra diferencias entre ambos niveles, al igual que en el estudio anterior.

Para los tres niveles socioeconómicos se reportan aumentos significativos respecto a 2020 en la percepción de “robos en las casas” y “jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas”.

Particularmente en el NSE Alto se reportan aumentos significativos respecto a 2020 en la percepción de existencia en el barrio de “asaltos o robos en las calles” y “venta clandestina de alcohol”. Junto a ello, en el NSE Bajo se reportan aumentos significativos en la percepción de “consumo de drogas en lugares públicos”. Finalmente, en el NSE Medio se reportan aumentos significativos en la percepción de “rayados”, “consumos de drogas en lugares públicos” y “asaltos o robos en las calles”.

En 2018, la percepción de ocurrencia de “tráfico de drogas” era cuatro veces mayor en el NSE Bajo (48,1%) respecto al NSE Alto (12,2%); en la medición de 2020 era dos veces mayor, lo que se mantiene en la presente versión del estudio: 46,3% en el NSE Bajo y 23,5% en el NSE Alto. La percepción de “balaceras y acciones violentas con armas de fuego” en 2018 era cinco veces mayor en el NSE Bajo respecto al NSE Alto; en el actual estudio, es 35,3% frente a 15,8%, es decir, alrededor de dos veces mayor.

TABLA 55

Evolución de la percepción de problemas en el barrio de residencia, según nivel socioeconómico. Chile, 2020-2022.

Proporción que declara mucho/bastante ocurrencia de los fenómenos de la lista (%)

Problemas en barrio de residencia							
Serie	Bajo	Medio	Alto	Serie	Bajo	Medio	Alto
Tráfico de drogas				Asaltos o robos en las calles			
2020	41,3	32,9	20,2	2020	35,7	22,5	20,4
2022	46,3	32,3	23,5	2022	39,1	34,4	31,6
Robos en las casas				Jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas			
2020	25,2	19,2	19,4	2020	43,4	32,7	20,9
2022	33,0	27,4	26,2	2022	48,4	36,9	24,4
Rayado en las paredes, daños al alumbrado				Balaceras y acciones violentas con armas de fuego			
2020	29,2	22,1	17,9	2020	31,5	22,1	14,3
2022	32,4	26,4	22,0	2022	35,3	24,1	15,8
Consumo de drogas en lugares públicos				Venta clandestina de alcohol			
2020	45,2	36,5	26,7	2020	18,1	10,7	6,3
2022	50,9	41,5	30,9	2022	21,9	12,1	9,5

OPINIÓN PÚBLICA

Evaluación de medidas para la regulación y control de drogas

En el estudio se plantean preguntas que tienen por finalidad captar la opinión de los encuestados respecto a medidas de control vinculadas al fenómeno de las drogas distintas del alcohol.

Frente a las preguntas sobre políticas de drogas, se mantienen estables respecto al estudio anterior las opiniones sobre “permitir el uso de marihuana para fines terapéuticos” con un 82,6% y “la marihuana debería ser legal para mayores de 18 años” (48,0%).

La medida de “suspender el juicio a quienes han delinquido por primera vez a cambio de ingresar a tratamiento” muestra una variación estadísticamente significativa a la baja de 60,6% en 2020 a 53,8% en 2022. El descenso en esta medición se explica por disminuciones

en ambos sexos, en cuatro de los cinco tramos de edad (excepto en el tramo de 26 a 34 años) y en los NSE Bajo y Alto.

Por otra parte, el apoyo a “dar la misma pena a quienes trafican con marihuana que los que trafican con cocaína o pasta base” muestra un aumento significativo de 5,4 puntos porcentuales respecto a 2020 (60,4% en 2022). Este aumento se reportó en cuatro de los cinco tramos de edad (excepto en el tramo de 35 a 44 años) y en el NSE Bajo.

Asimismo, la medida de “penalizar el porte y consumo de marihuana, aunque sea en pequeñas cantidades y para uso personal” muestra un aumento estadísticamente significativo respecto al estudio anterior (de 46,0% en 2020 a 55,2% en 2022), volviendo a los valores observados en 2018. Este aumento se reportó en cuatro de los cinco tramos de edad (excepto en el tramo de 12 a 18 años).

Respecto a las brechas por sexo, en 2022 las medidas que muestran diferencias significativas entre hombres y mujeres son “permitir el uso de marihuana para fines terapéuticos” (83,7% en hombres y 81,5% en mujeres) y “la marihuana debería ser legal para mayores de 18 años” (51,0% en hombres y 45,1% en mujeres).

Por edad, el grado de aprobación de las medidas que plantean que “la marihuana debería ser legal para mayores de 18 años” y “permitir el uso de marihuana para fines terapéuticos” es significativamente mayor entre los 19 y 34 años respecto al resto de los tramos de edad. Por su parte, la medida de “suspender el juicio a quienes han delinquido por primera vez a cambio de ingresar a tratamiento” tiene el mayor grado de aprobación entre 12 y 18 años respecto al resto de los grupos de edad. Las medidas de “penalizar el porte y consumo de marihuana aunque sea en pequeñas cantidades y para uso personal” y “dar la misma pena a quienes trafican con marihuana que los que trafican con cocaína o pasta base” tienen la menor aprobación en el tramo de 19 a 34 años.

Por último, respecto a las brechas observadas por nivel socioeconómico, los NSE Bajo y Medio muestran grados de acuerdo significativamente mayores respecto al NSE Alto con las medidas de “suspender el juicio a quienes han delinquido por primera vez a cambio de ingresar a tratamiento” (56,7% en el NSE Bajo y 55,4% en el NSE Medio) y “penalizar el porte y consumo de marihuana aunque sea en pequeñas cantidades y para uso personal” (57,7% en el NSE Bajo y 58,1% en el NSE Medio). Asimismo, el NSE Alto (55,6%) reporta un grado de acuerdo significativamente menor respecto a los NSE Medio y Bajo respecto a “dar la misma pena a quienes trafican con marihuana que los que trafican con cocaína o pasta base”. Por su parte, la medida de “permitir el uso de marihuana para fines terapéuticos” es menor en los NSE Bajo (80,7%) y Medio (82,0%) respecto al NSE Alto (84,2%). Para la medida que plantea que “la marihuana debería ser legal para mayores de 18 años” no se observan diferencias significativas entre los distintos niveles socioeconómicos.

TABLA 56

Evolución de la aprobación de políticas de regulación y control de drogas, según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2008-2022.

Proporción que declara estar muy de acuerdo/de acuerdo con las políticas del encabezado (%)

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
Suspender el juicio a quienes han delinquido por primera vez a cambio de ingresar a tratamiento											
2008	59,8	60,1	59,4	62,4	55,1	57,5	61,1	61,3	61,0	61,2	55,7
2010	64,6	65,0	64,2	65,1	64,8	62,4	64,9	65,1	63,6	65,8	63,8
2012	61,5	61,6	61,4	62,6	58,3	58,2	62,0	63,8	64,3	63,1	58,5
2014	64,0	64,0	64,0	65,1	65,7	63,0	62,8	64,0	62,6	64,7	64,2
2016	62,1	63,0	61,3	65,5	57,8	60,4	60,2	64,5	60,8	62,3	62,6
2018	56,1	56,3	55,9	56,7	57,4	50,4	52,8	59,8	56,8	55,4	56,6
2020	60,6	61,5	59,7	70,7	62,6	54,9	56,0	61,3	64,7	58,9	59,5
2022	53,8	53,7	53,8	62,9	56,1	51,7	48,0	54,4	56,7	55,4	50,6
Dar la misma pena a quienes trafican con marihuana que los que trafican con cocaína o pasta base											
2008	71,1	69,5	72,7	70,0	68,4	69,4	71,8	73,7	69,9	73,4	69,1
2010	67,5	66,9	68,2	67,3	64,9	67,2	66,6	69,6	71,4	68,4	64,3
2012	63,6	62,2	64,9	65,3	59,0	64,7	63,4	64,5	63,3	65,8	61,7
2014	51,6	52,3	50,9	53,7	46,5	46,7	54,5	53,5	55,5	51,5	49,6
2016	57,0	55,8	58,1	57,1	48,2	56,8	60,6	59,0	61,4	60,2	52,1
2018	54,7	52,7	56,8	56,1	48,6	50,3	56,1	58,3	60,3	56,1	49,4
2020	55,0	54,7	55,3	57,3	45,8	49,6	59,0	58,7	58,6	55,4	51,3
2022	60,4	59,6	61,2	63,5	51,6	56,4	63,2	64,6	62,3	64,3	55,6
Penalizar el porte y consumo de marihuana aunque sea en pequeñas cantidades y para uso personal											
2008	74,6	71,2	78,0	74,4	64,3	71,1	79,7	79,2	75,2	77,7	68,7
2010	72,6	71,1	74,1	71,2	62,3	68,6	74,9	78,9	74,5	74,5	69,4
2012	65,0	61,0	68,9	64,8	53,9	61,1	67,6	71,0	67,5	67,4	61,5
2014	51,6	51,0	52,2	52,7	44,1	47,2	53,3	55,3	55,3	53,8	47,7
2016	50,3	48,1	52,6	53,5	39,2	46,7	51,6	54,9	53,8	54,6	45,1
2018	53,8	50,4	57,2	56,4	38,8	45,4	56,7	61,7	57,5	57,3	47,4
2020	46,0	44,7	47,2	51,3	31,5	39,3	46,5	53,2	50,7	44,7	43,6
2022	55,2	54,1	56,3	58,0	44,8	48,5	57,5	62,2	57,7	58,1	51,0
Permitir el uso de marihuana para fines terapéuticos											
2008	57,5	63,1	52,1	57,3	64,7	60,4	56,4	52,6	54,2	58,6	60,6
2010	59,4	62,3	56,5	54,6	68,3	63,1	58,2	56,6	59,5	57,0	62,1
2012	68,2	72,2	64,2	63,7	74,0	74,1	68,4	64,7	65,0	67,4	70,5
2014	84,8	85,1	84,5	81,6	89,4	88,6	85,0	82,3	85,5	84,1	85,0
2016											
2018	82,5	82,8	82,2	75,6	87,2	84,9	82,6	81,7	81,4	82,8	83,3
2020	83,5	84,2	82,7	78,1	90,6	87,7	84,2	79,9	80,2	84,4	85,1
2022	82,6	83,7	81,5	73,1	87,6	87,5	83,3	79,8	80,7	82,0	84,2
La marihuana debería ser legal para mayores de 18 años											
2008	26,5	30,3	22,7	26,5	34,4	29,3	23,2	22,5	26,9	26,0	26,6
2010	25,6	28,4	22,8	23,6	36,0	30,4	24,4	20,1	27,2	23,7	26,8
2012	34,6	40,0	29,5	33,5	44,0	37,8	30,4	31,4	35,4	36,6	32,5
2014	45,7	48,6	42,9	45,0	56,7	51,3	41,6	41,1	48,8	44,9	44,8
2016	50,6	53,5	47,6	45,2	62,1	57,5	48,0	45,8	49,5	51,4	50,4
2018	47,0	51,3	42,8	42,5	59,9	50,6	46,5	41,8	47,9	46,9	46,4
2020	47,9	51,2	44,6	42,5	62,9	57,6	46,9	39,2	48,8	48,2	46,7
2022	48,0	51,0	45,1	42,4	58,8	56,4	46,1	40,4	46,8	47,2	49,4

ESCENARIO EN REGIONES

La situación del consumo de drogas a nivel regional muestra ciertos cambios respecto al estudio anterior, lo que hace que se observen variaciones particulares asociadas a cada región. De igual manera que a nivel nacional, el análisis de significancia estadística se efectuó a un 95% de confianza, ajustado por el diseño muestral.

En el caso de tabaco, al igual que a nivel nacional, se aprecia un descenso en la prevalencia de uso diario a nivel regional y se registran bajas significativas en las regiones de Tarapacá y Magallanes. Por otro lado, se observan aumentos en las regiones de Atacama y Los Ríos.

Respecto a la prevalencia de uso en el último mes de alcohol, se observa a nivel nacional un descenso y se registran bajas en las regiones de Tarapacá, Valparaíso, Metropolitana y Magallanes.

En el caso de la prevalencia de uso de marihuana en el último año, se aprecian descensos significativos en la Región de Antofagasta, mientras se reportan aumentos en las regiones de La Araucanía y Los Ríos (por segundo año consecutivo).

El consumo de cocaína total se presenta agregando los consumos de clorhidrato de cocaína y pasta base. A nivel nacional se observa un aumento estadísticamente significativo de 0,7% en 2020 a 1,1% en 2022, y a nivel regional se registran aumentos en las regiones Metropolitana y Los Ríos.

Respecto al consumo de otras drogas, como tranquilizantes y analgésicos sin receta médica, a nivel nacional se aprecia una estabilización en las prevalencias de último año. A nivel regional, en el caso de tranquilizantes sin receta médica, se registra un aumento significativo en las regiones de Ñuble y Los Lagos. Por su parte, para analgésicos sin receta médica se observa un aumento estadísticamente significativo en las regiones de Valparaíso y Los Lagos.

GRÁFICO 11

Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según regiones. Chile, 2020-2022.

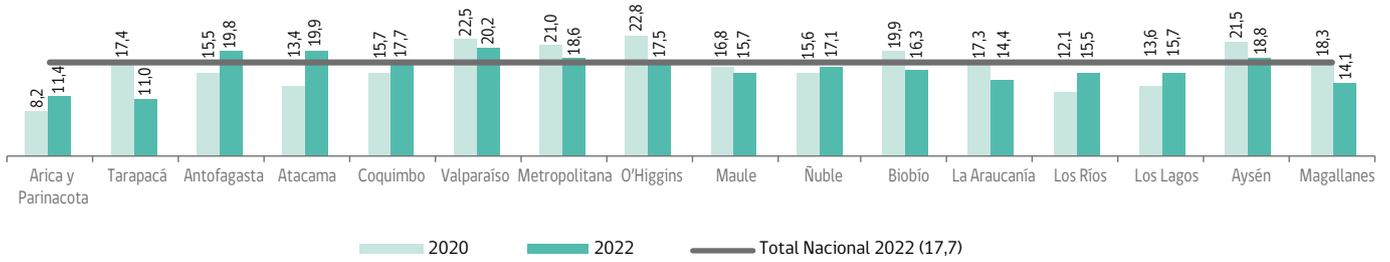


GRÁFICO 12

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el último mes, según regiones. Chile, 2020-2022.

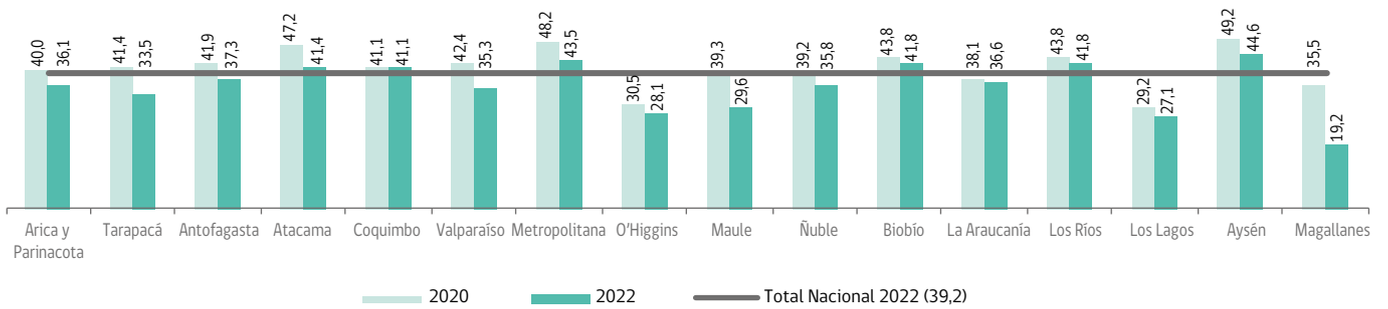


GRÁFICO 13

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana en el último año, según regiones. Chile, 2020-2022.

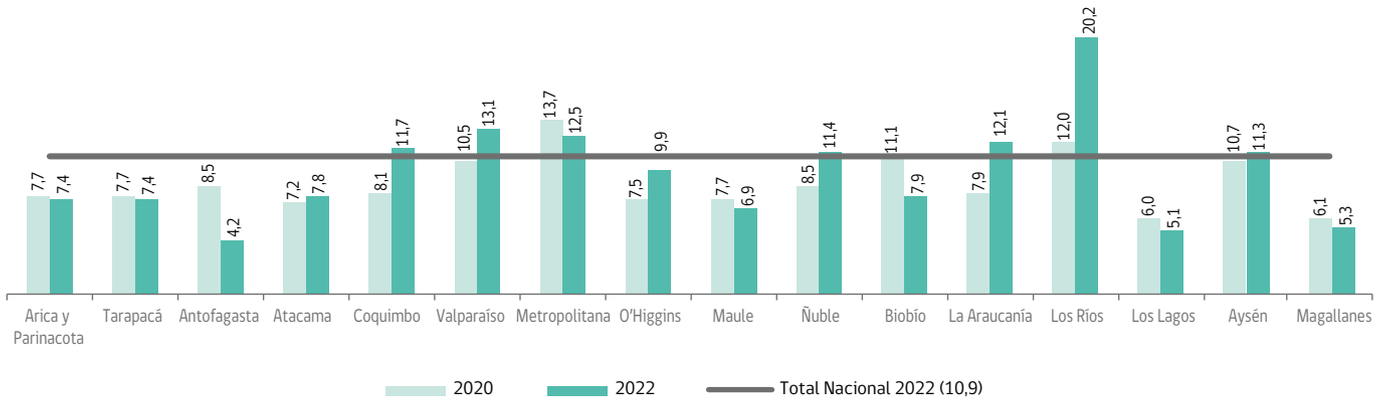


GRÁFICO 14

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base) en el último año, según regiones. Chile, 2020-2022.

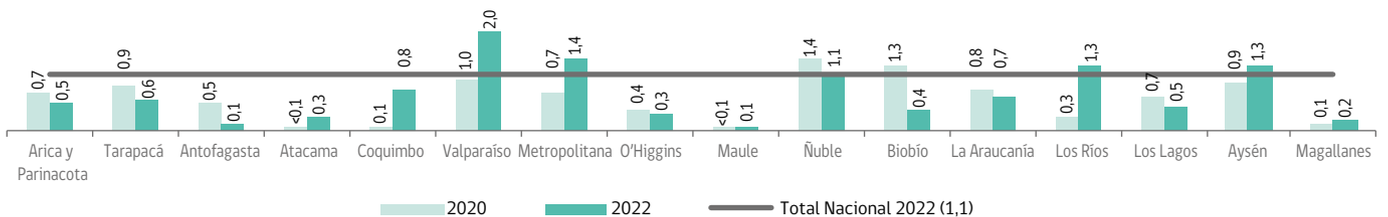


GRÁFICO 15
Evolución de la prevalencia (%) de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según regiones. Chile, 2020-2022.

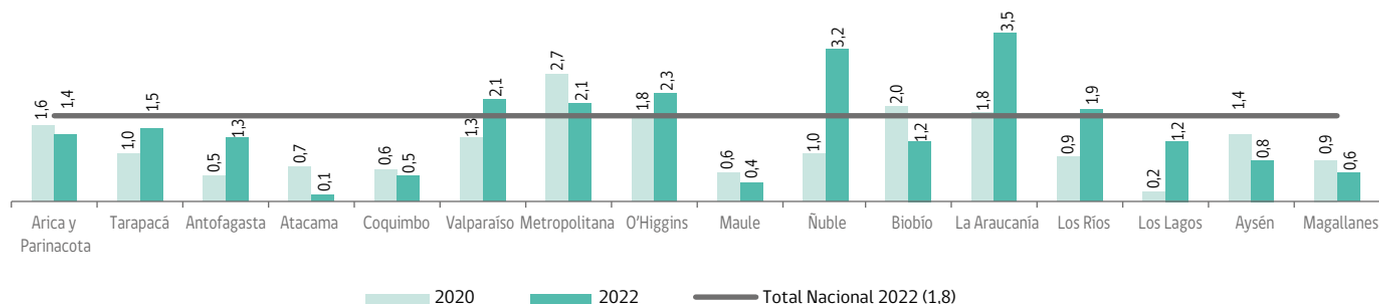
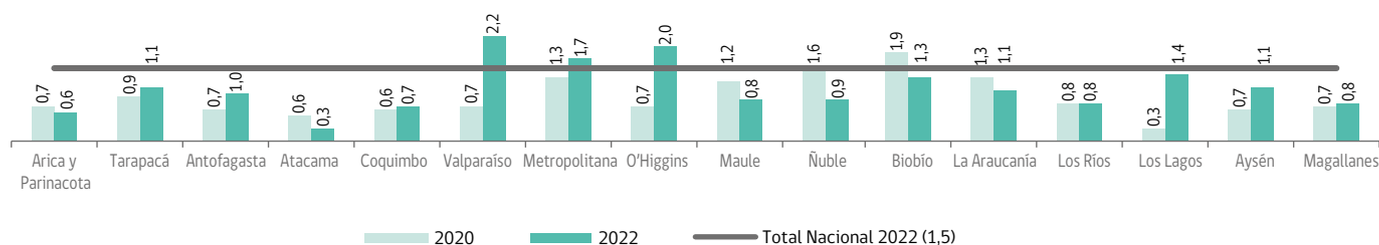


GRÁFICO 16
Evolución de la prevalencia (%) de analgésicos sin receta médica en el último año, según regiones. Chile, 2020-2022.





**Principales
Resultados
Regionales**

Región de Arica y Parinacota

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Arica y Parinacota la muestra efectiva fue de 544 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 215 son hombres y 329 mujeres, 184 tienen entre 12 y 34 años y 360 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 169.902 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

La comuna incluida en esta versión del estudio fue Arica.

TABLA 57
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Arica y Parinacota.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	39,5	60,5	33,8	66,2	100
Muestra (N)	215	329	184	360	544
Población	85.930	83.972	77.806	92.096	169.902

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Arica y Parinacota, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, con una diferencia de 0,1 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 0,8 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes se mantiene en 21,6% en 2022.

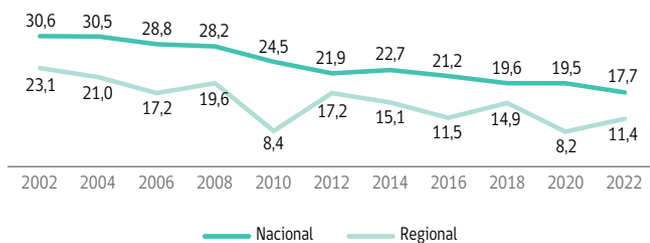
TABLA 58
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	68,9	47,0	40,8	
1996	74,1	42,9	37,3	
1998	70,3	41,6	33,4	
2000	71,5	46,5	38,7	
2002	65,6	44,5	38,3	23,1
2004	70,8	44,4	37,6	21,0
2006	68,7	38,9	32,2	17,2
2008	67,4	40,6	33,7	19,6
2010	40,5	32,8	27,3	8,4
2012	49,0	33,4	28,5	17,2
2014	52,7	33,8	26,9	15,1
2016	48,6	26,1	21,5	11,5
2018	60,1	33,2	25,6	14,9
2020	57,3	27,8	21,6	8,2
2022	57,4	28,6	21,6	11,4

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 8,2% en el estudio 2020 a 11,4% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Arica y Parinacota bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 17
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Arica y Parinacota, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en ambos sexos respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,7 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 8,0% en 2020 a 10,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 4,9% en 2020 a 5,6% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 5,0 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 59
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad.
Región de Arica y Parinacota, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	23,1	24,5	21,7	21,8	24,5
2004	21,0	24,3	18,0	15,4	27,4
2006	17,2	19,8	14,9	13,6	22,1
2008	19,6	21,8	17,6	14,9	24,5
2010	8,4	8,1	8,7	9,7	6,8
2012	17,2	26,0	9,5	6,4	32,5
2014	15,1	13,1	16,8	10,9	19,6
2016	11,5	12,4	10,8	8,1	14,8
2018	14,9	20,1	10,4	13,3	16,5
2020	8,2	8,5	8,0	4,9	11,3
2022	11,4	12,2	10,6	5,6	16,3

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región de Arica y Parinacota, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, con una variación de 0,6 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año descendiendo significativamente de 56,4% en 2020 a 47,6% en 2022, con una diferencia de 8,8 puntos porcentuales.

TABLA 60
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	84,9	64,7	38,7
1996	88,4	70,0	45,5
1998	86,4	72,2	54,3
2000	88,5	75,4	48,3
2002	82,1	69,7	53,6
2004	79,1	66,9	51,2
2006	83,4	71,0	54,5
2008	85,4	72,2	48,0
2010	60,8	52,2	21,8
2012	60,0	45,0	24,1
2014	59,1	48,8	34,5
2016	65,4	46,5	24,2
2018	83,7	60,3	41,5
2020	79,4	56,4	40,0
2022	78,8	47,6	36,1

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 40,0% en 2020 a 36,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Arica y Parinacota bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 18
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el último mes. Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior. Por una parte, en hombres se observa una variación de 8,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 31,6% en 2020 a 32,5% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa a la baja

en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 45,0% en 2020 a 34,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 7,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 61
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y edad.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	38,7	48,4	29,2	41,4	35,0
1996	45,5	53,3	36,6	42,0	49,5
1998	54,3	66,8	41,1	47,5	63,1
2000	48,3	58,8	38,8	45,5	51,8
2002	53,6	60,5	47,4	47,2	60,5
2004	51,2	62,1	41,4	45,9	57,2
2006	54,5	64,8	45,5	51,3	58,8
2008	48,0	54,1	42,2	45,8	50,3
2010	21,8	32,3	12,4	24,8	17,6
2012	24,1	31,8	17,4	23,9	24,5
2014	34,5	38,5	31,2	32,2	37,0
2016	24,2	29,4	20,0	25,9	22,6
2018	41,5	52,0	32,7	42,2	40,8
2020	40,0	48,4	31,6	45,0	35,5
2022	36,1	39,6	32,5	34,2	37,7

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Arica y Parinacota, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 7,5% en 2020 a 5,2% en 2022. La diferencia observada de 5,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es una brecha estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol que llega a 2,5% en 2022 (4,2% en 2020). En la desagregación por sexo y edad, no se observan variaciones respecto a 2020.

TABLA 62
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Arica y Parinacota, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	7,5	13,7	0,6	9,8	5,2
2010	12,0	21,2	-	14,6	8,7
2012	13,5	17,6	7,2	7,8	19,1
2014	12,1	24,3	1,2	15,4	8,7
2016	7,6	8,2	6,8	8,2	7,0
2018	12,6	16,8	8,2	18,1	6,5
2020	7,5	10,3	3,9	8,4	6,5
2022	5,2	7,4	2,1	4,3	5,8
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	5,4	10,6	0,4	6,8	4,0
2010	6,3	13,3	-	7,5	4,7
2012	6,1	10,3	2,4	2,9	10,5
2014	5,9	12,2	0,6	7,3	4,4
2016	3,5	4,5	2,7	3,7	3,3
2018	7,6	11,3	4,5	11,2	3,8
2020	4,2	6,4	2,0	5,0	3,4
2022	2,5	4,0	0,8	1,9	2,9

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran una estabilización respecto al estudio anterior. Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y edad. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 17,2% de la población total de la Región de Arica y Parinacota entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. El análisis de brechas en el total de la población no muestra diferencias significativas por sexo y edad en esta versión del estudio.

TABLA 63
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Arica y Parinacota, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	54,5	59,5	46,5	65,4	39,4
2014	56,5	65,0	47,6	64,3	49,2
2016	54,4	55,7	52,8	54,5	54,3
2018	63,0	63,5	62,3	66,5	59,1
2020	46,7	49,5	42,3	51,2	41,4
2022	47,6	50,7	43,8	49,2	46,4
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	13,1	18,9	8,1	15,6	9,6
2014	19,5	25,0	14,9	20,7	18,2
2016	13,2	16,4	10,5	14,1	12,3
2018	26,2	33,0	20,4	28,1	24,1
2020	18,7	23,9	13,4	23,0	14,7
2022	17,2	20,1	14,2	16,8	17,5

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

A nivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

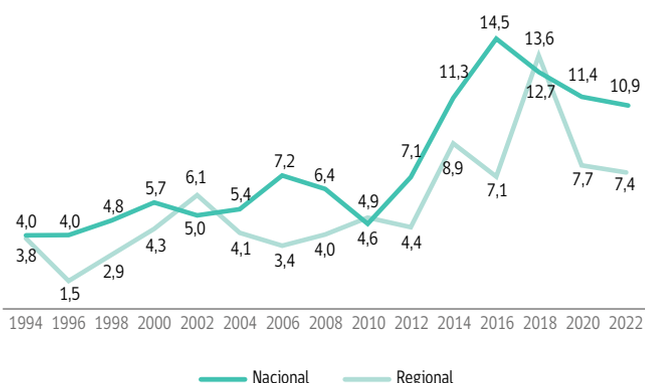
En la Región de Arica y Parinacota, se observa que la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no varía significativamente respecto al estudio anterior, con una diferencia de 3,4 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas (de 5,2% en 2020 a 5,9% en 2022), con una diferencia de 0,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 64
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	15,9	3,8	0,5
1996	13,0	1,5	0,4
1998	12,8	2,9	0,9
2000	20,2	4,3	2,5
2002	19,1	6,1	2,7
2004	21,1	4,1	1,4
2006	19,0	3,4	1,5
2008	22,4	4,0	0,9
2010	13,2	4,9	2,6
2012	16,6	4,4	3,2
2014	24,4	8,9	4,5
2016	22,8	7,1	3,1
2018	37,2	13,6	8,7
2020	29,5	7,7	5,2
2022	32,9	7,4	5,9

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 7,7% en el estudio 2020 a 7,4% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Arica y Parinacota bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 19
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a 2020; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,5 puntos porcentuales y en mujeres se mantiene en 4,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas en la medición actual. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa

de 12,7% en 2020 a 11,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 6,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 65
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	3,8	6,6	1,1	6,3	0,4
1996	1,5	1,7	1,3	2,5	0,3
1998	2,9	4,9	0,8	4,5	0,9
2000	4,3	8,1	1,0	6,5	1,5
2002	6,1	8,1	4,4	9,2	2,8
2004	4,1	8,3	0,4	6,5	1,3
2006	3,4	6,1	0,9	4,4	2,0
2008	4,0	5,1	2,9	7,2	0,6
2010	4,9	8,6	1,5	6,9	2,1
2012	4,4	6,4	2,6	5,8	2,4
2014	8,9	12,3	6,0	15,5	1,8
2016	7,1	8,6	5,8	12,5	2,0
2018	13,6	20,7	7,6	23,5	3,3
2020	7,7	11,2	4,1	12,7	3,1
2022	7,4	10,7	4,1	11,5	4,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Arica y Parinacota, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 2,3 puntos porcentuales.

TABLA 66
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	11,0	3,6
1996	7,5	2,4
1998	10,2	2,0
2000	10,7	2,9
2002	9,0	2,7
2004	7,9	2,3
2006	11,1	1,9
2008	10,3	1,6
2010	3,7	2,0
2012	4,4	0,2
2014	5,6	0,3
2016	4,3	0,7
2018	7,3	0,8
2020	8,4	0,7
2022	6,1	0,5

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,7% en 2020 a 0,5% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Arica y Parinacota bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 20
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total
en el último año. Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,1 puntos porcentuales y en mujeres no se observan casos en 2022 (0,3% en 2020). Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa a la baja en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años se observa una prevalencia de 0,8% en 2020 y no se reportan casos en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,3 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 67
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína
total en el último año, según sexo y edad.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	3,6	5,0	2,2	5,6	0,8
1996	2,4	3,4	1,3	3,9	0,7
1998	2,0	2,9	1,1	2,4	1,5
2000	2,9	6,0	0,1	4,0	1,4
2002	2,7	4,5	1,1	2,8	2,6
2004	2,3	4,9	-	3,1	1,4
2006	1,9	3,0	0,9	2,7	0,8
2008	1,6	2,5	0,8	1,9	1,4
2010	2,0	4,3	-	3,5	-
2012	0,2	0,4	-	-	0,5
2014	0,3	0,7	-	0,5	0,2
2016	0,7	-	1,4	1,5	-
2018	0,8	1,7	-	0,7	0,8
2020	0,7	1,2	0,3	0,8	0,7
2022	0,5	1,1	-	-	1,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Arica y Parinacota, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto a la medición pasada, con una diferencia de 2,2 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 5,3 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes tampoco varía respecto al estudio anterior y llega a 16,1% en 2022 (14,3% en 2020).

TABLA 68
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Arica y Parinacota, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	15,7	10,0	3,3
2008			
2010	17,1	14,9	6,0
2012	20,9	15,4	5,9
2014	42,9	31,9	12,6
2016	44,6	27,1	11,4
2018	55,3	34,4	16,2
2020	37,0	22,4	14,3
2022	39,2	27,7	16,1

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (3,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (9,6% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 69
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Arica y Parinacota, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	6,8	2,9	1,6
2014	11,6	8,1	2,7
2016	9,9	6,3	1,5
2018	24,2	13,9	5,2
2020	10,3	5,2	3,2
2022	9,6	3,6	2,3

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 5,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,9% en 2020 a 4,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 7,5% en 2020 a 6,1% en 2022, y en el tramo de 35 a 64 años se observa una diferencia de 1,6 puntos porcentuales entre ambos estudios.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no

es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 70
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Arica y Parinacota, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	2,9	4,6	1,4	4,9	0,1
2014	8,1	11,0	5,6	9,8	6,3
2016	6,3	6,9	5,8	9,1	3,7
2018	13,9	19,2	9,5	20,8	6,8
2020	5,2	8,4	1,9	7,5	3,1
2022	3,6	3,3	4,0	6,1	1,5

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Arica y Parinacota, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las principales drogas muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 8,0% en 2020 a 4,7% en 2022. En el caso de la tasa de incidencia de alcohol, también se registra estabilidad respecto a la última medición, con una brecha de 6,8 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 0,9% en 2022, sin mostrar cambios significativos y con una diferencia de 0,3 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 71
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	22,7	38,2	1,6
1996	2,0	10,8	0,9
1998	5,1	16,7	0,2
2000	7,1	24,8	0,4
2002	8,2	24,7	0,8
2004	3,8	13,6	0,3
2006	4,1	19,4	0,2
2008	3,3	20,7	1,6
2010	7,0	14,0	1,3
2012	13,5	21,1	2,2
2014	10,9	18,7	2,4
2016	10,6	18,9	3,2
2018	11,7	26,4	3,1
2020	8,0	15,1	1,2
2022	4,7	8,3	0,9

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Arica y Parinacota, llegando a 93,3% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión también se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 46,6% en 2022, con una diferencia de 7,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) se mantiene estable, pasando de 37,5% en 2020 a 37,8% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente se ha mantenido estable respecto a 2020 y llega a 74,4% en 2022, con una diferencia de 6,3 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable en la región y llega a 80,5% en 2022 (73,9% en 2020), quedando por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no ha mostrado cambios respecto a la medición anterior y llega a 85,5% en 2022 (82,2% en 2020), ubicándose bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 72
Evolución de la percepción de riesgo. Región de Arica y Parinacota, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							85,0		84,8
2002							84,3		90,3
2004							82,2		80,6
2006	58,0	93,7	73,5	96,7	73,7	97,7	83,2		84,1
2008	60,8	91,6	81,5	98,8	83,4	99,6	88,0		87,7
2010	57,0	90,3	78,8	93,7	82,1	96,6	88,4		89,0
2012	57,1	78,4	78,2	95,1	83,5	97,2	88,2		86,2
2014	36,8	73,9	78,1	92,6	82,2	92,9	80,1		82,5
2016	42,3	71,5	79,6	91,7	85,2	90,8	86,1	42,0	83,2
2018	30,1	67,8	72,5	94,6	82,3	96,0	89,3	50,4	80,0
2020	37,5	68,1	73,9	87,7	82,2	90,0	79,5	39,4	75,1
2022	37,8	74,4	80,5	96,6	85,5	95,3	93,3	46,6	87,2
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a 2020, pasando de 12,0% a 14,9% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 0,9 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior y llega a 2,2% en 2022 (1,2% en 2020).

TABLA 73

**Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Arica y Parinacota, 2002-2022.**

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

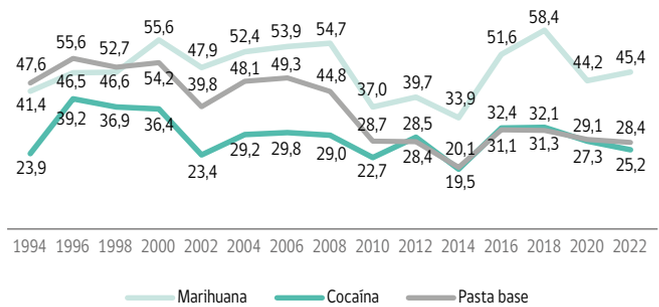
Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	12,5	1,5	4,7
2004	12,8	3,6	5,8
2006	11,7	3,9	6,7
2008	10,4	3,9	6,4
2010	14,7	4,7	4,1
2012	12,9	3,0	3,4
2014	10,8	1,6	0,9
2016	14,0	4,1	3,4
2018	26,5	10,0	4,7
2020	12,0	3,2	1,2
2022	14,9	2,3	2,2

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra estabilidad para marihuana y llega a 45,4% en 2022, con una diferencia de 1,2 puntos porcentuales respecto a 2020. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 27,3% en 2020 a 25,2% en 2022, lo que representa una estabilización respecto a la medición anterior. En el caso de pasta base, este indicador se mantiene estable con una variación de 0,7 puntos porcentuales respecto a 2020.

GRÁFICO 21

**Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base.
Región de Arica y Parinacota, 1994-2022.**

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



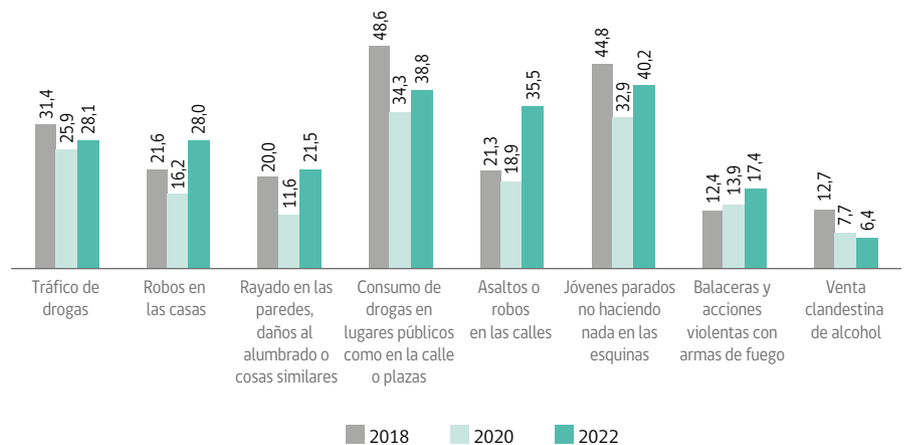
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En la presente medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es “jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas”, mientras que la menor frecuencia de reportes es “venta clandestina de alcohol”.

La percepción de “tráfico de drogas” en la Región de Arica y Parinacota muestra estabilidad, pasando de 25,9% en 2020 a 28,1% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la “venta clandestina de alcohol” no registra variaciones significativas, con una diferencia de 1,3 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observan variaciones estadísticamente significativas en “robos en las casas”, “rayado en las paredes”, “daños al alumbrado o cosas similares” y “asaltos o robos en las calles”.

GRÁFICO 22

**Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia.
Región de Arica y Parinacota, 2018-2022.**



Región de Tarapacá

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Tarapacá la muestra efectiva fue de 929 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 425 son hombres y 504 mujeres, 417 tienen entre 12 y 34 años y 512 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 271.902 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Iquique y Alto Hospicio.

TABLA 74
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Tarapacá.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	45,7	54,3	44,9	55,1	100
Muestra (N)	425	504	417	512	929
Población	135.888	136.013	144.145	127.757	271.902

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Tarapacá, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, con una diferencia de 2,0 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 0,9 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto al estudio anterior, pasando de 25,1% en 2020 a 23,3% en 2022.

TABLA 75
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Tarapacá, 1994-2022.

Serie	Prevalencias de consumo de tabaco (%)			
	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	61,2	40,7	32,9	
1996	62,2	43,3	36,4	
1998	72,8	45,6	40,1	
2000	75,6	52,0	45,5	
2002	70,3	48,1	42,1	25,9
2004	70,5	48,6	39,4	26,6
2006	64,8	47,0	41,2	27,4
2008	62,6	42,5	34,3	19,5
2010	42,6	31,1	28,8	19,6
2012	39,1	24,9	20,9	12,2
2014	62,9	42,4	36,1	19,4
2016	53,4	32,4	27,5	16,7
2018	58,9	32,6	25,8	14,9
2020	58,2	28,4	25,1	17,4
2022	60,2	29,3	23,3	11,0

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) desciende significativamente respecto a la medición anterior, pasando de 17,4% en el estudio 2020 a 11,0% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Tarapacá bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 23
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Tarapacá, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo respecto a 2020 muestra un descenso estadísticamente significativo en hombres y mujeres; por una parte, en hombres se observa una disminución de 6,7 puntos porcentuales y en mujeres baja de 17,1% en 2020 a 11,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa a la baja en ambos tramos de edad. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia cae de 10,0% en 2020 a 5,0% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años desciende 5,5 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual no hay diferencia entre hombres y mujeres. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 76
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	25,9	27,5	24,0	23,8	28,4
2004	26,6	31,0	21,8	25,7	27,6
2006	27,4	27,0	27,8	23,0	31,5
2008	19,5	20,3	18,8	14,9	24,7
2010	19,6	23,0	16,3	18,4	20,9
2012	12,2	9,7	14,8	10,3	14,4
2014	19,4	22,5	16,4	16,0	22,7
2016	16,7	16,9	16,6	13,9	19,8
2018	14,9	14,4	15,4	11,5	18,9
2020	17,4	17,7	17,1	10,0	23,3
2022	11,0	11,0	11,0	5,0	17,8

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

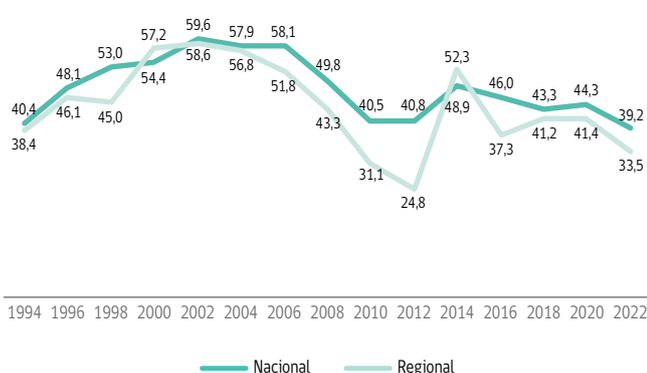
En la Región de Tarapacá, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no registra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, con una variación de 1,9 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente de 57,7% en 2020 a 49,5% en 2022, con una diferencia de 8,2 puntos porcentuales.

TABLA 77
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Tarapacá, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	64,6	50,9	38,4
1996	78,8	66,2	46,1
1998	81,3	64,9	45,0
2000	88,1	78,1	57,2
2002	84,8	70,3	58,6
2004	87,4	77,1	56,8
2006	81,0	68,5	51,8
2008	77,9	63,5	43,3
2010	50,3	41,9	31,1
2012	55,2	45,7	24,8
2014	76,6	65,1	52,3
2016	69,2	55,3	37,3
2018	79,2	63,1	41,2
2020	80,2	57,7	41,4
2022	82,1	49,5	33,5

La prevalencia de último mes de alcohol muestra una variación estadísticamente significativa, pasando de 41,4% en el estudio 2020 a 33,5% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Tarapacá bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 24
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Tarapacá, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y una variación significativa a la baja en mujeres. Por una parte, en hombres se observa una variación de 9,6 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 32,5% en 2020 a 26,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 38,7% en 2020 a 31,6% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 7,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 14,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 78
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el
último mes, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	38,4	48,6	26,5	40,8	35,0
1996	46,1	63,5	29,2	41,3	53,4
1998	45,0	55,1	34,4	44,4	45,7
2000	57,2	65,3	47,4	52,0	63,3
2002	58,6	69,4	46,1	56,4	61,4
2004	56,8	67,1	45,5	51,5	62,6
2006	51,8	57,8	45,5	52,4	51,3
2008	43,3	54,2	32,5	37,5	49,6
2010	31,1	40,5	21,8	32,5	29,6
2012	24,8	29,5	19,9	29,2	20,1
2014	52,3	61,6	43,2	54,1	50,6
2016	37,3	47,2	28,7	32,7	42,4
2018	41,2	49,5	33,9	39,0	43,7
2020	41,4	50,2	32,5	38,7	43,5
2022	33,5	40,6	26,4	31,6	35,6

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Tarapacá, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 10,0% en 2020 a 11,7% en 2022. La diferencia observada de 10,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es una brecha estadísticamente significativa; por su parte, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que llega a 5,8% en 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad no se observan cambios respecto a 2020. Respecto a la brecha entre hombres y mujeres, la diferencia de 7,0 puntos porcentuales es significativa para el año 2022, mientras que la brecha entre tramos de edad no es significativa para el presente estudio.

TABLA 79
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	7,9	10,1	5,5	9,0	6,9
2010	10,0	11,6	7,5	11,1	8,8
2012	5,3	6,2	4,1	7,2	3,0
2014	8,1	11,9	3,4	8,0	8,3
2016	7,0	7,2	6,8	5,9	8,1
2018	12,2	18,6	5,4	14,3	10,2
2020	10,0	13,4	5,5	11,1	9,1
2022	11,7	16,2	5,6	12,3	11,1
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	5,0	6,9	3,3	5,3	4,8
2010	4,2	6,0	2,4	4,8	3,6
2012	2,4	3,3	1,6	3,5	1,3
2014	5,3	8,8	1,9	5,2	5,4
2016	3,9	4,6	3,2	3,2	4,6
2018	7,7	13,0	3,1	8,4	6,9
2020	5,8	8,8	2,7	6,1	5,4
2022	5,8	9,3	2,3	5,9	5,7

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran una estabilización respecto al estudio anterior. Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y edad. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 16,7% de la población total de la Región de Tarapacá entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en un descenso significativo respecto a 2020. Con relación a las categorías de sexo y tramos de edad, sólo se observa una diferencia significativa para hombres respecto al estudio anterior (de 29,4% en 2020 a 22,0% en 2022). En el análisis de brechas en el total de la población se observa una diferencia significativa por sexo en 2022, y no se aprecian cambios por edad.

TABLA 80
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	75,9	82,5	65,7	81,7	66,6
2014	47,0	60,0	28,9	51,9	41,9
2016	53,4	58,3	46,4	58,4	49,2
2018	62,7	67,0	57,4	69,7	55,8
2020	50,9	58,5	39,1	53,6	48,9
2022	49,8	54,2	43,0	53,9	45,6
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	18,8	24,4	13,1	23,8	13,4
2014	24,6	37,0	12,5	28,1	21,2
2016	19,9	27,5	13,3	19,1	20,8
2018	25,8	33,1	19,5	27,2	24,4
2020	21,0	29,4	12,7	20,7	21,3
2022	16,7	22,0	11,4	17,0	16,3

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de Tarapacá, se observa que la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no cambia significativamente respecto al estudio anterior, con una variación de 2,9 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas (de 5,4% en 2020 a 4,4% en 2022), con una diferencia de 1,0 punto porcentual respecto a la medición pasada.

TABLA 81
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Tarapacá, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	12,1	3,3	1,7
1996	21,1	3,6	2,0
1998	14,1	4,1	2,0
2000	25,3	6,2	2,5
2002	25,0	4,6	2,4
2004	26,7	8,8	5,8
2006	25,2	6,9	2,3
2008	22,0	7,4	3,2
2010	15,2	5,3	4,4
2012	9,7	3,7	2,5
2014	28,8	12,3	6,7
2016	19,7	7,9	4,1
2018	32,3	8,6	6,2
2020	31,2	7,7	5,4
2022	34,1	7,4	4,4

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 7,7% en el estudio 2020 a 7,4% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Tarapacá bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 25
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Tarapacá, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a 2020; por una parte, en hombres se observa una variación de 2,0 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 3,8% en 2020 a 5,2% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas en la medición actual. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 10,5% en 2020 a 11,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,3 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 4,5 puntos porcentuales

entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 82
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana en el
último año, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	3,3	6,2	-	5,1	0,8
1996	3,6	6,4	0,9	5,6	0,5
1998	4,1	4,0	4,3	7,1	0,3
2000	6,2	8,8	3,1	10,0	1,8
2002	4,6	6,7	2,1	8,1	0,1
2004	8,8	13,5	3,6	14,0	3,0
2006	6,9	9,2	4,4	12,9	1,1
2008	7,4	9,3	5,5	11,5	2,8
2010	5,3	6,5	4,1	8,8	1,6
2012	3,7	6,2	1,1	4,4	2,8
2014	12,3	17,3	7,4	17,5	7,2
2016	7,9	12,1	4,3	12,0	3,4
2018	8,6	13,0	4,8	13,7	3,0
2020	7,7	11,7	3,8	10,5	5,5
2022	7,4	9,7	5,2	11,2	3,2

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Tarapacá, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,7 puntos porcentuales.

TABLA 83

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región de Tarapacá, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	9,7	2,3
1996	7,3	1,2
1998	3,4	0,6
2000	11,7	2,0
2002	10,1	3,1
2004	11,6	3,8
2006	11,4	1,6
2008	8,1	2,6
2010	3,0	1,1
2012	1,9	0,4
2014	5,2	1,1
2016	3,1	0,4
2018	5,9	0,8
2020	5,6	0,9
2022	6,3	0,6

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,9% en 2020 a 0,6% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Tarapacá bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 26

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de Tarapacá, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a la medición pasada; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,7 puntos porcentuales y en mujeres llega a 0,1% en 2022 (no se observan casos en 2020). Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 0,8% en 2020 a 0,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,0 punto porcentual entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 84

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	2,3	4,3	-	4,0	-
1996	1,2	2,4	-	1,6	0,6
1998	0,6	1,1	-	0,8	0,2
2000	2,0	3,0	0,8	2,8	1,1
2002	3,1	5,3	0,6	5,0	0,8
2004	3,8	4,4	3,2	6,6	0,7
2006	1,6	3,1	-	1,8	1,4
2008	2,6	4,4	0,8	3,5	1,7
2010	1,1	1,4	0,8	1,8	0,4
2012	0,4	0,7	-	0,2	0,5
2014	1,1	2,2	-	0,7	1,4
2016	0,4	0,8	-	0,5	0,3
2018	0,8	1,4	0,2	0,6	1,0
2020	0,9	1,8	-	0,8	1,0
2022	0,6	1,1	0,1	0,2	1,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Tarapacá, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas registra un aumento estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, con una variación de 19,8 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año aumenta significativamente, con una diferencia de 17,2 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes muestra una variación significativa al alza, pasando de 15,3% en 2020 a 26,1% en 2022.

TABLA 85
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Tarapacá, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	15,5	12,0	2,9
2008			
2010	3,2	3,0	1,6
2012	8,1	5,3	3,0
2014	36,3	27,3	14,2
2016	33,4	21,5	9,4
2018	55,0	37,0	18,0
2020	39,5	27,2	15,3
2022	59,3	44,4	26,1

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (3,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (7,5% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 86
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Tarapacá, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	3,0	2,1	1,1
2014	10,7	8,2	2,4
2016	6,8	4,5	1,3
2018	16,5	9,5	3,2
2020	4,6	2,2	1,6
2022	7,5	3,6	1,8

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 2,2 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,1% en 2020 a 1,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 2,1% en 2020 a 4,9% en 2022, y en el tramo de 35 a 64 años se observa una diferencia de 0,1 puntos porcentuales entre ambos estudios.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 3,9 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 87
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Tarapacá, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	2,1	3,8	0,4	2,6	1,7
2014	8,2	14,4	2,2	15,7	0,9
2016	4,5	7,0	2,4	6,8	2,0
2018	9,5	10,7	8,4	14,7	3,6
2020	2,2	3,3	1,1	2,1	2,2
2022	3,6	5,5	1,6	4,9	2,1

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Tarapacá, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las principales drogas muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 4,5% en 2020 a un 3,2% en 2022. En el caso de la tasa de incidencia de alcohol, se registra una baja significativa respecto a la última medición, con una brecha de 8,1 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 0,7%, sin mostrar cambios significativos y con una diferencia de 0,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 88
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Tarapacá, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	15,3	26,2	1,7
1996	5,5	21,8	0,9
1998	5,6	10,8	0,9
2000	5,5	19,3	0,3
2002	9,6	20,5	0,1
2004	5,6	20,7	1,1
2006	12,3	21,9	1,7
2008	12,0	20,3	1,5
2010	13,6	16,5	2,9
2012	9,1	24,2	0,9
2014	7,5	22,1	4,3
2016	7,5	15,0	2,1
2018	8,8	26,9	1,5
2020	4,5	12,8	1,1
2022	3,2	4,7	0,7

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Tarapacá, pasando de 89,8% en 2020 a 87,3% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión también se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 45,0% en 2022, con una diferencia de 2,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) se mantiene estable, pasando de 43,1% en 2020 a 41,1% en 2022, y ubica a la Región de Tarapacá bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente se ha mantenido estable respecto a 2020 y llega a 69,2% en 2022, con una diferencia de 3,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable en la región y llega a 79,0% en 2022 (78,1% en 2020), quedando por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no ha mostrado cambios respecto a la medición anterior y llega a 84,7% en 2022 (82,5% en 2020), ubicándose bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 89
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Tarapacá, 2000-2022.

Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							84,5		81,4
2002							83,0		82,9
2004							86,1		83,8
2006	49,9	88,1	72,9	97,9	73,5	98,2	85,5		84,4
2008	52,0	89,8	75,4	95,3	79,1	96,7	81,6		82,1
2010	44,2	65,1	55,2	77,6	59,8	81,4	71,8		65,0
2012	80,5	86,2	88,0	93,4	91,3	93,0	88,7		88,6
2014	44,7	70,0	77,4	92,7	82,4	94,0	87,9		89,6
2016	52,4	75,4	83,5	91,4	87,6	92,1	86,8	41,6	85,0
2018	44,5	73,4	83,2	96,2	89,2	96,4	89,3	34,5	83,0
2020	43,1	72,2	78,1	94,8	82,5	94,7	89,8	43,0	84,1
2022	41,1	69,2	79,0	91,9	84,7	92,4	87,3	45,0	79,6
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente

respecto a 2020, pasando de 11,4% a 23,6% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 7,4 puntos porcentuales, lo que se traduce en una variación significativa al alza respecto al estudio pasado. Por último, el indicador para pasta base aumenta significativamente respecto al estudio anterior y llega a 8,3% en 2022 (1,8% en 2020).

TABLA 90
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Tarapacá, 2002-2022.

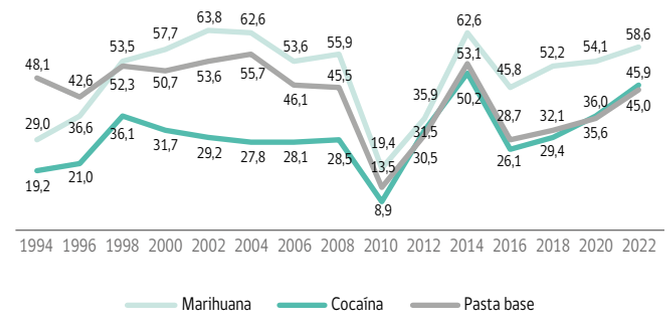
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	16,5	2,8	9,6
2004	20,0	5,9	11,7
2006	18,6	4,2	10,5
2008	14,7	2,7	6,0
2010	10,1	3,8	3,5
2012	9,7	4,7	4,3
2014	16,8	6,3	5,9
2016	12,9	4,4	1,9
2018	18,7	5,4	4,0
2020	11,4	3,0	1,8
2022	23,6	10,4	8,3

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra estabilidad para marihuana y llega a 58,6% en 2022, con una diferencia de 4,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador esta pasa de 36,0% en 2020 a 45,9% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición pasada. En el caso de pasta base, este indicador aumenta significativamente con una variación de 9,4 puntos porcentuales respecto a 2020.

GRÁFICO 27
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Tarapacá, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)

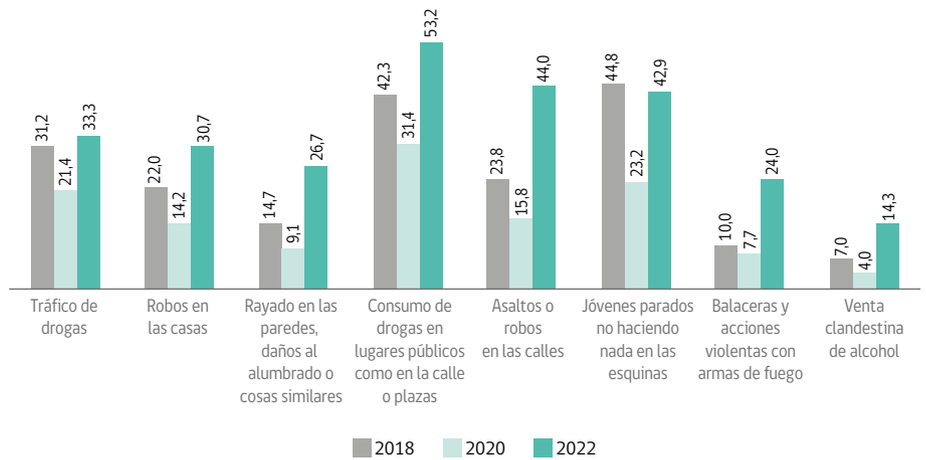


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En la presente medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas", mientras que "venta clandestina de alcohol" presenta una menor frecuencia de reporte.

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de Tarapacá muestra un aumento estadísticamente significativo de 21,4% en 2020 a 33,3% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" reporta un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 10,3 puntos porcentuales respecto a 2020. Asimismo, para las otras categorías descritas se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 28
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia.
Región de Tarapacá, 2018-2022.



Región de Antofagasta

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Antofagasta la muestra efectiva fue de 706 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 321 son hombres y 385 mujeres, 294 tienen entre 12 y 34 años y 412 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 506.692 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Antofagasta y Calama.

TABLA 91
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Antofagasta.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	45,5	54,5	41,6	58,4	100
Muestra (N)	321	385	294	412	706
Población	253.222	253.470	262.968	243.724	506.692

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Antofagasta, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, con una diferencia de 1,6 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 1,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 26,6% en 2020 a 26,9% en 2022.

TABLA 92
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	65,7	46,2	40,3	
1996	63,9	42,8	37,5	
1998	70,2	45,7	39,0	
2000	69,0	47,4	41,6	
2002	67,8	47,3	42,0	28,3
2004	69,3	48,5	42,1	29,3
2006	66,0	46,4	39,5	25,5
2008	62,7	42,8	37,1	24,4
2010	54,3	38,0	33,5	23,3
2012	67,0	44,2	40,1	21,9
2014	51,0	29,9	26,9	14,6
2016	52,3	33,3	29,2	19,4
2018	53,3	38,3	33,2	18,7
2020	62,2	31,4	26,6	15,5
2022	60,6	29,9	26,9	19,8

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 15,5% en el estudio 2020 a 19,8% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Antofagasta sobre el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 29
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región de Antofagasta, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en ambos sexos respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,2 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 12,1% en 2020 a 17,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 10,3% en 2020 a 13,9% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 5,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 4,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por

otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 93
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad.
Región de Antofagasta, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	28,3	33,5	22,6	29,2	27,3
2004	29,3	29,8	28,7	30,4	27,9
2006	25,5	32,5	17,7	21,4	30,2
2008	24,4	29,6	18,6	21,0	28,2
2010	23,3	25,4	20,9	18,1	27,6
2012	21,9	25,6	17,9	18,3	26,0
2014	14,6	13,0	16,4	10,5	19,2
2016	19,4	19,5	19,3	18,2	20,5
2018	18,7	22,3	14,8	13,0	24,1
2020	15,5	18,9	12,1	10,3	20,4
2022	19,8	22,1	17,4	13,9	26,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región de Antofagasta, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no registra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, con una variación de 3,0 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente de 55,4% en 2020 a 43,8% en 2022, con una diferencia de 11,6 puntos porcentuales.

TABLA 94
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	75,9	63,9	39,0
1996	81,9	63,4	42,2
1998	83,6	70,2	51,2
2000	86,1	74,7	56,1
2002	78,6	67,4	53,1
2004	80,5	69,7	52,4
2006	77,9	63,6	48,5
2008	75,3	60,6	42,7
2010	61,4	49,4	31,8
2012	80,9	62,5	45,1
2014	62,6	48,4	33,4
2016	62,9	50,3	35,6
2018	72,1	55,4	40,4
2020	84,9	55,4	41,9
2022	81,9	43,8	37,3

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 41,9% en 2020 a 37,3% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Antofagasta bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 30
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Antofagasta, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 4,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 34,0% en 2020 a 29,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 32,1% en 2020 a 38,0% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 14,7 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 15,4 puntos porcentuales

entre hombres y mujeres es una brecha estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 95
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	39,0	51,7	25,5	38,1	40,4
1996	42,2	53,8	29,7	42,9	41,3
1998	51,2	63,0	38,3	47,2	56,5
2000	56,1	65,9	45,3	51,1	62,5
2002	53,1	62,0	43,1	50,9	55,7
2004	52,4	63,2	40,5	48,8	56,7
2006	48,5	60,7	35,0	43,8	54,0
2008	42,7	55,6	28,4	43,9	41,5
2010	31,8	41,6	21,1	30,7	32,8
2012	45,1	53,9	35,4	45,3	44,9
2014	33,4	36,1	30,5	27,7	39,9
2016	35,6	42,7	27,9	37,5	33,9
2018	40,4	46,7	33,5	39,3	41,4
2020	41,9	49,8	34,0	32,1	51,2
2022	37,3	45,0	29,6	38,0	36,5

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Antofagasta, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, muestra una variación estadísticamente significativa respecto a la medición pasada, aumentando de 6,3% en 2020 a 13,6% en 2022. La diferencia observada de 11,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es una brecha estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto al estudio anterior, por sexo se observa una variación estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres, mientras que por edad se aprecia una variación estadísticamente significativa en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia un aumento significativo de 3,5% en 2020 a 5,9% en 2022. La desagregación por sexo respecto a 2020 muestra una variación estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres; a la vez, por tramos de edad se aprecia una variación estadísticamente significativa en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, la diferencia de 6,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es una brecha significativa, y la diferencia de 3,9 puntos porcentuales entre tramos de edad también es una brecha significativa para el año 2022.

TABLA 96
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Antofagasta, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	10,0	13,3	5,0	13,3	6,7
2010	3,7	5,5	0,4	3,3	3,9
2012	10,0	15,4	3,3	13,1	6,8
2014	10,4	12,1	8,1	10,1	10,6
2016	7,3	7,3	7,2	12,5	2,8
2018	13,7	15,6	11,1	18,2	9,7
2020	6,3	7,0	5,3	7,9	5,1
2022	13,6	18,2	7,1	17,4	9,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	6,1	9,2	2,6	7,7	4,2
2010	1,8	3,3	0,2	1,5	2,1
2012	6,3	10,2	1,9	8,0	4,3
2014	5,0	6,3	3,6	4,2	6,0
2016	3,7	4,3	2,9	6,0	1,5
2018	7,6	9,8	5,3	10,0	5,4
2020	3,5	4,6	2,4	3,8	3,2
2022	5,9	9,3	2,6	7,8	3,9

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran un aumento significativo respecto al estudio anterior. Respecto a 2020, se observan variaciones significativas en ambos sexos y por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa en el tramo de 35 a 64 años. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 19,8% de la población total de la Región de Antofagasta entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Respecto al año 2020, se observa una diferencia estadísticamente significativa en mujeres (de 9,1% en 2020 a 14,8% en 2022). No se aprecian diferencias significativas entre el estudio 2020 y el actual para el resto en las categorías. En el análisis de brechas en el total de la población se observa una diferencia significativa por sexo, y no se aprecian cambios por edad.

TABLA 97
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Antofagasta, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	43,4	53,1	27,1	50,5	35,4
2014	62,0	68,3	53,8	69,4	56,2
2016	42,6	42,5	42,9	51,6	33,5
2018	69,9	73,9	63,8	74,2	66,1
2020	35,0	40,7	26,8	43,5	29,9
2022	53,1	55,1	49,9	55,7	50,1
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	19,6	28,6	9,6	22,9	15,9
2014	20,7	24,6	16,4	19,2	22,4
2016	15,2	18,1	12,0	19,3	11,3
2018	28,2	34,5	21,4	29,1	27,3
2020	14,7	20,2	9,1	14,0	15,3
2022	19,8	24,8	14,8	21,2	18,3

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

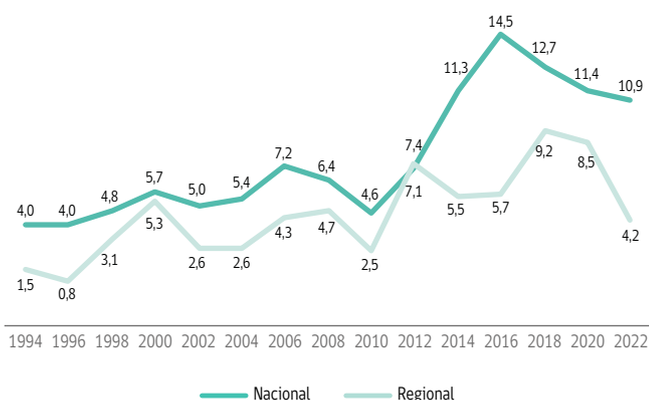
En la Región de Antofagasta, se observa que la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no cambia significativamente respecto al estudio anterior, con una variación de 1,6 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas (de 5,8% en 2020 a 3,4% en 2022), con una diferencia de 2,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 98
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	8,7	1,5	0,6
1996	4,1	0,8	0,5
1998	13,9	3,1	1,1
2000	19,3	5,3	1,7
2002	18,8	2,6	1,2
2004	18,1	2,6	1,1
2006	22,7	4,3	2,0
2008	22,7	4,7	2,3
2010	13,8	2,5	1,1
2012	21,7	7,4	4,8
2014	18,9	5,5	3,0
2016	20,0	5,7	2,4
2018	26,2	9,2	7,2
2020	33,0	8,5	5,8
2022	31,4	4,2	3,4

La prevalencia de último año de marihuana muestra una variación estadísticamente significativa, pasando de 8,5% en el estudio 2020 a 4,2% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Antofagasta bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 31
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Antofagasta, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo respecto a 2020 muestra un descenso estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 8,7 puntos porcentuales y en mujeres se mantiene en 4,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa a la baja en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 14,1% en 2020 a 6,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 1,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 99
Evolución de la prevalencia (%) de consumo
de marihuana en el último año, según sexo y edad.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	1,5	2,0	1,0	2,6	0,0
1996	0,8	1,6	0,0	1,4	0,0
1998	3,1	5,4	0,5	5,4	0,0
2000	5,3	7,0	3,4	8,3	1,5
2002	2,6	4,6	0,4	4,1	0,7
2004	2,6	3,0	2,2	4,6	0,2
2006	4,3	6,0	2,5	6,7	1,6
2008	4,7	6,2	3,1	8,0	1,1
2010	2,5	4,2	0,6	5,2	0,2
2012	7,4	10,4	4,0	13,9	0,1
2014	5,5	5,3	5,7	8,2	2,5
2016	5,7	4,5	6,9	8,3	3,2
2018	9,2	12,4	5,6	13,7	4,9
2020	8,5	13,0	4,1	14,1	3,2
2022	4,2	4,3	4,1	6,1	2,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Antofagasta, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,8 puntos porcentuales.

TABLA 100
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	4,2	0,8
1996	1,9	0,4
1998	4,7	1,5
2000	6,0	0,9
2002	4,4	0,9
2004	4,8	0,7
2006	7,4	1,7
2008	7,4	1,6
2010	4,2	0,7
2012	4,8	1,2
2014	3,7	0,8
2016	2,6	0,1
2018	6,6	1,2
2020	5,5	0,5
2022	4,7	0,1

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,5% en 2020 a 0,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Antofagasta bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 32
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total
en el último año. Región de Antofagasta, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres no se observan casos en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 0,1% en 2020 a 0,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años no se observan casos para 2022.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 101
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína
total en el último año, según sexo y edad.
Región de Antofagasta, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,8	0,7	0,8	0,3	1,4
1996	0,4	0,6	0,2	0,7	-
1998	1,5	2,8	-	2,6	-
2000	0,9	1,6	0,1	1,5	0,1
2002	0,9	1,4	0,2	1,4	0,2
2004	0,7	0,8	0,6	1,3	-
2006	1,7	2,7	0,5	2,1	1,1
2008	1,6	2,5	0,6	1,9	1,2
2010	0,7	1,2	-	0,5	0,8
2012	1,2	1,7	0,7	2,3	-
2014	0,8	1,1	0,4	0,9	0,7
2016	0,1	0,2	-	0,2	-
2018	1,2	0,8	1,6	1,2	1,1
2020	0,5	0,6	0,5	0,1	1,0
2022	0,1	0,2	-	0,2	-

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Antofagasta, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto a la medición pasada, con una diferencia de 9,2 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 2,3 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes tampoco varía respecto al estudio anterior y llega a 29,9% en 2022 (23,2% en 2020).

TABLA 102
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Antofagasta, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	17,3	12,3	3,3
2008			
2010	13,3	9,6	5,6
2012	38,5	31,0	16,8
2014	36,5	25,4	14,1
2016	33,4	24,8	12,6
2018	40,1	29,6	14,1
2020	60,0	41,5	23,2
2022	50,8	39,2	29,9

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio se observa un descenso estadísticamente significativo en la prevalencia de último año, pasando de 6,2% en 2020 a 2,0% en 2022. La prevalencia alguna vez en la vida varía significativamente llegando a 2,3% en el último estudio y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 1,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 103
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Antofagasta, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	7,7	6,5	3,4
2014	8,0	4,7	2,1
2016	9,3	5,1	2,9
2018	12,1	8,0	4,1
2020	11,7	6,2	2,3
2022	2,3	2,0	1,1

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo respecto a 2020 muestra descensos estadísticamente significativos en hombres y en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 5,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 2,7% en 2020 a 0,2% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecian variaciones significativas a la baja en los tramos de 12 a 34 años y de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 8,9% en 2020 a 3,5% en 2022, y en el tramo de 35 a 64 años se observa una diferencia de 3,3 puntos porcentuales entre ambos estudios.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 3,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 104
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Antofagasta, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	6,5	7,9	4,9	11,7	0,7
2014	4,7	4,3	5,2	7,2	1,9
2016	5,1	7,0	3,1	9,3	1,3
2018	8,0	9,2	6,6	7,6	8,3
2020	6,2	9,7	2,7	8,9	3,6
2022	2,0	3,8	0,2	3,5	0,3

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Antofagasta, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las principales drogas muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 1,1% en 2020 a un 1,0% en 2022. En el caso de la tasa de incidencia de alcohol, también se registra estabilidad respecto a la última medición, con una brecha de 3,5 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 0,3% en 2022, sin mostrar cambios significativos y con una diferencia de 0,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 105
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Antofagasta, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	16,8	32,9	0,7
1996	11,3	22,9	0,4
1998	3,6	11,1	0,7
2000	11,3	32,8	1,1
2002	13,1	32,7	0,7
2004	4,3	13,5	0,7
2006	16,7	30,0	1,4
2008	15,0	27,5	1,6
2010	10,6	18,6	0,4
2012	7,7	16,7	1,0
2014	9,8	17,9	2,2
2016	13,2	17,2	2,5
2018	20,1	33,1	2,7
2020	1,1	4,5	0,4
2022	1,0	1,0	0,3

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente desciende significativamente en la Región de Antofagasta, pasando de 95,4% en 2020 a 82,0% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 49,2% en 2022, con una diferencia de 18,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 35,1% en 2020 a 56,3% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 80,9% en 2022, con una diferencia de 3,3 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra un aumento estadísticamente significativo en la región y llega a 89,0% en 2022 (76,9% en 2020), quedando por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente de un 88,6% en 2020 a 95,1% en 2022, ubicándose sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 106
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Antofagasta, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							90,1		88,7
2002							90,9		89,9
2004							86,8		85,2
2006	53,6	91,1	74,9	98,1	78,8	98,2	85,2		85,1
2008	52,2	86,9	76,6	97,8	80,0	97,9	84,7		80,8
2010	65,7	85,0	80,5	88,3	83,6	91,6	83,2		81,9
2012	54,3	82,9	82,9	95,0	88,8	94,8	85,9		87,4
2014	55,7	75,8	80,4	93,2	85,6	93,3	84,4		82,3
2016	36,3	67,2	66,6	86,8	73,2	88,0	79,1	32,0	74,4
2018	48,8	69,6	76,1	85,7	83,4	88,1	76,5	53,3	71,3
2020	35,1	77,6	76,9	98,2	88,6	99,0	95,4	31,0	89,4
2022	56,3	80,9	89,0	97,3	95,1	96,8	82,0	49,2	86,6
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente respecto a 2020, pasando de 14,7% a 20,7% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 8,3 puntos porcentuales, lo que se traduce en una variación significativa al alza respecto al estudio pasado. Por último, el indicador para pasta base aumenta significativamente respecto al estudio anterior y llega a 6,2% en 2022 (1,7% en 2020).

TABLA 107
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Antofagasta, 2002-2022.

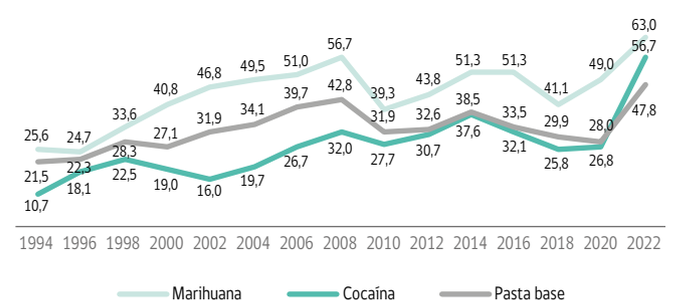
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	12,2	2,5	3,9
2004	12,7	3,3	5,2
2006	15,6	3,8	6,3
2008	15,4	4,0	3,1
2010	10,8	3,0	3,7
2012	16,0	7,0	4,6
2014	13,9	4,0	2,9
2016	12,4	5,4	2,9
2018	16,4	6,1	6,1
2020	14,7	3,5	1,7
2022	20,7	11,8	6,2

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso), muestra para marihuana una variación significativa al alza y llega a 63,0% en 2022, con una diferencia de 14,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 26,8% en 2020 a 47,8% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición pasada. En el caso de pasta base, este indicador aumenta significativamente con una variación de 19,8 puntos porcentuales respecto a 2020.

GRÁFICO 33
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Antofagasta, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)

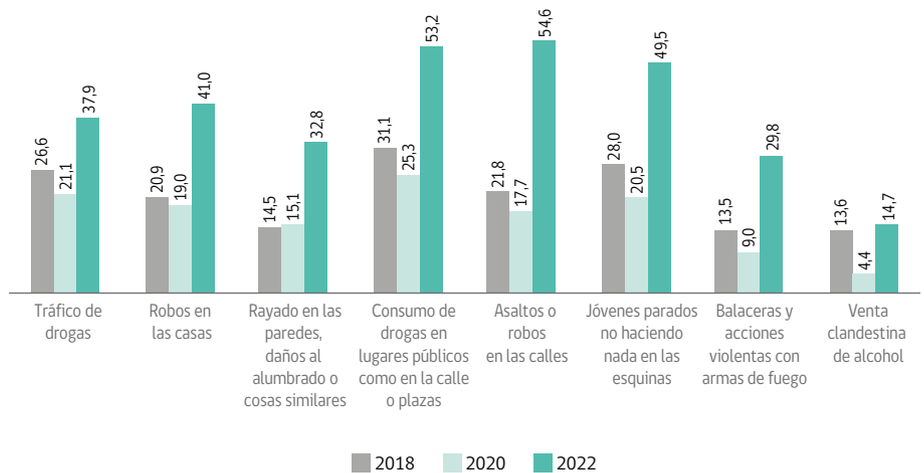


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En la presente medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "asaltos o robos en las calles" y la menor frecuencia de reporte es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de Antofagasta muestra un aumento estadísticamente significativo de 21,1% en 2020 a 37,9% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" reporta un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 10,3 puntos porcentuales respecto a 2020. Asimismo, para las otras categorías descritas se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 34
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia.
Región de Antofagasta, 2018-2022.



Región de Atacama

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Atacama la muestra efectiva fue de 536 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 258 son hombres y 278 mujeres, 213 tienen entre 12 y 34 años de y 323 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 206.758 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Copiapó y Vallenar.

TABLA 108
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Atacama.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	48,1	51,9	39,7	60,3	100
Muestra (N)	258	278	213	323	536
Población	103.518	103.240	100.632	106.126	206.758

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Atacama, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, con una diferencia de 7,7 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año aumenta significativamente, con una diferencia de 6,9 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía, pasando de 26,4% en 2020 a 32,4% en 2022.

TABLA 109
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Atacama, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	60,7	47,8	39,8	
1996	65,2	44,8	38,5	
1998	66,4	44,7	37,1	
2000	71,7	50,9	45,0	
2002	68,7	49,3	44,0	29,3
2004	71,0	46,5	41,6	28,5
2006	70,6	50,5	43,2	27,0
2008	72,2	50,8	43,5	26,5
2010	55,7	36,9	34,4	22,6
2012	52,8	34,3	30,9	18,7
2014	55,4	38,5	31,7	20,0
2016	52,5	35,3	32,2	18,3
2018	62,7	38,1	32,0	20,5
2020	56,5	31,0	26,4	13,4
2022	64,2	37,9	32,4	19,9

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) aumenta significativamente respecto a la medición anterior, pasando de 13,4% en el estudio 2020 a 19,9% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Atacama sobre el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 35
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Atacama, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo respecto a 2020 muestra un aumento estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 8,7 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 15,2% en 2020 a 19,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 8,9% en 2020 a 9,7% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 11,9 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,7 puntos porcentuales

entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 110
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad. Región de Atacama, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	29,3	35,4	23,2	27,7	31,2
2004	28,5	32,6	24,4	31,5	25,3
2006	27,0	30,5	23,4	22,8	31,5
2008	26,5	29,3	23,6	24,4	28,6
2010	22,6	27,0	18,1	24,4	20,7
2012	18,7	19,9	17,6	16,0	20,8
2014	20,0	24,4	15,7	14,3	24,5
2016	18,3	16,9	19,7	10,5	26,0
2018	20,5	22,6	18,4	11,0	28,2
2020	13,4	11,6	15,2	8,9	17,8
2022	19,9	20,3	19,6	9,7	29,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región de Atacama, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 4,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 60,3% en 2022 (64,3% en 2020), con una diferencia de 4,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 111
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Atacama, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	70,7	60,7	35,3
1996	82,9	69,1	38,7
1998	85,0	70,8	45,6
2000	83,9	71,3	50,4
2002	81,9	70,3	52,1
2004	81,0	69,1	51,6
2006	80,2	67,7	44,7
2008	79,9	67,0	48,8
2010	66,2	56,3	35,6
2012	71,2	50,5	36,2
2014	69,4	56,3	43,6
2016	69,2	51,5	35,7
2018	76,2	59,2	42,7
2020	80,2	64,3	47,2
2022	75,8	60,3	41,4

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 47,2% en 2020 a 41,4% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Atacama sobre el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 36
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Atacama, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra un descenso estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 17,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 35,9% en 2020 a 41,8% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020 para ambos tramos. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 47,4% en 2020 a 41,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 5,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,9 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 112
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Atacama, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	35,3	53,3	17,0	32,6	39,1
1996	38,7	49,5	27,7	40,1	36,8
1998	45,6	57,1	33,9	43,0	48,8
2000	50,4	63,1	37,5	47,7	53,5
2002	52,1	62,6	41,5	51,7	52,5
2004	51,6	61,4	41,7	46,8	56,9
2006	44,7	59,4	29,7	44,7	44,6
2008	48,8	60,0	37,5	52,7	44,7
2010	35,6	49,1	21,7	32,4	38,9
2012	36,2	50,9	21,3	32,7	39,0
2014	43,6	53,5	33,9	38,5	47,7
2016	35,7	41,7	29,8	32,4	39,0
2018	42,7	51,2	34,3	39,6	45,3
2020	47,2	58,0	35,9	47,4	47,0
2022	41,4	40,9	41,8	41,2	41,6

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Atacama, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 9,7% en 2020 a 13,7% en 2022. La diferencia observada de 3,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, por sexo se aprecia estabilidad en hombres y una variación significativa en mujeres, mientras que por edad no se observan cambios.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 6,2% en 2020 a 8,3% en 2022. La desagregación por sexo respecto a la medición pasada muestra estabilidad en hombres y una variación significativa en mujeres; por otro lado, no se observan variaciones por tramos de edad.

TABLA 113
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Atacama, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	15,7	21,9	7,9	19,3	11,7
2010	8,0	9,0	6,5	10,4	5,9
2012	8,1	12,8	0,3	16,0	3,1
2014	12,2	16,4	6,2	11,6	12,7
2016	13,0	17,4	7,4	15,9	10,5
2018	13,6	19,4	5,9	21,2	8,0
2020	9,7	14,4	3,3	11,2	8,3
2022	13,7	15,5	11,9	16,7	10,8
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	10,5	16,3	4,7	13,4	7,5
2010	4,5	6,1	2,9	5,5	3,5
2012	4,1	8,0	0,1	7,1	1,7
2014	6,9	11,0	2,8	6,0	7,6
2016	6,7	10,0	3,4	7,5	5,9
2018	8,1	13,1	3,0	11,9	4,9
2020	6,2	10,4	1,9	7,1	5,4
2022	8,3	9,3	7,2	10,1	6,5

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados muestran un descenso significativo respecto al estudio anterior (46,5% en 2022). Respecto a la medición pasada, por sexo, se observa estabilidad en hombres y una variación significativa en mujeres; por edad, se aprecia un descenso estadísticamente significativo en ambos tramos de edad. Por otra parte, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 19,3% de la población total de la Región de Atacama entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en un descenso significativo respecto a 2020. Además, en la medición actual, el análisis de brechas en el total de la población no muestra diferencias significativas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad. Respecto al estudio pasado, la única categoría que no presentó variaciones estadísticamente significativas fue en mujeres.

TABLA 114
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Atacama, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	36,0	43,2	18,3	50,9	26,1
2014	56,5	64,2	44,4	65,2	51,0
2016	42,0	47,3	34,7	53,6	32,4
2018	69,3	76,4	58,7	75,5	65,0
2020	64,4	65,5	62,5	66,5	62,4
2022	46,5	52,6	40,5	50,0	43,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	13,0	22,0	3,9	16,6	10,2
2014	24,7	34,4	15,1	25,1	24,3
2016	15,0	19,7	10,3	17,4	12,6
2018	29,6	39,1	20,1	29,9	29,4
2020	30,4	38,0	22,5	31,5	29,3
2022	19,3	21,5	17,0	20,6	18,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de Atacama, se observa que la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no cambia significativamente respecto al estudio anterior, con una variación de 0,8 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas (de 4,8% en 2020 a 5,3% en 2022), con una diferencia de 0,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 115
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Atacama, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	9,5	2,8	-
1996	13,3	3,8	1,5
1998	16,4	6,5	3,5
2000	17,3	3,7	1,7
2002	18,2	3,9	2,0
2004	19,2	4,0	1,3
2006	20,8	6,4	1,8
2008	26,1	4,9	3,4
2010	16,8	2,2	0,2
2012	15,7	4,4	3,5
2014	27,3	10,0	5,4
2016	22,3	8,0	3,7
2018	31,4	9,3	6,3
2020	29,0	7,2	4,8
2022	29,8	7,8	5,3

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 7,2% en 2020 a 7,8% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Atacama bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 37
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Atacama, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en ambos sexos respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 6,0% en 2020 a 5,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 11,9% en 2020 a 13,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años no varía respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 4,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su

vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 116
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de Atacama, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	2,8	5,5	-	4,8	-
1996	3,8	5,4	2,2	6,6	0,2
1998	6,5	11,4	1,6	9,1	3,4
2000	3,7	6,2	1,1	6,1	0,8
2002	3,9	6,7	1,1	6,2	1,3
2004	4,0	6,4	1,7	7,0	0,8
2006	6,4	7,3	5,4	11,8	0,7
2008	4,9	6,1	3,7	9,1	0,6
2010	2,2	1,6	2,9	3,4	1,1
2012	4,4	6,9	1,9	8,5	1,2
2014	10,0	9,8	10,2	18,0	3,8
2016	8,0	11,5	4,4	12,3	3,6
2018	9,3	14,2	4,3	15,3	4,4
2020	7,2	8,4	6,0	11,9	2,6
2022	7,8	9,9	5,6	13,2	2,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Atacama, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,2 puntos porcentuales.

TABLA 117

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región de Atacama, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	2,3	0,5
1996	4,2	0,6
1998	4,6	1,8
2000	4,6	0,5
2002	4,2	0,6
2004	4,4	0,2
2006	5,3	1,6
2008	7,5	1,1
2010	2,6	<0,1
2012	2,9	1,8
2014	4,6	1,8
2016	2,8	0,4
2018	4,9	2,1
2020	3,2	<0,1
2022	3,4	0,3

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, llegando a 0,3% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Atacama bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 38

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de Atacama, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,5 puntos porcentuales y en mujeres no se observan casos en 2022 por segundo estudio consecutivo. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia llega a 0,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 118

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de Atacama, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,5	0,9	-	0,8	-
1996	0,6	1,0	0,3	1,1	0,1
1998	1,8	3,2	0,3	1,9	1,6
2000	0,5	0,7	0,2	0,9	-
2002	0,6	1,1	-	0,9	0,1
2004	0,2	0,4	-	0,4	-
2006	1,6	1,4	1,7	3,0	0,1
2008	1,1	1,5	0,8	1,6	0,7
2010	<0,1	-	0,1	0,1	-
2012	1,8	3,6	-	4,1	-
2014	1,8	0,3	3,2	2,6	1,1
2016	0,4	0,7	-	0,7	-
2018	2,1	4,1	0,1	1,9	2,3
2020	<0,1	0,1	-	-	0,1
2022	0,3	0,6	-	0,2	0,3

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Atacama, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 2,6 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año aumenta significativamente, con una diferencia de 7,5 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes muestra una variación significativa al alza, pasando de 18,6% en 2020 a 24,2% en 2022.

TABLA 119
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Atacama, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	15,4	11,8	5,1
2008			
2010	15,7	10,4	6,6
2012	20,0	14,9	6,3
2014	37,5	28,1	14,5
2016	41,7	30,3	13,1
2018	50,0	32,4	17,7
2020	45,4	30,0	18,6
2022	48,0	37,5	24,2

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (7,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (9,7% en 2022) y la medida de último mes aumenta significativamente 1,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 120
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Atacama, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	5,1	3,4	0,6
2014	11,4	7,9	4,4
2016	7,1	3,7	1,5
2018	12,3	8,3	4,4
2020	7,4	4,5	1,2
2022	9,7	7,6	3,0

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y una variación significativa al alza en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,1 puntos porcentuales y en mujeres aumenta de 1,7% en 2020 a 7,9% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 7,4% en 2020 a 12,3% en 2022, y en el tramo de 35 a 64 años se observa una diferencia de 1,3 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es una estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 121
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Atacama, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	3,4	5,6	1,2	6,6	0,9
2014	7,9	11,0	4,7	13,4	3,5
2016	3,7	3,2	4,2	6,0	1,4
2018	8,3	13,5	3,2	15,7	2,4
2020	4,5	7,3	1,7	7,4	1,8
2022	7,6	7,2	7,9	12,3	3,1

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Atacama, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las principales drogas muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 9,7% en 2020 a un 9,0% en 2022. En el caso alcohol, la tasa de incidencia también se registra estabilidad respecto a la última medición, con una brecha de 8,2 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 3,0% en 2022, sin mostrar cambios significativos y con una diferencia de 1,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 122
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Atacama, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	13,5	23,7	0,7
1996	4,0	8,4	0,9
1998	3,9	16,0	2,4
2000	2,9	9,8	0,3
2002	3,2	15,5	0,7
2004	2,5	6,3	1,8
2006	5,7	15,6	2,1
2008	8,7	16,6	0,3
2010	11,0	25,8	1,4
2012	3,4	7,2	0,2
2014	18,8	26,9	5,3
2016	16,1	30,2	3,6
2018	14,0	30,7	2,7
2020	9,7	30,7	1,8
2022	9,0	22,5	3,0

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Atacama, pasando de 85,8% en 2020 a 84,2% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión es de 52,8% en 2022, con una diferencia de 19,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior (aumento estadísticamente significativo), lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 35,7% en 2020 a 49,8% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 73,8% en 2022, con una diferencia de 5,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se mantiene estable respecto a 2020 en la región y llega a 79,3% en 2022 (80,8% en 2020), quedando por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no muestra cambios y pasa de 84,8% en 2020 a 85,9% en 2022, ubicándose bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 123
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Atacama, 2000-2022.

Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol Cinco tragos o más diarios	Alcohol Tres tragos o más por ocasión	Tabaco Diario
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente			
2000							86,8		87,5
2002							85,6		89,6
2004							85,5		85,8
2006	60,0	93,8	78,7	99,0	81,2	98,5	87,4		84,7
2008	50,8	89,5	75,7	96,8	78,4	96,3	88,7		84,6
2010	59,0	91,2	81,8	95,6	85,2	97,0	89,5		82,0
2012	53,5	79,4	84,9	97,4	88,6	97,2	90,2		88,1
2014	44,8	75,0	74,4	93,9	84,5	93,8	84,7		86,5
2016	39,8	80,5	70,3	95,8	77,9	95,9	94,3	32,4	90,1
2018	44,6	76,0	84,6	97,1	91,6	97,0	91,7	45,3	86,3
2020	35,7	68,8	80,8	92,7	84,8	93,2	85,8	33,7	81,4
2022	49,8	73,8	79,3	88,5	85,9	91,5	84,2	52,8	75,7
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 11,0% en 2020 a 15,6% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 1,4 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, el indicador para pasta base no muestra variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio pasado y llega a 1,8% en 2022 (1,4% en 2020).

TABLA 124
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Atacama, 2002-2022.

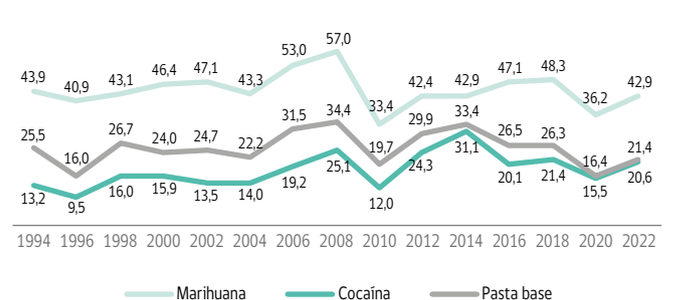
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	14,5	1,7	1,9
2004	9,5	1,1	2,5
2006	15,6	1,1	5,9
2008	15,6	2,6	4,3
2010	9,4	0,7	2,0
2012	10,8	4,0	4,0
2014	13,3	1,9	4,3
2016	13,5	2,2	2,5
2018	18,2	5,3	4,0
2020	11,0	2,3	1,4
2022	15,6	3,7	1,8

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana estabilidad y llega a 42,9% en 2022, con una diferencia de 6,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 15,5% en 2020 a 20,6% en 2022, lo que representa estabilización en la última medición. En el caso de pasta base, este indicador se mantiene estable con una variación de 5,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 39
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Atacama, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



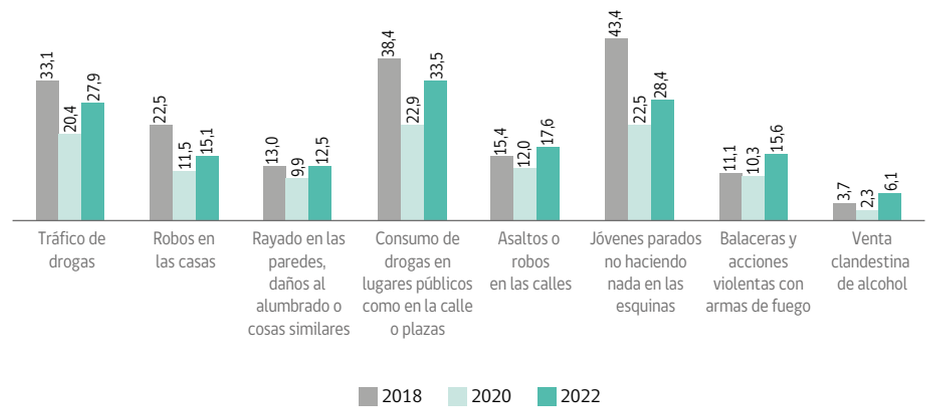
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquiza distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y la menor frecuencia de reportes es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de tráfico de drogas en la Región de Atacama muestra estabilidad, pasando de 20,4% en 2020 a 27,9% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" muestra un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 3,8 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observan variaciones estadísticamente significativas en los problemas de "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y "asaltos o robos en las calles".

GRÁFICO 40

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Atacama, 2018-2022.



Región de Coquimbo

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Coquimbo la muestra efectiva fue de 501 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 212 son hombres y 289 mujeres, 166 tienen entre 12 y 34 años y 335 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 487.221 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron La Serena, Coquimbo y Ovalle.

TABLA 125
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Coquimbo.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	42,3	57,7	33,1	66,9	100
Muestra (N)	212	289	166	335	501
Población	239.786	247.435	237.613	249.608	487.221

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Coquimbo, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, manteniéndose en 56,6% en 2022. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 1,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 25,0% en 2020 a 27,2% en 2022.

TABLA 126
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Coquimbo, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	56,4	42,2	36,1	
1996	67,4	44,8	35,9	
1998	64,9	43,4	35,0	
2000	68,1	49,4	43,2	
2002	69,2	47,6	41,7	27,5
2004	71,1	49,2	43,9	29,1
2006	62,3	45,3	42,5	26,4
2008	72,3	49,3	39,9	27,6
2010	57,8	38,9	34,1	22,6
2012	67,4	38,1	31,9	16,1
2014	49,8	27,9	24,1	14,4
2016	47,8	28,9	25,2	18,3
2018	55,5	33,6	28,9	18,2
2020	56,6	29,2	25,0	15,7
2022	56,6	30,9	27,2	17,7

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 15,7% en el estudio 2020 a 17,7% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Coquimbo bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 41
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Coquimbo, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a la medición pasada; por una parte, en hombres se observa una variación de 4,3 puntos porcentuales y en mujeres se mantiene en 17,4% para 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa al alza en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 8,2% en 2020 a 15,7% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 127
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad.
Región de Coquimbo, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	27,5	34,8	20,6	27,6	27,5
2004	29,1	31,1	27,3	30,6	27,5
2006	26,4	29,7	23,3	24,9	28,1
2008	27,6	30,6	24,8	19,7	36,1
2010	22,6	22,8	22,4	19,7	25,6
2012	16,1	17,7	14,6	14,5	17,7
2014	14,4	14,4	14,4	12,2	16,3
2016	18,3	22,7	14,2	16,9	19,6
2018	18,2	19,7	16,8	13,1	24,2
2020	15,7	13,8	17,4	8,2	22,5
2022	17,7	18,1	17,4	15,7	19,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

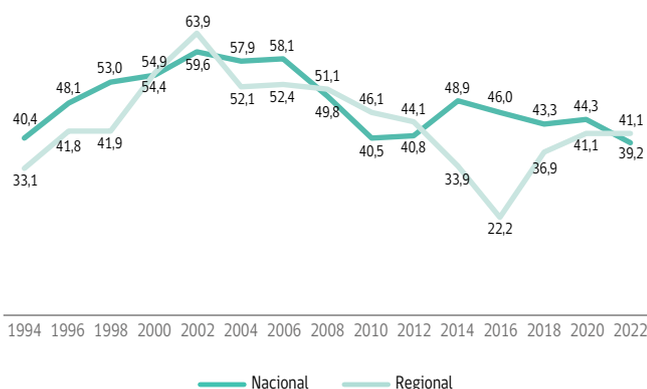
En la Región de Coquimbo, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no registra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 6,2 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 1,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada, y llega a 59,1% en 2022 (58,0% en 2020).

TABLA 128
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Coquimbo, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	64,4	53,4	33,1
1996	78,0	65,5	41,8
1998	75,2	64,2	41,9
2000	85,1	74,4	54,9
2002	85,2	74,5	63,9
2004	82,0	68,8	52,1
2006	77,2	68,2	52,4
2008	84,7	74,7	51,1
2010	71,0	61,4	46,1
2012	77,3	60,9	44,1
2014	55,3	42,9	33,9
2016	61,6	43,6	22,2
2018	66,7	53,4	36,9
2020	77,9	58,0	41,1
2022	71,7	59,1	41,1

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, manteniéndose en 41,1% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Coquimbo sobre el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 42
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Coquimbo, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres e incremento significativo en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 9,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 31,6% en 2020 a 40,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 38,8% en 2020 a 38,7% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022.

TABLA 129
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Coquimbo, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	33,1	47,8	19,1	31,6	35,3
1996	41,8	54,7	29,6	45,9	36,2
1998	41,9	57,4	27,2	39,2	45,5
2000	54,9	66,2	44,1	52,1	58,3
2002	63,9	74,5	53,8	63,4	64,5
2004	52,1	64,5	40,3	50,9	53,5
2006	52,4	55,7	49,3	49,8	55,4
2008	51,1	62,5	40,0	49,7	52,5
2010	46,1	52,9	39,7	42,0	50,7
2012	44,1	51,5	37,0	40,4	48,0
2014	33,9	42,0	26,1	31,4	36,0
2016	22,2	27,0	17,6	24,6	20,0
2018	36,9	44,4	29,7	29,8	45,0
2020	41,1	51,1	31,6	38,8	43,1
2022	41,1	41,7	40,6	38,7	43,5

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Coquimbo, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 7,0% en 2020 a 6,4% en 2022. La diferencia observada de 9,0 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a 2020, no se aprecian variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol que pasa de 4,0% en 2020 a 3,8% en 2022. La desagregación por sexo y tramos de edad no muestra cambios respecto al estudio anterior. Respecto al análisis de brechas, en la actual medición la diferencia observada de 5,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es una brecha estadísticamente significativa; por su parte, no se observa diferencia para este indicador entre los tramos etarios.

TABLA 130
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Coquimbo, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	12,3	19,9	3,6	14,2	10,4
2010	14,3	22,3	4,5	20,7	8,4
2012	9,6	16,4	1,8	11,8	7,7
2014	5,8	7,1	4,0	7,2	4,8
2016	8,7	12,7	3,6	13,4	4,8
2018	10,2	13,8	5,8	10,3	10,2
2020	7,0	10,4	2,9	7,6	6,4
2022	6,4	10,8	1,8	6,8	6,1
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	9,2	16,2	2,4	10,1	8,2
2010	8,8	15,4	2,4	11,8	5,6
2012	5,9	10,9	1,0	6,5	5,2
2014	2,5	3,6	1,4	2,8	2,2
2016	3,8	6,4	1,3	5,5	2,2
2018	5,5	8,3	2,7	4,8	6,2
2020	4,0	6,7	1,5	4,1	3,9
2022	3,8	6,6	1,0	3,8	3,8

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados muestran un aumento significativo respecto al estudio anterior (69,5% en 2022). Por sexo se observan variaciones significativas en hombres y mujeres respecto a la medición pasada; por edad, se aprecia una variación estadísticamente significativa en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 28,6% de la población total de la Región de Coquimbo entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Además, en la medición actual, el análisis de brechas en el total de la población no muestra diferencias significativas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad. Respecto al estudio anterior, sólo la categoría de mujeres tuvo una variación estadísticamente significativa, pasando de 14,4% en 2020 a 27,3% en 2022.

TABLA 131
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Coquimbo, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	60,1	65,7	52,5	65,5	55,3
2014	49,4	56,2	39,1	64,2	38,5
2016	74,0	78,7	67,1	79,5	67,8
2018	69,7	72,7	65,4	73,4	66,9
2020	49,5	52,1	45,4	49,6	49,4
2022	69,5	71,9	67,1	73,2	66,4
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	26,5	33,9	19,4	26,5	26,6
2014	16,7	23,6	10,2	20,1	13,9
2016	16,4	21,2	11,8	19,5	13,6
2018	25,7	32,3	19,4	21,9	30,1
2020	20,3	26,6	14,4	19,3	21,3
2022	28,6	30,0	27,3	28,3	28,8

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de Coquimbo, se observa que la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no cambia significativamente respecto al estudio anterior, con una variación de 2,4 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas (de 5,4% en 2020 a 8,5% en 2022), con una diferencia de 3,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 132
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Coquimbo, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	9,1	3,2	0,8
1996	14,7	2,5	0,4
1998	13,0	4,1	1,1
2000	19,3	4,6	1,9
2002	18,5	4,0	1,4
2004	17,8	2,7	1,7
2006	22,7	6,9	5,8
2008	27,0	5,9	3,1
2010	23,5	7,5	4,1
2012	28,2	7,9	3,9
2014	16,9	4,5	2,9
2016	17,3	6,8	4,5
2018	27,9	11,1	7,6
2020	33,6	8,1	5,4
2022	31,2	11,7	8,5

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 8,1% en 2020 a 11,7% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Coquimbo sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 43
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Coquimbo, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 5,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 6,4% en 2020 a 7,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 11,5% en 2020 a 17,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 1,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 8,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es una estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 133
Evolución de la prevalencia (%) de consumo
de marihuana en el último año, según sexo y edad.
Región de Coquimbo, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	3,2	4,2	2,3	4,0	2,1
1996	2,5	3,5	1,6	4,2	0,1
1998	4,1	6,3	2,0	7,2	0,1
2000	4,6	7,0	2,4	7,4	1,3
2002	4,0	7,9	0,3	7,1	0,3
2004	2,7	4,9	0,6	4,7	0,3
2006	6,9	4,8	9,0	12,6	0,6
2008	5,9	9,6	2,4	9,2	2,3
2010	7,5	10,9	4,1	13,6	0,8
2012	7,9	9,4	6,3	14,4	1,1
2014	4,5	4,6	4,4	7,5	1,9
2016	6,8	10,8	3,1	11,4	2,6
2018	11,1	16,4	6,0	15,7	5,7
2020	8,1	10,0	6,4	11,5	5,0
2022	11,7	15,8	7,6	17,5	6,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Coquimbo, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 2,1 puntos porcentuales.

TABLA 134

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región de Coquimbo, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	4,5	1,8
1996	5,8	0,7
1998	3,0	0,7
2000	5,6	1,0
2002	5,3	0,2
2004	5,4	0,4
2006	6,7	0,7
2008	7,9	1,0
2010	5,5	1,8
2012	6,5	1,6
2014	3,4	0,9
2016	2,4	0,3
2018	5,0	1,8
2020	4,8	0,1
2022	2,7	0,8

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,1% en 2020 a 0,8% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Coquimbo bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 44

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de Coquimbo, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una prevalencia de 1,6% en 2022 y en mujeres no se registran casos en el estudio actual. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 0,1% en 2020 a 1,6% en 2022, mientras que el tramo de 35 a 64 años —por segundo año consecutivo— se mantiene sin casos en esta medición.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022.

TABLA 135

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de Coquimbo, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	1,8	2,6	1,0	1,6	2,1
1996	0,7	1,2	0,3	1,2	0,1
1998	0,7	1,3	<0,1	1,2	<0,1
2000	1,0	1,5	0,6	1,5	0,5
2002	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2
2004	0,4	0,8	-	0,7	0,1
2006	0,7	1,5	-	0,9	0,5
2008	1,0	1,7	0,3	1,6	0,3
2010	1,8	3,3	0,4	3,4	0,1
2012	1,6	2,8	0,5	2,2	1,0
2014	0,9	1,4	0,5	1,0	0,8
2016	0,3	0,5	-	0,5	0,1
2018	1,8	2,8	0,7	1,2	2,4
2020	0,1	-	0,1	0,1	-
2022	0,8	1,6	-	1,6	-

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Coquimbo, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas registra un descenso estadísticamente significativo respecto al estudio pasado, observándose una variación de 22,3 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año descende significativamente, con una diferencia de 13,6 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a la medición anterior, pasando de 13,5% en 2020 a 11,0% en 2022.

TABLA 136
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Coquimbo, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	11,3	8,6	3,1
2008			
2010	14,1	11,3	3,8
2012	34,0	23,2	9,9
2014	24,3	14,1	4,0
2016	21,6	12,3	4,9
2018	41,9	26,8	13,6
2020	43,6	29,7	13,5
2022	21,3	16,1	11,0

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (3,1% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida varía significativamente (4,6% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,3 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 137
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Coquimbo, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	6,2	2,8	0,9
2014	5,4	3,1	0,9
2016	4,4	3,6	0,6
2018	11,9	6,9	3,9
2020	9,2	3,5	0,8
2022	4,6	3,1	1,1

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 3,0% en 2020 a 2,7% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 5,8% en 2020 a 5,1% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 0,1 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 138
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Coquimbo, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	2,8	4,7	0,9	5,3	0,2
2014	3,1	4,1	2,1	6,4	0,2
2016	3,6	5,6	1,6	5,1	2,2
2018	6,9	8,7	5,2	9,0	4,5
2020	3,5	4,0	3,0	5,8	1,3
2022	3,1	3,6	2,7	5,1	1,2

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Coquimbo, análisis de la tasa de incidencia del último año para las principales drogas muestra un aumento estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de 2,7% en 2020 a un 6,5% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra un alza significativa con una brecha de 11,4 puntos porcentuales respecto a la última medición. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 3,6%, tras mostrar un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 2,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 139
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Coquimbo, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	23,2	31,6	1,7
1996	7,9	20,3	0,5
1998	3,9	10,1	2,5
2000	5,0	10,6	0,9
2002	13,9	37,7	0,9
2004	3,0	7,1	0,5
2006	10,0	25,2	3,8
2008	11,1	33,2	1,5
2010	7,3	18,0	1,3
2012	7,5	19,9	2,8
2014	8,3	8,8	0,5
2016	10,9	18,8	2,4
2018	16,5	30,2	4,8
2020	2,7	11,3	1,2
2022	6,5	22,7	3,6

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Coquimbo, pasando de 93,4% en 2020 a 93,7% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión es de 59,9% en 2022, con una diferencia de 25,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior (aumento estadísticamente significativo), lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 37,6% en 2020 a 68,5% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana es de 85,6% en 2022, con una diferencia de 15,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior (aumento estadísticamente significativo), lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 en la región y llega a 93,8% en 2022 (79,8% en 2020), quedando por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente respecto a 2020, pasando de un 87,2% en 2020 a 96,2% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 140
Evolución de la percepción de riesgo. Región de Coquimbo, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							83,2		86,3
2002							85,7		86,4
2004							87,1		85,9
2006	62,8	92,0	80,8	97,9	85,8	97,2	88,9		86,3
2008	58,5	84,7	80,8	96,8	86,1	98,6	89,4		84,4
2010	58,3	84,5	81,0	93,6	84,9	95,8	86,8		86,6
2012	38,8	77,9	73,9	96,5	77,0	96,1	89,3		86,1
2014	33,4	67,4	72,8	89,7	83,0	94,0	70,2		76,2
2016	43,6	81,6	79,2	92,7	83,3	93,5	84,3	39,4	80,6
2018	36,2	56,5	72,4	88,8	79,9	89,5	79,1	41,5	72,2
2020	37,6	69,8	79,8	97,0	87,2	96,8	93,4	34,7	88,9
2022	68,5	85,6	93,8	98,7	96,2	99,2	93,7	59,9	87,6
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 16,9% en 2020 a 15,6% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 1,4 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, el indicador para pasta base no muestra variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio pasado y llega a 3,8% en 2022 (1,7% en 2020).

TABLA 141
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Coquimbo, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

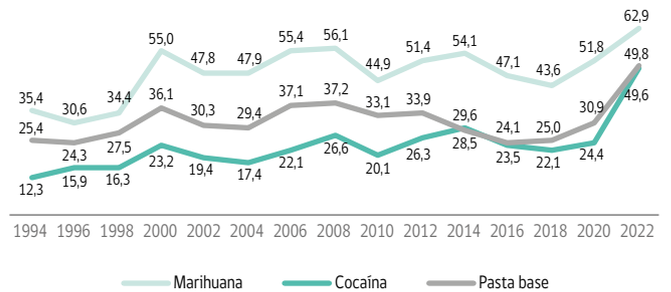
Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	12,2	2,3	3,8
2004	9,3	2,7	3,1
2006	13,9	5,2	6,2
2008	16,6	4,8	5,0
2010	11,6	1,7	5,0
2012	16,9	3,2	2,5
2014	10,8	2,6	1,7
2016	9,2	2,3	0,8
2018	20,6	6,7	4,2
2020	16,9	3,2	1,7
2022	15,6	4,6	3,8

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana una variación significativa al alza y llega a 62,9% en 2022, con una diferencia de 11,1 puntos porcentuales respecto a 2020. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 24,4% en 2020 a 49,6% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición anterior. En el caso de pasta base, este indicador aumenta significativamente con una variación de 18,9 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 45

Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Coquimbo, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



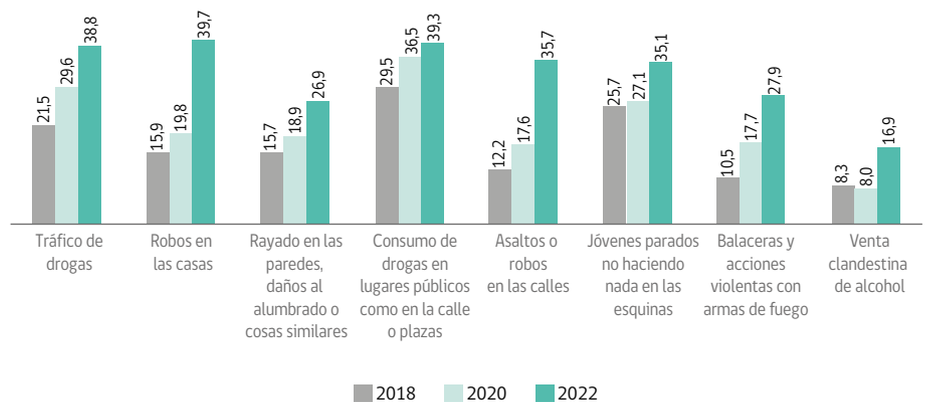
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "robos en las casas" y la menor frecuencia de reportes es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de tráfico de drogas en la Región de Coquimbo muestra estabilidad, pasando de 29,6% en 2020 a 38,8% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" muestra un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 8,9 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observan variaciones estadísticamente significativas en los problemas de "robos en las casas", "rayado en las paredes, daños al alumbrado o cosas similares", "asaltos o robos en las calles" y "balaceras y acciones violentas con armas de fuego".

GRÁFICO 46

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Coquimbo, 2018-2022.



Región de Valparaíso

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Valparaíso la muestra efectiva fue de 1.732 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 704 son hombres y 1.028 mujeres, 575 tienen entre 12 y 34 años y 1.157 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 1.266.489 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Los Andes, San Felipe, Quillota, Calera, Limache, Valparaíso, Viña del Mar, Quilpué, San Antonio y Concón.

TABLA 142
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Valparaíso.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	40,6	59,4	33,2	66,8	100
Muestra (N)	704	1.028	575	1.157	1.732
Población	628.718	637.771	570.974	695.515	1.266.489

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Valparaíso, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos cae significativamente respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 8,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 2,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 30,6% en 2020 a 29,2% en 2022.

TABLA 143
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Valparaíso, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	65,7	47,1	42,0	
1996	71,4	51,2	41,8	
1998	68,0	49,1	44,0	
2000	70,3	50,6	44,7	
2002	73,5	50,7	46,5	31,2
2004	75,0	51,3	46,0	31,7
2006	70,6	50,3	44,0	30,5
2008	69,5	46,1	40,0	27,0
2010	53,8	38,2	35,7	21,4
2012	68,5	46,3	41,2	24,6
2014	61,2	37,8	33,5	22,4
2016	66,6	39,9	35,0	22,1
2018	62,8	37,9	32,9	20,3
2020	62,4	34,7	30,6	22,5
2022	54,0	32,2	29,2	20,2

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 22,5% en el estudio 2020 a 20,2% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Valparaíso sobre el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 47
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Valparaíso, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 2,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 20,4% en 2020 a 18,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 14,8% en 2020 a 15,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 4,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 3,9 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no estadísticamente significativa. Por otro lado, entre ambos tramos de edad la diferencia observada es significativa para 2022.

TABLA 144
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad.
Región de Valparaíso, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	31,2	31,6	30,7	31,6	30,7
2004	31,7	34,4	29,0	29,4	34,0
2006	30,5	34,8	26,3	25,8	35,3
2008	27,0	30,2	23,9	24,6	29,6
2010	21,4	24,7	18,1	21,0	21,8
2012	24,6	26,5	22,8	17,5	30,4
2014	22,4	20,6	24,2	20,9	23,6
2016	22,1	22,8	21,4	15,4	28,3
2018	20,3	23,8	16,9	13,7	25,6
2020	22,5	24,7	20,4	14,8	28,5
2022	20,2	22,2	18,3	15,2	24,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región de Valparaíso, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 11,5 puntos porcentuales. A su vez, el consumo de último año desciende significativamente de 58,4% en 2020 a 49,1% en 2022, con una diferencia de 9,3 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 145
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Valparaíso, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	77,1	66,1	42,9
1996	83,3	72,8	48,3
1998	76,8	66,6	49,2
2000	85,4	75,1	57,5
2002	87,8	76,6	61,1
2004	88,7	78,2	61,7
2006	85,3	74,2	59,0
2008	81,6	66,8	47,1
2010	75,2	66,4	50,3
2012	79,9	64,5	48,8
2014	75,8	61,3	44,8
2016	79,7	65,5	47,1
2018	80,3	61,8	44,8
2020	79,1	58,4	42,4
2022	67,6	49,1	35,3

La prevalencia de último mes de alcohol muestra una disminución estadísticamente significativa de 42,4% en el estudio 2020 a 35,3% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Valparaíso bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 48
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Valparaíso, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y una variación significativa a la baja en mujeres; por una parte, en hombres se observa una diferencia de 6,2 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 38,3% en 2020 a 30,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 39,0% en 2020 a 35,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 9,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 10,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 146
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Valparaíso, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	42,9	56,1	30,4	43,7	41,9
1996	48,3	57,2	39,8	46,0	50,9
1998	49,2	59,8	39,0	48,3	50,3
2000	57,5	65,3	49,9	53,8	61,6
2002	61,1	67,8	54,6	59,9	62,4
2004	61,7	70,2	53,5	57,5	66,2
2006	59,0	66,8	51,4	57,2	60,9
2008	47,1	57,6	36,8	45,1	49,2
2010	50,3	59,1	41,5	51,3	49,4
2012	48,8	54,0	43,7	44,6	52,2
2014	44,8	53,0	36,8	40,9	47,8
2016	47,1	55,5	38,8	45,7	48,4
2018	44,8	53,0	36,5	41,4	47,4
2020	42,4	46,6	38,3	39,0	45,0
2022	35,3	40,4	30,3	35,5	35,1

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Valparaíso, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 8,6% en 2020 a 6,3% en 2022. La diferencia observada de 7,5 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan cambios por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia un descenso significativo de 5,1% en 2020 a 3,1% en 2022. La diferencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre tramos de edad no es significativa para 2022. La desagregación por sexo respecto a la medición pasada muestra una baja estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres; por otro lado, no se observan variaciones por tramos de edad.

TABLA 147
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Valparaíso, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	9,6	15,3	2,5	13,6	5,9
2010	6,6	10,8	1,5	10,1	3,6
2012	8,5	15,2	0,7	6,2	10,3
2014	10,2	15,3	4,7	15,7	6,2
2016	10,9	14,4	6,8	16,2	6,4
2018	7,5	11,3	2,3	7,5	7,4
2020	8,6	14,7	1,7	8,5	8,8
2022	6,3	9,9	2,4	5,7	6,7
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	6,4	11,5	1,5	8,8	4,1
2010	4,4	7,9	0,9	6,6	2,4
2012	5,5	10,6	0,4	3,9	6,7
2014	6,3	10,0	2,7	9,2	4,0
2016	7,1	10,3	4,1	10,2	4,3
2018	4,6	8,0	1,2	4,5	4,7
2020	5,1	9,3	0,9	4,6	5,4
2022	3,1	5,1	1,1	2,8	3,3

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran una estabilización respecto al estudio anterior. Respecto a la medición pasada, no se observan variaciones por sexo y edad. Por otro lado, la diferencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre tramos de edad no es significativa para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 20,7% de la población total de la Región de Valparaíso entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. En la medición actual, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se aprecian cambios entre tramos de edad. La desagregación por sexo y edad muestra estabilidad respecto a 2020.

TABLA 148
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Valparaíso, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	47,0	57,0	34,8	56,5	40,3
2014	49,9	56,1	41,2	60,2	42,8
2016	51,2	54,2	47,0	59,9	43,6
2018	60,5	66,4	51,7	67,9	55,3
2020	51,5	56,0	46,1	56,2	48,3
2022	58,7	63,9	51,9	61,7	56,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	22,9	30,8	15,2	25,2	21,1
2014	22,3	29,7	15,2	24,6	20,5
2016	24,1	30,1	18,2	27,4	21,1
2018	27,1	35,2	18,9	28,1	26,2
2020	21,8	26,1	17,7	21,9	21,7
2022	20,7	25,8	15,7	21,9	19,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Al nivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

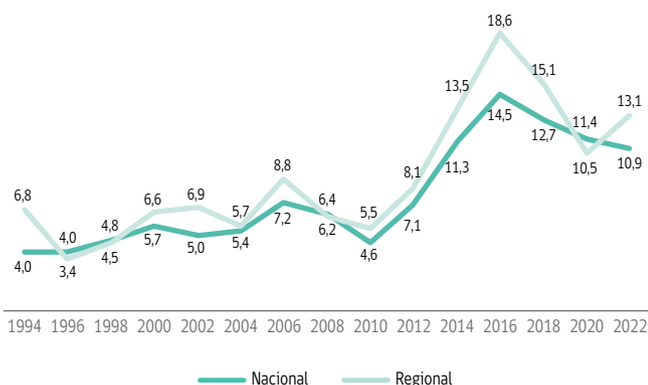
En la Región de Valparaíso, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 7,5 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana aumenta significativamente de 7,2% en 2020 a 10,9% en 2022, con una diferencia de 3,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 149
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Valparaíso, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	16,8	6,8	3,6
1996	17,7	3,4	1,5
1998	13,4	4,5	2,1
2000	21,7	6,6	3,6
2002	27,4	6,9	4,6
2004	26,0	5,7	3,8
2006	28,8	8,8	5,3
2008	28,3	6,2	3,4
2010	18,9	5,5	3,0
2012	31,3	8,1	4,8
2014	32,1	13,5	6,5
2016	40,1	18,6	12,5
2018	40,3	15,1	10,4
2020	39,4	10,5	7,2
2022	31,9	13,1	10,9

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 10,5% en 2020 a 13,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Valparaíso sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 49
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana en el último año. Región de Valparaíso, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a 2020; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 6,4% en 2020 a 8,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años, la prevalencia pasa de 17,8% en 2020 a 17,6% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 4,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 9,5 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 150
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana en el último año, según sexo y edad.
Región de Valparaíso, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	6,8	12,0	1,9	11,7	0,8
1996	3,4	4,8	2,1	5,7	0,6
1998	4,5	7,0	2,1	6,8	1,8
2000	6,6	10,5	2,9	10,9	1,8
2002	6,9	10,1	3,8	12,2	1,1
2004	5,7	8,5	3,1	9,4	1,8
2006	8,8	10,7	6,9	14,7	2,6
2008	6,2	8,5	3,9	9,9	2,3
2010	5,5	8,7	2,3	8,8	2,5
2012	8,1	11,7	4,5	15,3	2,2
2014	13,5	17,8	9,5	20,5	8,0
2016	18,6	23,2	14,2	29,2	8,9
2018	15,1	21,7	8,4	24,9	7,3
2020	10,5	14,8	6,4	17,8	4,9
2022	13,1	17,9	8,4	17,6	9,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Valparaíso la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,9 puntos porcentuales.

TABLA 151

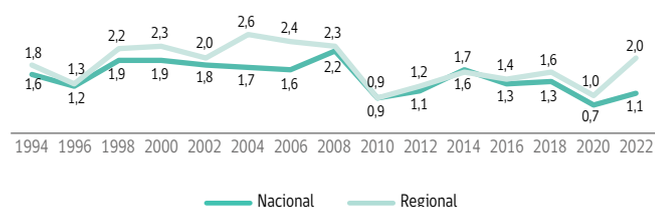
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región de Valparaíso, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	5,0	1,8
1996	2,3	1,3
1998	4,4	2,2
2000	6,4	2,3
2002	5,9	2,0
2004	7,6	2,6
2006	8,7	2,4
2008	8,3	2,3
2010	3,5	0,9
2012	7,1	1,2
2014	5,4	1,6
2016	6,8	1,4
2018	6,8	1,6
2020	7,9	1,0
2022	7,0	2,0

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 1,0% en 2020 a 2,0% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Valparaíso sobre el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 50

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de Valparaíso, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a 2020; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 0,2% en 2020 a 0,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas en esta medición. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 1,4% en 2020 a 2,3% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 1,0 punto porcentual respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 3,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por el contrario, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 152

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de Valparaíso, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	1,8	2,9	0,7	3,0	0,2
1996	1,3	1,3	1,3	2,1	0,4
1998	2,2	3,5	0,9	3,6	0,6
2000	2,3	3,8	0,8	3,6	0,7
2002	2,0	3,6	0,5	3,7	0,2
2004	2,6	4,4	0,9	4,4	0,7
2006	2,4	4,2	0,6	3,2	1,5
2008	2,3	3,9	0,8	3,7	1,0
2010	0,9	1,7	<0,1	1,0	0,7
2012	1,2	2,0	0,3	1,9	0,5
2014	1,6	2,7	0,6	2,1	1,3
2016	1,4	2,0	0,8	2,3	0,6
2018	1,6	3,1	0,1	2,2	1,2
2020	1,0	1,7	0,2	1,4	0,7
2022	2,0	3,6	0,4	2,3	1,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Valparaíso, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas muestra un descenso estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 10,3 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente, con una diferencia de 5,7 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a la medición pasada y llega a 13,4% en 2022 (12,2% en 2020).

TABLA 153
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Valparaíso, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	16,6	11,7	4,9
2008			
2010	19,9	12,2	4,9
2012	34,9	23,5	8,6
2014	44,5	29,1	12,5
2016	48,4	28,4	14,5
2018	47,6	26,4	13,2
2020	40,2	26,3	12,2
2022	29,9	20,6	13,4

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (4,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (7,8% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 154
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Valparaíso, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	12,3	7,8	3,0
2014	13,6	8,5	2,4
2016	15,6	8,5	4,0
2018	13,5	7,4	2,5
2020	9,1	4,4	1,3
2022	7,8	4,6	1,4

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,6 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 2,1% en 2020 a 3,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años, la prevalencia pasa de 9,2% en 2020 a 6,9% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 1,9 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 155
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Valparaíso, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	7,8	10,7	5,0	15,2	1,8
2014	8,5	12,5	4,6	12,8	5,1
2016	8,5	10,2	6,9	14,7	2,8
2018	7,4	11,2	3,6	14,0	2,2
2020	4,4	6,7	2,1	9,2	0,7
2022	4,6	6,1	3,0	6,9	2,6

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Valparaíso, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra un aumento estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de 6,8% en 2020 a un 11,1% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia también registra un alza significativa con una brecha de 7,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 5,2% y muestra un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 3,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 156
Evolución de la tasa de incidencia de consumo
de sustancias principales en el último año.
Región de Valparaíso, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	15,9	34,0	2,5
1996	4,5	11,2	0,7
1998	4,5	9,9	0,8
2000	5,8	22,4	1,0
2002	8,3	28,6	1,6
2004	3,4	14,1	0,8
2006	5,0	15,2	2,0
2008	11,5	24,4	0,9
2010	7,8	22,1	0,9
2012	14,5	19,1	1,5
2014	5,3	15,9	1,6
2016	9,3	24,6	5,0
2018	12,9	26,6	4,5
2020	6,8	13,1	1,3
2022	11,1	20,2	5,2

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Valparaíso, pasando de 85,5% en 2020 a 87,7% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 42,6% en 2022, con una diferencia de 8,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 26,6% en 2020 a 37,7% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 65,2% en 2022, con una diferencia de 3,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable en la región y llega a 76,7% en 2022 (71,9% en 2020), quedando por debajo del promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente al alza respecto a la medición anterior, pasando de un 81,0% en 2020 a 86,6% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 157
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Valparaíso, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							82,7		82,8
2002							84,3		86,2
2004							85,0		82,4
2006	42,2	86,9	68,4	96,2	74,7	96,6	81,7		82,9
2008	51,7	84,6	76,5	97,4	85,2	98,3	89,0		88,1
2010	38,8	68,0	67,9	93,9	81,2	95,6	81,2		79,3
2012	41,6	75,9	74,4	95,7	86,5	96,0	88,5		88,9
2014	30,8	62,4	69,3	94,7	81,7	95,3	85,7		83,6
2016	27,4	52,4	75,5	95,0	86,6	95,8	89,4	34,7	84,8
2018	30,7	60,5	69,5	94,8	84,0	95,8	84,9	39,7	80,5
2020	26,6	61,7	71,9	96,8	81,0	96,2	85,5	34,0	82,0
2022	37,7	65,2	76,7	95,4	86,6	96,4	87,7	42,6	84,2
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 18,5% en 2020 a 22,1% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 3,8 puntos porcentuales, lo que se traduce en una variación significativa al alza respecto a la medición pasada. Por último, este indicador para pasta base aumenta significativamente de 1,5% en 2020 a 4,3% en el estudio actual.

TABLA 158
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Valparaíso, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

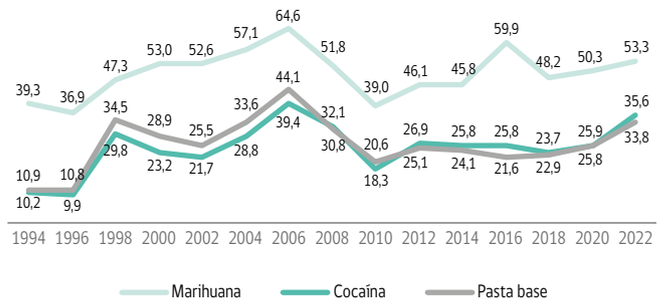
Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	16,9	4,7	2,0
2004	17,5	6,2	3,4
2006	18,5	6,7	5,0
2008	12,0	5,5	2,8
2010	12,4	2,9	2,0
2012	18,2	5,2	2,4
2014	22,8	4,3	2,8
2016	28,7	7,0	2,3
2018	23,4	5,1	1,8
2020	18,5	3,9	1,5
2022	22,1	7,7	4,3

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra estabilidad para marihuana y llega a 53,3% en 2022, con una diferencia de 3,0 puntos porcentuales respecto a 2020. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 25,9% en 2020 a 35,6% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición pasada. Para pasta base, este indicador también aumenta significativamente con una variación de 8,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 51

Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Valparaíso, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



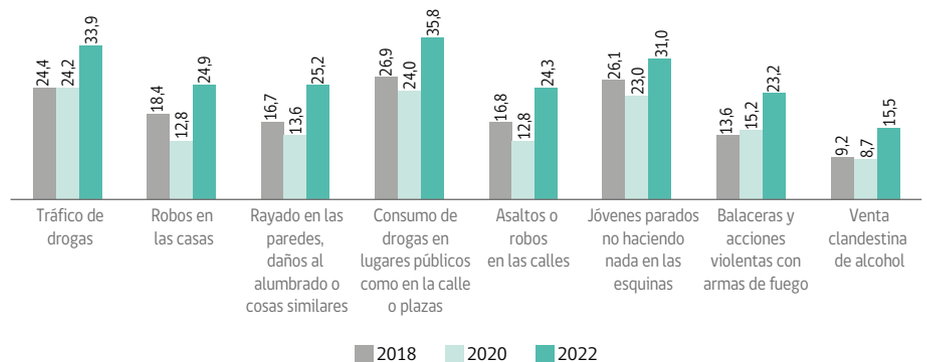
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es “consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas” y el problema con menor reporte es “venta clandestina de alcohol”.

La percepción de “tráfico de drogas” en la Región de Valparaíso muestra un aumento estadísticamente significativo de 24,2% en 2020 a 33,9% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la “venta clandestina de alcohol” muestra un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 6,8 puntos porcentuales respecto a 2020. Asimismo, se observan variaciones estadísticamente significativas en todas las otras categorías descritas respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 52

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Valparaíso, 2018-2022.



Región Metropolitana de Santiago

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región Metropolitana la muestra efectiva fue de 3.869 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 1.719 son hombres y 2.150 mujeres, 1.613 tienen entre 12 y 34 años y 2.256 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 5.748.199 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Santiago, Independencia, Conchalí, Huechuraba, Recoleta, Providencia, Vitacura, Lo Barnechea, Las Condes, Ñuñoa, La Reina, Macul, Peñalolén, La Florida, San Joaquín, La Granja, La Pintana, San Ramón, San Miguel, La Cisterna, El Bosque, Pedro Aguirre Cerda, Lo Espejo, Estación Central, Cerrillos, Maipú, Quinta Normal, Lo Prado, Pudahuel, Cerro Navia, Renca, Quilicura, Colina, Puente Alto, San Bernardo, Buin, Melipilla, Talagante, Peñaflo, Padre Hurtado, Paine y Lampa.

TABLA 159
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región Metropolitana.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	44,4	55,6	41,7	58,3	100
Muestra (N)	1.719	2.150	1.613	2.256	3.869
Población	2.894.401	2.853.798	2.799.919	2.948.280	5.748.199

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región Metropolitana, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 1,6 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 1,3 puntos porcentuales respecto al estudio

anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 29,7% en 2020 a 27,6% en 2022.

TABLA 160
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región Metropolitana, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	63,2	46,6	41,7	
1996	75,0	50,5	44,3	
1998	74,9	49,4	43,6	
2000	70,5	50,8	45,8	
2002	72,0	50,9	45,6	33,1
2004	74,7	51,1	44,9	32,0
2006	72,1	49,6	44,0	30,4
2008	70,3	50,3	44,1	31,0
2010	62,3	42,1	38,7	28,0
2012	54,7	37,3	33,6	23,3
2014	70,2	42,6	38,6	26,1
2016	70,1	40,9	36,2	23,5
2018	63,7	37,1	34,3	22,4
2020	62,9	33,3	29,7	21,0
2022	61,3	32,0	27,6	18,6

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 21,0% en el estudio 2020 a 18,6% en el actual. Este resultado ubica a la Región Metropolitana sobre el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 53
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región Metropolitana, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,3 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 21,0% en 2020 a 19,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 15,3% en 2020 a 13,0% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 2,0 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 161
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad.
Región Metropolitana, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	33,1	35,6	30,8	29,3	37,4
2004	32,0	32,1	32,0	31,2	33,0
2006	30,4	32,9	28,0	27,3	33,7
2008	31,0	31,7	30,3	29,0	33,0
2010	28,0	29,2	26,8	25,0	30,8
2012	23,3	25,1	21,6	18,8	27,8
2014	26,1	26,2	26,0	20,3	30,2
2016	23,5	25,6	21,4	17,7	28,1
2018	22,4	22,1	22,6	17,4	26,3
2020	21,0	20,9	21,0	15,3	26,0
2022	18,6	17,6	19,6	13,0	23,9

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región Metropolitana, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 1,5 puntos porcentuales. A su vez, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 58,7% en 2022 (61,7% en 2020), con una diferencia de 3,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 162
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región Metropolitana, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	75,4	62,5	42,2
1996	87,6	75,3	52,3
1998	87,2	74,0	55,7
2000	85,7	75,3	56,7
2002	88,6	77,5	61,1
2004	89,1	78,7	60,7
2006	87,7	76,2	62,0
2008	83,3	70,2	52,6
2010	71,9	57,3	39,3
2012	62,1	51,4	38,7
2014	84,6	67,3	53,3
2016	85,8	70,1	52,3
2018	81,9	65,4	47,8
2020	83,1	61,7	48,2
2022	81,6	58,7	43,5

La prevalencia de último mes de alcohol muestra una variación estadísticamente significativa a la baja, pasando de 48,2% en el estudio 2020 a 43,5% en el actual. Este resultado ubica a la Región Metropolitana sobre el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 54
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región Metropolitana, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 5,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 40,7% en 2020 a 37,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 44,6% en 2020 a 42,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 6,5 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 12,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada en ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 163
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región Metropolitana, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	42,2	51,3	33,9	42,6	41,6
1996	52,3	59,6	45,5	51,9	52,7
1998	55,7	66,7	45,7	53,1	58,9
2000	56,7	65,9	48,1	53,0	60,9
2002	61,1	68,4	54,3	57,5	65,2
2004	60,7	69,3	52,6	57,4	64,3
2006	62,0	69,6	54,7	57,4	66,8
2008	52,6	62,2	43,4	53,7	51,3
2010	39,3	48,3	30,6	40,2	38,5
2012	38,7	47,6	30,0	38,9	38,4
2014	53,3	59,4	47,2	50,9	54,9
2016	52,3	58,7	46,1	52,2	52,3
2018	47,8	59,7	36,2	50,3	45,9
2020	48,2	55,6	40,7	44,6	51,3
2022	43,5	49,8	37,0	42,1	44,8

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región Metropolitana, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 10,6% en 2020 a 9,1% en 2022. La diferencia observada de 10,5 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se aprecian variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 6,6% en 2020 a 5,3% en 2022. La diferencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad, no se observan variaciones respecto a 2020.

TABLA 164
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región Metropolitana, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	8,6	13,0	3,5	11,1	6,0
2010	8,7	14,2	2,3	11,6	6,2
2012	10,2	15,4	3,9	11,7	8,8
2014	8,1	10,4	5,3	9,2	7,3
2016	8,9	14,5	2,8	10,8	7,5
2018	9,3	13,3	4,4	12,0	7,2
2020	10,6	16,0	4,0	12,3	9,3
2022	9,1	13,8	3,3	8,9	9,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	6,0	10,0	2,2	7,8	4,2
2010	5,0	8,8	1,2	6,4	3,6
2012	5,3	8,8	1,8	6,1	4,5
2014	5,4	7,6	3,3	6,0	5,0
2016	6,3	10,8	1,8	7,4	5,3
2018	6,1	9,7	2,5	7,7	4,8
2020	6,6	10,9	2,2	7,3	5,9
2022	5,3	8,8	1,8	5,2	5,4

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran una estabilización respecto al estudio anterior. Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y por edad se aprecia una disminución estadísticamente significativa en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 21,2% de la población total de la Región Metropolitana entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en un descenso significativo respecto a 2020. Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y por edad se aprecia una disminución estadísticamente significativa en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, en el estudio actual, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa por sexo, y no se aprecian diferencias por edad.

TABLA 165
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región Metropolitana, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes					
2012	55,4	60,6	47,5	63,2	47,7
2014	38,4	45,7	29,5	45,1	34,0
2016	50,2	54,6	44,8	57,7	44,2
2018	53,1	55,5	49,3	56,7	49,9
2020	53,0	58,2	45,9	61,2	46,8
2022	48,8	54,2	41,5	52,4	45,6
Prevalencia respecto al total de la población					
2012	21,4	28,8	14,3	24,6	18,3
2014	20,5	27,1	13,9	23,0	18,7
2016	26,3	32,0	20,6	30,1	23,2
2018	25,4	33,1	17,8	28,5	22,9
2020	25,6	32,3	18,7	27,3	24,0
2022	21,2	27,0	15,4	22,1	20,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

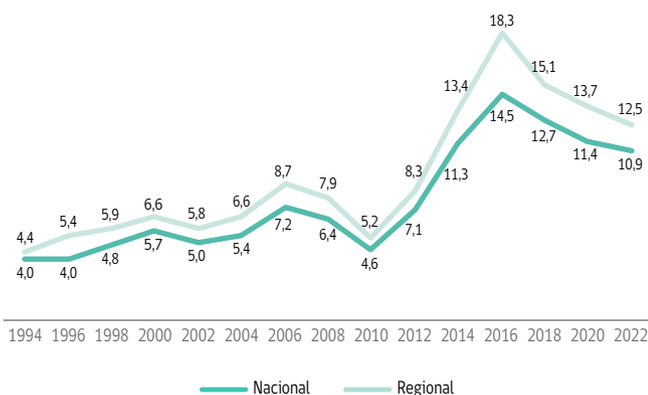
En la Región Metropolitana, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 1,3 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 9,0% en 2022 (9,9% en 2020), con una diferencia de 0,9 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 166
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región Metropolitana, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	15,0	4,4	2,2
1996	22,1	5,4	1,5
1998	21,9	5,9	2,5
2000	24,1	6,6	3,3
2002	27,3	5,8	3,4
2004	28,8	6,6	3,3
2006	30,9	8,7	5,1
2008	29,9	7,9	4,4
2010	23,0	5,2	3,5
2012	24,8	8,3	5,7
2014	38,2	13,4	8,8
2016	44,6	18,3	11,2
2018	40,8	15,1	9,9
2020	43,2	13,7	9,9
2022	41,9	12,5	9,0

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 13,7% en 2020 a 12,5% en 2022. Este resultado ubica a la Región Metropolitana sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 55
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región Metropolitana, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a la medición anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 8,1% en 2020 a 8,9% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 20,3% en 2020 a 18,8% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 1,2 puntos porcentuales respecto al estudio pasado.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 7,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 167
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región Metropolitana, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	4,4	6,1	2,8	6,7	1,1
1996	5,4	7,8	3,2	9,1	0,8
1998	5,9	8,8	3,1	9,8	1,1
2000	6,6	9,6	3,8	11,1	1,5
2002	5,8	9,4	2,5	9,7	1,6
2004	6,6	8,8	4,5	10,9	2,0
2006	8,7	12,1	5,4	14,0	3,2
2008	7,9	10,5	5,4	13,6	2,0
2010	5,2	7,8	2,6	9,2	1,4
2012	8,3	11,3	5,3	12,7	3,8
2014	13,4	17,3	9,6	22,4	6,9
2016	18,3	23,2	13,6	29,4	9,3
2018	15,1	22,1	8,3	25,2	7,0
2020	13,7	19,2	8,1	20,3	7,8
2022	12,5	16,1	8,9	18,8	6,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región Metropolitana, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,7 puntos porcentuales.

TABLA 168

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región Metropolitana, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	3,6	2,0
1996	5,0	1,4
1998	7,2	2,6
2000	7,5	2,5
2002	8,9	2,4
2004	9,3	2,3
2006	9,0	1,8
2008	9,7	3,0
2010	6,5	1,2
2012	6,0	1,5
2014	8,9	2,2
2016	9,0	1,5
2018	7,9	1,7
2020	8,8	0,7
2022	9,5	1,4

La prevalencia de último año de cocaína total muestra una variación al alza estadísticamente significativa, pasando de 0,7% en el estudio 2020 a 1,4% en el actual. Este resultado ubica a la Región Metropolitana sobre el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 56

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región Metropolitana, 1994-2022.


La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y un incremento significativo en mujeres en esta medición; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,9 puntos porcentuales y en mujeres sube de 0,1% en 2020 a 0,5% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa al alza en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Así, entre 12 y 34 años la prevalencia pasa de 0,6% en 2020 a 1,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 169

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región Metropolitana, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	2,0	3,5	0,5	3,1	0,3
1996	1,4	2,2	0,7	2,4	0,1
1998	2,6	4,3	0,9	3,9	1,0
2000	2,5	4,3	0,9	3,9	0,9
2002	2,4	4,2	0,8	4,0	0,7
2004	2,3	3,8	0,8	3,3	1,1
2006	1,8	2,8	0,9	2,5	1,2
2008	3,0	5,2	1,0	3,8	2,2
2010	1,2	2,2	0,2	1,8	0,6
2012	1,5	2,4	0,7	2,0	1,1
2014	2,2	3,8	0,7	3,6	1,3
2016	1,5	2,5	0,5	1,7	1,3
2018	1,7	2,8	0,5	2,0	1,4
2020	0,7	1,4	0,1	0,6	0,8
2022	1,4	2,3	0,5	1,5	1,3

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región Metropolitana, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una variación de 4,9 puntos porcentuales. Asimismo, el consumo de último año aumenta significativamente, con una diferencia de 6,5 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes muestra una variación significativa al alza, pasando de 18,0% en 2020 a 22,1% en 2022.

TABLA 170
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región Metropolitana, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	23,9	15,6	4,8
2008			
2010	14,5	10,6	3,5
2012	29,7	20,9	9,6
2014	50,1	31,8	13,9
2016	55,0	35,0	15,2
2018	54,2	32,5	15,9
2020	43,4	28,2	18,0
2022	48,3	34,7	22,1

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (6,3% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (13,2% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios respecto a 2020, manteniéndose en 1,9% en la actual medición.

TABLA 171
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región Metropolitana, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	9,4	6,1	2,2
2014	15,3	10,5	3,8
2016	16,9	9,5	3,3
2018	17,4	7,9	2,5
2020	13,2	5,6	1,9
2022	13,2	6,3	1,9

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 3,6% en 2020 a 4,5% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 8,7% en 2020 a 10,4% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 0,5 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, la diferencia entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 172
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región Metropolitana, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	6,1	8,9	3,5	10,6	1,7
2014	10,5	12,9	8,1	16,5	6,2
2016	9,5	11,2	7,8	17,4	3,1
2018	7,9	12,6	3,3	13,9	3,1
2020	5,6	7,6	3,6	8,7	2,9
2022	6,3	8,0	4,5	10,4	2,4

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región Metropolitana, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra un aumento estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de 2,1% en 2020 a un 3,9% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia también registra un alza significativa con una brecha de 3,9 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 1,5% y no muestra cambios significativos, con una diferencia de 0,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 173
Evolución de la tasa de incidencia de consumo
de sustancias principales en el último año.
Región Metropolitana, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	15,9	25,9	2,2
1996	3,9	11,1	1,9
1998	4,4	12,2	1,7
2000	7,1	22,9	1,4
2002	9,7	32,9	0,9
2004	4,1	17,6	1,2
2006	7,7	26,9	1,8
2008	14,3	29,6	1,7
2010	10,8	18,5	0,8
2012	9,2	16,9	1,7
2014	10,3	23,8	3,6
2016	5,3	19,5	3,4
2018	12,5	31,0	4,3
2020	2,1	8,3	0,9
2022	3,9	12,2	1,5

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente aumenta significativamente en la Región Metropolitana, pasando de 83,2% en 2020 a 91,3% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 43,8% en 2022, con una diferencia de 6,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 28,2% en 2020 a 38,4% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana registra un aumento estadísticamente significativo y llega a 70,9% en 2022, con una diferencia de 12,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra en la región un aumento estadísticamente significativo de 68,5% en 2020 a 78,8% en 2022, quedando por debajo del promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente al alza respecto a la medición anterior, pasando de un 77,8% en 2020 a 87,8% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 174
Evolución de la percepción de riesgo.
Región Metropolitana, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							87,3		85,9
2002							86,1		83,8
2004							85,0		81,8
2006	40,7	85,4	66,6	96,9	77,1	97,8	80,8		80,3
2008	48,6	80,5	72,4	93,5	79,8	94,6	84,2		81,9
2010	45,0	76,2	66,6	95,4	77,6	96,8	85,5		84,0
2012	46,2	76,7	73,6	94,3	81,8	95,0	87,4		86,7
2014	30,8	64,6	74,9	95,5	85,1	96,6	89,0		88,2
2016	23,3	58,6	68,0	94,8	83,2	95,6	88,9	36,3	83,8
2018	33,9	65,2	73,9	94,7	84,2	95,3	87,9	41,6	82,8
2020	28,2	58,9	68,5	88,0	77,8	88,8	83,2	37,0	79,8
2022	38,4	70,9	78,8	96,7	87,8	96,8	91,3	43,8	86,1
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 19,4% en 2020 a 21,6% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 0,3 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto a 2020. Por último, el indicador para pasta base no muestra variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio pasado y llega a 1,6% en 2022 (1,3% en 2020).

TABLA 175
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región Metropolitana, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

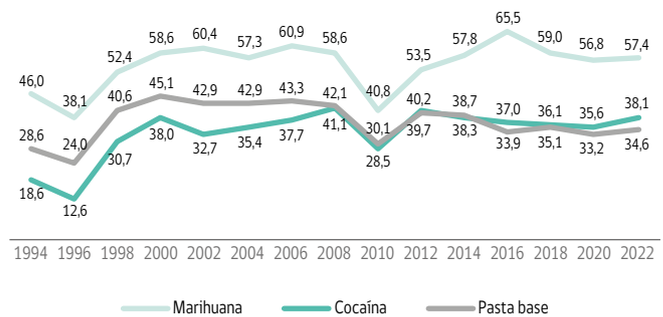
Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	15,4	6,1	3,3
2004	17,2	7,1	4,7
2006	17,5	6,1	3,8
2008	18,7	8,7	4,9
2010	11,6	4,0	3,1
2012	17,9	6,1	3,3
2014	20,8	7,0	3,3
2016	27,6	7,9	3,9
2018	24,0	7,8	3,0
2020	19,4	3,7	1,3
2022	21,6	4,0	1,6

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana estabilidad y llega a 57,4% en la actual medición, con una diferencia de 0,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 35,6% en 2020 a 38,1% en 2022, lo que representa estabilidad respecto a la medición pasada. Para pasta base, este indicador se mantiene estable con una variación de 1,4 puntos porcentuales respecto a 2020.

GRÁFICO 57

Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región Metropolitana, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



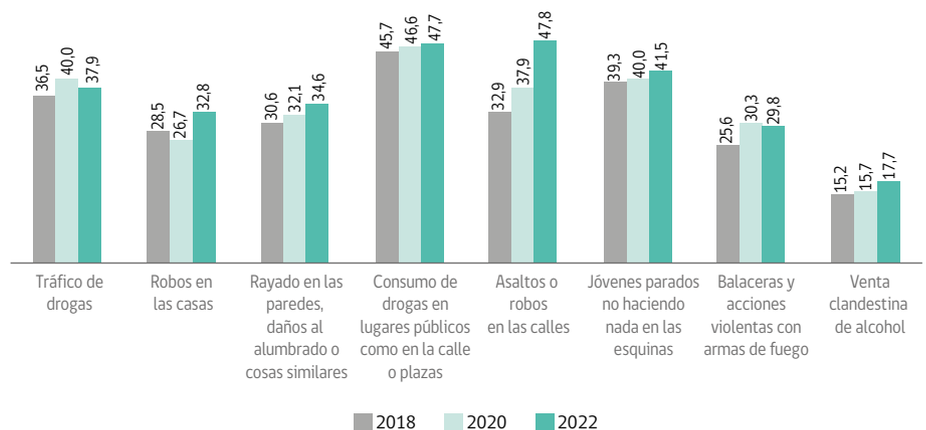
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es “asaltos o robos en las calles” y el problema con menor reporte es “venta clandestina de alcohol”.

La percepción de “tráfico de drogas” en la Región Metropolitana muestra estabilidad, pasando de 40,0% en 2020 a 37,9% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la “venta clandestina de alcohol” no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 2,0 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observan variaciones estadísticamente significativas en los problemas de “robos en las casas” y “asaltos o robos en las calles”.

GRÁFICO 58

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región Metropolitana, 2018-2022.



Región del Libertador Bernardo O'Higgins

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de O'Higgins la muestra efectiva fue de 784 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 326 son hombres y 458 mujeres, 267 tienen entre 12 y 34 años y 517 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 531.093 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Rancagua, Rengo, San Fernando, Graneros, Machalí, San Vicente y Chimbarongo.

TABLA 176
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de O'Higgins.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	41,6	58,4	34,1	65,9	100
Muestra (N)	326	458	267	517	784
Población	265.013	266.080	228.796	302.297	531.093

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de O'Higgins, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 0,7 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 3,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 30,1% en 2020 a 25,1% en 2022.

TABLA 177
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	62,0	45,2	38,1	
1996	81,2	49,9	43,3	
1998	78,8	46,8	37,7	
2000	68,8	48,7	42,4	
2002	74,0	53,4	45,6	34,9
2004	71,4	47,4	43,5	30,7
2006	68,2	47,8	40,8	26,8
2008	68,9	44,0	39,6	27,7
2010	52,8	36,3	32,9	20,5
2012	61,8	39,0	36,2	23,1
2014	60,0	38,3	33,3	22,6
2016	64,1	35,3	32,4	22,4
2018	56,9	33,3	29,2	19,9
2020	55,4	32,9	30,1	22,8
2022	54,7	29,1	25,1	17,5

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 22,8% en el estudio 2020 a 17,5% en el actual. Este resultado ubica a la Región de O'Higgins bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 59
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región de O'Higgins, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 8,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 20,1% en 2020 a 17,5% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 16,8% en 2020 a 12,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 6,3 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual no se observa diferencia entre hombres y

mujeres. Por otra parte, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 178
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad.
Región de O'Higgins, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	34,9	42,0	28,0	31,9	38,2
2004	30,7	33,9	27,6	27,6	33,9
2006	26,8	28,1	25,5	24,7	29,0
2008	27,7	27,2	28,1	25,6	29,7
2010	20,5	19,9	21,0	20,9	20,2
2012	23,1	21,1	25,1	14,5	30,7
2014	22,6	26,4	18,7	18,1	26,4
2016	22,4	24,8	20,0	16,4	27,4
2018	19,9	19,0	20,8	15,3	23,9
2020	22,8	25,6	20,1	16,8	27,9
2022	17,5	17,5	17,5	12,1	21,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

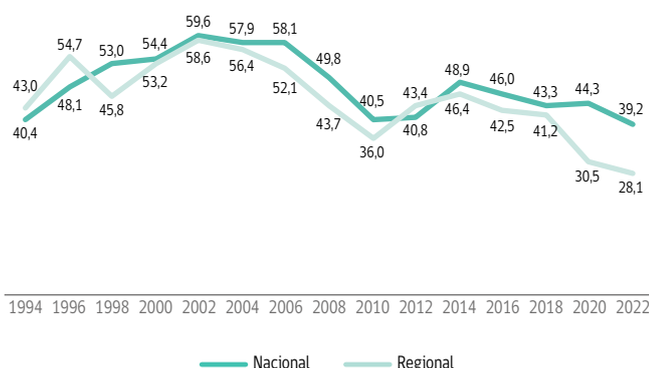
En la Región de O'Higgins, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 6,0 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 39,6% en 2022 (41,2% en 2020), con una diferencia de 1,6 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 179
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	76,3	61,4	43,0
1996	91,0	73,6	54,7
1998	88,1	69,6	45,8
2000	85,2	73,2	53,2
2002	86,3	73,8	58,6
2004	84,5	71,9	56,4
2006	85,8	73,9	52,1
2008	84,1	67,3	43,7
2010	67,3	54,8	36,0
2012	76,9	62,5	43,4
2014	79,1	65,2	46,4
2016	82,2	61,6	42,5
2018	77,9	61,4	41,2
2020	66,2	41,2	30,5
2022	72,2	39,6	28,1

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 30,5% en 2020 a 28,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de O'Higgins bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 60
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de O'Higgins, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 23,5% en 2020 a 19,9% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 30,1% en 2020 a 27,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 16,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 180
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	43,0	54,5	32,1	40,6	46,3
1996	54,7	66,3	43,5	47,6	63,9
1998	45,8	53,5	38,5	45,7	46,0
2000	53,2	61,6	45,0	50,7	56,1
2002	58,6	66,9	50,4	52,2	65,6
2004	56,4	67,7	45,2	50,5	62,5
2006	52,1	62,1	42,2	48,1	56,2
2008	43,7	54,0	33,4	42,0	45,3
2010	36,0	46,0	25,9	33,8	37,5
2012	43,4	54,0	32,9	35,0	50,9
2014	46,4	56,3	36,3	44,6	48,0
2016	42,5	53,8	31,3	41,3	43,6
2018	41,2	46,6	35,7	43,7	39,0
2020	30,5	37,7	23,5	30,1	30,9
2022	28,1	36,3	19,9	27,4	28,7

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de O'Higgins, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, muestra una disminución estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 17,9% en 2020 a 7,2% en 2022. La diferencia observada de 5,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, se aprecia por sexo una disminución estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres, mientras que por edad se observa estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una baja estadísticamente significativa en el tramo de 35 a 64 años.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia un descenso significativo de 7,4% en 2020 a 2,8% en 2022. La diferencia observada de 3,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. La desagregación por sexo respecto a 2020 muestra una baja estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres; a la vez, por tramos de edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa a la baja en el tramo de 35 a 64 años.

TABLA 181
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de O'Higgins, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	10,1	16,3	3,0	10,2	10,1
2010	9,1	13,7	2,5	7,8	10,0
2012	5,7	9,6	1,3	6,2	5,4
2014	9,8	13,2	5,5	12,6	7,6
2016	9,8	13,6	5,1	13,6	6,6
2018	8,9	13,0	4,2	12,6	5,5
2020	17,9	27,8	5,7	12,5	21,9
2022	7,2	9,5	3,9	8,6	6,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	6,8	11,8	1,8	6,4	7,2
2010	5,0	8,8	1,1	4,1	5,6
2012	3,6	6,4	0,7	3,2	3,9
2014	6,4	9,6	3,2	8,0	5,1
2016	6,1	9,4	2,7	8,5	4,0
2018	5,5	8,6	2,4	8,0	3,3
2020	7,4	12,8	2,1	4,8	9,6
2022	2,8	4,4	1,3	3,3	2,5

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran un descenso significativo respecto al estudio anterior. Respecto a la medición pasada, por sexo se observa un descenso estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una baja estadísticamente significativa en el tramo de 35 a 64 años. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 10,8% de la población total de la Región de O'Higgins entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en un descenso significativo respecto a 2020. En la actual medición, se observa estabilidad por sexo respecto al estudio anterior y por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una disminución significativa en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, en esta medición, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se observa una diferencia significativa entre tramos de edad.

TABLA 182
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de O'Higgins, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	40,1	43,8	34,0	46,6	36,2
2014	48,0	55,2	36,6	57,3	40,6
2016	44,1	50,0	34,1	55,8	34,9
2018	51,9	52,4	51,3	61,9	42,2
2020	52,0	59,5	40,2	47,5	55,6
2022	38,3	42,2	31,2	46,9	32,1
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	17,4	23,7	11,2	16,3	18,4
2014	22,3	31,0	13,3	25,6	19,5
2016	18,8	26,9	10,7	23,0	15,2
2018	21,4	24,4	18,3	27,1	16,5
2020	15,9	22,4	9,4	14,3	17,2
2022	10,8	15,3	6,2	12,8	9,2

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de O'Higgins, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 5,3 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 6,4% en 2022 (4,5% en 2020), con una diferencia de 1,9 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 183
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	16,6	6,0	3,3
1996	14,2	2,8	0,5
1998	11,3	2,4	1,6
2000	17,8	4,4	2,2
2002	23,4	5,0	3,0
2004	21,1	5,3	3,5
2006	23,9	6,7	3,0
2008	24,1	4,8	1,5
2010	15,8	3,3	2,1
2012	21,5	4,0	1,8
2014	33,7	12,1	5,8
2016	31,7	11,4	7,6
2018	32,0	13,4	7,5
2020	34,1	7,5	4,5
2022	28,8	9,9	6,4

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 7,5% en 2020 a 9,9% en 2022. Este resultado ubica a la Región de O'Higgins bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 61
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de O'Higgins, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 2,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 3,6% en 2020 a 6,2% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 13,4% en 2020 a 16,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,4 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 7,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 184
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	6,0	9,6	2,6	9,1	1,9
1996	2,8	4,7	1,1	5,0	0,1
1998	2,4	3,6	1,4	4,1	0,5
2000	4,4	6,8	2,1	7,2	1,3
2002	5,0	8,9	1,1	8,7	1,0
2004	5,3	8,7	2,0	9,2	1,4
2006	6,7	9,4	4,1	12,7	0,8
2008	4,8	4,8	4,8	8,3	1,4
2010	3,3	6,3	0,3	5,3	1,9
2012	4,0	4,9	3,2	6,4	1,9
2014	12,1	16,4	7,8	20,9	4,7
2016	11,4	16,1	6,6	19,7	4,4
2018	13,4	19,1	7,6	24,5	3,8
2020	7,5	11,5	3,6	13,4	2,6
2022	9,9	13,6	6,2	16,4	5,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de O'Higgins, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 2,9 puntos porcentuales.

TABLA 185
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	5,4	4,6
1996	3,1	0,8
1998	4,6	1,5
2000	5,4	1,7
2002	7,6	1,9
2004	6,8	1,6
2006	6,0	1,8
2008	6,7	1,7
2010	2,0	0,4
2012	5,9	0,2
2014	4,8	0,5
2016	5,7	2,1
2018	4,2	0,9
2020	6,9	0,4
2022	4,0	0,3

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,4% en 2020 a 0,3% en 2022. Este resultado ubica a la Región de O'Higgins bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 62
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de O'Higgins, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 0,8% en 2020 a 0,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 0,1% en 2020 a 0,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su

vez, la diferencia observada entre tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 186
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	4,6	6,0	3,3	4,7	4,5
1996	0,8	1,7	-	1,5	-
1998	1,5	2,8	0,2	2,6	0,1
2000	1,7	2,9	0,6	2,7	0,6
2002	1,9	3,7	0,1	3,1	0,6
2004	1,6	2,9	0,4	2,8	0,5
2006	1,8	2,4	1,2	3,6	-
2008	1,7	2,5	0,9	2,9	0,5
2010	0,4	0,8	-	1,0	-
2012	0,2	0,4	-	0,3	<0,1
2014	0,5	0,8	0,2	0,8	0,3
2016	2,1	2,8	1,3	2,5	1,7
2018	0,9	1,6	0,1	1,8	<0,1
2020	0,4	0,1	0,8	0,1	0,7
2022	0,3	0,5	0,1	0,5	0,2

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de O'Higgins, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 1,3 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 1,9 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a la medición pasada y llega a 20,3% en 2022 (19,9% en 2020).

TABLA 187
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de O'Higgins, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	16,7	10,9	4,5
2008			
2010	16,0	10,7	5,3
2012	39,1	25,7	6,9
2014	45,7	32,3	14,0
2016	47,6	28,4	13,7
2018	57,8	37,1	18,2
2020	43,8	28,5	19,9
2022	42,5	30,4	20,3

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (6,9% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (11,9% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 1,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 188
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de O'Higgins, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	9,8	6,7	2,1
2014	16,1	9,5	3,3
2016	12,4	8,1	2,5
2018	17,5	9,5	2,3
2020	10,0	3,9	1,5
2022	11,9	6,9	2,6

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,0 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,7% en 2020 a 4,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 4,8% en 2020 a 9,5% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 1,7 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 189
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de O'Higgins, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	6,7	8,5	5,0	10,2	3,7
2014	9,5	13,4	5,4	16,9	3,1
2016	8,1	10,3	5,9	15,6	1,8
2018	9,5	12,1	6,9	15,0	4,7
2020	3,9	6,2	1,7	4,8	3,2
2022	6,9	9,2	4,6	9,5	4,9

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de O'Higgins, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra un descenso estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de 8,5% en 2020 a un 2,0% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia también registra una baja significativa con una brecha de 9,9 puntos porcentuales respecto a la medición pasada. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 1,4% sin mostrar cambios significativos, con una diferencia de 0,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 190
Evolución de la tasa de incidencia de consumo
de sustancias principales en el último año.
Región de O'Higgins, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	10,1	21,1	-
1996	2,4	18,0	0,9
1998	6,8	12,2	0,4
2000	9,3	23,5	1,2
2002	3,7	14,4	0,5
2004	3,8	16,4	0,3
2006	10,2	22,7	1,8
2008	5,2	8,7	0,7
2010	12,7	23,7	0,6
2012	6,8	16,4	1,6
2014	10,3	24,3	3,2
2016	6,4	17,8	1,7
2018	6,9	23,2	3,3
2020	8,5	12,7	0,7
2022	2,0	2,8	1,4

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de O'Higgins, pasando de 86,8% en 2020 a 91,0% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 46,7% en 2022, con una diferencia de 8,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) se mantiene estable, pasando de 48,1% en 2020 a 42,7% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 71,6% en 2022, con una diferencia de 4,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable en la región y llega a 84,0% en 2022 (81,9% en 2020), quedando por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente al alza respecto a la medición anterior, pasando de un 84,6% en 2020 a 91,2% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 191
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de O'Higgins, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							84,7		84,3
2002							84,1		85,8
2004							88,5		78,7
2006	41,8	90,8	59,2	97,9	69,4	97,4	89,1		82,2
2008	46,1	90,5	72,8	98,6	78,2	99,3	87,6		85,2
2010	68,3	89,1	85,0	94,1	90,0	92,6	91,9		86,3
2012	39,4	82,2	66,7	97,5	74,5	97,6	91,4		84,8
2014	30,8	62,0	73,5	89,3	80,8	90,3	85,0		82,2
2016	28,7	65,3	74,5	94,7	85,2	96,0	92,6	33,7	88,6
2018	32,7	67,2	77,7	96,2	85,2	96,8	92,4	42,0	79,8
2020	48,1	76,5	81,9	92,3	84,6	90,7	86,8	55,6	81,9
2022	42,7	71,6	84,0	96,1	91,2	96,1	91,0	46,7	84,1
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 14,6% en 2020 a 18,2% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 1,2 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio pasado y llega a 1,9% en el estudio actual (1,4% en 2020).

TABLA 192
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de O'Higgins, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

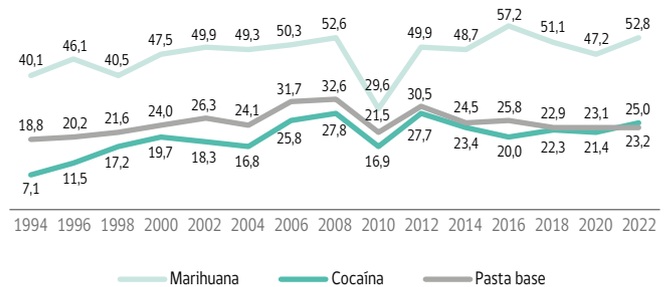
Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	13,4	4,9	3,8
2004	11,6	2,8	3,1
2006	16,9	4,6	4,5
2008	14,7	4,4	3,5
2010	9,1	2,8	3,7
2012	13,3	2,9	2,7
2014	18,5	3,5	2,8
2016	18,0	4,2	3,5
2018	19,8	5,4	2,2
2020	14,6	3,1	1,4
2022	18,2	4,3	1,9

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana estabilidad y llega a 52,8% en 2022, con una diferencia de 5,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 21,4% en 2020 a 25,0% en 2022, lo que representa una estabilización respecto a 2020. Para pasta base, este indicador también se mantiene estable con una variación de 0,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 63

Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de O'Higgins, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



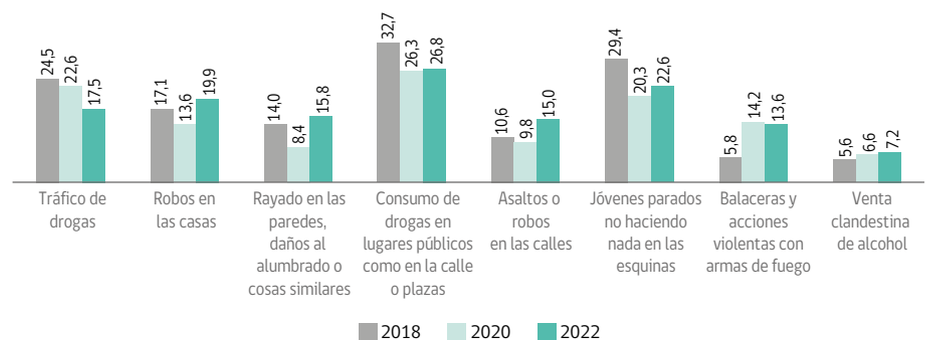
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y el problema con menor frecuencia de reporte es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de O'Higgins muestra estabilidad, pasando de 22,6% en 2020 a 17,5% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 0,6 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observan variaciones estadísticamente significativas en los problemas de "robos en las casas", "rayado en las paredes, daños al alumbrado o cosas similares" y "asaltos o robos en las calles".

GRÁFICO 64

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de O'Higgins, 2018-2022.



Región del Maule

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región del Maule la muestra efectiva fue de 979 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 393 son hombres y 586 mujeres, 374 tienen entre 12 y 34 años y 605 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 601.442 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Talca, Constitución, Curicó, Linares, Cauquenes y Parral.

TABLA 193
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región del Maule.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	40,1	59,9	38,2	61,8	100
Muestra (N)	393	586	374	605	979
Población	290.920	310.522	284.067	317.375	601.442

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región del Maule, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 2,1 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 2,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 22,9% en 2020 a 24,5% en 2022.

TABLA 194
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región del Maule, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	65,9	47,7	41,2	
1996	59,3	40,0	33,6	
1998	63,6	40,8	34,6	
2000	68,5	47,9	41,5	
2002	65,3	45,8	39,3	27,4
2004	58,6	42,5	39,4	28,7
2006	59,5	41,0	36,5	24,5
2008	62,7	40,0	35,3	23,5
2010	51,1	35,5	32,2	22,6
2012	57,7	35,4	32,2	21,4
2014	51,9	33,2	27,5	18,9
2016	46,6	30,2	27,9	15,3
2018	53,5	33,1	28,6	17,5
2020	47,1	26,6	22,9	16,8
2022	49,2	29,3	24,5	15,7

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 16,8% en el estudio 2020 a 15,7% en el actual. Este resultado ubica a la Región del Maule bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 65
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región del Maule, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres no se observan variaciones y en mujeres pasa de 15,0% en 2020 a 12,9% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 12,0% en 2020 a 11,6% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 5,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por

otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 195
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad.
Región del Maule, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	27,4	28,7	26,1	25,9	29,1
2004	28,7	34,1	23,5	27,1	30,5
2006	24,5	31,5	17,7	22,9	26,2
2008	23,5	27,2	19,9	24,7	22,2
2010	22,6	25,4	20,0	21,5	23,8
2012	21,4	26,3	16,7	15,0	27,5
2014	18,9	18,9	18,9	15,8	21,8
2016	15,3	16,2	13,5	12,3	17,4
2018	17,5	21,4	13,7	14,9	19,8
2020	16,8	18,6	15,0	12,0	20,0
2022	15,7	18,6	12,9	11,6	19,3

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región del Maule, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 6,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 42,3% en 2022 (50,0% en 2020), con una diferencia de 7,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 196
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región del Maule, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	72,4	58,7	40,3
1996	79,6	66,5	39,7
1998	82,8	69,3	51,1
2000	82,1	70,1	49,9
2002	85,3	72,6	58,3
2004	77,4	67,9	49,2
2006	74,8	63,1	52,2
2008	76,1	61,5	42,3
2010	65,9	52,5	33,0
2012	75,4	58,6	41,6
2014	68,8	55,6	36,8
2016	68,0	51,9	34,4
2018	65,3	48,0	35,1
2020	64,9	50,0	39,3
2022	58,5	42,3	29,6

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 39,3% en 2020 a 29,6% en 2022. Este resultado ubica a la Región del Maule bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 66
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región del Maule, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y variación significativa a la baja en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 36,6% en 2020 a 21,5% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 37,6% en 2020 a 30,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 11,5 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 16,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa. Por otro lado, diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 197
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región del Maule, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	40,3	49,2	32,0	36,4	45,9
1996	39,7	49,7	30,2	37,6	42,4
1998	51,1	61,9	40,9	47,9	55,1
2000	49,9	59,8	40,4	47,2	52,9
2002	58,3	62,5	54,3	55,5	61,5
2004	49,2	57,3	41,4	46,8	51,8
2006	52,2	64,0	40,7	49,7	54,7
2008	42,3	55,8	29,2	40,1	44,5
2010	33,0	36,0	30,0	31,9	34,1
2012	41,6	50,3	33,4	39,9	43,3
2014	36,8	41,1	32,7	37,9	35,8
2016	34,4	39,5	24,3	36,1	33,3
2018	35,1	42,7	27,8	36,3	34,1
2020	39,3	42,1	36,6	37,6	40,5
2022	29,6	38,3	21,5	30,4	29,0

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región del Maule, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 8,6% en 2020 a 6,5% en 2022. La diferencia observada de 7,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan cambios por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 4,3% en 2020 a 2,8% en 2022. La diferencia observada de 4,0 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad no se observan variaciones respecto a 2020.

TABLA 198
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región del Maule, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año					
2008	7,1	10,8	2,2	9,3	5,2
2010	11,5	20,1	2,4	13,3	9,7
2012	8,4	13,2	2,9	14,8	3,1
2014	12,9	18,0	7,0	11,0	14,7
2016	12,3	13,3	9,2	18,1	8,6
2018	9,7	13,4	5,5	10,7	8,8
2020	8,6	13,5	3,5	13,7	5,4
2022	6,5	10,0	2,3	7,3	5,8
Prevalencia respecto al total de la población					
2008	4,4	7,7	1,2	5,5	3,3
2010	6,0	11,1	1,2	6,6	5,4
2012	4,9	8,6	1,5	8,0	2,0
2014	7,2	10,9	3,6	6,3	8,0
2016	6,4	7,7	3,6	8,7	4,7
2018	4,7	7,0	2,4	5,6	3,9
2020	4,3	7,0	1,7	6,7	2,7
2022	2,8	4,8	0,8	2,9	2,6

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para esta medición muestran una estabilización respecto al estudio anterior (55,5% en 2022). Respecto a 2020, se observa estabilidad en hombres y una variación significativa en mujeres. Por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 16,4% de la población total de la Región del Maule entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Por su parte, el análisis de brechas en el total de la población muestra para 2022 una diferencia significativa entre hombres y mujeres y no se aprecian diferencias entre tramos de edad.

TABLA 199
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región del Maule, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes					
2012	55,6	64,8	42,6	65,9	46,4
2014	51,4	65,9	33,8	52,9	49,9
2016	68,2	70,4	60,9	80,2	58,8
2018	61,1	62,5	59,0	66,0	56,7
2020	48,5	55,9	40,3	60,9	40,8
2022	55,5	54,1	57,7	54,9	56,0
Prevalencia respecto al total de la población					
2012	23,1	32,6	14,2	26,3	20,1
2014	18,9	27,1	11,1	20,1	17,9
2016	23,5	27,9	14,8	28,9	19,6
2018	21,4	26,7	16,4	24,0	19,4
2020	19,1	23,6	14,7	22,9	16,5
2022	16,4	20,7	12,4	16,7	16,2

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región del Maule, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 9,8 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 3,9% en 2022 (5,3% en 2020), con una diferencia de 1,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 200
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región del Maule, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	7,3	1,4	0,9
1996	7,8	0,7	0,2
1998	8,2	2,8	1,1
2000	12,4	3,5	1,4
2002	13,8	3,1	1,9
2004	14,4	2,7	1,6
2006	14,3	1,6	1,2
2008	12,1	2,4	1,1
2010	15,6	2,4	1,6
2012	16,5	2,7	1,6
2014	15,7	5,3	2,8
2016	14,6	8,0	5,0
2018	26,6	9,9	6,8
2020	29,3	7,7	5,3
2022	19,5	6,9	3,9

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 7,7% en 2020 a 6,9% en 2022. Este resultado ubica a la Región del Maule bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 67
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región del Maule, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 4,6% en 2020 a 3,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 12,2% en 2020 a 12,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,6 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 6,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 201
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región del Maule, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	1,4	2,9	-	2,4	-
1996	0,7	0,9	0,5	1,2	-
1998	2,8	4,8	0,9	4,6	0,5
2000	3,5	5,4	1,7	6,0	0,6
2002	3,1	4,1	2,2	5,1	0,9
2004	2,7	4,1	1,5	5,1	0,1
2006	1,6	3,0	0,3	2,7	0,5
2008	2,4	4,3	0,7	4,5	0,4
2010	2,4	4,8	-	4,6	-
2012	2,7	3,6	2,0	4,9	0,7
2014	5,3	5,2	5,3	8,7	2,1
2016	8,0	10,4	3,2	15,4	2,7
2018	9,9	11,6	8,2	17,9	3,2
2020	7,7	10,9	4,6	12,2	4,6
2022	6,9	10,4	3,6	12,4	2,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región del Maule, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 1,0 punto porcentual.

TABLA 202

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región del Maule, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	1,4	0,6
1996	1,8	0,2
1998	1,4	0,4
2000	1,8	0,2
2002	2,2	0,8
2004	2,5	0,1
2006	3,3	0,9
2008	2,9	0,5
2010	2,1	0,2
2012	2,5	0,6
2014	2,4	0,7
2016	2,5	0,1
2018	2,5	1,0
2020	3,1	<0,1
2022	2,1	0,1

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior y llega a 0,1% en el estudio actual. Este resultado ubica a la Región del Maule bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 68

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región del Maule, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto a la medición pasada; por una parte, en hombres llega a 0,2% en el estudio actual y en mujeres por segundo estudio consecutivo se mantiene sin casos para 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años se estabiliza en 0,2% en 2022 (no se registraron casos en 2020), mientras que en el tramo de 35 a 64 años no se registran casos en la última medición.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022.

TABLA 203

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región del Maule, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de Edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,6	1,2	-	1,0	-
1996	0,2	0,2	0,2	0,3	-
1998	0,4	0,7	-	0,7	-
2000	0,2	0,3	0,1	0,3	<0,1
2002	0,8	0,7	0,8	1,2	0,2
2004	0,1	0,3	-	0,2	<0,1
2006	0,9	1,7	-	1,1	0,6
2008	0,5	1,0	-	1,0	-
2010	0,2	0,5	-	0,4	-
2012	0,6	1,0	0,2	1,0	0,3
2014	0,7	1,0	0,4	0,6	0,7
2016	0,1	0,2	-	0,2	-
2018	1,0	1,3	0,7	1,8	0,3
2020	<0,1	<0,1	-	-	<0,1
2022	0,1	0,2	-	0,2	-

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región del Maule, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una variación de 11,3 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente, con una diferencia de 5,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía y llega a 8,0% en 2022 (11,5% en 2020).

TABLA 204
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región del Maule, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	9,3	6,3	2,0
2008			
2010	15,3	10,7	4,0
2012	29,2	18,8	6,7
2014	39,9	25,0	12,6
2016	32,6	19,6	7,8
2018	31,4	18,6	7,8
2020	28,3	19,1	11,5
2022	17,0	13,5	8,0

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (2,5% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (4,4% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,1 puntos porcentuales respecto a 2020.

TABLA 205
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región del Maule, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	8,7	5,1	1,3
2014	9,2	4,7	1,5
2016	7,2	4,1	1,0
2018	9,8	5,1	1,5
2020	7,0	3,2	0,7
2022	4,4	2,5	0,6

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,2 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,6% en 2020 a 1,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años, la prevalencia pasa de 5,7% en 2020 a 3,8% en 2022, y en el tramo de 35 a 64 se observa una diferencia de 0,2 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 206
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región del Maule, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	5,1	7,8	2,6	9,1	1,2
2014	4,7	5,7	3,8	6,1	3,5
2016	4,1	5,4	1,5	8,5	0,9
2018	5,1	7,2	3,1	9,9	1,1
2020	3,2	4,9	1,6	5,7	1,6
2022	2,5	3,7	1,4	3,8	1,4

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región del Maule, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 6,1% en 2020 a un 5,9% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra estabilidad respecto al estudio anterior, con una brecha de 2,2 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia para marihuana llega a 1,3%, sin mostrar cambios significativos y con una diferencia de 1,8 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 207

Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región del Maule, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	27,9	34,8	0,6
1996	8,3	27,7	0,6
1998	3,1	13,1	1,0
2000	6,2	18,8	0,9
2002	6,5	20,2	0,6
2004	2,8	8,4	0,2
2006	7,7	23,3	0,5
2008	2,2	11,4	0,3
2010	6,1	13,5	0,4
2012	6,6	9,7	0,5
2014	10,0	21,6	1,6
2016	18,7	31,5	3,5
2018	10,4	16,4	2,1
2020	6,1	11,4	3,1
2022	5,9	9,2	1,3

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente desciende significativamente en la Región del Maule de 86,3% en 2020 a 79,7% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 42,5% en 2022, con una diferencia de 3,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) se mantiene estable, pasando de 40,6% en 2020 a 44,8% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 80,4% en 2022, con una diferencia de 9,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra un descenso estadísticamente significativo de 79,9% en 2020 a 68,7% en 2022, quedando la región por debajo del promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente de un 83,8% en 2020 a 73,5% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 208

Evolución de la percepción de riesgo. Región del Maule, 2000-2022.

Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							85,4		85,7
2002							87,8		87,3
2004							85,4		85,1
2006	63,8	95,5	81,6	96,2	83,2	95,9	88,6		90,6
2008	62,8	90,9	79,6	95,9	85,1	97,2	86,2		87,0
2010	39,0	90,8	56,2	95,9	63,1	95,5	88,6		85,3
2012	39,0	85,0	67,1	96,7	72,4	97,1	92,4		89,9
2014	41,5	76,6	70,2	95,1	74,8	94,9	84,5		81,2
2016	49,7	77,2	78,8	95,1	83,2	94,4	92,4	52	92,8
2018	43,7	72,9	73,8	93,9	84,6	94,5	90,7	44,4	82,3
2020	40,6	70,7	79,9	91,4	83,8	91,8	86,3	38,7	76,7
2022	44,8	80,4	68,7	92,9	73,5	93,8	79,7	42,5	78,1
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 13,8% en 2020 a 14,7% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 1,0 punto porcentual, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio pasado a 1,4% en la última medición (1,2% en 2020).

TABLA 209
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región del Maule, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

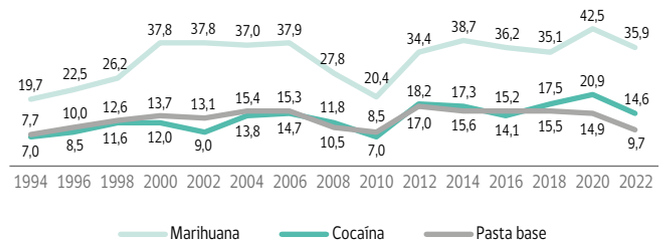
Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	10,9	2,6	1,7
2004	9,9	2,1	1,8
2006	9,7	2,5	1,9
2008	9,2	4,2	2,0
2010	6,9	0,3	0,4
2012	12,1	2,3	1,5
2014	11,6	2,8	0,3
2016	13,3	3,1	1,5
2018	19,9	4,9	3,7
2020	13,8	2,6	1,2
2022	14,7	3,6	1,4

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana una variación significativa a la baja y llega a 35,9% en 2022, con una diferencia de 6,6 puntos porcentuales respecto a 2020. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 20,9% en 2020 a 14,6% en 2022, lo que representa una estabilización respecto a la medición anterior. Por su parte, este indicador para pasta base desciende significativamente, con una variación de 5,2 puntos porcentuales respecto al estudio pasado.

GRÁFICO 69

Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región del Maule, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)

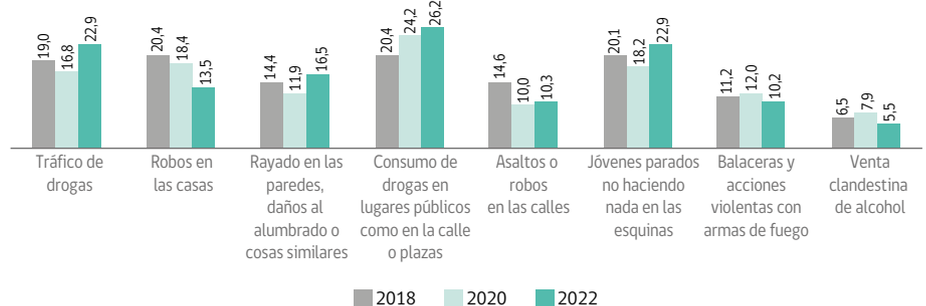


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y el de menor frecuencia es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región del Maule muestra estabilidad, pasando de 16,8% en 2020 a 22,9% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 2,4 puntos porcentuales respecto a 2020. Asimismo, no se observan variaciones significativas en ninguno de las otras categorías descritas respecto a la medición anterior.

GRÁFICO 70
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región del Maule, 2018-2022.



Región de Ñuble

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Ñuble la muestra efectiva fue de 714 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 293 son hombres y 421 mujeres, 239 tienen entre 12 y 34 años y 475 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 254.023 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Chillán y Chillán Viejo.

TABLA 210
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Ñuble.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	41,0	59,0	33,5	66,5	100
Muestra (N)	293	421	239	475	714
Población	122.066	131.956	118.201	135.822	254.023

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

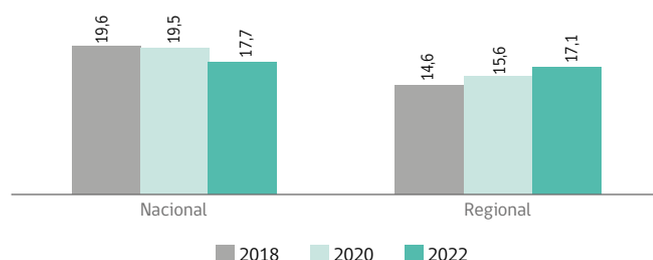
En la Región de Ñuble, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 2,1 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 3,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 27,7% en 2020 a 26,2% en 2022.

TABLA 211
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco. Región de Ñuble, 2018-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
2018	59,7	30,2	25,0	14,6
2020	60,5	32,8	27,7	15,6
2022	58,4	29,3	26,2	17,1

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 15,6% en 2020 a 17,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Ñuble bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 71
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Ñuble, 2018-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 13,7% en 2020 a 16,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 11,8% en 2020 a 10,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 4,6 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 2,0 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 212
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad. Región de Ñuble, 2018-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2018	14,6	16,7	12,5	12,1	16,2
2020	15,6	17,6	13,7	11,8	18,2
2022	17,1	18,1	16,1	10,5	22,8

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

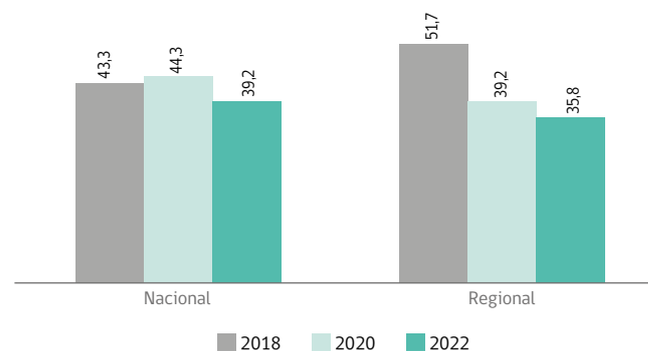
En la Región de Ñuble, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio pasado, observándose una variación de 0,3 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 54,6% en 2022 (54,3% en 2020), con una diferencia de 0,3 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

TABLA 213
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol. Región de Ñuble, 2018-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2018	86,0	69,6	51,7
2020	76,0	54,3	39,2
2022	75,7	54,6	35,8

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 39,2% en 2020 a 35,8% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Ñuble bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 72
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el último mes. Región de Ñuble, 2018-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 4,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 33,8% en 2020 a 31,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 39,9% en 2020 a 34,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 1,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 9,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 214
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y edad. Región de Ñuble, 2018-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2018	51,7	56,4	47,2	51,5	51,9
2020	39,2	45,1	33,8	39,9	38,6
2022	35,8	40,7	31,3	34,4	37,1

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Ñuble, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 12,3% en 2020 a 9,4% en 2022. La diferencia observada de 3,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan cambios por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 6,7% en 2020 a 5,2% en 2022. La desagregación por sexo y tramos de edad no muestra variaciones respecto al estudio anterior.

TABLA 215
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Ñuble, 2018-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2018	11,5	16,4	6,5	12,3	11,0
2020	12,3	17,5	6,5	12,3	12,3
2022	9,4	11,2	7,5	9,0	9,8
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2018	8,0	11,7	4,4	8,8	7,5
2020	6,7	10,7	3,1	6,5	6,9
2022	5,2	6,6	3,8	4,9	5,4

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para esta medición

muestran un aumento significativo respecto al estudio anterior (49,3% en 2022). Respecto a 2020, por sexo se observa una variación estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres y por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa en el tramo de 35 a 64 años. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son brechas estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 17,7% de la población total de la Región de Ñuble entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. En la actual medición, no se observan cambios por sexo respecto al estudio anterior, mientras que por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres; a su vez, no se observa una diferencia significativa entre tramos de edad.

TABLA 216
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Ñuble, 2018-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2018	55,7	61,6	48,8	64,3	50,3
2020	38,5	41,3	35,1	48,5	31,3
2022	49,3	53,6	44,3	50,4	48,5
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2018	28,8	34,8	23,1	33,1	26,1
2020	15,1	18,6	11,9	19,4	12,1
2022	17,7	21,8	13,9	17,3	18,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

A nivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

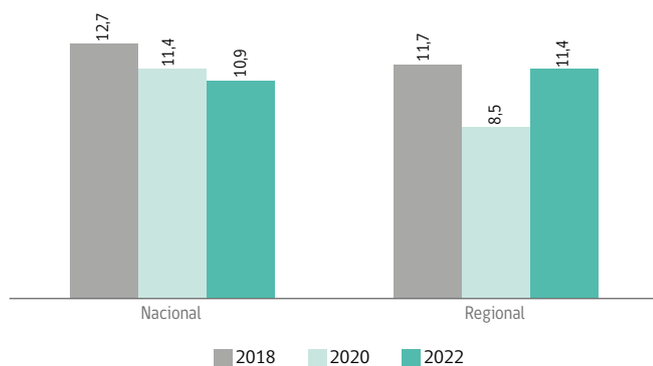
En la Región de Ñuble, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 0,2 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 5,5% en 2022 (5,0% en 2020), con una diferencia de 0,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 217
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Ñuble, 2018–2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2018	34,8	11,7	6,7
2020	29,8	8,5	5,0
2022	30,0	11,4	5,5

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 8,5% en 2020 a 11,4% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Ñuble sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 73
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Ñuble, 2018–2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 2,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 5,8% en 2020 a 9,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 14,4% en 2020 a 17,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 4,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 218
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de Ñuble, 2018–2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2018	11,7	14,0	9,6	24,4	3,5
2020	8,5	11,5	5,8	14,4	4,4
2022	11,4	13,6	9,3	17,1	6,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

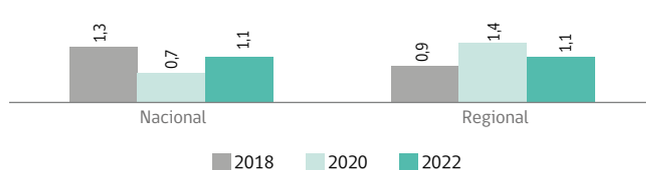
En la Región de Ñuble, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 1,8 puntos porcentuales.

TABLA 219
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de Ñuble, 2018–2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
2018	5,3	0,9
2020	5,9	1,4
2022	4,1	1,1

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 1,4% en 2020 a 1,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Ñuble en el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 74
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total
en el último año. Región de Ñuble, 2018–2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 0,6% en 2020 a 0,9% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente

significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 1,3% en 2020 a 1,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,5 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 220
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de Ñuble, 2018-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2018	0,9	1,7	-	0,9	0,9
2020	1,4	2,3	0,6	1,3	1,5
2022	1,1	1,4	0,9	1,2	1,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Ñuble, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 0,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 5,2 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a la medición pasada y llega a 13,7% en 2022 (15,1% en 2020).

TABLA 221
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Ñuble, 2018-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2018	51,7	26,3	11,6
2020	37,0	22,2	15,1
2022	37,4	27,4	13,7

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (5,1% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (12,1% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,3 puntos porcentuales respecto a 2020.

TABLA 222
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Ñuble, 2018-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2018	22,7	12,4	4,5
2020	10,4	4,0	1,1
2022	12,1	5,1	1,4

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y una variación significativa al alza en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,7% en 2020 a 5,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 7,6% en 2020 a 9,6% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 0,3 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 223
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Ñuble, 2018-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2018	12,4	16,9	8,0	23,9	4,9
2020	4,0	6,6	1,7	7,6	1,5
2022	5,1	5,1	5,1	9,6	1,2

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Ñuble, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra un aumento estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de 2,9% en 2020 a un 6,3% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra un alza significativa con una brecha de 13,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 2,1%, tras mostrar un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 1,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 224
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Ñuble, 2018-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
2018	2,5	27,2	3,2
2020	2,9	5,9	0,7
2022	6,3	19,0	2,1

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Ñuble, pasando de 91,2% en 2020 a 92,1% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 44,3% en 2022, con una diferencia de 8,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) se mantiene estable, pasando de 38,4% en 2020 a 39,3% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se ha mantenido estable respecto a 2020 y llega a 74,8% en 2022, con una diferencia de 5,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable en la región y llega a 77,3% en 2022 (80,1% en 2020), quedando por debajo del promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no ha mostrado cambios respecto a la medición anterior, pasando de un 85,7% en 2020 a 86,3% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 225
Evolución de la percepción de riesgo. Región de Ñuble, 2018-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	
2018	27,6	63,3	69,7	97,5	82,9	96,3	89,5	42,4	82,5
2020	38,4	69,6	80,1	94,8	85,7	95,4	91,2	53,1	85,3
2022	39,3	74,8	77,3	96,2	86,3	97,1	92,1	44,3	85,7
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 13,0% en 2020 a 17,6% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 0,2 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto a la medición pasada y llega a 1,1% en 2022 (0,8% en 2020).

TABLA 226
Exposición a ofertas de drogas en el último año. Región de Ñuble, 2018-2022.

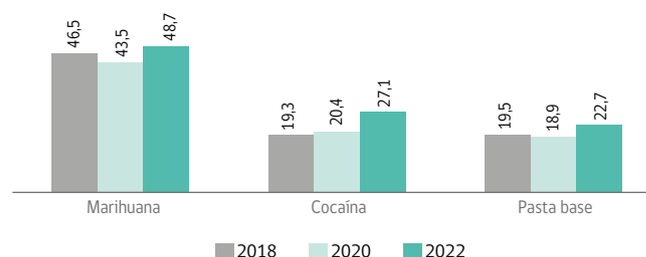
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año (%)

Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2018	18,7	4,1	1,9
2020	13,0	3,2	0,8
2022	17,6	3,4	1,1

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana estabilidad y llega a 48,7% en 2022, con una diferencia de 5,2 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 20,4% en 2020 a 27,1% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición pasada. Para pasta base, este indicador se mantiene estable con una variación de 3,8 puntos porcentuales respecto a 2020.

GRÁFICO 75
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Ñuble, 2018-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



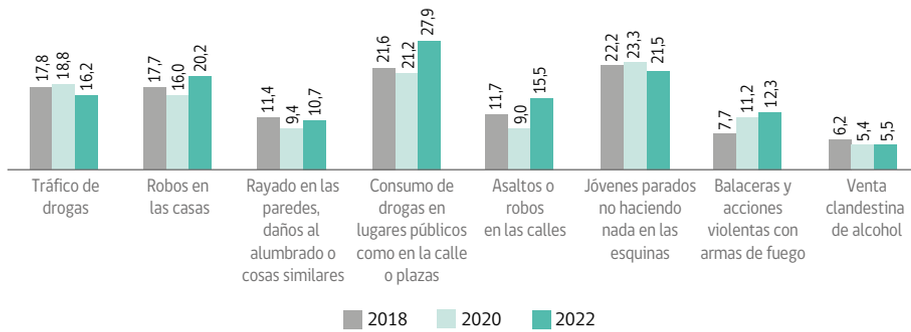
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y el problema de menor frecuencia es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de Ñuble muestra estabilidad, pasando de 18,8% en 2020 a 16,2% en el estudio actual.

Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 0,1 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, sólo se observa una variación estadísticamente significativa en "asaltos o robos en las calles".

GRÁFICO 76
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia.
Región de Ñuble, 2018-2022.



Región del Biobío

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región del Biobío la muestra efectiva fue de 940 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 388 son hombres y 552 mujeres, 356 tienen entre 12 y 34 años y 584 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 1.038.576 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Concepción, Los Ángeles, Talcahuano, Penco, Tomé, Lota, Coronel, San Pedro de la Paz, Curanilahue, Chiguayante y Hualpén.

TABLA 227
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región del Biobío.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	41,3	58,7	37,9	62,1	100
Muestra (N)	388	552	356	584	940
Población	507.247	531.328	493.778	544.798	1.038.576

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región del Biobío, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 5,1 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 4,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 31,4% en 2020 a 26,9% en 2022.

TABLA 228
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región del Biobío, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	60,6	44,7	38,6	
1996	61,4	40,9	33,0	
1998	70,7	43,6	37,4	
2000	64,2	43,9	38,6	
2002	65,2	43,3	38,1	25,9
2004	73,9	46,8	41,9	28,8
2006	68,8	46,9	39,5	27,3
2008	65,5	40,3	34,6	23,0
2010	58,4	37,9	33,5	19,2
2012	58,3	35,7	30,4	19,1
2014	61,9	35,3	30,7	20,7
2016	58,7	35,2	30,7	19,0
2018	57,8	33,7	26,7	16,2
2020	66,1	36,6	31,4	19,9
2022	61,0	32,0	26,9	16,3

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 19,9% en el estudio 2020 a 16,3% en el actual. Este resultado ubica a la Región del Biobío bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 77
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región del Biobío, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 4,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 18,1% en 2020 a 15,8% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 12,3% en 2020 a 11,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 6,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,0 punto porcentual entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por

otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 229
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad. Región del Biobío, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	25,9	30,0	21,8	23,9	28,1
2004	28,8	32,2	25,5	28,9	28,6
2006	27,3	30,0	24,8	25,4	29,4
2008	23,0	27,1	19,1	22,0	24,2
2010	19,2	21,6	16,9	17,3	21,1
2012	19,1	23,1	15,2	14,1	23,5
2014	20,7	22,5	19,1	16,3	24,2
2016	19,0	20,0	18,2	17,5	20,3
2018	16,2	17,2	15,3	13,2	18,5
2020	19,9	21,7	18,1	12,3	26,6
2022	16,3	16,8	15,8	11,5	20,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región del Biobío, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 6,7 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 55,3% en 2022 (59,8% en 2020), con una diferencia de 4,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 230
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región del Biobío, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	68,9	56,0	35,4
1996	77,3	61,7	36,9
1998	85,1	68,8	51,1
2000	78,4	65,9	45,2
2002	86,4	74,0	59,5
2004	88,1	74,4	55,5
2006	86,0	72,8	53,4
2008	79,2	64,9	46,5
2010	72,6	58,2	43,1
2012	72,9	56,8	40,1
2014	79,9	63,5	48,7
2016	73,9	57,1	40,1
2018	75,3	58,3	37,0
2020	81,4	59,8	43,8
2022	74,7	55,3	41,8

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 43,8% en 2020 a 41,8% en 2022. Este resultado ubica a la Región del Biobío sobre el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 78
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región del Biobío, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 6,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 35,4% en 2020 a 38,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 43,3% en 2020 a 36,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,9 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 7,9 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 231
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región del Biobío, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	35,4	42,8	28,5	36,0	34,6
1996	36,9	46,4	27,8	36,4	37,6
1998	51,1	62,0	40,7	48,6	54,3
2000	45,2	53,4	37,3	42,7	48,0
2002	59,5	63,7	55,5	54,0	65,7
2004	55,5	62,9	48,5	49,9	61,7
2006	53,4	60,4	46,7	48,6	58,4
2008	46,5	57,4	36,1	45,2	47,8
2010	43,1	46,9	39,5	38,4	47,8
2012	40,1	49,6	31,0	39,2	40,9
2014	48,7	57,0	40,8	46,1	50,7
2016	40,1	47,4	33,9	41,8	38,6
2018	37,0	44,8	29,6	35,2	38,4
2020	43,8	52,4	35,4	43,3	44,1
2022	41,8	45,9	38,0	36,1	47,0

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región del Biobío, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 9,4% en 2020 a 8,4% en 2022. La diferencia observada de 10,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se aprecian variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 5,6% en 2020 a 4,7% en 2022. La diferencia observada de 6,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. En la desagregación por sexo y edad, no se observan cambios respecto al estudio anterior.

TABLA 232
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región del Biobío, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	10,4	16,8	3,1	11,8	9,1
2010	10,0	15,9	3,5	13,0	7,2
2012	6,4	9,3	2,8	6,5	6,2
2014	7,9	12,5	2,5	11,5	5,2
2016	10,1	13,8	6,5	16,3	4,6
2018	9,2	15,1	2,7	10,3	8,5
2020	9,4	14,5	2,8	12,6	6,4
2022	8,4	13,6	3,0	12,1	5,6
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	6,8	12,0	1,8	7,5	6,0
2010	5,8	9,9	1,9	7,1	4,5
2012	3,6	5,9	1,4	3,7	3,5
2014	5,0	8,7	1,5	7,1	3,4
2016	5,7	8,4	3,5	9,5	2,6
2018	5,4	9,5	1,5	5,5	5,2
2020	5,6	9,9	1,4	7,6	3,8
2022	4,7	7,9	1,6	6,1	3,4

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para esta medición muestran una estabilización respecto al estudio anterior (47,7% en 2022). Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y edad. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son brechas estadísticamente significativas para esta última medición.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 20,0% de la población total de la Región del Biobío entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. En el estudio actual, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se observa una diferencia significativa entre tramos de edad. La desagregación por sexo y edad no muestra cambios respecto al estudio anterior.

TABLA 233
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región del Biobío, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	48,2	57,2	34,4	56,8	40,8
2014	43,1	49,5	34,5	49,9	38,2
2016	46,9	52,1	40,9	59,5	35,6
2018	57,1	62,0	50,3	62,7	53,3
2020	45,5	53,3	34,3	52,5	39,4
2022	47,7	51,2	43,6	49,2	46,6
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	19,3	28,4	10,7	22,3	16,7
2014	21,0	28,2	14,0	23,0	19,4
2016	18,8	24,7	13,9	24,9	13,8
2018	21,2	27,8	14,9	22,1	20,5
2020	19,9	27,9	12,1	22,8	17,4
2022	20,0	23,5	16,6	17,8	21,9

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región del Biobío, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 6,7 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 5,0% en 2022 (6,6% en 2020), con una diferencia de 1,6 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 234
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región del Biobío, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	9,4	2,5	1,0
1996	10,4	2,1	1,0
1998	12,2	3,4	1,1
2000	14,3	4,0	1,7
2002	15,9	3,5	1,2
2004	17,5	3,8	1,4
2006	18,3	3,9	1,7
2008	18,6	4,2	2,8
2010	16,4	3,3	2,0
2012	17,5	5,4	2,1
2014	24,0	8,4	4,6
2016	28,8	10,0	4,9
2018	25,1	8,3	5,2
2020	36,9	11,1	6,6
2022	30,2	7,9	5,0

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 11,1% en 2020 a 7,9% en 2022. Este resultado ubica a la Región del Biobío bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 79
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región del Biobío, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo respecto a la medición pasada muestra un descenso estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 5,6 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 7,1% en 2020 a 6,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 17,7% en 2020 a 11,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 3,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 235
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región del Biobío, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	2,5	4,4	0,7	4,0	0,4
1996	2,1	4,0	0,3	3,3	0,5
1998	3,4	5,0	1,9	5,8	0,4
2000	4,0	5,6	2,3	6,6	0,9
2002	3,5	5,1	2,0	5,9	0,8
2004	3,8	5,9	1,7	6,3	1,0
2006	3,9	5,5	2,3	6,7	0,8
2008	4,2	6,8	1,7	7,2	1,0
2010	3,3	5,7	1,1	6,5	0,1
2012	5,4	8,1	2,9	8,8	2,4
2014	8,4	13,4	3,7	13,5	4,5
2016	10,0	13,9	6,7	19,4	2,1
2018	8,3	10,6	6,1	15,2	3,1
2020	11,1	15,1	7,1	17,7	5,2
2022	7,9	9,5	6,3	11,4	4,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región del Biobío, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total cae significativamente respecto a la medición anterior, observándose una variación de 4,3 puntos porcentuales.

TABLA 236

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región del Biobío, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	1,7	0,4
1996	1,7	0,4
1998	2,1	0,8
2000	2,6	0,9
2002	2,3	0,6
2004	3,0	0,7
2006	3,3	1,1
2008	3,7	1,0
2010	2,6	0,4
2012	3,2	0,4
2014	4,5	1,4
2016	3,8	1,2
2018	4,0	0,6
2020	7,5	1,3
2022	3,2	0,4

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto a 2020, pasando de 1,3% en el estudio anterior a 0,4% en el actual. Este resultado ubica a la Región del Biobío bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 80

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región del Biobío, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio pasado; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,6 puntos porcentuales y en mujeres se mantiene en 0,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 1,4% en 2020 a 0,3% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,6 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022.

TABLA 237

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región del Biobío, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,4	0,9	-	0,7	-
1996	0,4	0,7	0,1	0,7	-
1998	0,8	1,5	0,1	1,4	0,1
2000	0,9	1,5	0,4	1,5	0,3
2002	0,6	0,7	0,4	1,0	0,1
2004	0,7	1,2	0,3	1,1	0,3
2006	1,1	1,7	0,5	1,9	0,3
2008	1,0	1,5	0,5	1,8	0,2
2010	0,4	0,7	0,1	0,6	0,1
2012	0,4	0,8	0,1	0,8	0,2
2014	1,4	2,6	0,2	1,6	1,2
2016	1,2	2,0	0,6	2,1	0,5
2018	0,6	1,1	0,2	1,0	0,3
2020	1,3	2,2	0,3	1,4	1,1
2022	0,4	0,6	0,3	0,3	0,5

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región del Biobío, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 1,5 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 4,5 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a la medición pasada y llega a 21,0% en 2022 (17,4% en 2020).

TABLA 238
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región del Biobío, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	13,8	9,0	2,6
2008			
2010	19,9	15,1	5,4
2012	26,7	17,1	6,6
2014	46,2	30,7	12,7
2016	45,2	25,3	11,2
2018	42,3	27,5	12,7
2020	46,0	29,2	17,4
2022	47,5	33,7	21,0

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (5,2% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (11,2% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 1,0 punto porcentual respecto a la medición pasada.

TABLA 239
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región del Biobío, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	7,8	5,0	1,5
2014	13,8	8,4	3,6
2016	11,7	6,6	1,6
2018	14,1	10,1	3,7
2020	12,9	5,6	2,3
2022	11,2	5,2	1,3

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 3,1% en 2020 a 3,7% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 9,4% en 2020 a 7,0% en 2022, y en los 35 a 64 años se observa una diferencia de 1,4 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022.

TABLA 240
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región del Biobío, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	5,0	5,8	4,2	9,0	1,4
2014	8,4	12,4	4,6	15,0	3,2
2016	6,6	9,8	3,8	12,2	1,8
2018	10,1	14,7	5,8	14,0	7,2
2020	5,6	8,2	3,1	9,4	2,2
2022	5,2	6,8	3,7	7,0	3,6

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región del Biobío, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra un aumento estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de 2,4% en 2020 a un 11,0% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia también registra un alza significativa, con una brecha de 15,1 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia para marihuana llega a 2,0% sin mostrar cambios significativos, con una diferencia de 1,0 punto porcentual respecto al estudio anterior.

TABLA 241
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región del Biobío, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	19,7	33,4	1,4
1996	5,0	13,7	1,2
1998	4,8	12,5	0,9
2000	5,2	19,2	0,9
2002	3,0	16,0	0,7
2004	3,9	14,5	0,7
2006	5,9	17,4	0,8
2008	5,5	15,9	0,3
2010	8,9	17,2	0,6
2012	13,7	27,0	1,5
2014	9,6	25,5	1,9
2016	12,6	24,8	4,0
2018	12,9	27,1	3,2
2020	2,4	6,5	1,0
2022	11,0	21,6	2,0

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región del Biobío, pasando de 88,5% en 2020 a 89,6% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 37,0% en 2022, con una diferencia de 2,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente, pasando de 29,5% en 2020 a 37,1% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 70,6% en 2022, con una diferencia de 3,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable en la región y llega a 74,9% en 2022 (72,9% en 2020), quedando por debajo del promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no ha mostrado cambios respecto a 2020, pasando de un 79,0% en 2020 a 83,8% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 242
Evolución de la percepción de riesgo.
Región del Biobío, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							87,1		87,3
2002							84,7		83,8
2004							85,6		82,3
2006	55,9	93,1	72,9	98,6	79,0	98,6	87,8		83,7
2008	59,6	88,8	78,4	98,1	83,9	98,4	86,7		83,1
2010	48,7	84,4	74,0	92,8	77,9	93,7	88,3		83,2
2012	52,1	82,6	77,8	93,5	83,3	94,1	86,1		76,5
2014	38,1	74,8	73,4	95,7	80,4	95,7	89,1		86,3
2016	27,6	64,6	75,0	91,4	82,0	92,2	85,6	29,1	81,6
2018	36,1	72,8	71,9	92,5	78,8	94,5	82,1	36,0	69,8
2020	29,5	66,7	72,9	91,3	79,0	93,0	88,5	39,1	81,8
2022	37,1	70,6	74,9	94,1	83,8	94,2	89,6	37	80,0
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 19,5% en 2020 a 17,1% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 2,0 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto a 2020. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio pasado y llega a 0,8% en 2022 (2,5% en 2020).

TABLA 243
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región del Biobío, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	9,9	1,9	1,5
2004	12,8	2,3	1,9
2006	11,2	2,5	2,7
2008	12,1	3,2	2,7
2010	5,8	1,4	2,1
2012	9,4	1,9	1,5
2014	15,4	3,0	1,9
2016	19,5	3,3	1,2
2018	18,6	4,9	3,1
2020	19,5	4,2	2,5
2022	17,1	2,2	0,8

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana estabilidad y llega a 46,7% en el último estudio, con una diferencia de 4,3 puntos porcentuales respecto a 2020. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 21,3% en 2020 a 19,8% en 2022, lo que representa una estabilización respecto a la medición anterior. Por su parte, este indicador para pasta base desciende significativamente con una variación de 6,7 puntos porcentuales respecto a 2020.

GRÁFICO 81
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región del Biobío, 1994-2022.
Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



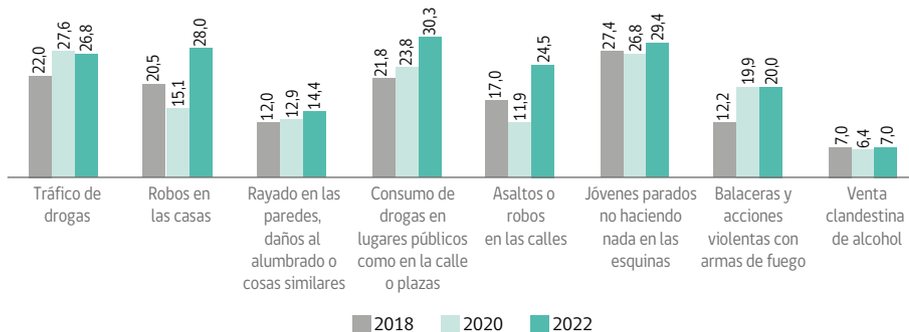
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y el de menor frecuencia es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región del Biobío muestra estabilidad, pasando de 27,6% en 2020 a 26,8% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 0,6 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observa variación estadísticamente significativa en "robos en las casas", "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y "asaltos o robos en las calles".

GRÁFICO 82

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región del Biobío, 2018-2022.



Región de La Araucanía

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de La Araucanía la muestra efectiva fue de 874 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 321 son hombres y 553 mujeres, 322 tienen entre 12 y 34 años y 552 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 512.526 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Temuco, Angol, Padre Las Casas, Villarrica, Lautaro, Nueva Imperial, Pitrufquén y Victoria.

TABLA 244
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de La Araucanía.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	36,7	63,3	36,8	63,2	100
Muestra (N)	321	553	322	552	874
Población	246.358	266.168	233.850	278.676	512.526

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de La Araucanía, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 5,2 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 3,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes muestra una variación a la baja estadísticamente significativa, pasando de 26,7% en 2020 a 22,4% en 2022.

TABLA 245
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de La Araucanía, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	62,4	40,7	37,3	
1996	71,9	47,9	39,0	
1998	72,0	46,2	37,3	
2000	70,4	49,5	41,7	
2002	63,9	41,6	37,4	23,6
2004	70,4	43,1	37,9	24,3
2006	66,6	45,6	39,9	25,0
2008	69,9	47,5	41,6	25,4
2010	55,8	34,9	30,5	21,8
2012	58,4	37,4	33,9	19,6
2014	61,9	33,8	28,5	16,2
2016	63,6	33,7	27,9	16,2
2018	56,9	30,2	24,1	14,0
2020	61,6	30,5	26,7	17,3
2022	56,4	27,5	22,4	14,4

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 17,3% en el estudio 2020 a 14,4% en el actual. Este resultado ubica a la Región de La Araucanía bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 83
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región de La Araucanía, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 15,9% en 2020 a 12,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 9,4% en 2020 a 13,8% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 9,3 puntos porcentuales respecto a 2020.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 5,0 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 246
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad.
Región de La Araucanía, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	23,6	27,2	20,2	23,1	24,3
2004	24,3	26,7	22,1	24,2	24,5
2006	25,0	25,9	24,2	24,2	25,9
2008	25,4	24,6	26,2	22,2	29,0
2010	21,8	26,3	17,6	21,2	22,4
2012	19,6	19,3	19,8	19,4	19,7
2014	16,2	19,9	12,8	12,9	18,8
2016	16,2	17,7	14,8	13,5	19,1
2018	14,0	16,5	11,6	10,9	16,8
2020	17,3	18,9	15,9	9,4	24,2
2022	14,4	17,0	12,0	13,8	14,9

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

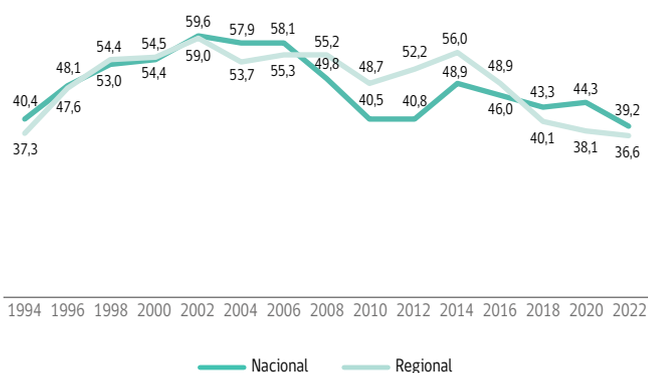
En la Región de La Araucanía, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 4,7 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 52,7% en 2022 (54,8% en 2020), con una diferencia de 2,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 247
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de La Araucanía, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	73,9	61,3	37,3
1996	85,2	69,1	47,6
1998	87,0	75,0	54,4
2000	89,9	78,5	54,5
2002	83,7	74,0	59,0
2004	84,1	73,4	53,7
2006	85,4	74,4	55,3
2008	85,8	74,1	55,2
2010	76,8	63,2	48,7
2012	81,2	67,9	52,2
2014	83,0	72,5	56,0
2016	87,4	68,4	48,9
2018	79,4	63,5	40,1
2020	79,5	54,8	38,1
2022	74,8	52,7	36,6

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 38,1% en 2020 a 36,6% en 2022. Este resultado ubica a la Región de La Araucanía bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 84
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de La Araucanía, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,6 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 31,2% en 2020 a 31,7% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 33,6% en 2020 a 33,8% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 3,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 10,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 248
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de La Araucanía, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	37,3	46,9	28,2	43,7	27,2
1996	47,6	58,9	36,9	48,7	46,0
1998	54,4	64,6	44,9	51,3	58,9
2000	54,5	61,7	47,7	52,8	56,8
2002	59,0	69,2	49,4	55,0	64,1
2004	53,7	58,4	49,3	51,3	56,6
2006	55,3	60,2	50,6	53,1	57,9
2008	55,2	61,7	49,0	54,6	55,9
2010	48,7	60,3	37,8	47,5	49,8
2012	52,2	58,4	46,4	46,7	58,2
2014	56,0	62,6	50,0	54,9	56,9
2016	48,9	55,2	42,9	48,8	49,1
2018	40,1	47,3	33,1	36,2	43,5
2020	38,1	45,4	31,2	33,6	42,0
2022	36,6	41,8	31,7	33,8	38,9

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de La Araucanía, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 5,5% en 2020 a 6,5% en 2022. La diferencia observada de 8,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; por su parte, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 3,0% en 2020 a 3,4% en 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad, no se observan cambios respecto a 2020. La diferencia observada de 4,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 249
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de La Araucanía, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	10,0	16,7	3,0	13,4	6,3
2010	6,9	11,9	0,8	7,8	6,1
2012	8,4	12,3	3,9	12,4	4,7
2014	9,1	15,1	2,5	8,4	9,7
2016	9,5	17,0	2,0	15,1	3,5
2018	5,2	9,1	0,8	4,6	5,7
2020	5,5	8,9	1,6	6,6	4,7
2022	6,5	10,5	2,4	5,7	7,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	7,4	12,9	2,1	9,7	4,8
2010	4,4	8,6	0,4	4,9	3,9
2012	5,7	9,3	2,4	7,8	3,5
2014	6,6	12,0	1,7	6,1	7,0
2016	6,5	11,9	1,3	10,3	2,4
2018	3,3	6,2	0,4	2,7	3,8
2020	3,0	5,4	0,8	3,1	2,9
2022	3,4	5,9	1,2	3,0	3,8

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados muestran un aumento significativo respecto al estudio anterior, llegando a 49,2% en 2022. Respecto a la medición pasada, por sexo se observa una variación al alza estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres; por edad, se aprecia un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 12 a 34 años y se estabiliza en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, la diferencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha entre tramos de edad no es significativa para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 18,0% de la población total de la Región de La Araucanía entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Respecto al estudio anterior, no se observan cambios por sexo, mientras que por edad se aprecia una variación estadísticamente significativa al alza en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Además, en la actual medición, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se observa una diferencia significativa entre tramos de edad.

TABLA 250
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de La Araucanía, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	48,1	56,6	38,3	55,5	41,7
2014	53,6	67,0	38,3	60,9	48,3
2016	44,0	53,9	31,9	55,1	32,3
2018	49,4	54,6	42,1	48,3	50,1
2020	34,1	37,5	29,4	36,4	32,4
2022	49,2	56,5	40,3	55,3	44,8
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	25,1	33,0	17,8	25,9	24,3
2014	30,0	41,9	19,1	33,4	27,5
2016	21,5	29,7	13,7	26,9	15,8
2018	19,8	25,8	13,9	17,5	21,8
2020	13,0	17,0	9,2	12,3	13,6
2022	18,0	23,6	12,8	18,7	17,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Al nivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de La Araucanía, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 1,3 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 8,5% en 2022 (5,4% en 2020), con una diferencia de 3,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 251
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de La Araucanía, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	8,5	2,4	0,8
1996	11,6	1,8	1,1
1998	11,8	2,7	0,6
2000	14,8	4,3	1,3
2002	12,7	2,4	1,7
2004	14,4	2,8	1,1
2006	16,7	4,3	1,7
2008	19,2	4,2	2,8
2010	13,3	2,9	0,9
2012	17,6	6,2	2,3
2014	25,5	9,7	3,6
2016	27,5	11,8	7,9
2018	28,6	9,5	5,6
2020	31,5	7,9	5,4
2022	30,2	12,1	8,5

La prevalencia de último año de marihuana muestra un aumento estadísticamente significativo de 7,9% en el estudio 2020 a 12,1% en el actual. Este resultado ubica a la Región de La Araucanía sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 85
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de La Araucanía, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y un incremento significativo en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,3 puntos porcentuales y en mujeres aumenta de 3,4% en 2020 a 8,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 12,6% en 2020 a 17,6% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 3,5 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 7,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 252
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de La Araucanía, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	2,4	3,4	1,4	3,9	-
1996	1,8	1,9	1,7	3,1	-
1998	2,7	4,1	1,3	4,4	0,2
2000	4,3	7,7	1,0	6,7	1,0
2002	2,4	4,5	0,4	3,9	0,6
2004	2,8	3,4	2,3	4,9	0,4
2006	4,3	6,4	2,3	7,4	0,6
2008	4,2	5,3	3,2	7,5	0,5
2010	2,9	5,4	0,7	4,1	1,9
2012	6,2	8,2	4,4	9,2	2,9
2014	9,7	11,2	8,4	16,6	4,5
2016	11,8	16,6	7,3	18,6	4,6
2018	9,5	13,8	5,3	15,0	4,6
2020	7,9	12,8	3,4	12,6	3,9
2022	12,1	16,1	8,4	17,6	7,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de La Araucanía, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,6 puntos porcentuales.

TABLA 253

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región de La Araucanía, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	2,3	0,6
1996	2,6	0,4
1998	1,8	0,3
2000	2,4	0,9
2002	2,4	0,9
2004	2,3	0,7
2006	1,8	1,0
2008	3,0	0,9
2010	1,7	0,3
2012	4,0	0,5
2014	2,8	0,7
2016	7,0	4,1
2018	4,0	0,4
2020	5,0	0,8
2022	4,4	0,7

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,8% en 2020 a 0,7% en 2022. Este resultado ubica a la Región de La Araucanía bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 86

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de La Araucanía, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 0,2% en 2020 a 0,7% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 1,3% en 2020 a 1,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,3 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual no se aprecian diferencias entre hombres y mujeres. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 254

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de La Araucanía, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,6	-	1,2	1,0	-
1996	0,4	0,8	-	0,6	-
1998	0,3	0,7	-	0,4	0,2
2000	0,9	1,8	<0,1	1,6	-
2002	0,9	1,8	-	1,6	-
2004	0,7	0,8	0,7	1,3	-
2006	1,0	0,9	1,0	1,8	-
2008	0,9	1,3	0,4	1,6	0,1
2010	0,3	0,6	-	0,6	-
2012	0,5	0,1	0,9	0,4	0,7
2014	0,7	0,7	0,7	0,8	0,6
2016	4,1	7,0	1,3	7,5	0,4
2018	0,4	0,8	-	0,7	0,2
2020	0,8	1,5	0,2	1,3	0,4
2022	0,7	0,7	0,7	1,4	0,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de La Araucanía, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a 2020, observándose una variación de 7,5 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 3,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes muestra una variación significativa al alza, pasando de 13,3% en 2020 a 18,7% en 2022.

TABLA 255
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de La Araucanía, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	15,0	9,4	3,1
2008			
2010	18,6	13,1	4,4
2012	30,0	19,5	7,2
2014	37,3	23,1	8,3
2016	45,5	29,4	12,1
2018	51,3	28,9	8,8
2020	40,3	24,3	13,3
2022	32,8	27,4	18,7

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el estudio actual no se observan variaciones en la prevalencia de último año (3,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (5,0% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 1,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 256
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de La Araucanía, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	5,9	4,0	1,6
2014	9,0	5,5	1,8
2016	11,9	8,7	2,5
2018	8,4	4,4	0,4
2020	5,8	1,8	0,4
2022	5,0	3,6	1,6

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 0,5% en 2020 a 2,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 3,6% en 2020 a 5,3% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 1,8 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 257
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de La Araucanía, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	4,0	5,8	2,3	6,8	0,9
2014	5,5	7,6	3,5	8,5	3,1
2016	8,7	11,3	6,2	15,3	1,6
2018	4,4	6,5	2,3	6,0	2,9
2020	1,8	3,3	0,5	3,6	0,3
2022	3,6	5,1	2,1	5,3	2,1

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de La Araucanía, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 3,7% en 2020 a un 7,7% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra un alza significativa con una brecha de 11,9 puntos porcentuales respecto a la medición anterior. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 2,9% en 2022 sin mostrar cambios significativos, con una diferencia de 1,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 258
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de La Araucanía, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	4,8	22,1	1,6
1996	3,1	12,8	0,5
1998	5,6	11,7	0,9
2000	3,8	19,7	0,9
2002	6,0	22,1	0,4
2004	2,4	14,1	0,7
2006	5,3	29,8	1,8
2008	8,6	26,4	0,7
2010	10,8	28,5	0,4
2012	15,2	34,7	2,0
2014	9,8	30,5	2,9
2016	3,5	17,6	1,5
2018	10,1	27,0	3,6
2020	3,7	5,8	1,2
2022	7,7	17,7	2,9

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de La Araucanía, pasando de 91,1% en 2020 a 86,7% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 39,7% en 2022, con una diferencia de 1,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 34,8% en 2020 a 40,8% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 75,0% en 2022, con una diferencia de 3,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra un aumento estadísticamente significativo de 71,5% en 2020 a 77,3% en 2022, quedando la región por debajo del promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente al alza respecto a la medición anterior, pasando de un 79,5% en 2020 a 88,2% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 259
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de La Araucanía, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Tabaco Diario
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente			
2000							87,0		84,5
2002							87,6		87,2
2004							84,5		78,9
2006	62,3	95,1	76,6	98,3	79,2	97,6	84,2		83,1
2008	49,2	87,3	72,2	96,3	76,7	95,5	85,7		79,8
2010	63,2	88,1	79,4	95,7	84,9	96,9	87,1		81,4
2012	50,0	84,8	70,3	95,6	74,5	95,2	87,6		83,5
2014	34,0	70,4	70,5	93,3	78,3	92,3	87,4		81,1
2016	38,2	73,1	75,7	95,5	82,9	96,0	89,8	33,7	86,9
2018	36,3	69,1	77,4	94,0	86,4	94,5	90,5	39,2	82,5
2020	34,8	78,5	71,5	95,6	79,5	95,1	91,1	41,6	85,8
2022	40,8	75,0	77,3	94,5	88,2	94,9	86,7	39,7	80,6
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

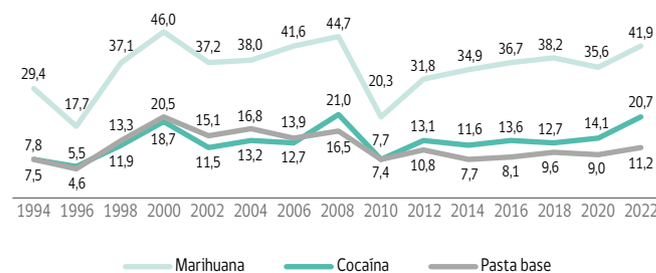
La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente respecto a la medición anterior, pasando de 12,5% en 2020 a 19,9% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 0,3 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto al estudio pasado. Por último, para pasta base desciende significativamente de 2,6% en 2020 a 0,6% en el estudio actual.

TABLA 260
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de La Araucanía, 2002-2022.
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Oferta en el último año (%)			
Serie	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	10,3	1,3	1,2
2004	12,3	3,0	1,7
2006	15,4	2,8	2,0
2008	12,2	3,6	0,7
2010	8,4	1,3	0,8
2012	12,6	3,2	1,2
2014	16,7	2,4	0,3
2016	21,2	5,6	1,0
2018	17,1	3,5	1,7
2020	12,5	4,4	2,6
2022	19,9	4,7	0,6

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana una variación significativa al alza y llega a 41,9% en 2022, con una diferencia de 6,3 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 14,1% en 2020 a 20,7% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a la medición de 2020. Finalmente, en el caso de pasta base, este indicador se mantiene estable con una variación de 2,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 87
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de La Araucanía, 1994-2022.
Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)

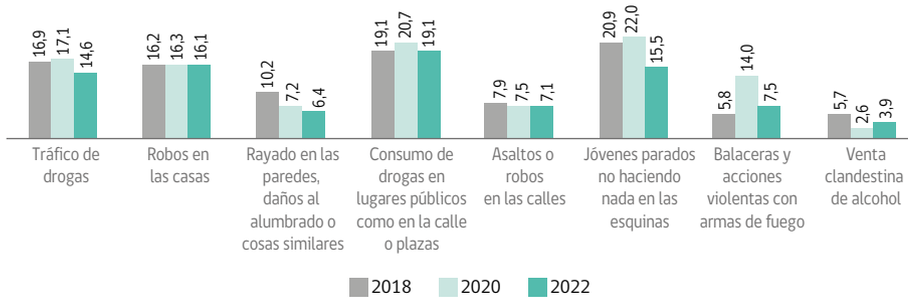


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquiza distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y el de menor frecuencia de reporte es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de La Araucanía muestra estabilidad, pasando de 17,1% en 2020 a 14,6% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 1,3 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observa una variación estadísticamente significativa sólo en "balaceras y acciones violentas con armas de fuego".

GRÁFICO 88
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia.
Región de La Araucanía, 2018-2022.



Región de Los Ríos

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Los Ríos la muestra efectiva fue de 983 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 404 son hombres y 579 mujeres, 373 tienen entre 12 y 34 años y 610 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 211.107 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Valdivia, Panguipulli, La Unión y Río Bueno.

TABLA 261
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Los Ríos.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	41,1	58,9	37,9	62,1	100
Muestra (N)	404	579	373	610	983
Población	102.409	108.697	104.125	106.982	211.107

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

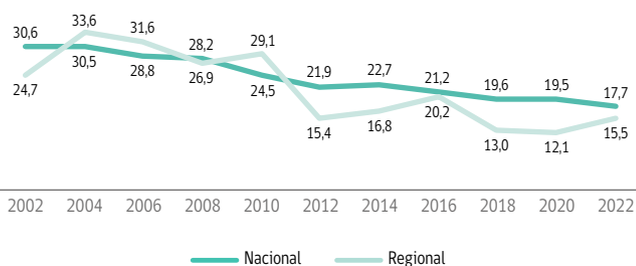
En la Región de Los Ríos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 0,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 2,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 24,0% en 2020 a 26,4% en 2022.

TABLA 262
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Serie	Prevalencias de consumo de tabaco (%)			
	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	65,4	46,8	44,9	
1996	78,8	59,9	52,6	
1998	77,3	51,0	46,7	
2000	69,8	48,6	43,0	
2002	63,8	42,9	35,1	24,7
2004	72,6	48,4	44,7	33,6
2006	68,6	54,0	46,3	31,6
2008	73,9	46,0	38,8	26,9
2010	58,4	40,2	37,4	29,1
2012	57,7	35,4	30,0	15,4
2014	60,3	38,5	31,4	16,8
2016	70,9	39,6	33,8	20,2
2018	53,7	27,5	24,2	13,0
2020	58,0	28,6	24,0	12,1
2022	58,4	31,0	26,4	15,5

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) aumenta significativamente de 12,1% en el estudio 2020 a 15,5% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Los Ríos bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 89
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco. Región de Los Ríos, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 11,1% en 2020 a 16,2% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 10,5% en 2020 a 14,0% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 3,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 1,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 263
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario de tabaco, según sexo y edad. Región de Los Ríos, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	24,7	24,5	25,0	23,0	26,5
2004	33,6	41,6	25,3	32,2	35,0
2006	31,6	34,8	27,6	29,5	33,8
2008	26,9	24,0	29,8	29,1	24,5
2010	29,1	28,5	29,6	29,0	29,2
2012	15,4	16,2	14,7	13,2	17,7
2014	16,8	16,9	16,7	13,8	19,2
2016	20,2	24,7	15,8	15,3	24,3
2018	13,0	12,9	13,0	9,8	15,7
2020	12,1	13,0	11,1	10,5	13,6
2022	15,5	14,9	16,2	14,0	17,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

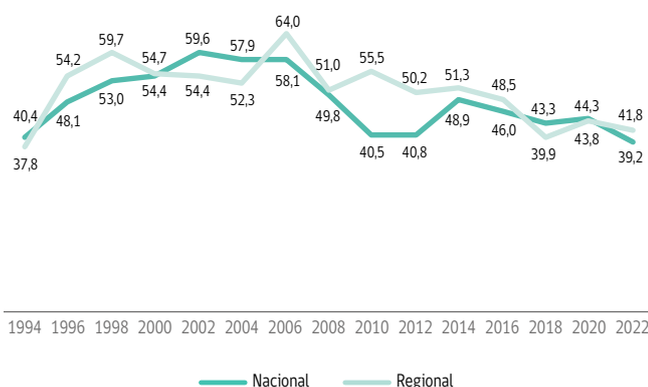
En la Región de Los Ríos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 1,3 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 61,1% en 2022 (58,4% en 2020), con una diferencia de 2,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 264
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	63,8	53,0	37,8
1996	89,4	73,8	54,2
1998	87,7	74,1	59,7
2000	85,7	74,5	54,7
2002	80,5	71,0	54,4
2004	87,4	71,6	52,3
2006	83,2	76,4	64,0
2008	86,8	73,4	51,0
2010	73,0	62,5	55,5
2012	82,6	69,0	50,2
2014	75,7	63,5	51,3
2016	86,2	68,8	48,5
2018	70,6	54,0	39,9
2020	78,3	58,4	43,8
2022	79,6	61,1	41,8

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 43,8% en 2020 a 41,8% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Los Ríos sobre el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 90
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Los Ríos, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 3,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 37,8% en 2020 a 37,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 49,6% en 2020 a 42,7% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 9,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 265
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	37,8	56,1	27,1	45,3	29,7
1996	54,2	64,9	42,8	60,0	47,4
1998	59,7	70,8	48,1	57,3	63,0
2000	54,7	66,7	43,7	54,6	54,8
2002	54,4	58,4	50,4	47,9	61,2
2004	52,3	61,7	42,5	50,8	53,7
2006	64,0	70,2	56,5	60,9	67,4
2008	51,0	60,8	41,3	52,3	49,5
2010	55,5	71,1	40,6	51,6	58,9
2012	50,2	61,7	39,1	48,4	51,9
2014	51,3	59,0	43,8	50,0	52,4
2016	48,5	59,4	37,9	46,3	50,4
2018	39,9	45,7	34,1	38,6	41,0
2020	43,8	50,1	37,8	49,6	38,5
2022	41,8	46,6	37,3	42,7	41,0

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Los Ríos, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 9,2% en 2020 a 10,5% en 2022. La diferencia observada de 8,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; por su parte, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan cambios por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 5,4% en 2020 a 6,4% en 2022. La diferencia observada de 6,1 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad no se aprecian variaciones respecto a 2020.

TABLA 266

Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Los Ríos, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	8,2	11,7	3,8	12,5	3,7
2010	12,1	16,4	6,2	14,0	10,6
2012	12,3	21,6	1,5	11,5	13,0
2014	10,3	16,8	2,7	15,3	6,5
2016	6,5	7,1	5,8	9,4	4,1
2018	8,3	13,4	2,5	13,4	4,4
2020	9,2	15,3	2,4	11,3	7,1
2022	10,5	14,5	6,1	11,9	9,0
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	6,0	9,6	2,5	8,9	2,8
2010	7,5	12,1	3,2	8,3	6,9
2012	8,5	16,3	1,0	7,5	9,4
2014	6,5	11,7	1,5	9,3	4,3
2016	4,5	5,3	3,6	6,4	2,8
2018	4,5	7,7	1,3	6,8	2,5
2020	5,4	9,6	1,3	6,9	4,0
2022	6,4	9,5	3,4	7,5	5,3

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados muestran un aumento significativo respecto al estudio anterior, llegando a 49,8% en el presente estudio. Respecto a 2020, por sexo se observa una variación al alza estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres, y por edad no se aprecian cambios. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 20,8% de la población total de la Región de Los Ríos entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Respecto al estudio anterior, no se aprecian variaciones por sexo y edad. Además, en la actual medición, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se observa una diferencia significativa entre tramos de edad.

TABLA 267

Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Los Ríos, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	44,1	65,9	10,9	49,8	38,9
2014	53,3	58,5	46,6	60,5	47,8
2016	48,9	49,0	48,8	58,0	41,8
2018	58,8	60,3	56,7	63,6	54,7
2020	40,3	42,6	37,3	39,9	40,7
2022	49,8	54,9	43,7	51,7	47,8
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	22,1	40,7	4,2	24,1	20,2
2014	27,4	34,5	20,4	30,2	25,0
2016	23,7	29,1	18,5	26,8	21,1
2018	23,4	27,5	19,3	24,5	22,5
2020	17,6	21,3	14,1	19,8	15,7
2022	20,8	25,6	16,3	22,1	19,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

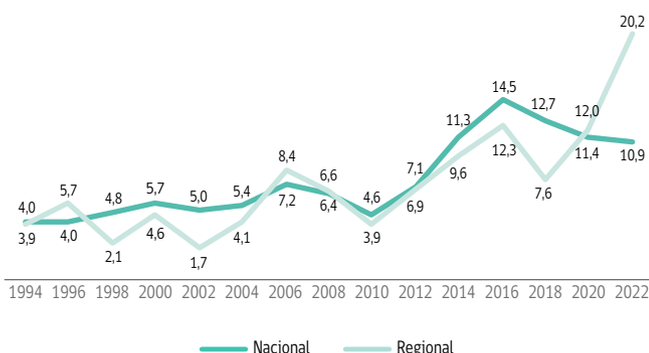
En la Región de Los Ríos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana sube significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 7,7 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 10,7% en 2022 (7,2% en 2020), con una diferencia de 3,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 268
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	11,2	3,9	0,7
1996	21,6	5,7	2,2
1998	12,5	2,1	0,4
2000	15,4	4,6	1,4
2002	13,7	1,7	0,6
2004	19,4	4,1	2,0
2006	25,1	8,4	2,4
2008	25,1	6,6	1,2
2010	16,8	3,9	3,5
2012	21,0	6,9	4,7
2014	24,9	9,6	6,2
2016	31,3	12,3	5,5
2018	21,4	7,6	4,8
2020	28,8	12,0	7,2
2022	36,5	20,2	10,7

La prevalencia de último año de marihuana muestra un incremento estadísticamente significativo de 12,0% en el estudio 2020 a 20,2% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Los Ríos sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 91
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Los Ríos, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo respecto a 2020 muestra un aumento estadísticamente significativo en hombres y un incremento significativo en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 9,5 puntos porcentuales y en mujeres aumenta de 8,8% en 2020 a 16,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa al alza en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 19,6% en 2020 a 30,7% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 5,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 8,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 269
Evolución de la prevalencia (%) de consumo
de marihuana en el último año, según sexo y edad.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	3,9	9,8	0,4	7,4	-
1996	5,7	11,1	-	10,4	0,2
1998	2,1	3,1	1,0	3,7	-
2000	4,6	8,2	1,3	8,5	-
2002	1,7	2,8	0,7	3,4	-
2004	4,1	5,6	2,5	8,4	-
2006	8,4	8,7	8,1	14,4	1,9
2008	6,6	11,4	1,9	12,1	0,6
2010	3,9	6,3	1,7	7,1	1,1
2012	6,9	11,0	2,9	12,1	1,8
2014	9,6	14,7	4,7	18,4	2,4
2016	12,3	15,0	9,8	22,5	3,7
2018	7,6	8,4	6,7	12,4	3,2
2020	12,0	15,3	8,8	19,6	4,9
2022	20,2	24,8	16,0	30,7	10,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

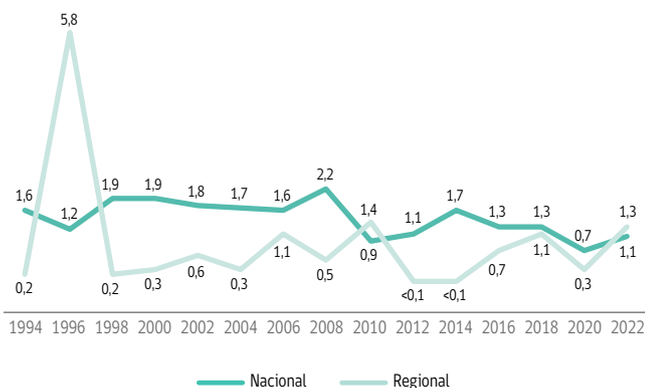
En la Región de Los Ríos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 1,7 puntos porcentuales.

TABLA 270
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	1,6	0,2
1996	10,1	5,8
1998	1,8	0,2
2000	0,9	0,3
2002	2,8	0,6
2004	1,5	0,3
2006	4,5	1,1
2008	1,8	0,5
2010	2,5	1,4
2012	4,3	<0,1
2014	3,1	<0,1
2016	4,7	0,7
2018	2,7	1,1
2020	3,4	0,3
2022	5,1	1,3

La prevalencia de último año de cocaína total muestra un aumento estadísticamente significativo de 0,3% en el estudio 2020 a 1,3% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Los Ríos sobre el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 92
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total
en el último año. Región de Los Ríos, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y un incremento significativo en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,9 puntos porcentuales y en mujeres pasa de no se registrar casos en 2020 a 1,1% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 0,5% en 2020 a 1,9% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en la medición actual la diferencia de 0,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 271
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína
total en el último año, según sexo y edad.
Región de Los Ríos, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de Edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,2	0,6	-	0,4	-
1996	5,8	11,3	-	10,6	0,2
1998	0,2	0,4	-	0,4	-
2000	0,3	0,5	0,1	0,5	-
2002	0,6	1,2	-	1,2	-
2004	0,3	0,6	-	0,7	-
2006	1,1	0,5	1,9	2,2	-
2008	0,5	0,7	0,3	0,6	0,3
2010	1,4	2,2	0,6	2,0	0,8
2012	<0,1	-	0,1	0,1	-
2014	<0,1	<0,1	-	<0,1	-
2016	0,7	1,1	0,4	0,5	0,9
2018	1,1	1,5	0,7	2,1	0,2
2020	0,3	0,6	-	0,5	0,1
2022	1,3	1,5	1,1	1,9	0,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Los Ríos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una diferencia de 9,1 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 1,2 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a la medición pasada, manteniéndose en 11,4% en 2022.

TABLA 272
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Los Ríos, 2006–2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	15,5	9,9	0,7
2008			
2010	6,2	5,2	3,7
2012	26,2	20,5	8,0
2014	39,9	25,7	9,8
2016	42,7	24,9	8,5
2018	33,8	17,1	7,8
2020	36,2	20,2	11,4
2022	27,1	21,4	11,4

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el estudio actual se observa un aumento estadísticamente significativo en la prevalencia de último año, que pasa de 2,7% en 2020 a 5,7% en 2022. La prevalencia alguna vez en la vida no varía (7,4% en 2022) y la medida de último mes aumenta significativamente 2,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 273
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Los Ríos, 2012–2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	10,0	2,7	2,1
2014	12,6	7,3	1,2
2016	11,9	7,1	1,6
2018	9,9	3,1	0,8
2020	7,8	2,7	0,7
2022	7,4	5,7	3,1

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo respecto a 2020 muestra un aumento estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 5,7 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 2,1% en 2020 a 2,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 5,2% en 2020 a 6,6% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 4,5 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 274
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Los Ríos, 2012–2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	2,7	5,2	0,3	5,4	-
2014	7,3	10,9	3,7	13,7	2,1
2016	7,1	9,5	4,8	14,7	0,7
2018	3,1	3,6	2,5	5,7	0,8
2020	2,7	3,2	2,1	5,2	0,3
2022	5,7	8,9	2,6	6,6	4,8

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Los Ríos, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 6,2% en 2020 a un 6,9% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra estabilidad respecto al estudio anterior con una brecha de 6,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 3,6% sin mostrar cambios significativos, con una diferencia de 2,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 275
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Los Ríos, 1994–2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	17,0	24,9	3,2
1996	3,3	10,9	-
1998	6,9	11,3	1,0
2000	4,6	18,0	0,4
2002	3,6	11,4	0,2
2004	0,5	0,6	0,6
2006	9,0	20,7	3,1
2008	10,1	31,0	1,3
2010	5,5	14,0	0,7
2012	9,9	26,3	1,3
2014	5,7	11,3	1,7
2016	9,8	25,9	3,5
2018	12,9	30,3	2,5
2020	6,2	14,0	1,5
2022	6,9	20,1	3,6

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente desciende significativamente en la Región de Los Ríos de 88,1% en 2020 a 81,1% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 36,8% en 2022, con una diferencia de 9,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) se mantiene estable, pasando de 39,8% en 2020 a 33,7% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 58,4% en 2022, con una diferencia de 10,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable respecto a 2020 en la región y llega a 74,0% en 2022 (78,5% en 2020), quedando por debajo del promedio nacional de 78,9%. Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no ha mostrado cambios respecto a la medición anterior, pasando de un 83,2% en 2020 a 82,7% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 276
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Los Ríos, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	Diario
2000							89,5		86,5
2002							78,7		81,1
2004							86,0		79,5
2006	56,6	93,1	73,1	98,0	73,6	98,4	87,3		80,1
2008	55,2	89,0	72,7	95,9	81,2	97,3	82,3		84,7
2010	49,3	86,3	73,2	97,8	79,1	98,0	76,9		85,9
2012	36,2	80,7	75,2	94,9	82,7	97,3	91,4		78,7
2014	42,0	67,3	80,5	97,6	86,1	98,5	88,3		85,1
2016	30,0	70,2	78,6	94,2	83,1	94,8	91,2	29,9	88,3
2018	38,2	64,4	76,7	90,8	88,0	94,4	78,7	33,2	70,6
2020	39,8	69,3	78,5	91,4	83,2	92,1	88,1	46,5	83,2
2022	33,7	58,4	74,0	92,8	82,7	94,8	81,1	36,8	70,7
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

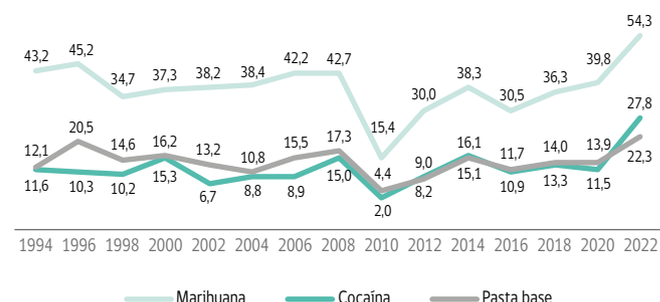
La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 16,6% en 2020 a 26,1% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 2,6 puntos porcentuales, lo que se traduce en una variación significativa al alza respecto a la medición pasada. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto a la medición pasada y llega a 1,3% en la actual versión (0,5% en 2020).

TABLA 277
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Los Ríos, 2002-2022.
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	10,3	1,8	1,4
2004	12,8	1,5	3,0
2006	15,3	2,0	4,2
2008	14,8	3,0	1,5
2010	8,3	1,1	2,1
2012	11,9	1,9	1,1
2014	16,0	0,6	0,5
2016	19,4	2,5	1,7
2018	16,0	6,0	3,8
2020	16,6	2,1	0,5
2022	26,1	4,7	1,3

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana una variación significativa al alza y llega a 54,3% en 2022, con una diferencia de 14,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 11,5% en 2020 a 27,8% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020. Finalmente, en el caso de pasta base, este indicador aumenta significativamente con una variación de 8,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 93
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Los Ríos, 1994-2022.
Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



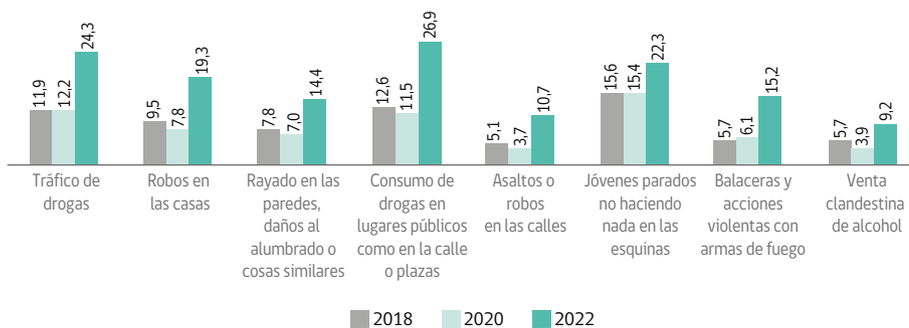
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es “consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas” y el problema con la menor frecuencia de reporte es “venta clandestina de alcohol”.

La percepción de “tráfico de drogas” en la Región de Los Ríos muestra un aumento estadísticamente significativo de 12,2% en 2020 a 24,3% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la “venta clandestina de alcohol” muestra un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 5,3 puntos porcentuales respecto a 2020. Asimismo, para las otras categorías descritas se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 94

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Los Ríos, 2018-2022.



Región de Los Lagos

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Los Lagos la muestra efectiva fue de 957 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 404 son hombres y 553 mujeres, 337 tienen entre 12 y 34 años y 620 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 481.264 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Puerto Montt, Osorno, Ancud y Castro.

TABLA 278
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Los Lagos.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	42,2	57,8	35,2	64,8	100
Muestra (N)	404	553	337	620	957
Población	237.654	243.610	222.739	258.525	481.264

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Los Lagos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos sube significativamente respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 16,7 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 5,3 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto al estudio anterior, pasando de 21,0% en 2020 a 23,8% en 2022.

TABLA 279
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Los Lagos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	59,8	45,2	35,6	
1996	70,7	47,1	34,1	
1998	73,5	48,0	41,5	
2000	69,7	49,0	43,4	
2002	62,6	47,0	40,3	27,1
2004	70,0	47,4	41,5	24,4
2006	67,3	48,2	41,2	25,3
2008	64,9	46,0	41,6	27,3
2010	49,8	33,4	30,4	20,5
2012	61,3	42,6	36,7	21,4
2014	59,5	36,1	32,3	18,7
2016	64,1	39,7	35,1	19,3
2018	40,9	23,5	19,8	10,8
2020	44,7	23,2	21,0	13,6
2022	61,4	28,5	23,8	15,7

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 13,6% en 2020 a 15,7% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Los Lagos bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 95
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región de Los Lagos, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 2,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 14,2% en 2020 a 15,6% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 13,1% en 2020 a 11,7% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 5,2 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por

otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 280
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad.
Región de Los Lagos, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	27,1	24,9	29,3	29,1	24,6
2004	24,4	29,1	19,7	23,8	25,1
2006	25,3	28,9	22,0	24,3	26,4
2008	27,3	30,8	23,8	28,4	26,1
2010	20,5	24,6	16,4	17,7	23,2
2012	21,4	22,0	20,8	20,6	22,2
2014	18,7	20,9	16,3	17,1	20,1
2016	19,3	18,6	20,1	14,8	23,4
2018	10,8	9,1	12,5	8,5	12,5
2020	13,6	13,0	14,2	13,1	14,0
2022	15,7	15,8	15,6	11,7	19,2

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

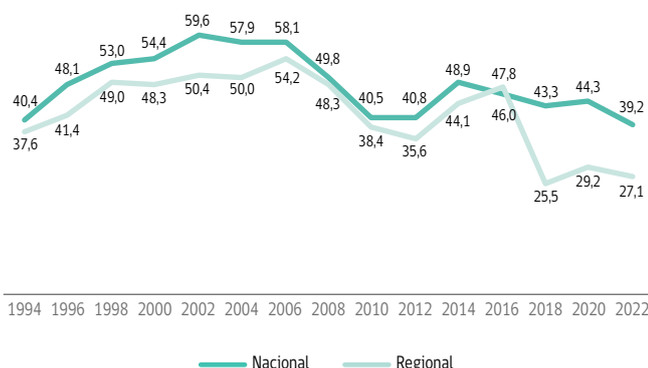
En la Región de Los Lagos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol sube significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 14,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 38,8% en 2022 (42,6% en 2020), con una diferencia de 3,8 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 281
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Los Lagos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	70,2	55,6	37,6
1996	84,1	68,3	41,4
1998	85,1	69,7	49,0
2000	84,6	72,2	48,3
2002	79,0	66,7	50,4
2004	82,0	73,8	50,0
2006	82,4	71,2	54,2
2008	76,9	67,2	48,3
2010	61,9	51,4	38,4
2012	75,9	55,6	35,6
2014	72,8	56,4	44,1
2016	81,6	63,8	47,8
2018	54,0	39,1	25,5
2020	60,3	42,6	29,2
2022	74,7	38,8	27,1

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 29,2% en 2020 a 27,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Los Lagos bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 96
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Los Lagos, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 23,3% en 2020 a 19,8% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 27,9% en 2020 a 28,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 4,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 14,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 282
Evolución de la prevalencia (%) de consumo
de alcohol en el último mes, según sexo y edad.
Región de Los Lagos, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	37,6	50,1	27,6	34,8	41,8
1996	41,4	51,8	31,6	39,9	43,6
1998	49,0	63,6	35,0	48,2	50,0
2000	48,3	56,6	39,9	44,4	53,4
2002	50,4	59,5	41,5	48,6	52,8
2004	50,0	59,6	40,5	45,6	55,4
2006	54,2	61,3	47,6	49,1	59,9
2008	48,3	61,4	35,1	46,4	50,4
2010	38,4	49,1	27,6	36,8	39,9
2012	35,6	42,7	28,6	32,5	38,6
2014	44,1	44,8	43,5	41,0	46,9
2016	47,8	54,3	41,2	44,0	51,2
2018	25,5	27,1	23,9	27,8	23,8
2020	29,2	35,0	23,3	27,9	30,0
2022	27,1	34,6	19,8	28,4	26,0

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Los Lagos, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 6,9% en 2020 a 8,1% en 2022. La diferencia observada de 10,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan variaciones por sexo y edad.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 2,9% en 2020 a 3,1% en 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad no se aprecian cambios respecto a 2020. La diferencia observada de 5,3 puntos porcentuales entre hombres y mujeres sí es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 283
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Los Lagos, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	8,3	12,4	2,7	10,2	6,4
2010	8,5	13,8	0,9	9,3	7,8
2012	11,2	15,5	6,1	17,1	6,2
2014	9,8	16,6	2,1	12,8	7,0
2016	8,9	13,3	4,2	6,7	10,7
2018	7,8	9,4	5,5	6,5	8,8
2020	6,9	9,5	3,4	8,4	5,9
2022	8,1	12,3	1,7	9,3	6,9
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	5,6	9,5	1,6	6,5	4,6
2010	4,4	8,3	0,4	4,6	4,1
2012	6,2	9,5	3,1	8,9	3,6
2014	5,5	9,8	1,2	7,1	4,0
2016	5,7	8,7	2,6	4,0	7,2
2018	3,0	4,1	1,9	2,8	3,2
2020	2,9	4,7	1,2	3,7	2,5
2022	3,1	5,8	0,5	3,8	2,5

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran una estabilización respecto a la medición pasada, llegando a 51,1% en el presente estudio. Respecto a 2020, no se observan variaciones por sexo y edad. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son brechas estadísticamente significativas en la actual medición.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 13,8% de la población total de la Región de Los Lagos entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Respecto al estudio anterior, no se observan variaciones por sexo y edad. Además, en 2022, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se observa una diferencia significativa entre tramos de edad.

TABLA 284
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Los Lagos, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	56,1	68,3	38,1	60,3	52,7
2014	51,4	54,7	47,8	54,9	48,5
2016	65,7	65,5	66,1	70,2	62,2
2018	61,8	69,1	53,3	63,0	60,8
2020	46,8	40,6	56,1	59,1	39,3
2022	51,1	56,7	41,6	57,1	45,5
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	20,0	29,1	10,9	19,6	20,3
2014	22,7	24,5	20,8	22,5	22,7
2016	31,4	35,5	27,2	30,9	31,9
2018	15,8	18,7	12,7	17,5	14,5
2020	13,7	14,2	13,1	16,5	11,8
2022	13,8	19,6	8,2	16,2	11,8

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de Los Lagos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana sube significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 10,2 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas, manteniéndose en 3,4% en 2022 y sin diferencias respecto a la medición pasada.

TABLA 285
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Los Lagos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	7,4	0,9	0,4
1996	8,7	0,8	0,5
1998	8,0	1,7	0,6
2000	12,6	3,3	1,6
2002	10,6	2,7	1,0
2004	11,3	2,6	1,0
2006	15,1	4,2	1,7
2008	17,3	4,4	2,6
2010	11,6	2,8	1,4
2012	17,9	4,6	2,2
2014	19,4	7,4	4,8
2016	26,9	9,1	3,9
2018	15,5	6,6	3,7
2020	17,7	6,0	3,4
2022	27,9	5,1	3,4

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 6,0% en 2020 a 5,1% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Los Lagos bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 97
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Los Lagos, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 4,4% en 2020 a 2,3% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 12,3% en 2020 a 9,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 5,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 286
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de Los Lagos, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,9	2,1	-	1,5	-
1996	0,8	1,7	-	1,4	-
1998	1,7	3,1	0,4	2,7	0,4
2000	3,3	4,4	2,2	5,5	0,5
2002	2,7	3,2	2,2	4,3	0,7
2004	2,6	5,0	0,3	4,3	0,6
2006	4,2	7,5	1,1	6,2	2,0
2008	4,4	5,8	3,0	7,8	0,8
2010	2,8	4,3	1,3	5,1	0,6
2012	4,6	8,2	1,1	8,3	1,1
2014	7,4	6,6	8,3	13,3	2,1
2016	9,1	10,7	7,4	15,1	3,6
2018	6,6	7,9	5,2	11,7	2,6
2020	6,0	7,6	4,4	12,3	1,8
2022	5,1	8,0	2,3	9,5	1,4

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Los Lagos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total sube significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 2,6 puntos porcentuales.

TABLA 287

Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total. Región de Los Lagos, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	0,6	0,2
1996	0,9	0,5
1998	1,6	0,3
2000	1,9	0,4
2002	1,6	0,1
2004	0,9	0,2
2006	3,0	0,5
2008	2,0	0,1
2010	1,1	0,1
2012	3,5	0,5
2014	3,1	1,4
2016	3,8	1,1
2018	2,0	0,6
2020	2,5	0,7
2022	5,1	0,5

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto a 2020, pasando de 0,7% en el estudio anterior a 0,5% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Los Lagos bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 98

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año. Región de Los Lagos, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,7 puntos porcentuales y en mujeres llega a 0,4% en 2022 (no se registraron casos en 2020). Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 1,5% en 2020 a 1,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años no se observan casos en la actual medición.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 288

Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y edad. Región de Los Lagos, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	0,2	0,4	-	0,3	-
1996	0,5	1,0	-	0,8	-
1998	0,3	0,6	-	0,5	-
2000	0,4	0,6	0,1	0,6	-
2002	0,1	0,2	0,1	-	0,3
2004	0,2	0,4	-	0,3	-
2006	0,5	1,1	-	0,9	0,1
2008	0,1	0,2	-	0,2	-
2010	0,1	-	0,3	0,3	-
2012	0,5	1,1	-	0,5	0,6
2014	1,4	1,0	1,9	2,7	0,2
2016	1,1	1,7	0,4	1,9	0,3
2018	0,6	0,9	0,3	1,2	0,2
2020	0,7	1,3	-	1,5	0,1
2022	0,5	0,6	0,4	1,1	-

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Los Lagos, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020, observándose una variación de 22,6 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año aumenta significativamente, con una diferencia de 17,9 puntos porcentuales respecto a la medición anterior, y el uso de último mes muestra una variación significativa al alza, pasando de 6,0% en 2020 a 14,9% en 2022.

TABLA 289
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Los Lagos, 2006–2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	11,0	7,3	1,8
2008			
2010	11,3	9,8	3,0
2012	29,6	18,3	9,6
2014	39,4	23,6	9,6
2016	44,7	26,2	9,7
2018	28,9	18,3	7,3
2020	19,2	11,6	6,0
2022	41,8	29,5	14,9

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el estudio actual no se observan variaciones en la prevalencia de último año (2,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (5,1% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior.

TABLA 290
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Los Lagos, 2012–2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	7,2	5,3	2,2
2014	10,7	6,0	2,1
2016	12,5	6,6	1,6
2018	8,0	4,6	0,9
2020	3,7	1,9	0,4
2022	5,1	2,6	0,9

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,5 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,0% en 2020 a 1,8% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un aumento estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 4,5% en 2020 a 3,6% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 1,5 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad tampoco es significativa para 2022.

TABLA 291
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Los Lagos, 2012–2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	5,3	7,7	2,9	9,2	1,5
2014	6,0	8,0	3,8	11,3	1,0
2016	6,6	7,6	5,5	9,7	3,7
2018	4,6	5,9	3,3	8,3	1,8
2020	1,9	2,8	1,0	4,5	0,2
2022	2,6	3,3	1,8	3,6	1,7

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Los Lagos, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 6,2% en 2020 a un 2,7% en 2022. En alcohol, la tasa de incidencia registra una baja significativa con una brecha de 10,2 puntos porcentuales respecto a la medición anterior. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 0,5%, tras mostrar un descenso estadísticamente significativo y con una diferencia de 1,6 puntos porcentuales respecto a 2020.

TABLA 292
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Los Lagos, 1994–2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	29,6	41,3	0,7
1996	5,2	10,9	0,2
1998	5,4	11,8	0,8
2000	5,2	18,0	0,7
2002	7,1	22,3	0,2
2004	4,6	17,2	0,3
2006	13,8	30,7	1,0
2008	2,6	13,3	1,5
2010	8,4	16,9	1,0
2012	14,0	22,3	1,5
2014	8,7	13,7	0,8
2016	15,3	29,8	3,3
2018	12,6	22,0	3,6
2020	6,2	15,2	2,1
2022	2,7	5,0	0,5

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente aumenta significativamente en la Región de Los Lagos de 82,7% en 2020 a 88,2% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 57,2% en 2022, con una diferencia de 26,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 39,7% en 2020 a 57,1% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 79,8% en 2022, con una diferencia de 8,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra un aumento estadísticamente significativo de 70,4% en 2020 a 80,7% en 2022, quedando la región por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente al alza respecto a la medición anterior, pasando de un 79,1% en 2020 a 89,5% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 293
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Los Lagos, 2000-2022.

Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	
2000							83,1		83,9
2002							87,1		84,6
2004							78,0		82,1
2006	48,3	90,6	66,0	96,3	73,3	96,7	80,5		81,6
2008	55,1	94,3	73,7	97,7	78,9	97,5	86,5		82,7
2010	53,5	79,7	67,9	90,8	71,4	91,8	84,5		80,7
2012	42,2	83,2	65,5	95,6	73,2	96,9	87,2		83,6
2014	40,2	68,7	64,9	91,3	69,9	92,0	80,4		78,9
2016	32,0	62,8	69,5	86,4	75,3	88,1	79,4	36,0	79,3
2018	33,4	55,3	58,2	78,2	65,5	80,6	68,5	32,3	61,6
2020	39,7	71,3	70,4	90,7	79,1	93,1	82,7	31,1	64,8
2022	57,1	79,8	80,7	93,7	89,5	95,0	88,2	57,2	78,9
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 13,1% en la medición pasada a 19,1% en la actual. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 3,3 puntos porcentuales, lo que se traduce en una variación significativa al alza respecto a 2020. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior, pasando de 2,4% en 2020 a 3,4% en 2022.

TABLA 294
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Los Lagos, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

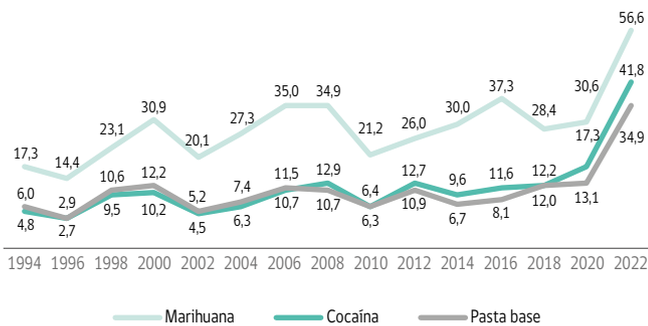
Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	9,6	0,8	0,4
2004	8,1	0,8	1,0
2006	12,2	1,6	1,4
2008	10,4	2,1	0,7
2010	4,4	1,1	0,4
2012	11,8	2,1	1,3
2014	19,9	3,7	1,4
2016	16,9	4,0	1,6
2018	12,9	3,6	3,0
2020	13,1	4,1	2,4
2022	19,1	7,4	3,4

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana una variación significativa al alza y llega a 56,6% en 2022, con una diferencia de 26,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 17,3% en 2020 a 41,8% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020. Finalmente, en el caso de pasta base, este indicador aumenta significativamente respecto a la medición pasada, con una variación de 21,8 puntos porcentuales.

GRÁFICO 99

Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Los Lagos, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)



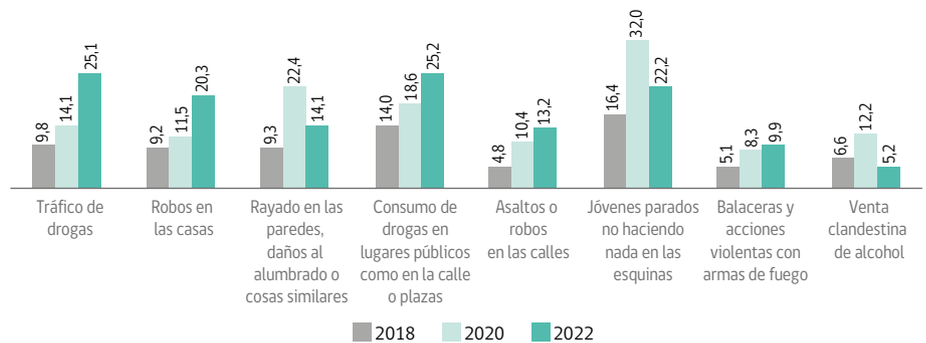
PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y el de menor frecuencia de reporte es "venta clandestina de alcohol".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de Los Lagos muestra un aumento estadísticamente significativo de 14,1% en el estudio anterior a 25,1% en el actual. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" muestra un descenso estadísticamente significativo, con una diferencia de 7,0 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observan variaciones estadísticamente significativas en "robos en las casas, rayado en las paredes, daños al alumbrado o cosas similares", "consumo de drogas en lugares públicos como en la calle o plazas" y "jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas".

GRÁFICO 100

Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Los Lagos, 2018-2022.



Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Aysén la muestra efectiva fue de 676 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 297 son hombres y 379 mujeres, 269 tienen entre 12 y 34 años y 407 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 63.752 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

Las comunas incluidas en esta versión del estudio fueron Coyhaique y Puerto Aysén.

TABLA 295
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Aysén.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	43,9	56,1	39,8	60,2	100
Muestra (N)	297	379	269	407	676
Población	31.366	32.386	30.007	33.745	63.752

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Aysén, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 1,9 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 2,4 puntos porcentuales respecto a 2020, y el uso de último mes no varía respecto a 2020, pasando de 29,8% en el estudio anterior a 31,5% en el actual.

TABLA 296
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Aysén, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	50,4	34,1	29,8	
1996	69,6	47,0	41,4	
1998	73,0	44,2	39,1	
2000	71,7	48,3	43,2	
2002	70,4	47,9	41,5	26,1
2004	73,1	46,4	40,5	26,9
2006	67,1	46,5	40,0	26,1
2008	65,8	48,7	43,6	26,6
2010	55,7	37,8	33,0	22,4
2012	64,3	40,4	34,6	24,8
2014	67,0	40,6	35,5	21,1
2016	47,7	31,3	27,2	14,7
2018	54,7	29,5	24,3	13,8
2020	67,3	32,7	29,8	21,5
2022	65,4	35,1	31,5	18,8

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) se ha mantenido estable respecto a la medición anterior, pasando de 21,5% en 2020 a 18,8% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Aysén sobre el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 101
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región de Aysén, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,8 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 22,7% en 2020 a 16,4% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 17,9% en 2020 a 12,9% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 4,8 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por

otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad sí es significativa para 2022.

TABLA 297
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad. Región de Aysén, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	26,1	27,5	24,6	24,3	28,3
2004	26,9	30,3	23,2	28,2	25,4
2006	26,1	31,1	20,6	27,6	24,4
2008	26,6	29,7	23,3	22,8	30,8
2010	22,4	24,4	20,3	17,3	27,9
2012	24,8	29,0	20,4	21,0	28,6
2014	21,1	22,6	19,5	19,7	22,2
2016	14,7	14,7	14,7	11,6	18,2
2018	13,8	13,4	14,2	7,6	18,8
2020	21,5	20,4	22,7	17,9	24,7
2022	18,8	21,2	16,4	12,9	24,0

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región de Aysén, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 5,4 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente de 65,1% en 2020 a 57,3% en 2022, con una diferencia de 7,8 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 298
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Aysén, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	42,4	24,8	14,6
1996	79,5	66,1	43,6
1998	87,1	70,7	51,6
2000	85,7	74,1	46,1
2002	85,4	73,7	59,4
2004	86,0	72,6	54,8
2006	78,8	67,4	52,6
2008	77,1	63,7	43,0
2010	74,4	62,3	46,7
2012	78,7	59,8	41,2
2014	83,2	70,1	55,2
2016	54,6	40,1	29,4
2018	71,2	50,9	36,2
2020	82,5	65,1	49,2
2022	77,1	57,3	44,6

La prevalencia de último mes de alcohol no varía significativamente respecto a 2020, pasando de 49,2% en el estudio anterior a 44,6% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Aysén sobre el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 102
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Aysén, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra un descenso estadísticamente significativo en hombres y estabilidad en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 9,0 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 38,4% en 2020 a 38,0% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 45,8% en 2020 a 39,8% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 3,3 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 13,5 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022.

TABLA 299
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Aysén, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	14,6	14,6	14,6	8,0	24,6
1996	43,6	53,9	32,3	41,6	46,3
1998	51,6	60,4	42,2	49,6	54,2
2000	46,1	54,1	37,5	42,5	50,6
2002	59,4	67,0	51,0	52,4	67,8
2004	54,8	64,6	44,0	48,7	61,8
2006	52,6	62,1	42,0	46,5	59,3
2008	43,0	54,1	30,8	41,9	44,2
2010	46,7	53,0	40,2	44,7	48,9
2012	41,2	51,1	30,8	44,4	38,1
2014	55,2	62,5	47,4	52,9	57,0
2016	29,4	32,2	26,5	32,4	26,1
2018	36,2	38,8	33,5	33,8	38,1
2020	49,2	60,5	38,4	45,8	52,2
2022	44,6	51,5	38,0	39,8	48,9

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Aysén, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, muestra una variación a la baja estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 16,2% en 2020 a 10,5% en 2022. La diferencia observada de 14,9 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; por su parte, la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, por sexo se observa una disminución estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres, mientras que por edad se observa un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia un descenso significativo de 10,5% en 2020 a 6,0% en 2022. La diferencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa, mientras que la brecha observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022. La desagregación por sexo respecto a 2020 muestra una caída estadísticamente significativa en hombres y estabilidad en mujeres; a su vez, por edad se aprecia una baja estadísticamente significativa entre 12 y 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años.

TABLA 300
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Aysén, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	9,0	12,7	3,6	11,2	6,9
2010	4,5	7,9	-	7,1	2,2
2012	10,8	19,5	0,6	16,9	4,8
2014	8,8	12,9	3,6	12,0	6,3
2016	10,4	16,8	2,7	15,5	4,2
2018	9,4	12,6	5,3	14,8	5,4
2020	16,2	27,5	2,8	21,3	12,1
2022	10,5	17,2	2,3	9,0	11,6
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	5,8	9,2	2,0	6,9	4,5
2010	2,8	5,5	-	4,0	1,5
2012	6,5	12,3	0,4	10,1	2,9
2014	6,1	9,8	2,3	8,2	4,5
2016	4,2	7,1	1,0	6,4	1,6
2018	4,8	6,8	2,6	7,2	2,8
2020	10,5	19,7	1,7	13,0	8,3
2022	6,0	11,1	1,1	4,6	7,3

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran un aumento significativo respecto al estudio anterior. Respecto a la medición pasada, por sexo se aprecia estabilidad en hombres y un aumento significativo en mujeres; por edad se observa estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa al alza entre 35 y 64 años. Por otro lado, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son brechas estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 23,1% de la población total de la Región de Aysén entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en una estabilización respecto a 2020. Respecto al estudio anterior, por sexo se aprecia estabilidad en hombres y un alza significativa en mujeres; por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una variación significativa al alza entre 35 y 64 años. Por otra parte, en 2022, el análisis de brechas en el total de la población muestra una diferencia significativa entre hombres y mujeres, y no se observa una diferencia estadísticamente significativa entre tramos de edad.

TABLA 301
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Aysén, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	61,5	62,8	59,2	65,4	57,1
2014	70,1	73,9	65,0	68,4	71,4
2016	46,1	49,8	41,3	44,1	48,7
2018	52,2	59,3	43,3	43,6	58,4
2020	41,9	53,1	24,7	51,2	34,7
2022	51,8	54,9	47,7	54,1	50,2
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	25,3	32,1	18,2	29,0	21,7
2014	38,7	46,2	30,8	36,2	40,7
2016	13,5	16,1	10,9	14,3	12,7
2018	18,9	23,0	14,5	14,7	22,3
2020	20,6	32,1	9,5	23,4	18,1
2022	23,1	28,3	18,1	21,5	24,5

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

En la Región de Aysén, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana no varía significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 4,0 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 7,6% en 2022 (6,1% en 2020), con una diferencia de 1,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 302
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Aysén, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	4,6	-	-
1996	5,6	0,9	0,2
1998	7,8	1,7	-
2000	7,6	2,4	1,2
2002	10,5	2,2	0,8
2004	10,0	2,1	0,7
2006	12,2	2,4	0,9
2008	9,9	2,7	1,0
2010	10,9	4,5	2,5
2012	15,3	6,1	3,2
2014	21,0	8,3	4,9
2016	15,3	3,6	2,0
2018	23,6	7,3	3,9
2020	31,0	10,7	6,1
2022	35,0	11,3	7,6

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto a 2020, pasando de 10,7% en el estudio anterior a 11,3% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Aysén sobre el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 103
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Aysén, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,6 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 6,8% en 2020 a 9,5% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 19,6% en 2020 a 18,9% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 1,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 3,6 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 303
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de Aysén, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	-	-	-	-	-
1996	0,9	1,5	0,2	1,3	0,2
1998	1,7	2,3	1,1	2,6	0,4
2000	2,4	3,7	1,1	2,6	2,3
2002	2,2	3,1	1,1	3,5	0,6
2004	2,1	2,8	1,5	3,9	0,2
2006	2,4	3,2	1,6	4,2	0,4
2008	2,7	5,0	0,2	5,2	-
2010	4,5	6,7	2,1	8,3	0,3
2012	6,1	9,2	2,8	12,0	0,3
2014	8,3	8,1	8,5	13,4	4,2
2016	3,6	4,0	3,2	6,1	0,9
2018	7,3	7,3	7,2	11,7	3,7
2020	10,7	14,7	6,8	19,6	2,8
2022	11,3	13,1	9,5	18,9	4,5

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Aysén, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 2,3 puntos porcentuales.

TABLA 304
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de Aysén, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	0,9	-
1996	0,4	0,1
1998	0,4	-
2000	1,3	-
2002	2,1	0,3
2004	1,8	0,4
2006	2,8	0,2
2008	2,0	-
2010	1,1	0,4
2012	2,5	0,3
2014	1,6	0,7
2016	0,8	0,4
2018	3,6	1,0
2020	3,6	0,9
2022	5,9	1,3

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto al estudio anterior, pasando de 0,9% en 2020 a 1,3% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Aysén sobre el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 104
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total
en el último año. Región de Aysén, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio pasado; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,7 puntos porcentuales y en mujeres no se reportan casos por segundo estudio consecutivo. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 1,8% en 2020 a 1,5% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 0,9 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas por edad, la diferencia entre ambos tramos no es significativa para 2022.

TABLA 305
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína
total en el último año, según sexo y edad.
Región de Aysén, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	-	-	-	-	-
1996	0,1	0,3	-	0,3	-
1998	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-
2002	0,3	0,3	0,4	0,6	-
2004	0,4	0,8	-	0,8	-
2006	0,2	0,3	-	0,3	-
2008	-	-	-	-	-
2010	0,4	0,7	-	0,7	-
2012	0,3	0,6	-	0,6	-
2014	0,7	1,0	0,3	0,3	0,9
2016	0,4	0,8	-	0,8	-
2018	1,0	1,0	1,0	2,3	-
2020	0,9	1,9	-	1,8	0,2
2022	1,3	2,6	-	1,5	1,1

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Aysén, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas muestra un descenso estadísticamente significativo respecto a 2020, observándose una variación de 9,0 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 3,7 puntos porcentuales respecto a la medición pasada, y el uso de último mes no varía respecto al estudio anterior, pasando de 14,1% en 2020 a 13,8% en 2022.

TABLA 306
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Aysén, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	13,8	9,2	2,4
2008	-	-	-
2010	14,7	11,1	2,1
2012	30,1	17,5	6,3
2014	36,0	23,7	10,7
2016	30,4	18,3	6,7
2018	42,6	25,7	14,9
2020	48,0	27,9	14,1
2022	39,0	24,2	13,8

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el estudio actual no se observan variaciones en la prevalencia de último año (2,3% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (6,3% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,9 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 307
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Aysén, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	8,3	5,0	1,9
2014	10,7	6,7	1,9
2016	5,6	2,1	0,7
2018	11,5	4,2	2,4
2020	7,7	3,2	0,5
2022	6,3	2,3	1,4

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,1 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 1,3% en 2020 a 0,7% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa a la baja en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años, la prevalencia pasa de 6,2% en 2020 a 2,9% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 1,2 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 308
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Aysén, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	5,0	7,0	2,9	9,3	0,6
2014	6,7	7,5	5,9	9,3	4,6
2016	2,1	3,2	0,9	3,1	0,9
2018	4,2	5,6	2,8	5,6	3,1
2020	3,2	5,1	1,3	6,2	0,5
2022	2,3	4,0	0,7	2,9	1,7

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Aysén, análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra un aumento estadísticamente significativo en el caso de tabaco, que pasa de no registrar casos en 2020 a un 11,8% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra un alza significativa con una brecha de 17,3 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 3,1% en 2022 tras mostrar un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 2,8 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 309
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Aysén, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	22,4	20,2	-
1996	5,8	19,2	0,4
1998	6,8	13,4	0,7
2000	9,0	32,8	0,4
2002	3,8	27,9	0,7
2004	2,6	10,5	0,8
2006	9,9	22,0	0,7
2008	21,1	38,2	1,7
2010	6,1	22,6	1,6
2012	14,0	24,2	0,4
2014	8,3	27,8	2,0
2016	8,3	11,7	1,3
2018	6,7	17,5	2,7
2020	-	4,2	0,3
2022	11,8	21,5	3,1

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Aysén, pasando de 91,4% en 2020 a 93,2% en 2022, y se ubica sobre el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 42,7% en 2022, con una diferencia de 21,0 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 23,0% en 2020 a 33,8% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 64,1% en 2022, con una diferencia de 9,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región debajo de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) se ha mantenido estable respecto a 2020 en la región y llega a 71,0% en 2022 (70,2% en 2020), quedando por debajo del promedio nacional de 78,9%. Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base no ha mostrado cambios respecto a la medición anterior, pasando de un 81,1% en 2020 a 82,3% en 2022, y ubica a la región bajo el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 310
Evolución de la percepción de riesgo. Región de Aysén, 2000-2022.
Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más	Tres tragos o más	Diario
2000							79,2		84,3
2002							79,3		81,2
2004							77,3		76,9
2006	58,4	93,9	66,7	95,5	70,0	95,2	74,0		78,4
2008	65,0	89,6	77,3	93,9	80,9	93,6	77,8		81,4
2010	59,6	90,1	77,4	95,5	81,2	98,4	86,8		78,9
2012	45,8	81,0	73,5	93,5	78,6	94,7	87,2		77,0
2014	49,3	84,4	71,8	93,7	78,5	92,1	84,9		86,3
2016	43,6	76,8	71,1	84,9	73,4	84,9	84,0	30,4	78,9
2018	46,1	70,9	71,3	88,1	78,2	89,1	84,0	51,3	78,5
2020	23,0	54,7	70,2	93,5	81,1	94,6	91,4	21,7	87,4
2022	33,8	64,1	71,0	94,5	82,3	94,6	93,2	42,7	77,0
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable, pasando de 19,5% en 2020 a 21,3% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 1,8 puntos porcentuales, lo que se traduce en estabilidad respecto a la medición pasada. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020, pasando de 0,4% en el estudio anterior a 0,6% en el actual.

TABLA 311
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Aysén, 2002-2022.

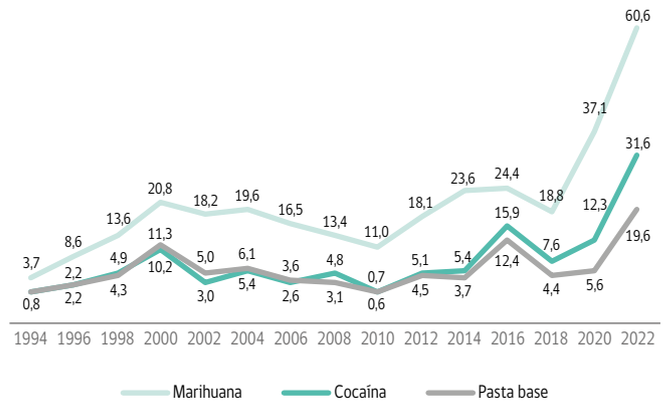
Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	5,8	0,6	0,1
2004	7,2	0,9	0,4
2006	6,7	1,6	1,0
2008	5,4	1,6	0,4
2010	6,5	0,5	0,0
2012	10,3	0,3	0,3
2014	10,7	2,7	0,6
2016	9,1	1,8	0,4
2018	12,7	2,6	0,2
2020	19,5	2,9	0,4
2022	21,3	4,7	0,6

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana una variación significativa al alza y llega a 60,6% en 2022, con una diferencia de 23,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 12,3% en 2020 a 31,6% en 2022, lo que representa un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020. Finalmente, en el caso de pasta base, este indicador aumenta significativamente con una variación de 14,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 105
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Aysén, 1994-2022.

Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)

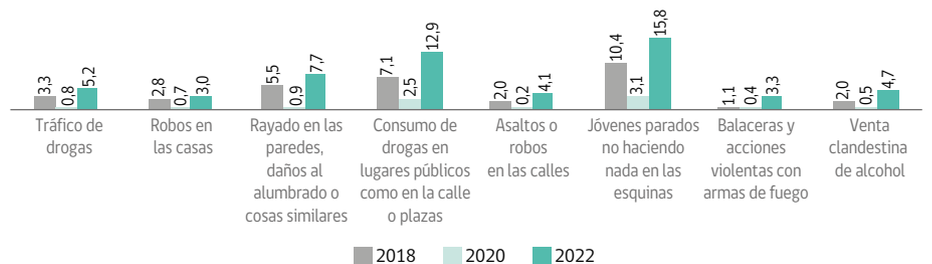


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es "jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas" y el menor reporte es "robos en las casas".

La percepción de "tráfico de drogas" en la Región de Aysén muestra un aumento estadísticamente significativo de 0,8% en 2020 a 5,2% en 2022. Por su parte, el problema de la "venta clandestina de alcohol" muestra un aumento estadísticamente significativo, con una diferencia de 4,2 puntos porcentuales respecto a 2020. Asimismo, para las otras categorías descritas se observan variaciones estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 106
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Aysén, 2018-2022.



Región de Magallanes y la Antártica Chilena

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Magallanes la muestra efectiva fue de 824 entrevistados entre 12 y 64 años, de los cuales 389 son hombres y 435 mujeres, 208 tienen entre 12 y 34 años y 616 tienen entre 35 y 64 años. La población representada es de 118.120 personas. Los resultados de este estudio son representativos de la región, no de sus comunas.

La comuna incluida en esta versión del estudio fue Punta Arenas.

TABLA 312
Distribución de la muestra según sexo y edad.
Región de Magallanes.

	Sexo		Tramos de edad		Total
	Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64	
Porcentaje	47,2	52,8	25,2	74,8	100
Muestra (N)	389	435	208	616	824
Población	58.385	59.735	51.381	66.739	118.120

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE TABACO

Respecto al estudio anterior, a nivel nacional se observan estabilizaciones en las prevalencias de las medidas de uso alguna vez en la vida, último año y último mes en el consumo de tabaco, y un descenso estadísticamente significativo del uso diario de esta droga.

En la Región de Magallanes, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cigarrillos cae significativamente respecto a la medición pasada, observándose una diferencia de 11,6 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente, con una diferencia de 6,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y el uso de último mes muestra una variación estadísticamente significativa a la baja, pasando de 29,2% en 2020 a 21,6% en 2022.

TABLA 313
Evolución de las prevalencias de consumo de tabaco.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de tabaco (%)				
Serie	Vida	Último año	Último mes	Diario
1994	73,4	51,9	41,6	
1996	62,1	45,3	40,5	
1998	59,9	43,3	38,5	
2000	75,6	50,5	43,2	
2002	71,2	48,5	44,0	31,1
2004	68,7	48,2	42,1	31,0
2006	57,9	42,3	37,3	25,4
2008	66,9	46,9	41,7	30,6
2010	49,8	37,8	32,6	22,9
2012	67,6	40,7	36,0	20,8
2014	72,6	48,5	39,8	23,0
2016	61,2	37,1	33,6	24,2
2018	57,6	38,2	33,7	20,1
2020	50,6	33,3	29,2	18,3
2022	39,0	26,7	21,6	14,1

La prevalencia diaria de cigarrillos (20 o más días en el último mes) desciende significativamente de 18,3% en el estudio anterior a 14,1% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Magallanes bajo el promedio nacional (17,7%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 107
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco. Región de Magallanes, 2002-2022.



La desagregación del uso de tabaco por sexo respecto a 2020 muestra estabilidad en hombres y una variación significativa a la baja en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,8 puntos porcentuales y en mujeres cae de 21,4% en 2020 a 13,8% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 14,4% en 2020 a 13,4% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 6,0 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,5 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A

su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 314
Evolución de la prevalencia (%) de consumo diario
de tabaco, según sexo y edad.
Región de Magallanes, 2002-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2002	31,1	35,4	26,5	35,9	26,2
2004	31,0	34,8	26,8	29,7	32,3
2006	25,4	27,9	22,7	23,5	27,2
2008	30,6	33,4	27,5	30,7	30,4
2010	22,9	27,6	17,9	17,6	26,6
2012	20,8	19,1	22,6	19,5	22,0
2014	23,0	24,0	21,9	20,0	25,6
2016	24,2	26,9	21,4	22,1	25,8
2018	20,1	23,5	16,5	12,4	25,4
2020	18,3	15,1	21,4	14,4	20,6
2022	14,1	14,3	13,8	13,4	14,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE ALCOHOL

A nivel nacional, el uso de bebidas alcohólicas muestra un descenso estadísticamente significativo en las tres medidas de uso reportadas, esto es, alguna vez en la vida, último año y último mes.

En la Región de Magallanes, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de alcohol cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 18,1 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año desciende significativamente de 46,5% en 2020 a 29,5% en 2022, con una diferencia de 17,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 315
Evolución de las prevalencias de consumo de alcohol.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	76,0	66,6	43,6
1996	73,3	59,5	34,9
1998	72,2	62,6	42,1
2000	87,8	72,4	48,7
2002	84,4	69,9	48,5
2004	78,2	68,0	50,1
2006	74,5	62,8	44,3
2008	81,0	66,6	46,5
2010	59,3	46,9	29,0
2012	81,0	67,9	50,6
2014	79,5	62,0	44,4
2016	68,9	56,0	28,7
2018	67,1	48,4	32,6
2020	56,0	46,5	35,5
2022	37,9	29,5	19,2

La prevalencia de último mes de alcohol muestra una variación estadísticamente significativa a la baja, pasando de 35,5% en 2020 a 19,2% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Magallanes bajo el promedio nacional (39,2%) respecto al uso de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 108
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes. Región de Magallanes, 1994-2022.



La desagregación del uso de alcohol por sexo respecto a 2020 muestra un descenso estadísticamente significativo en hombres y una variación significativa a la baja en mujeres; por una parte, en hombres se observa una variación de 17,0 puntos porcentuales y en mujeres cae de 29,5% en 2020 a 14,2% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia una variación significativa a la baja en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 35,2% en 2020 a 21,1% en 2022, mientras

que en el tramo de 35 a 64 años varía 17,8 puntos porcentuales respecto a la medición anterior.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 10,2 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 316
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de alcohol
en el último mes, según sexo y edad.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	43,6	60,4	25,4	38,5	49,7
1996	34,9	43,9	25,2	31,5	38,8
1998	42,1	51,3	32,1	37,7	46,9
2000	48,7	55,9	41,0	44,0	53,7
2002	48,5	58,3	37,8	43,9	53,3
2004	50,1	57,8	41,8	44,9	55,5
2006	44,3	54,3	33,5	40,4	48,1
2008	46,5	54,8	37,7	47,6	45,4
2010	29,0	36,8	20,8	26,2	31,0
2012	50,6	55,8	45,1	45,7	55,0
2014	44,4	50,0	38,7	36,0	51,7
2016	28,7	35,6	21,7	31,8	26,3
2018	32,6	39,2	25,4	28,9	35,1
2020	35,5	41,4	29,5	35,2	35,6
2022	19,2	24,4	14,2	21,1	17,8

Consumo de riesgo de alcohol y embriaguez

En la Región de Magallanes, la prevalencia de uso de riesgo de alcohol (8 o más puntos en la escala AUDIT) entre quienes declaran haber consumido alcohol al menos una vez en el último año, no muestra una variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior, pasando de 6,1% en 2020 a 11,4% en 2022. La diferencia observada de 11,7 puntos porcentuales entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; por su parte, la brecha observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022. Respecto a la medición pasada, no se observan cambios por sexo y por edad se aprecia una variación estadísticamente significativa al alza en el tramo de 12 a 34 años y estabilidad en el tramo de 35 a 64 años.

Al observar este mismo indicador respecto al total de la población, se aprecia una estabilización en el uso de riesgo de alcohol, que pasa de 2,8% en 2020 a 3,4% en 2022. La diferencia observada entre hombres y mujeres es estadísticamente significativa; a su vez, la brecha observada entre ambos tramos de edad también es significativa para 2022. En la desagregación por sexo y tramos de edad no se aprecian variaciones respecto a 2020.

TABLA 317
Evolución de la prevalencia de consumo de riesgo de alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Magallanes, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último año (%)					
2008	8,2	10,8	4,9	11,2	5,2
2010	4,3	7,2	0,3	6,6	2,9
2012	4,8	9,0	-	5,2	4,6
2014	9,6	14,6	2,6	14,7	5,1
2016	5,6	8,9	0,9	9,7	2,7
2018	6,9	10,1	2,3	7,0	6,8
2020	6,1	7,8	3,8	6,3	6,0
2022	11,4	16,7	5,0	17,9	4,8
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2008	5,5	7,8	3,0	7,5	3,4
2010	2,0	3,8	0,1	2,9	1,4
2012	3,3	6,4	-	3,2	3,3
2014	6,0	10,3	1,4	9,2	3,1
2016	3,2	5,8	0,4	5,3	1,5
2018	3,3	5,5	0,9	3,1	3,4
2020	2,8	4,1	1,5	2,8	2,8
2022	3,4	5,5	1,3	6,1	1,2

Otro indicador utilizado para evaluar el riesgo y la severidad del uso de alcohol es la ocurrencia de episodios de embriaguez (a lo menos un episodio de consumo de 5 o más tragos en los últimos 30 días en hombres y 4 o más en el caso de mujeres) entre quienes han usado alcohol en el último mes. Los resultados para 2022 muestran una estabilización respecto al estudio anterior. Respecto a 2020, no se aprecian variaciones por sexo y edad. A su vez, las diferencias observadas entre hombres y mujeres y entre tramos de edad no son brechas estadísticamente significativas para 2022.

Este indicador, esta vez respecto al total de la población, significa que un 10,0% de la población total de la Región de Magallanes entre 12 y 64 años tuvo a lo menos un episodio de embriaguez durante los últimos 30 días, lo que se traduce en un descenso significativo respecto a 2020. Respecto a la medición pasada, por sexo se observa estabilidad en hombres y una disminución significativa en mujeres; por edad se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y una baja estadísticamente significativa en el tramo de 35 a 64 años. Por otra parte, el análisis de brechas en el total de la población no muestra diferencias significativas por sexo y edad en esta versión del estudio.

TABLA 318
Evolución de la prevalencia de embriaguez en el último mes, según sexo y edad. Región de Magallanes, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
Prevalencia respecto a los prevalentes de último mes (%)					
2012	40,2	55,2	20,6	52,5	31,0
2014	40,8	48,5	30,4	65,2	26,2
2016	55,3	61,2	45,4	61,5	49,5
2018	54,8	64,6	38,4	63,3	49,9
2020	48,3	49,4	46,7	48,9	47,9
2022	51,9	54,6	47,2	61,2	43,4
Prevalencia respecto al total de la población (%)					
2012	20,3	30,8	9,3	24,0	17,1
2014	18,1	24,3	11,8	23,5	13,6
2016	15,9	21,8	9,8	19,6	13,0
2018	17,8	25,4	9,8	18,3	17,5
2020	17,1	20,4	13,8	17,2	17,1
2022	10,0	13,3	6,7	12,9	7,7

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE MARIHUANA

Anivel nacional el uso de marihuana confirma la relativa estabilización reportada en el estudio anterior, no observándose cambios en las medidas de uso de último año y último mes; sin embargo, se aprecia un descenso significativo en el uso alguna vez en la vida respecto a 2020.

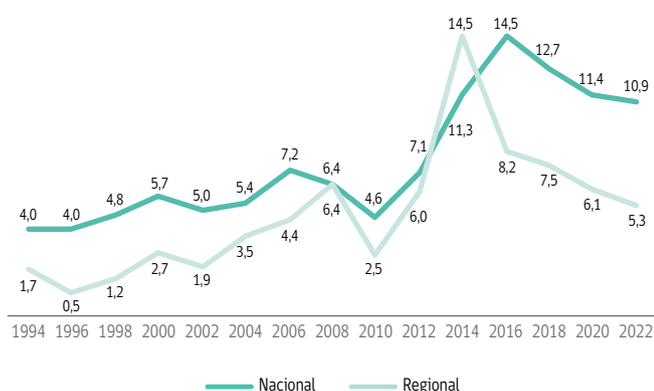
En la Región de Magallanes, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de marihuana cae significativamente respecto al estudio anterior, observándose una variación de 7,0 puntos porcentuales. Por su parte, el uso de último mes de marihuana no presenta variaciones estadísticamente significativas y llega a 3,4% en 2022 (3,0% en 2020), con una diferencia de 0,4 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 319
Evolución de las prevalencias de consumo de marihuana.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de marihuana (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
1994	3,7	1,7	-
1996	5,2	0,5	0,1
1998	5,8	1,2	0,1
2000	12,7	2,7	1,8
2002	11,7	1,9	0,3
2004	13,5	3,5	1,7
2006	12,9	4,4	1,5
2008	18,5	6,4	1,9
2010	7,9	2,5	0,6
2012	16,3	6,0	2,8
2014	30,0	14,5	5,7
2016	27,4	8,2	4,3
2018	21,2	7,5	4,0
2020	22,4	6,1	3,0
2022	15,4	5,3	3,4

La prevalencia de último año de marihuana no varía respecto al estudio anterior, pasando de 6,1% en 2020 a 5,3% en 2022. Este resultado ubica a la Región de Magallanes bajo el promedio nacional (10,9%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 109
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año. Región de Magallanes, 1994-2022.



La desagregación del uso de marihuana por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,4 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 6,7% en 2020 a 4,9% en 2022. Al analizar los resultados por edad, se aprecia estabilidad en el tramo de 12 a 34 años y un descenso estadísticamente significativo en el tramo de 35 a 64 años. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 10,2% en 2020 a 10,1% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años varía 2,0 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,9 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. Por otro lado, la diferencia observada entre ambos tramos de edad es significativa para 2022.

TABLA 320
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de marihuana
en el último año, según sexo y edad.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	1,7	3,2	-	3,0	-
1996	0,5	0,7	0,2	0,7	0,3
1998	1,2	1,8	0,6	2,1	0,3
2000	2,7	3,3	2,0	5,2	-
2002	1,9	2,5	1,2	3,4	0,3
2004	3,5	5,4	1,4	6,8	0,1
2006	4,4	5,1	3,6	7,2	1,5
2008	6,4	9,4	3,3	12,8	0,1
2010	2,5	3,5	1,5	6,0	-
2012	6,0	7,2	4,8	12,8	-
2014	14,5	20,6	8,1	29,3	1,6
2016	8,2	9,3	7,1	14,6	3,2
2018	7,5	11,4	3,3	12,2	4,3
2020	6,1	5,4	6,7	10,2	3,6
2022	5,3	5,8	4,9	10,1	1,6

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA Y/O PASTA BASE)

En el país, el uso de cocaína total (cocaína y/o pasta base) muestra una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida respecto al estudio pasado. Por su parte, las prevalencias de último año y de último mes registran aumentos estadísticamente significativos, volviendo así a los niveles reportados en 2018.

En la Región de Magallanes, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de cocaína total no muestra un cambio estadísticamente significativo respecto al estudio anterior, observándose una variación de 0,5 puntos porcentuales.

TABLA 321
Evolución de las prevalencias de consumo de cocaína total.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Prevalencias de consumo de cocaína total (%)		
Serie	Vida	Último año
1994	-	-
1996	1,2	0,5
1998	1,1	-
2000	2,0	0,6
2002	1,6	0,3
2004	2,0	0,2
2006	1,7	0,4
2008	2,4	0,1
2010	2,6	-
2012	1,9	0,1
2014	4,4	0,3
2016	2,4	1,4
2018	2,1	0,5
2020	1,3	0,1
2022	0,8	0,2

La prevalencia de último año de cocaína total no varía significativamente respecto a 2020, pasando de 0,1% en el estudio anterior a 0,2% en el actual. Este resultado ubica a la Región de Magallanes bajo el promedio nacional (1,1%) respecto al uso de esta sustancia.

GRÁFICO 110
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína total
en el último año. Región de Magallanes, 1994-2022.



La desagregación del uso de esta droga por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 0,3 puntos porcentuales y en mujeres pasa de 0,1% en 2020 a no presentar casos en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones estadísticamente significativas respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años en 2020 no se observan casos y llega a 0,2% en 2022, mientras que en el tramo de 35 a 64 años no varía respecto a la medición pasada.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia de 0,4 puntos porcentuales entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 322
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de cocaína
total en el último año, según sexo y edad.
Región de Magallanes, 1994-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
1994	-	-	-	-	-
1996	0,5	1,0	-	0,9	-
1998	-	-	-	-	-
2000	0,6	0,2	1,0	1,2	-
2002	0,3	-	0,6	0,5	-
2004	0,2	0,3	0,1	0,4	-
2006	0,4	0,6	0,3	0,5	0,4
2008	0,1	-	0,1	-	0,1
2010	-	-	-	-	-
2012	0,1	0,2	-	0,3	-
2014	0,3	0,6	-	-	0,6
2016	1,4	2,4	0,3	3,1	-
2018	0,5	1,0	-	1,3	-
2020	0,1	0,1	0,1	-	0,2
2022	0,2	0,4	-	0,2	0,2

MAGNITUD Y TENDENCIAS DEL CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

El uso de bebidas energéticas en Chile muestra aumentos estadísticamente significativos en las medidas de consumo de último año y último mes, mientras que se aprecia una estabilización en las declaraciones de uso alguna vez en la vida.

En la Región de Magallanes, la prevalencia de uso alguna vez en la vida de bebidas energéticas no varía significativamente respecto al estudio pasado, observándose una diferencia de 5,2 puntos porcentuales. Por su parte, el consumo de último año no presenta variaciones estadísticamente significativas, con una diferencia de 3,4 puntos porcentuales respecto a la medición anterior, y el uso de último mes no varía, pasando de 8,6% en 2020 a 7,0% en 2022.

TABLA 323
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas. Región de Magallanes, 2006-2022.

Prevalencias de consumo de bebidas energéticas (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2006	19,4	13,0	3,5
2008			
2010	12,3	9,5	2,5
2012	37,2	23,1	10,2
2014	44,6	29,4	15,3
2016	28,6	19,2	8,3
2018	43,3	25,5	11,4
2020	23,1	15,5	8,6
2022	17,9	12,1	7,0

Respecto al uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol, en el presente estudio no se observan variaciones en la prevalencia de último año (1,6% en 2022). La prevalencia alguna vez en la vida no varía (3,7% en 2022) y la medida de último mes no presenta cambios, con una diferencia de 0,1 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

TABLA 324
Evolución de las prevalencias de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol. Región de Magallanes, 2012-2022.

Prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol (%)			
Serie	Vida	Último año	Último mes
2012	9,5	6,2	2,7
2014	15,3	12,9	7,8
2016	9,7	6,5	2,1
2018	9,2	3,7	1,6
2020	6,0	2,4	1,3
2022	3,7	1,6	1,2

La desagregación del uso de bebidas energéticas combinadas con alcohol por sexo muestra estabilidad en hombres y mujeres respecto al estudio anterior; por una parte, en hombres se observa una variación de 1,8 puntos porcentuales y en mujeres se mantiene en 1,8% en 2022. Al analizar los resultados por edad, no se aprecian variaciones respecto a 2020. Así, en el tramo de 12 a 34 años la prevalencia pasa de 3,7% en 2020 a 3,5% en 2022, y entre los 35 y 64 años se observa una diferencia de 1,5 puntos porcentuales.

Respecto a las brechas observadas en las categorías descritas en la tabla, en el estudio actual la diferencia entre hombres y mujeres no es estadísticamente significativa. A su vez, la diferencia observada entre ambos tramos de edad no es significativa para 2022.

TABLA 325
Evolución de la prevalencia (%) de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol en el último año, según sexo y edad. Región de Magallanes, 2012-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad	
		Hombre	Mujer	12 a 34	35 a 64
2012	6,2	9,2	3,1	11,7	1,3
2014	12,9	19,8	5,6	25,0	2,4
2016	6,5	9,9	2,9	11,5	2,5
2018	3,7	5,2	2,1	6,2	2,1
2020	2,4	3,1	1,8	3,7	1,6
2022	1,6	1,3	1,8	3,5	0,1

INCIDENCIA DEL CONSUMO DE ALCOHOL Y OTRAS DROGAS

Un indicador para monitorear la demanda de uso de drogas en Chile tiene relación con la tasa de incidencia de último año, entendida como la proporción de individuos que declaran iniciar el consumo de una droga durante los últimos 12 meses, respecto a la población que no ha declarado consumo alguna vez en la vida.

En la Región de Magallanes, el análisis de la tasa de incidencia del último año para las drogas principales muestra estabilidad en el caso de tabaco, que pasa de 12,1% en 2020 a un 15,8% en 2022. En el caso de alcohol, la tasa de incidencia registra estabilidad respecto al estudio anterior con una brecha de 2,7 puntos porcentuales. Por último, la tasa de incidencia de marihuana llega a 2,0% en 2022 sin mostrar cambios significativos, con una diferencia de 0,8 puntos porcentuales respecto a 2020.

TABLA 326
Evolución de la tasa de incidencia de consumo de sustancias principales en el último año. Región de Magallanes, 1994-2022.

Incidencias de consumo en el último año (%)			
Serie	Tabaco	Alcohol	Marihuana
1994	26,2	46,4	1,7
1996	1,9	6,9	0,2
1998	3,3	6,5	0,8
2000	5,3	15,9	1,0
2002	3,6	6,7	0,5
2004	2,7	5,6	0,7
2006	4,9	15,2	0,3
2008	5,4	14,3	1,9
2010	9,6	10,3	0,6
2012	3,5	15,9	1,5
2014	10,0	25,4	7,0
2016	11,2	18,5	3,3
2018	19,7	22,8	3,9
2020	12,1	12,9	1,2
2022	15,8	15,6	2,0

PERCEPCIÓN DE RIESGO

La percepción de riesgo de consumir cinco o más tragos de alcohol diariamente se mantiene estable en la Región de Magallanes, pasando de 86,8% en 2020 a 88,2% en 2022, y se ubica bajo el promedio nacional de 89,3%. La percepción de riesgo de consumir tres o más tragos por ocasión muestra un aumento estadísticamente significativo respecto a 2020 y llega a 51,3% en 2022, con una diferencia de 15,6 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (44,5%).

La percepción de riesgo del uso experimental de marihuana (consumir una o dos veces) aumenta significativamente de 34,5% en 2020 a 59,0% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional (41,8%). La percepción de riesgo de uso frecuente de marihuana se mantiene estable respecto a 2020 y llega a 74,4% en 2022, con una diferencia de 5,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, lo que ubica a la región encima de la media nacional (72,2%).

La percepción de riesgo frente al uso experimental de cocaína (probar una o dos veces) muestra un aumento estadísticamente significativo de 75,4% en 2020 a 83,4% en 2022, quedando la región por sobre el promedio nacional (78,9%). Por su parte, la percepción de riesgo frente al uso experimental de pasta base varía significativamente respecto a la medición anterior, pasando de un 78,7% en 2020 a 89,3% en 2022, y ubica a la región sobre el promedio nacional de 87,3%.

TABLA 327
Evolución de la percepción de riesgo.
Región de Magallanes, 2000-2022.

Proporción que declara gran riesgo respecto al consumo (%)

Serie	Marihuana		Cocaína		Pasta base		Alcohol		Tabaco
	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Uso experimental	Uso frecuente	Cinco tragos o más diarios	Tres tragos o más por ocasión	
2000							83,4		76,7
2002							80,7		78,1
2004							74,0		67,8
2006	58,2	92,2	69,1	97,2	73,4	96,7	83,2		76,5
2008	57,9	87,5	74,5	97,8	82,6	97,4	87,0		80,7
2010	44,9	76,5	64,2	86,1	68,1	84,9	79,1		81,3
2012	57,2	84,0	83,9	97,6	86,2	94,4	92,2		84,8
2014	34,9	57,7	71,6	93,4	80,7	94,2	91,8		88,5
2016	26,2	56,6	72,3	92,7	81,1	93,3	81,1	20,2	88,5
2018	39,5	66,8	69,8	88,4	76,9	89,6	86,8	44,0	79,9
2020	34,5	68,6	75,4	85,7	78,7	86,6	86,8	35,7	77,1
2022	59,0	74,4	83,4	90,9	89,3	92,4	88,2	51,3	64,7
2022 Nacional	41,8	72,2	78,9	95,7	87,3	96,1	89,3	44,5	83,7

OFERTA Y DISPONIBILIDAD

La proporción de individuos que declara haber recibido algún ofrecimiento de marihuana en el último año se mantiene estable respecto a la medición anterior, pasando de 8,1% en 2020 a 8,2% en 2022. A su vez, para cocaína se observa una diferencia de 0,9 puntos porcentuales, lo que se traduce en una variación significativa a la baja respecto al estudio pasado. Por último, para pasta base no se observan variaciones estadísticamente significativas respecto a la medición pasada, y se mantiene en 0,1% en 2022.

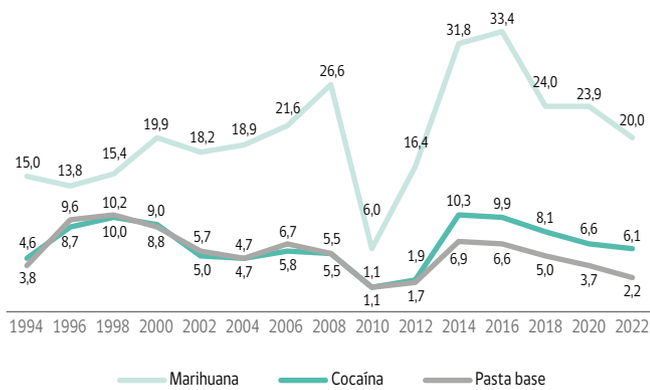
TABLA 328
Exposición a ofertas de drogas en el último año.
Región de Magallanes, 2002-2022.

Proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de la droga en el último año

Serie	Oferta en el último año (%)		
	Marihuana	Cocaína	Pasta base
2002	7,2	1,1	1,5
2004	9,8	0,7	0,4
2006	8,2	1,0	0,8
2008	11,8	1,5	0,7
2010	4,0	0,7	0,2
2012	14,3	1,2	1,1
2014	13,4	2,5	2,2
2016	13,1	3,5	1,1
2018	11,3	2,3	0,1
2020	8,1	1,5	0,1
2022	8,2	0,6	0,1

Por otra parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir droga (facilidad de acceso) muestra para marihuana estabilidad y llega a 20,0% en 2022, con una diferencia de 3,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior. En el caso de cocaína, este indicador pasa de 6,6% en 2020 a 6,1% en 2022, lo que representa una estabilización respecto a 2020. Finalmente, en el caso de pasta base, este indicador se mantiene estable con una variación de 1,5 puntos porcentuales respecto a la medición pasada.

GRÁFICO 111
Evolución de la facilidad de acceso a marihuana, cocaína y pasta base. Región de Magallanes, 1994-2022.
Proporción de individuos que declaran que les sería fácil conseguir droga (%)

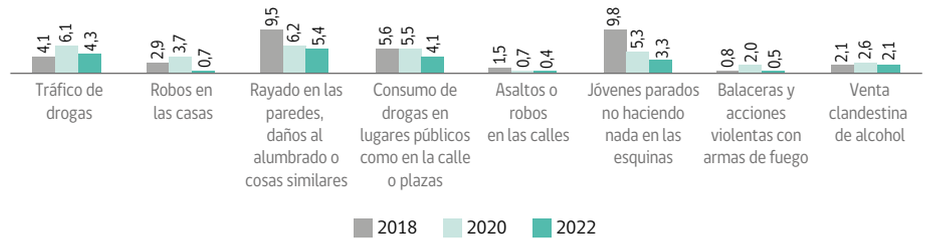


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

El instrumento de este estudio pesquisa distintos problemas asociados a los barrios de residencia de los encuestados. En esta medición, el problema con una mayor frecuencia de reporte es “rayado en las paredes, daños al alumbrado o cosas similares” y el menor reporte es “asaltos o robos en las calles”.

La percepción de “tráfico de drogas” en la Región de Magallanes muestra estabilidad, pasando de 6,1% en 2020 a 4,3% en el estudio actual. Por su parte, el problema de la “venta clandestina de alcohol” no muestra variaciones significativas, con una diferencia de 0,5 puntos porcentuales respecto a 2020. Respecto a las otras categorías descritas, se observa una variación estadísticamente significativa en “robos en las casas”.

GRÁFICO 112
Evolución de la percepción (%) de problemas en el barrio de residencia. Región de Magallanes, 2018-2022.



ANEXO I
Cuadros
Estadísticos con
Información Nacional
Complementaria
Serie SENDA 1994-2022

Anexo I

Cuadros estadísticos con información nacional complementaria serie SENDA 1994-2022

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE ALCOHOL

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

ALCOHOL VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	73,6	80,4	67,4	51,9	78,8	82,2	77,8	74,5	71,9	73,0	77,5
	(72,1 - 75,2)	(78,3 - 82,6)	(65,2 - 69,6)	(47,6 - 56,1)	(75,4 - 82,1)	(79,6 - 84,7)	(73,9 - 81,7)	(71,3 - 77,6)	(69,6 - 74,3)	(69,8 - 76,3)	(74,9 - 80,1)
1996	84,8	89,3	80,6	65,2	89,3	90,2	90,7	85,3			
	(83,6 - 86,1)	(87,7 - 90,9)	(78,7 - 82,5)	(61,1 - 69,2)	(87,2 - 91,5)	(87,8 - 92,6)	(88,8 - 92,6)	(82,4 - 88,2)			
1998	84,9	90,4	79,8	63,2	90,1	89,7	89,6	88,3	83,6	84,9	85,7
	(84,4 - 85,4)	(89,7 - 91,0)	(78,9 - 80,6)	(61,4 - 65,0)	(89,1 - 91,2)	(88,7 - 90,7)	(88,7 - 90,6)	(87,4 - 89,2)	(82,6 - 84,6)	(83,8 - 86,1)	(85,0 - 86,4)
2000	84,9	88,7	81,2	63,4	91,1	89,9	90,0	87,4	84,4	83,6	86,9
	(84,4 - 85,3)	(88,1 - 89,3)	(80,5 - 82,0)	(61,8 - 65,0)	(90,2 - 92,0)	(89,0 - 90,9)	(89,1 - 90,8)	(86,5 - 88,2)	(83,7 - 85,1)	(82,7 - 84,5)	(85,9 - 87,9)
2002	86,7	89,8	83,8	65,0	91,7	92,8	91,2	90,0	86,5	86,5	87,3
	(85,9 - 87,5)	(88,9 - 90,7)	(82,5 - 85,0)	(62,2 - 67,7)	(89,9 - 93,5)	(91,6 - 94,0)	(89,9 - 92,6)	(88,8 - 91,1)	(85,4 - 87,6)	(85,1 - 87,9)	(85,8 - 88,8)
2004	86,9	89,4	84,6	63,7	93,5	92,5	90,9	91,0	85,9	86,5	89,3
	(86,2 - 87,7)	(88,5 - 90,3)	(83,4 - 85,8)	(61,1 - 66,4)	(91,8 - 95,3)	(91,2 - 93,9)	(89,5 - 92,3)	(89,9 - 92,0)	(84,7 - 87,0)	(85,1 - 87,8)	(87,9 - 90,7)
2006	85,2	87,5	82,9	58,0	91,9	93,0	89,2	89,8	84,7	85,5	85,3
	(84,2 - 86,2)	(86,2 - 88,8)	(81,4 - 84,5)	(54,2 - 61,9)	(90,2 - 93,6)	(91,7 - 94,4)	(87,0 - 91,5)	(88,3 - 91,2)	(83,5 - 86,0)	(83,7 - 87,4)	(82,9 - 87,7)
2008	81,9	86,2	77,7	54,5	87,2	89,9	85,9	86,8	82,2	81,0	82,9
	(80,8 - 83,0)	(84,6 - 87,8)	(76,1 - 79,3)	(50,6 - 58,5)	(84,3 - 90,2)	(88,3 - 91,5)	(84,0 - 87,8)	(85,2 - 88,5)	(80,3 - 84,1)	(79,3 - 82,8)	(80,6 - 85,2)
2010	70,6	75,5	65,7	37,9	81,2	79,5	76,4	74,7	74,2	67,8	71,6
	(69,1 - 72,1)	(73,4 - 77,5)	(63,9 - 67,6)	(34,3 - 41,6)	(78,6 - 83,7)	(75,9 - 83,2)	(73,6 - 79,2)	(72,2 - 77,1)	(71,7 - 76,6)	(65,4 - 70,2)	(69,2 - 74,1)
2012	69,1	73,3	64,9	41,4	75,7	79,5	75,7	71,6	71,8	66,7	69,7
	(67,5 - 70,6)	(71,4 - 75,3)	(62,8 - 67,0)	(37,7 - 45,1)	(72,4 - 79,1)	(76,5 - 82,5)	(72,5 - 79,0)	(69,1 - 74,0)	(69,1 - 74,4)	(64,2 - 69,1)	(67,1 - 72,3)
2014	79,1	82,0	76,2	47,3	83,9	86,4	84,6	82,3	79,4	79,6	78,5
	(78,0 - 80,3)	(80,5 - 83,6)	(74,6 - 77,9)	(43,5 - 51,0)	(81,1 - 86,6)	(84,1 - 88,7)	(82,5 - 86,7)	(80,6 - 84,0)	(77,1 - 81,7)	(77,8 - 81,4)	(76,5 - 80,5)
2016	79,9	82,9	77,0	47,1	86,2	87,3	86,0	83,4	78,4	78,3	82,1
	(78,7 - 81,1)	(81,4 - 84,5)	(75,1 - 78,8)	(42,6 - 51,6)	(83,9 - 88,5)	(85,2 - 89,4)	(83,8 - 88,2)	(81,8 - 85,1)	(75,8 - 81,0)	(75,9 - 80,6)	(80,5 - 83,7)
2018	77,7	81,9	73,5	42,2	83,5	85,8	83,0	80,9	76,6	78,3	77,7
	(76,4 - 78,9)	(80,5 - 83,3)	(71,7 - 75,3)	(38,2 - 46,2)	(81,0 - 85,9)	(84,0 - 87,6)	(80,6 - 85,4)	(79,0 - 82,7)	(74,3 - 79,0)	(76,6 - 80,1)	(75,3 - 80,1)
2020	79,8	82,1	77,6	40,0	87,0	88,0	85,3	84,2	78,2	81,1	79,6
	(78,2 - 81,5)	(79,7 - 84,4)	(75,7 - 79,5)	(34,0 - 46,0)	(84,6 - 89,4)	(85,8 - 90,2)	(82,2 - 88,4)	(82,3 - 86,1)	(75,0 - 81,4)	(78,4 - 83,8)	(77,4 - 81,8)
2022	76,4*	78,5*	74,4*	37,3	76,5*	85,4	84,5	78,9*	76,6	76,4*	76,4*
	(75,4 - 77,4)	(77,1 - 79,9)	(73,1 - 75,7)	(33,4 - 41,2)	(74,1 - 79,0)	(83,8 - 87,0)	(82,8 - 86,1)	(77,6 - 80,3)	(74,7 - 78,5)	(74,8 - 78,0)	(74,7 - 78,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALCOHOL AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	60,9	690	535	43,3	69,7	69,1	63,2	57,7	57,0	61,7	67,9
	(59,2 - 62,7)	(665 - 715)	(512 - 55,9)	(39,1 - 47,6)	(66,1 - 73,4)	(65,6 - 72,5)	(58,8 - 67,5)	(54,2 - 61,2)	(54,4 - 59,7)	(58,3 - 65,1)	(65,0 - 70,8)
1996	71,5	77,9	65,4	56,0	78,0	78,1	76,0	67,5			
	(69,9 - 73,0)	(76,0 - 79,9)	(63,1 - 67,7)	(51,6 - 60,3)	(74,9 - 81,1)	(75,2 - 80,9)	(72,3 - 79,6)	(64,1 - 70,9)			
1998	71,6	79,9	63,7	52,4	79,1	77,2	76,5	70,7	68,1	70,7	74,0
	(70,9 - 72,3)	(79,0 - 80,8)	(62,7 - 64,7)	(50,5 - 54,3)	(77,5 - 80,7)	(75,9 - 78,5)	(75,1 - 77,9)	(69,3 - 72,0)	(66,8 - 69,4)	(69,2 - 72,2)	(73,1 - 75,0)
2000	73,9	79,4	68,7	53,8	81,7	80,2	79,0	73,4	71,7	73,0	78,4
	(73,3 - 74,5)	(78,6 - 80,2)	(67,8 - 69,5)	(52,1 - 55,5)	(80,5 - 83,0)	(79,1 - 81,4)	(77,8 - 80,1)	(72,3 - 74,5)	(70,8 - 72,5)	(71,9 - 74,0)	(77,3 - 79,5)
2002	75,3	79,6	71,2	55,8	83,1	81,8	79,8	75,0	73,5	75,1	78,4
	(74,3 - 76,3)	(78,3 - 80,9)	(69,7 - 72,6)	(52,9 - 58,7)	(80,9 - 85,4)	(79,8 - 83,7)	(77,8 - 81,7)	(73,0 - 76,9)	(72,1 - 75,0)	(73,2 - 77,0)	(76,5 - 80,3)
2004	76,0	80,9	71,2	55,5	83,7	82,2	80,1	77,0	73,8	75,4	80,3
	(75,0 - 76,9)	(79,7 - 82,1)	(69,8 - 72,7)	(52,6 - 58,3)	(81,4 - 86,0)	(80,2 - 84,2)	(78,1 - 82,0)	(75,3 - 78,7)	(72,3 - 75,3)	(73,7 - 77,0)	(78,5 - 82,2)
2006	73,6	78,4	68,8	48,0	80,0	82,4	79,3	75,3	70,2	74,3	77,5
	(72,2 - 74,9)	(76,7 - 80,1)	(66,8 - 70,8)	(44,1 - 51,9)	(76,8 - 83,2)	(79,8 - 85,0)	(76,7 - 81,9)	(73,1 - 77,6)	(68,5 - 72,0)	(71,9 - 76,7)	(74,6 - 80,4)
2008	68,5	75,6	61,6	46,2	77,9	78,1	71,5	68,0	65,7	69,7	70,8
	(67,1 - 69,9)	(73,7 - 77,5)	(59,6 - 63,5)	(42,2 - 50,2)	(74,6 - 81,2)	(75,6 - 80,6)	(68,9 - 74,0)	(65,4 - 70,6)	(63,3 - 68,0)	(67,6 - 71,7)	(67,9 - 73,7)
2010	57,5	63,7	51,4	31,1	71,5	65,6	62,0	58,0	58,8	54,3	60,5
	(56,0 - 59,0)	(61,6 - 65,8)	(49,5 - 53,3)	(27,7 - 34,5)	(68,4 - 74,6)	(61,9 - 69,3)	(58,7 - 65,3)	(55,5 - 60,6)	(55,9 - 61,6)	(52,0 - 56,7)	(58,1 - 62,8)
2012	55,8	61,8	50,0	32,1	65,4	67,8	61,3	54,7	55,6	52,8	58,5
	(54,2 - 57,4)	(59,6 - 63,9)	(47,8 - 52,1)	(28,4 - 35,8)	(61,8 - 68,9)	(64,7 - 71,0)	(58,0 - 64,6)	(52,2 - 57,2)	(53,0 - 58,2)	(50,3 - 55,3)	(55,9 - 61,1)
2014	63,4	68,9	58,0	36,8	69,2	73,3	70,3	62,8	62,0	61,3	66,1
	(61,9 - 65,0)	(67,0 - 70,9)	(55,9 - 60,1)	(33,2 - 40,3)	(65,1 - 73,3)	(70,3 - 76,4)	(67,5 - 73,2)	(60,2 - 65,3)	(59,4 - 64,7)	(59,1 - 63,4)	(63,2 - 68,9)
2016	63,9	68,7	59,1	34,8	73,7	74,3	71,8	62,2	58,8	60,8	69,0
	(62,5 - 65,3)	(67,0 - 70,4)	(57,1 - 61,1)	(30,4 - 39,2)	(70,6 - 76,7)	(71,4 - 77,2)	(68,9 - 74,8)	(59,9 - 64,5)	(55,9 - 61,6)	(58,2 - 63,4)	(66,7 - 71,4)
2018	61,0	67,6	54,5	31,9	69,7	71,1	67,2	59,4	58,3	60,4	63,8
	(59,5 - 62,5)	(65,6 - 69,5)	(52,4 - 56,6)	(28,1 - 35,6)	(66,5 - 72,9)	(68,5 - 73,7)	(63,8 - 70,6)	(57,0 - 61,8)	(55,2 - 61,3)	(58,3 - 62,5)	(61,0 - 66,5)
2020	58,5	64,9	52,1	24,2	70,0	67,2	65,9	57,9	53,0	59,8	61,4
	(56,2 - 60,8)	(61,9 - 67,9)	(49,6 - 54,5)	(19,3 - 29,2)	(66,4 - 73,6)	(63,9 - 70,5)	(61,3 - 70,5)	(54,4 - 61,3)	(49,4 - 56,6)	(56,2 - 63,5)	(58,4 - 64,4)
2022	53,6*	58,3*	48,9*	21,8	58,4*	64,8	61,1	50,2*	48,9	50,7*	59,0
	(52,4 - 54,8)	(56,7 - 60,0)	(47,4 - 50,4)	(18,5 - 25,1)	(55,4 - 61,4)	(62,5 - 67,2)	(58,6 - 63,5)	(48,5 - 51,8)	(46,6 - 51,1)	(48,8 - 52,5)	(57,0 - 61,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALCOHOL MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	40,4	50,6	31,0	24,4	49,4	46,7	43,7	36,5	38,1	38,1	47,0
	(38,6 - 42,1)	(48,0 - 53,3)	(28,7 - 33,2)	(20,5 - 28,3)	(45,4 - 53,4)	(42,8 - 50,6)	(39,7 - 47,8)	(33,0 - 39,9)	(35,5 - 40,7)	(34,6 - 41,5)	(43,8 - 50,2)
1996	48,1	56,9	39,8	31,4	56,7	52,3	51,5	46,6			
	(46,3 - 49,8)	(54,4 - 59,4)	(37,3 - 42,2)	(26,6 - 36,2)	(52,8 - 60,6)	(48,9 - 55,8)	(47,3 - 55,7)	(43,0 - 50,2)			
1998	53,0	64,0	42,5	30,9	60,3	58,3	57,9	54,4	49,1	52,8	55,3
	(52,2 - 53,7)	(62,9 - 65,1)	(41,5 - 43,5)	(29,2 - 32,6)	(58,4 - 62,3)	(56,7 - 60,0)	(56,2 - 59,6)	(52,9 - 55,9)	(47,7 - 50,4)	(51,1 - 54,4)	(54,2 - 56,4)
2000	54,4	63,4	45,8	30,6	61,1	60,5	59,8	57,2	51,6	53,2	60,2
	(53,8 - 55,1)	(62,5 - 64,3)	(44,9 - 46,7)	(29,0 - 32,1)	(59,5 - 62,8)	(59,1 - 61,9)	(58,4 - 61,2)	(56,0 - 58,5)	(50,6 - 52,6)	(51,9 - 54,4)	(58,8 - 61,5)
2002	59,6	66,8	52,8	35,5	65,8	66,6	65,9	61,7	58,2	59,3	62,5
	(58,5 - 60,8)	(65,2 - 68,3)	(51,1 - 54,4)	(32,6 - 38,4)	(62,9 - 68,8)	(64,2 - 69,0)	(63,6 - 68,2)	(59,5 - 63,8)	(56,5 - 59,8)	(57,2 - 61,5)	(60,2 - 64,9)
2004	57,9	66,6	49,4	31,5	65,4	65,3	63,0	61,2	55,3	57,1	63,2
	(56,7 - 59,0)	(65,1 - 68,1)	(47,7 - 51,1)	(28,8 - 34,3)	(62,3 - 68,5)	(62,6 - 67,9)	(60,5 - 65,5)	(59,2 - 63,2)	(53,5 - 57,1)	(55,1 - 59,0)	(60,8 - 65,7)
2006	58,1	65,9	50,5	32,3	64,0	65,9	63,9	61,0	53,9	58,1	64,2
	(56,6 - 59,6)	(63,9 - 67,9)	(48,2 - 52,7)	(28,3 - 36,2)	(60,1 - 67,8)	(62,6 - 69,2)	(60,8 - 67,1)	(58,2 - 63,8)	(52,0 - 55,8)	(55,3 - 60,9)	(60,8 - 67,6)
2008	49,8	60,0	39,9	27,2	60,8	60,8	53,7	47,1	46,2	49,3	55,9
	(48,3 - 51,4)	(57,8 - 62,2)	(37,7 - 42,1)	(23,6 - 30,8)	(56,8 - 64,8)	(57,7 - 63,9)	(50,7 - 56,7)	(44,1 - 50,1)	(43,7 - 48,8)	(46,8 - 51,8)	(52,7 - 59,1)
2010	40,5	48,9	32,2	18,4	55,4	47,7	44,4	39,0	35,2	37,3	47,1
	(39,0 - 41,9)	(46,8 - 51,0)	(30,3 - 34,0)	(15,6 - 21,1)	(51,8 - 59,0)	(44,3 - 51,2)	(41,2 - 47,6)	(36,6 - 41,4)	(32,5 - 37,9)	(35,1 - 39,6)	(44,6 - 49,6)
2012	40,8	49,2	32,5	18,1	50,2	51,8	45,0	40,4	39,9	37,7	44,0
	(39,3 - 42,2)	(47,1 - 51,3)	(30,8 - 34,3)	(14,8 - 21,4)	(46,4 - 54,0)	(48,6 - 54,9)	(41,8 - 48,2)	(37,9 - 42,8)	(37,6 - 42,3)	(35,5 - 39,9)	(41,5 - 46,4)
2014	48,9	55,3	42,5	22,9	53,8	57,3	54,4	49,5	46,5	46,1	52,5
	(47,2 - 50,5)	(53,2 - 57,5)	(40,5 - 44,6)	(19,8 - 26,0)	(49,8 - 57,8)	(53,8 - 60,9)	(51,2 - 57,5)	(46,8 - 52,2)	(43,5 - 49,4)	(43,9 - 48,4)	(49,6 - 55,5)
2016	46,0	52,6	39,3	18,7	56,7	58,1	50,2	44,1	41,0	42,5	51,3
	(44,5 - 47,5)	(50,4 - 54,8)	(37,4 - 41,2)	(14,7 - 22,8)	(53,0 - 60,5)	(54,7 - 61,6)	(46,5 - 53,9)	(41,8 - 46,5)	(38,0 - 44,1)	(39,8 - 45,2)	(48,8 - 53,8)
2018	43,3	52,5	34,2	18,7	53,2	52,7	48,5	40,5	39,7	42,7	46,7
	(41,8 - 44,8)	(50,5 - 54,6)	(32,2 - 36,2)	(15,4 - 21,9)	(49,7 - 56,7)	(49,5 - 55,9)	(45,2 - 51,8)	(38,2 - 42,8)	(36,5 - 42,9)	(40,6 - 44,8)	(44,0 - 49,4)
2020	44,3	51,5	37,2	13,6	54,8	50,4	52,6	43,8	40,5	45,3	46,3
	(42,1 - 46,6)	(48,4 - 54,7)	(34,7 - 39,6)	(9,1 - 18,1)	(50,6 - 59,1)	(46,5 - 54,3)	(48,3 - 56,9)	(41,0 - 46,5)	(36,9 - 44,2)	(41,7 - 48,9)	(43,2 - 49,3)
2022	39,2*	45,1*	33,3*	11,5	40,3*	50,1	45,8*	37,0*	33,9*	36,7*	44,5
	(38,0 - 40,3)	(43,4 - 46,7)	(31,8 - 34,9)	(8,8 - 14,1)	(37,3 - 43,3)	(47,5 - 52,6)	(43,1 - 48,4)	(35,3 - 38,6)	(31,8 - 35,9)	(35,0 - 38,5)	(42,5 - 46,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE BEBIDAS ENERGÉTICAS

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2006-2022.

BEBIDAS ENERGÉTICAS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	19,4	25,7	13,4	21,2	38,3	28,5	12,6	6,5	12,8	16,7	32,1
	(17,9 - 21,0)	(23,3 - 28,0)	(11,4 - 15,3)	(17,7 - 24,7)	(34,0 - 42,5)	(24,5 - 32,6)	(10,3 - 14,9)	(3,6 - 9,5)	(11,5 - 14,2)	(14,4 - 18,9)	(28,0 - 36,3)
2010	15,3	19,3	11,5	19,7	30,9	20,0	12,5	5,1	11,0	14,5	18,9
	(14,3 - 16,4)	(17,6 - 20,9)	(10,1 - 12,8)	(16,6 - 22,8)	(27,2 - 34,5)	(17,5 - 22,6)	(10,5 - 14,6)	(4,1 - 6,2)	(8,8 - 13,1)	(12,9 - 16,1)	(17,1 - 20,8)
2012	30,1	36,6	23,8	35,1	47,6	41,4	26,8	15,2	25,7	29,5	33,0
	(28,7 - 31,4)	(34,5 - 38,6)	(22,1 - 25,4)	(31,4 - 38,7)	(43,9 - 51,4)	(38,3 - 44,4)	(24,0 - 29,7)	(13,3 - 17,1)	(23,5 - 28,0)	(27,2 - 31,7)	(30,6 - 35,3)
2014	45,3	52,4	38,4	52,6	65,8	58,0	45,7	29,4	42,3	44,9	47,3
	(43,9 - 46,7)	(50,4 - 54,5)	(36,5 - 40,4)	(49,0 - 56,1)	(61,8 - 69,7)	(54,6 - 61,4)	(42,1 - 49,2)	(26,9 - 31,9)	(39,5 - 45,1)	(42,7 - 47,1)	(45,0 - 49,7)
2016	47,8	55,0	40,5	58,9	69,0	62,8	47,2	27,9	45,3	45,9	50,6
	(46,0 - 49,6)	(52,6 - 57,4)	(38,4 - 42,7)	(54,5 - 63,2)	(65,4 - 72,5)	(59,6 - 65,9)	(44,1 - 50,4)	(25,5 - 30,3)	(42,2 - 48,4)	(43,4 - 48,5)	(47,7 - 53,5)
2018	48,9	57,9	40,1	60,2	72,0	62,9	45,2	30,6	47,5	49,2	49,8
	(47,3 - 50,6)	(55,9 - 59,9)	(37,8 - 42,3)	(56,2 - 64,2)	(68,4 - 75,5)	(59,9 - 65,9)	(42,0 - 48,5)	(28,4 - 32,8)	(44,8 - 50,2)	(46,8 - 51,6)	(46,7 - 52,9)
2020	42,1	48,8	35,5	51,4	62,0	52,1	41,5	25,8	43,7	39,7	43,8
	(40,1 - 44,1)	(46,0 - 51,5)	(33,1 - 37,8)	(46,0 - 56,7)	(58,0 - 66,0)	(47,5 - 56,7)	(37,3 - 45,8)	(23,5 - 28,2)	(40,2 - 47,3)	(36,4 - 43,1)	(40,8 - 46,8)
2022	42,0	47,5	36,5	55,4	53,4*	51,2	41,9	26,1	45,5	43,4	38,6*
	(40,8 - 43,2)	(45,7 - 49,3)	(35,0 - 38,0)	(51,6 - 59,2)	(50,2 - 56,5)	(48,5 - 53,8)	(39,4 - 44,4)	(24,5 - 27,8)	(43,0 - 47,9)	(41,5 - 45,2)	(36,6 - 40,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BEBIDAS ENERGÉTICAS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	12,9	17,5	8,5	16,4	26,1	17,7	6,8	4,6	8,2	10,4	22,8
	(11,5 - 14,4)	(15,2 - 19,7)	(6,8 - 10,2)	(13,1 - 19,7)	(22,2 - 30,1)	(13,8 - 21,6)	(5,2 - 8,4)	(1,7 - 7,4)	(7,0 - 9,3)	(8,6 - 12,2)	(18,7 - 26,9)
2010	11,1	14,6	7,6	15,2	23,9	15,1	7,4	3,1	7,1	10,8	13,7
	(10,2 - 12,0)	(13,2 - 16,0)	(6,5 - 8,7)	(12,7 - 17,7)	(20,5 - 27,2)	(12,9 - 17,3)	(5,8 - 9,0)	(2,3 - 3,9)	(5,7 - 8,5)	(9,5 - 12,2)	(12,0 - 15,3)
2012	20,7	27,1	14,4	26,1	36,3	27,6	15,6	9,7	17,6	20,4	22,6
	(19,5 - 21,9)	(25,3 - 29,0)	(13,1 - 15,8)	(22,7 - 29,4)	(32,7 - 39,9)	(24,9 - 30,3)	(13,5 - 17,7)	(8,0 - 11,3)	(15,7 - 19,5)	(18,4 - 22,4)	(20,7 - 24,6)
2014	29,3	36,0	22,7	38,1	45,5	35,0	28,2	17,9	25,2	29,3	31,4
	(28,0 - 30,6)	(34,0 - 38,0)	(20,9 - 24,5)	(34,4 - 41,8)	(41,6 - 49,4)	(31,9 - 38,2)	(24,9 - 31,6)	(15,6 - 20,2)	(22,9 - 27,4)	(27,3 - 31,3)	(29,1 - 33,7)
2016	29,7	37,4	22,0	39,8	45,9	38,3	28,3	15,8	28,0	29,5	30,8
	(28,3 - 31,2)	(35,1 - 39,7)	(20,3 - 23,8)	(36,1 - 43,5)	(42,3 - 49,4)	(35,0 - 41,5)	(25,4 - 31,2)	(13,8 - 17,8)	(25,5 - 30,6)	(27,3 - 31,7)	(28,6 - 32,9)
2018	29,7	38,3	21,2	41,8	48,7	38,1	26,2	15,4	28,8	29,8	30,1
	(28,1 - 31,3)	(36,2 - 40,5)	(19,4 - 22,9)	(37,1 - 46,4)	(44,9 - 52,6)	(34,9 - 41,3)	(23,1 - 29,2)	(13,5 - 17,3)	(26,1 - 31,5)	(27,5 - 32,1)	(27,2 - 33,1)
2020	27,3	34,6	20,1	37,7	44,7	33,7	25,4	14,1	29,6	25,9	27,1
	(25,8 - 28,9)	(32,1 - 37,1)	(18,2 - 22,0)	(32,8 - 42,6)	(40,7 - 48,8)	(29,5 - 37,9)	(20,9 - 30,0)	(12,2 - 16,1)	(26,3 - 32,9)	(23,5 - 28,4)	(24,7 - 29,6)
2022	30,5*	36,6	24,4*	43,2	43,7	37,2	29,2	16,3	33,7*	31,0*	28,1
	(29,4 - 31,6)	(35,0 - 38,3)	(23,0 - 25,8)	(39,3 - 47,2)	(40,6 - 46,8)	(34,7 - 39,8)	(27,0 - 31,5)	(14,9 - 17,7)	(31,4 - 35,9)	(29,3 - 32,8)	(26,2 - 30,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BEBIDAS ENERGÉTICAS MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	4,1	5,2	3,0	5,9	9,0	5,3	1,9	0,9	2,4	3,8	6,9
	(3,4 - 4,7)	(4,2 - 6,1)	(2,1 - 4,0)	(3,7 - 8,2)	(6,5 - 11,5)	(3,6 - 7,0)	(1,2 - 2,6)	(0,5 - 1,3)	(1,9 - 2,9)	(2,6 - 5,0)	(5,1 - 8,7)
2010	4,0	5,8	2,3	4,5	9,9	6,4	2,6	0,7	2,7	4,0	4,9
	(3,5 - 4,6)	(4,8 - 6,8)	(1,8 - 2,8)	(3,3 - 5,6)	(7,3 - 12,4)	(4,9 - 8,0)	(1,9 - 3,4)	(0,4 - 1,1)	(1,9 - 3,6)	(3,1 - 4,9)	(3,9 - 5,8)
2012	8,9	12,4	5,5	9,3	18,2	13,3	6,4	3,4	8,9	8,5	9,3
	(8,2 - 9,6)	(11,1 - 13,7)	(4,7 - 6,3)	(7,4 - 11,1)	(15,5 - 20,9)	(11,2 - 15,4)	(5,2 - 7,6)	(2,5 - 4,3)	(7,6 - 10,2)	(7,3 - 9,8)	(8,0 - 10,5)
2014	12,8	17,3	8,4	16,2	22,5	16,6	12,3	6,4	10,9	13,5	13,1
	(11,8 - 13,8)	(15,5 - 19,1)	(7,4 - 9,3)	(13,3 - 19,2)	(19,2 - 25,8)	(14,1 - 19,0)	(10,0 - 14,5)	(5,0 - 7,9)	(9,2 - 12,5)	(11,9 - 15,2)	(11,5 - 14,8)
2016	13,1	18,0	8,2	16,2	22,1	18,4	12,5	6,0	13,1	12,6	13,6
	(12,1 - 14,1)	(16,4 - 19,7)	(7,1 - 9,3)	(13,6 - 18,7)	(18,8 - 25,3)	(15,7 - 21,0)	(9,9 - 15,2)	(5,0 - 7,0)	(11,3 - 14,9)	(10,9 - 14,3)	(12,0 - 15,2)
2018	14,1	18,8	9,5	19,6	26,8	17,9	11,8	6,3	12,7	14,5	14,6
	(13,0 - 15,3)	(17,0 - 20,5)	(8,2 - 10,9)	(15,9 - 23,2)	(22,8 - 30,8)	(15,7 - 20,2)	(9,2 - 14,4)	(5,2 - 7,4)	(11,0 - 14,5)	(12,7 - 16,2)	(12,3 - 17,0)
2020	16,4	21,0	11,8	20,9	28,3	22,3	16,0	7,2	18,4	15,1	16,5
	(15,0 - 17,9)	(18,7 - 23,4)	(10,2 - 13,4)	(16,3 - 25,5)	(24,3 - 32,3)	(18,5 - 26,1)	(12,6 - 19,3)	(5,9 - 8,5)	(15,5 - 21,2)	(12,9 - 17,3)	(14,1 - 19,0)
2022	19,3*	24,0*	14,7*	25,4	28,2	26,2	19,3	8,6	21,5	19,6*	17,9
	(18,4 - 20,3)	(22,5 - 25,5)	(13,6 - 15,8)	(21,8 - 28,9)	(25,5 - 30,9)	(23,9 - 28,6)	(17,3 - 21,3)	(7,6 - 9,7)	(19,5 - 23,5)	(18,1 - 21,1)	(16,3 - 19,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	8,9	12,0	5,8	5,5	20,8	17,2	5,3	2,7	5,8	8,5	10,9
	(8,0 - 9,8)	(10,5 - 13,6)	(4,9 - 6,8)	(3,5 - 7,5)	(17,5 - 24,2)	(14,8 - 19,5)	(4,0 - 6,6)	(1,4 - 4,1)	(4,6 - 7,0)	(6,9 - 10,1)	(9,4 - 12,4)
2014	13,4	16,7	10,2	8,6	28,7	23,3	10,8	6,1	11,8	11,6	16,0
	(12,3 - 14,6)	(15,1 - 18,4)	(8,6 - 11,8)	(6,4 - 10,7)	(25,2 - 32,2)	(20,3 - 26,2)	(8,6 - 13,0)	(4,0 - 8,2)	(10,0 - 13,6)	(10,3 - 12,8)	(13,6 - 18,3)
2016	13,8	17,1	10,6	9,0	30,2	26,5	12,1	3,7	10,4	11,7	17,3
	(12,4 - 15,3)	(15,2 - 19,0)	(9,1 - 12,0)	(7,1 - 11,0)	(25,6 - 34,8)	(22,8 - 30,2)	(9,4 - 14,8)	(2,7 - 4,8)	(8,8 - 12,1)	(9,5 - 13,9)	(15,0 - 19,6)
2018	15,0	20,8	9,4	9,1	34,7	25,6	12,5	5,1	12,4	14,1	18,1
	(13,8 - 16,3)	(18,8 - 22,7)	(7,9 - 10,9)	(6,4 - 11,8)	(30,0 - 39,4)	(22,5 - 28,8)	(10,4 - 14,5)	(4,1 - 6,2)	(10,7 - 14,0)	(12,5 - 15,8)	(15,2 - 21,1)
2020	11,2	15,5	6,8	5,3	25,5	16,7	13,4	3,5	11,3	9,4	13,4
	(9,9 - 12,4)	(13,5 - 17,6)	(5,7 - 7,9)	(2,9 - 7,8)	(21,2 - 29,9)	(13,9 - 19,5)	(9,8 - 16,9)	(2,4 - 4,5)	(8,9 - 13,7)	(7,8 - 10,9)	(10,5 - 16,3)
2022	10,1	12,6*	7,7	5,4	17,6*	18,2	10,2	2,9	8,3*	10,2	11,1
	(9,3 - 10,9)	(11,2 - 13,9)	(6,8 - 8,6)	(3,6 - 7,2)	(15,1 - 20,0)	(15,9 - 20,5)	(8,5 - 11,9)	(2,2 - 3,5)	(6,9 - 9,7)	(8,8 - 11,6)	(9,7 - 12,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	5,7	8,1	3,4	3,9	15,6	10,9	2,4	1,1	4,4	5,2	7,0
	(5,1 - 6,4)	(6,8 - 9,4)	(2,7 - 4,2)	(2,2 - 5,5)	(12,4 - 18,8)	(9,0 - 12,7)	(1,6 - 3,2)	(0,4 - 1,8)	(3,3 - 5,4)	(4,1 - 6,2)	(5,7 - 8,2)
2014	8,8	11,5	6,2	6,7	19,9	14,3	6,6	3,8	7,6	7,7	10,4
	(7,8 - 9,8)	(10,0 - 13,0)	(4,7 - 7,6)	(4,7 - 8,6)	(16,9 - 23,0)	(11,8 - 16,7)	(4,6 - 8,6)	(1,8 - 5,7)	(6,0 - 9,1)	(6,5 - 8,9)	(8,3 - 12,5)
2016	7,9	9,7	6,1	7,0	21,6	13,5	4,9	1,3	6,1	6,6	9,9
	(6,9 - 8,9)	(8,3 - 11,1)	(5,1 - 7,2)	(5,4 - 8,6)	(17,6 - 25,5)	(10,4 - 16,6)	(3,5 - 6,4)	(0,9 - 1,8)	(4,8 - 7,4)	(5,3 - 8,0)	(8,4 - 11,3)
2018	7,7	11,4	4,1	5,6	19,1	12,4	5,8	2,4	6,3	7,8	8,6
	(6,9 - 8,5)	(10,0 - 12,7)	(3,4 - 4,7)	(3,9 - 7,4)	(15,7 - 22,4)	(10,4 - 14,4)	(4,5 - 7,1)	(1,6 - 3,1)	(5,2 - 7,4)	(6,6 - 9,1)	(7,1 - 10,2)
2020	4,9	6,9	2,9	4,1	10,6	8,2	3,8	1,6	5,7	4,2	4,9
	(4,1 - 5,6)	(5,6 - 8,1)	(2,1 - 3,6)	(1,9 - 6,4)	(7,8 - 13,4)	(6,0 - 10,5)	(2,3 - 5,2)	(0,7 - 2,5)	(4,0 - 7,5)	(3,2 - 5,2)	(3,6 - 6,3)
2022	5,1	6,7	3,6	3,3	10,6	8,8	4,6	1,1	4,0	5,0	5,9
	(4,6 - 5,7)	(5,8 - 7,6)	(3,0 - 4,3)	(1,9 - 4,6)	(8,6 - 12,7)	(7,1 - 10,4)	(3,5 - 5,7)	(0,7 - 1,5)	(3,1 - 5,0)	(4,0 - 5,9)	(4,9 - 7,0)

ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,1	3,3	1,0	1,0	6,4	4,3	0,7	0,3	1,7	1,9	2,6
	(1,6 - 2,6)	(2,4 - 4,2)	(0,7 - 1,3)	(0,4 - 1,5)	(3,7 - 9,1)	(3,2 - 5,4)	(0,3 - 1,1)	(0,1 - 0,5)	(1,2 - 2,2)	(1,3 - 2,4)	(1,5 - 3,6)
2014	3,1	4,6	1,7	3,0	8,0	5,5	1,9	0,8	3,3	2,9	3,2
	(2,6 - 3,7)	(3,7 - 5,5)	(1,3 - 2,1)	(1,7 - 4,2)	(5,7 - 10,2)	(4,0 - 7,1)	(1,3 - 2,6)	(0,5 - 1,2)	(2,2 - 4,5)	(2,1 - 3,7)	(2,4 - 4,1)
2016	2,7	3,8	1,5	1,8	8,4	5,2	1,0	0,3	2,4	2,0	3,4
	(2,1 - 3,2)	(2,9 - 4,8)	(1,0 - 2,1)	(1,0 - 2,6)	(6,0 - 10,7)	(3,6 - 6,8)	(0,4 - 1,5)	(0,1 - 0,4)	(1,5 - 3,4)	(1,3 - 2,8)	(2,4 - 4,4)
2018	2,6	3,7	1,4	2,1	6,3	3,9	2,1	0,8	2,2	2,4	3,0
	(2,1 - 3,0)	(3,0 - 4,5)	(1,1 - 1,8)	(0,9 - 3,3)	(4,4 - 8,1)	(2,7 - 5,2)	(1,3 - 2,8)	(0,4 - 1,2)	(1,5 - 2,9)	(1,7 - 3,2)	(2,2 - 3,9)
2020	1,6	2,5	0,8	1,6	3,7	2,6	1,7	0,3	2,3	1,4	1,4
	(1,2 - 2,1)	(1,7 - 3,3)	(0,4 - 1,1)	(0,0 - 3,3)	(2,2 - 5,2)	(1,6 - 3,7)	(0,5 - 2,8)	(0,1 - 0,6)	(1,2 - 3,5)	(0,8 - 2,0)	(0,8 - 1,9)
2022	1,7	2,4	1,0	1,0	3,4	3,1	1,3	0,4	1,6	1,5	1,9
	(1,4 - 2,0)	(1,8 - 2,9)	(0,7 - 1,3)	(0,3 - 1,7)	(2,3 - 4,5)	(2,1 - 4,1)	(0,8 - 1,8)	(0,2 - 0,6)	(1,0 - 2,2)	(0,9 - 2,0)	(1,4 - 2,5)

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE TABACO

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

TABACO VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	63,2	692	57,8	42,9	70,6	70,7	74,7	55,7	61,3	65,0	65,5
	(61,5 - 64,9)	(66,7 - 71,6)	(55,5 - 60,1)	(38,7 - 47,1)	(67,0 - 74,2)	(67,4 - 74,0)	(70,9 - 78,5)	(52,2 - 59,3)	(58,8 - 63,8)	(61,6 - 68,3)	(62,5 - 68,5)
1996	71,5	75,6	67,5	50,0	78,5	76,1	80,6	69,2			
	(70,0 - 73,0)	(73,5 - 77,7)	(65,4 - 69,7)	(45,5 - 54,4)	(75,5 - 81,5)	(72,9 - 79,3)	(77,9 - 83,3)	(66,1 - 72,2)			
1998	72,5	78,0	67,3	47,3	78,5	77,9	82,5	72,7	72,8	72,5	72,4
	(71,9 - 73,2)	(77,1 - 78,9)	(66,4 - 68,3)	(45,4 - 49,2)	(76,9 - 80,1)	(76,5 - 79,3)	(81,3 - 83,7)	(71,5 - 73,9)	(71,6 - 74,0)	(71,1 - 73,9)	(71,4 - 73,4)
2000	69,7	73,9	65,6	49,7	76,6	73,8	77,4	69,2	70,4	68,4	69,8
	(69,1 - 70,3)	(73,0 - 74,8)	(64,8 - 66,5)	(48,1 - 51,4)	(75,1 - 78,0)	(72,5 - 75,1)	(76,2 - 78,6)	(68,0 - 70,3)	(69,5 - 71,3)	(67,3 - 69,6)	(68,5 - 71,1)
2002	70,1	74,8	65,6	47,7	77,5	72,9	79,1	71,2	70,9	70,2	68,8
	(69,1 - 71,2)	(73,4 - 76,2)	(64,0 - 67,2)	(44,7 - 50,7)	(74,9 - 80,1)	(70,4 - 75,5)	(77,3 - 80,9)	(69,3 - 73,1)	(69,4 - 72,4)	(68,3 - 72,1)	(66,5 - 71,1)
2004	73,0	76,4	69,7	49,6	80,8	79,2	78,6	74,8	72,9	72,1	74,3
	(72,0 - 74,0)	(75,0 - 77,8)	(68,2 - 71,3)	(46,7 - 52,5)	(78,3 - 83,3)	(77,0 - 81,4)	(76,4 - 80,7)	(73,0 - 76,6)	(71,3 - 74,5)	(70,4 - 73,8)	(72,2 - 76,5)
2006	69,7	73,0	66,5	45,4	76,5	77,3	72,9	73,2	69,8	71,7	66,9
	(68,2 - 71,2)	(70,8 - 75,1)	(64,4 - 68,5)	(41,4 - 49,3)	(73,2 - 79,8)	(74,6 - 80,1)	(69,9 - 75,8)	(70,2 - 76,2)	(68,1 - 71,5)	(69,4 - 74,1)	(63,1 - 70,7)
2008	68,8	73,7	64,0	48,4	77,2	75,4	68,7	71,7	69,3	68,9	67,9
	(67,4 - 70,2)	(71,7 - 75,6)	(62,0 - 66,0)	(44,5 - 52,4)	(73,8 - 80,6)	(72,6 - 78,2)	(65,9 - 71,5)	(69,1 - 74,3)	(67,0 - 71,6)	(66,8 - 71,0)	(64,7 - 71,0)
2010	58,2	62,1	54,3	31,8	67,1	67,2	61,6	61,2	64,2	56,6	56,5
	(56,7 - 59,6)	(60,1 - 64,1)	(52,4 - 56,3)	(28,3 - 35,4)	(63,8 - 70,4)	(64,3 - 70,0)	(58,6 - 64,6)	(58,8 - 63,6)	(61,7 - 66,6)	(54,2 - 58,9)	(54,2 - 58,8)
2012	57,9	61,0	54,9	29,2	60,0	69,7	64,3	62,9	61,1	57,3	56,8
	(56,5 - 59,3)	(59,1 - 63,0)	(53,0 - 56,8)	(25,8 - 32,6)	(55,9 - 64,0)	(66,7 - 72,7)	(61,0 - 67,5)	(60,4 - 65,3)	(58,5 - 63,7)	(54,9 - 59,6)	(54,6 - 59,1)
2014	64,4	66,5	62,4	33,1	67,1	71,9	68,3	69,1	68,8	64,9	61,8
	(63,0 - 65,9)	(64,5 - 68,5)	(60,5 - 64,4)	(29,6 - 36,5)	(63,6 - 70,6)	(69,0 - 74,7)	(65,1 - 71,4)	(66,7 - 71,4)	(66,3 - 71,3)	(62,7 - 67,0)	(59,1 - 64,5)
2016	64,1	66,2	62,0	31,9	63,1	73,5	73,1	68,1	65,5	63,7	63,8
	(62,7 - 65,6)	(64,3 - 68,1)	(60,1 - 64,0)	(28,2 - 35,6)	(59,5 - 66,6)	(70,8 - 76,2)	(70,2 - 76,1)	(65,5 - 70,7)	(62,2 - 68,8)	(61,3 - 66,1)	(61,5 - 66,1)
2018	60,0	63,9	56,2	23,8	64,4	67,4	66,3	63,9	59,0	61,2	59,1
	(58,4 - 61,6)	(61,7 - 66,1)	(54,2 - 58,1)	(20,1 - 27,5)	(60,6 - 68,2)	(64,7 - 70,2)	(62,4 - 70,1)	(61,7 - 66,0)	(56,0 - 62,1)	(59,0 - 63,4)	(56,1 - 62,1)
2020	60,9	64,0	57,9	16,2	60,5	68,0	68,3	69,8	59,2	62,6	60,1
	(59,3 - 62,6)	(61,3 - 66,7)	(55,8 - 59,9)	(12,3 - 20,1)	(55,7 - 65,3)	(64,6 - 71,5)	(65,2 - 71,3)	(67,3 - 72,3)	(55,3 - 63,1)	(60,4 - 64,8)	(57,0 - 63,2)
2022	58,9	61,2	56,7	19,7	54,7*	66,1	67,3	64,4*	59,4	59,5*	58,1
	(57,8 - 60,1)	(59,5 - 62,8)	(55,2 - 58,2)	(16,5 - 22,9)	(51,8 - 57,7)	(63,7 - 68,5)	(65,0 - 69,7)	(62,8 - 66,1)	(57,2 - 61,6)	(57,7 - 61,2)	(56,1 - 60,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TABACO AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	46,1	51,0	41,6	34,0	56,4	55,5	52,1	32,5	44,2	49,2	47,0
	(44,3 - 47,8)	(48,3 - 53,6)	(39,2 - 43,9)	(30,0 - 38,0)	(52,4 - 60,5)	(51,8 - 59,3)	(47,9 - 56,3)	(29,2 - 35,8)	(41,6 - 46,8)	(45,7 - 52,8)	(43,8 - 50,2)
1996	48,4	53,3	43,7	39,5	62,8	54,6	51,2	35,4			
	(46,6 - 50,1)	(50,7 - 55,8)	(41,3 - 46,1)	(35,0 - 44,1)	(59,0 - 66,6)	(51,1 - 58,1)	(47,0 - 55,4)	(32,0 - 38,8)			
1998	47,7	53,6	42,1	35,8	60,0	54,7	53,0	36,6	50,0	48,5	46,0
	(46,9 - 48,5)	(52,5 - 54,8)	(41,0 - 43,1)	(34,0 - 37,6)	(58,0 - 61,9)	(53,1 - 56,4)	(51,3 - 54,7)	(35,2 - 38,0)	(48,6 - 51,3)	(46,9 - 50,1)	(44,9 - 47,1)
2000	49,5	53,4	45,8	38,6	62,4	56,5	54,8	38,3	50,9	48,3	48,5
	(48,8 - 50,2)	(52,4 - 54,4)	(44,8 - 46,7)	(37,0 - 40,2)	(60,8 - 64,1)	(55,0 - 58,0)	(53,4 - 56,2)	(37,0 - 39,6)	(49,9 - 51,9)	(47,1 - 49,5)	(47,1 - 49,9)
2002	49,0	52,5	45,6	34,9	61,3	54,1	56,5	40,7	49,6	49,6	47,1
	(47,8 - 50,1)	(50,8 - 54,1)	(44,0 - 47,3)	(32,0 - 37,8)	(58,2 - 64,3)	(51,5 - 56,7)	(54,1 - 58,9)	(38,5 - 42,9)	(48,0 - 51,3)	(47,4 - 51,8)	(44,6 - 49,5)
2004	49,4	51,6	47,3	36,3	64,1	58,6	53,7	39,2	50,2	49,0	48,5
	(48,2 - 50,6)	(49,9 - 53,2)	(45,5 - 49,0)	(33,5 - 39,1)	(61,0 - 67,1)	(55,8 - 61,3)	(51,0 - 56,4)	(37,1 - 41,2)	(48,4 - 52,0)	(47,1 - 51,0)	(45,8 - 51,1)
2006	48,3	50,5	46,2	33,3	58,4	59,5	50,3	42,8	49,5	48,0	47,4
	(46,7 - 49,9)	(48,2 - 52,8)	(43,9 - 48,5)	(29,8 - 36,9)	(54,4 - 62,4)	(56,0 - 63,0)	(46,9 - 53,8)	(39,7 - 45,9)	(47,6 - 51,4)	(45,1 - 50,9)	(43,5 - 51,3)
2008	47,3	51,5	43,3	35,9	58,3	57,1	46,7	42,1	49,7	46,9	44,8
	(45,8 - 48,9)	(49,2 - 53,8)	(41,2 - 45,5)	(32,0 - 39,8)	(54,1 - 62,4)	(53,8 - 60,4)	(43,7 - 49,7)	(39,1 - 45,2)	(47,1 - 52,2)	(44,4 - 49,4)	(41,5 - 48,1)
2010	39,5	42,0	37,1	23,0	52,5	49,1	42,4	35,6	44,0	37,7	38,9
	(38,0 - 41,0)	(39,9 - 44,0)	(35,2 - 39,0)	(19,7 - 26,3)	(48,8 - 56,2)	(46,1 - 52,2)	(39,3 - 45,5)	(33,1 - 38,0)	(41,0 - 46,9)	(35,6 - 39,9)	(36,5 - 41,3)
2012	38,2	40,8	35,6	20,1	43,9	49,1	42,5	37,2	41,5	38,5	36,1
	(36,8 - 39,5)	(38,9 - 42,7)	(33,9 - 37,3)	(16,8 - 23,4)	(40,2 - 47,6)	(46,0 - 52,1)	(39,5 - 45,5)	(34,9 - 39,5)	(39,1 - 44,0)	(36,3 - 40,6)	(33,9 - 38,3)
2014	39,1	40,2	37,9	23,7	43,3	44,7	45,2	37,3	43,5	39,6	36,2
	(37,6 - 40,5)	(38,1 - 42,3)	(35,9 - 39,9)	(20,3 - 27,1)	(39,5 - 47,1)	(41,4 - 48,0)	(42,0 - 48,5)	(34,8 - 39,8)	(40,6 - 46,4)	(37,4 - 41,8)	(33,9 - 38,5)
2016	37,9	40,4	35,3	20,3	40,0	47,0	44,3	36,3	42,0	37,6	36,1
	(36,6 - 39,2)	(38,4 - 42,4)	(33,4 - 37,2)	(17,4 - 23,2)	(36,1 - 43,8)	(43,7 - 50,4)	(40,8 - 47,8)	(33,8 - 38,9)	(38,5 - 45,6)	(35,6 - 39,6)	(33,7 - 38,4)
2018	35,2	37,9	32,5	14,5	39,1	43,8	40,9	33,6	37,0	36,1	32,6
	(33,6 - 36,7)	(35,8 - 40,0)	(30,5 - 34,4)	(11,2 - 17,8)	(35,5 - 42,8)	(40,4 - 47,2)	(37,2 - 44,7)	(31,6 - 35,6)	(33,5 - 40,5)	(33,9 - 38,4)	(30,2 - 35,0)
2020	32,5	34,3	30,7	6,3	35,7	37,6	39,6	34,4	32,3	33,8	30,9
	(30,8 - 34,2)	(31,7 - 36,8)	(28,7 - 32,7)	(4,2 - 8,4)	(31,6 - 39,8)	(33,8 - 41,5)	(35,8 - 43,4)	(31,4 - 37,3)	(28,8 - 35,7)	(31,4 - 36,3)	(27,8 - 33,9)
2022	31,2	31,8	30,6	10,9*	31,6	36,1	35,5	32,1	32,7	31,5	30,0
	(30,1 - 32,3)	(30,2 - 33,4)	(29,2 - 31,9)	(8,5 - 13,3)	(28,8 - 34,4)	(33,7 - 38,5)	(33,0 - 37,9)	(30,4 - 33,7)	(30,7 - 34,7)	(29,7 - 33,3)	(28,2 - 31,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TABACO MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	40,7	45,7	36,0	23,9	50,7	50,3	48,4	29,5	40,0	42,5	40,5
	(38,9 - 42,4)	(43,1 - 48,4)	(33,7 - 38,4)	(20,4 - 27,4)	(46,7 - 54,7)	(46,4 - 54,1)	(44,2 - 52,6)	(26,3 - 32,7)	(37,4 - 42,5)	(39,0 - 46,1)	(37,3 - 43,6)
1996	41,3	46,4	36,6	28,7	54,5	47,0	44,8	32,1			
	(39,6 - 43,0)	(43,9 - 48,8)	(34,2 - 38,9)	(24,1 - 33,4)	(50,5 - 58,4)	(43,6 - 50,5)	(40,7 - 48,8)	(28,8 - 35,4)			
1998	41,6	47,9	35,6	25,6	52,4	48,1	48,8	33,1	44,1	42,0	39,9
	(40,8 - 42,3)	(46,7 - 49,0)	(34,6 - 36,6)	(24,0 - 27,2)	(50,4 - 54,4)	(46,5 - 49,8)	(47,1 - 50,6)	(31,7 - 34,5)	(42,7 - 45,5)	(40,4 - 43,5)	(38,8 - 41,0)
2000	44,0	48,5	39,8	29,6	56,0	50,9	50,1	35,5	45,4	43,0	43,0
	(43,4 - 44,7)	(47,5 - 49,5)	(38,9 - 40,7)	(28,1 - 31,1)	(54,4 - 57,7)	(49,4 - 52,4)	(48,7 - 51,5)	(34,2 - 36,7)	(44,4 - 46,3)	(41,8 - 44,2)	(41,7 - 44,4)
2002	43,6	47,4	39,9	26,8	55,7	49,2	51,4	36,6	44,4	44,5	41,1
	(42,4 - 44,7)	(45,8 - 49,1)	(38,2 - 41,5)	(24,0 - 29,5)	(52,6 - 58,8)	(46,6 - 51,9)	(49,0 - 53,9)	(34,4 - 38,7)	(42,7 - 46,0)	(42,3 - 46,6)	(38,7 - 43,6)
2004	43,6	46,3	41,0	25,8	57,5	52,8	49,2	36,1	44,7	43,3	42,3
	(42,5 - 44,8)	(44,7 - 48,0)	(39,3 - 42,7)	(23,2 - 28,3)	(54,3 - 60,6)	(50,0 - 55,6)	(46,5 - 51,9)	(34,1 - 38,1)	(42,9 - 46,5)	(41,4 - 45,3)	(39,6 - 44,9)
2006	42,4	45,1	39,8	25,3	52,4	51,5	45,5	38,8	43,9	42,3	40,8
	(40,8 - 44,0)	(42,8 - 47,4)	(37,5 - 42,0)	(21,9 - 28,7)	(48,3 - 56,5)	(47,8 - 55,2)	(42,0 - 48,9)	(35,8 - 41,9)	(42,0 - 45,7)	(39,4 - 45,2)	(37,0 - 44,5)
2008	41,2	45,2	37,4	26,1	51,0	51,4	42,5	37,3	44,1	40,5	38,3
	(39,7 - 42,8)	(42,9 - 47,5)	(35,3 - 39,5)	(22,3 - 29,8)	(46,8 - 55,2)	(48,0 - 54,9)	(39,5 - 45,4)	(34,3 - 40,2)	(41,5 - 46,6)	(38,1 - 43,0)	(35,0 - 41,6)
2010	36,0	38,6	33,4	18,3	47,5	43,9	39,5	33,8	39,2	34,6	35,5
	(34,5 - 37,4)	(36,6 - 40,6)	(31,4 - 35,3)	(15,3 - 21,3)	(43,8 - 51,2)	(40,9 - 46,9)	(36,4 - 42,5)	(31,4 - 36,2)	(36,4 - 42,1)	(32,5 - 36,7)	(33,1 - 37,9)
2012	34,0	37,0	31,0	14,1	39,6	44,0	39,0	34,1	37,2	34,4	31,9
	(32,7 - 35,2)	(35,1 - 38,9)	(29,4 - 32,7)	(11,2 - 17,0)	(36,0 - 43,1)	(41,0 - 47,1)	(36,0 - 42,0)	(31,8 - 36,3)	(34,9 - 39,6)	(32,2 - 36,5)	(29,7 - 34,0)
2014	34,7	35,9	33,4	16,5	37,0	39,7	41,1	34,8	39,7	34,6	32,1
	(33,3 - 36,0)	(33,9 - 38,0)	(31,5 - 35,4)	(13,6 - 19,4)	(33,3 - 40,7)	(36,4 - 42,9)	(37,8 - 44,4)	(32,3 - 37,3)	(36,8 - 42,6)	(32,6 - 36,7)	(29,8 - 34,4)
2016	33,4	36,0	30,8	12,9	34,1	41,0	40,9	33,8	38,2	33,7	30,8
	(32,1 - 34,7)	(34,1 - 37,8)	(29,0 - 32,7)	(10,6 - 15,2)	(30,2 - 38,0)	(37,5 - 44,5)	(37,7 - 44,2)	(31,3 - 36,3)	(34,9 - 41,5)	(31,7 - 35,7)	(28,6 - 33,1)
2018	31,1	33,4	28,8	10,2	33,8	38,3	36,8	30,8	32,9	31,9	28,8
	(29,6 - 32,6)	(31,4 - 35,5)	(26,8 - 30,7)	(7,0 - 13,3)	(30,2 - 37,4)	(34,9 - 41,8)	(33,2 - 40,5)	(28,8 - 32,7)	(29,4 - 36,4)	(29,7 - 34,1)	(26,5 - 31,0)
2020	28,6	30,0	27,2	4,6	29,4	32,3	36,1	31,4	28,2	30,4	26,6
	(26,9 - 30,3)	(27,4 - 32,6)	(25,3 - 29,2)	(2,7 - 6,6)	(25,6 - 33,2)	(28,7 - 35,9)	(32,4 - 39,7)	(28,3 - 34,5)	(24,9 - 31,5)	(28,0 - 32,8)	(23,7 - 29,5)
2022	26,9	27,2	26,6	6,8	24,4*	31,2	31,5*	29,3	28,7	27,6	25,1
	(25,9 - 27,9)	(25,7 - 28,6)	(25,3 - 27,9)	(4,8 - 8,8)	(21,8 - 27,0)	(29,0 - 33,4)	(29,2 - 33,8)	(27,7 - 30,9)	(26,6 - 30,7)	(25,9 - 29,3)	(23,6 - 26,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TABACO DIARIO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	30,6	33,3	28,0	14,1	36,9	34,0	38,9	28,4	32,1	29,7	28,9
	(29,5 - 31,7)	(31,7 - 34,9)	(26,5 - 29,5)	(12,0 - 16,2)	(33,9 - 39,9)	(31,6 - 36,4)	(36,5 - 41,4)	(26,3 - 30,4)	(30,5 - 33,7)	(27,7 - 31,6)	(26,6 - 31,2)
2004	30,5	32,1	28,9	14,8	38,6	35,7	35,5	28,1	31,8	30,1	28,7
	(29,4 - 31,6)	(30,5 - 33,6)	(27,3 - 30,4)	(12,7 - 17,0)	(35,4 - 41,8)	(33,0 - 38,3)	(33,0 - 38,0)	(26,2 - 30,0)	(30,2 - 33,5)	(28,2 - 32,0)	(26,3 - 31,0)
2006	28,8	31,8	25,8	12,7	30,1	34,2	31,4	32,3	29,6	29,5	26,9
	(27,3 - 30,2)	(29,6 - 34,0)	(23,9 - 27,7)	(10,3 - 15,1)	(26,2 - 34,0)	(30,7 - 37,7)	(28,3 - 34,5)	(29,3 - 35,3)	(27,8 - 31,3)	(26,9 - 32,2)	(23,5 - 30,3)
2008	28,2	29,9	26,5	12,7	31,8	33,2	30,9	30,0	30,3	28,3	25,0
	(26,7 - 29,6)	(27,8 - 32,0)	(24,4 - 28,6)	(10,0 - 15,4)	(27,7 - 35,9)	(29,7 - 36,8)	(28,1 - 33,7)	(27,0 - 32,9)	(27,8 - 32,8)	(25,9 - 30,6)	(22,0 - 27,9)
2010	24,5	26,4	22,8	11,1	27,4	29,0	27,4	26,4	27,4	22,9	24,8
	(23,3 - 25,8)	(24,6 - 28,1)	(21,1 - 24,4)	(8,8 - 13,3)	(24,1 - 30,6)	(26,1 - 32,0)	(24,4 - 30,3)	(24,1 - 28,6)	(24,9 - 29,8)	(21,0 - 24,8)	(22,6 - 27,0)
2012	21,9	23,8	20,1	6,4	21,0	25,6	26,7	26,1	24,2	21,5	21,0
	(20,8 - 23,0)	(22,1 - 25,5)	(18,7 - 21,5)	(4,5 - 8,3)	(18,3 - 23,7)	(22,9 - 28,3)	(23,9 - 29,4)	(24,1 - 28,0)	(22,2 - 26,2)	(19,8 - 23,2)	(19,1 - 22,9)
2014	22,7	23,2	22,2	8,4	18,9	25,3	26,5	26,3	27,4	22,5	20,5
	(21,5 - 23,9)	(21,3 - 25,0)	(20,7 - 23,7)	(6,0 - 10,7)	(16,1 - 21,7)	(22,4 - 28,1)	(23,9 - 29,0)	(24,1 - 28,4)	(24,8 - 30,0)	(20,7 - 24,3)	(18,5 - 22,4)
2016	21,2	22,7	19,7	5,5	16,5	25,6	27,2	24,3	26,5	20,6	19,2
	(20,1 - 22,4)	(21,2 - 24,3)	(18,0 - 21,4)	(3,9 - 7,1)	(13,8 - 19,3)	(22,0 - 29,2)	(24,4 - 30,0)	(22,6 - 26,0)	(23,4 - 29,6)	(18,9 - 22,3)	(17,6 - 20,8)
2018	19,6	20,4	18,8	3,5	16,6	21,6	25,4	22,5	22,0	20,6	16,8
	(18,2 - 20,9)	(18,6 - 22,2)	(17,1 - 20,5)	(2,2 - 4,7)	(13,4 - 19,8)	(18,6 - 24,6)	(21,7 - 29,0)	(20,7 - 24,3)	(19,1 - 25,0)	(18,7 - 22,5)	(14,7 - 18,9)
2020	19,5	20,1	19,0	2,4	15,1	20,5	25,4	24,2	21,3	20,3	17,0
	(18,1 - 21,0)	(18,1 - 22,2)	(17,1 - 20,8)	(0,7 - 4,1)	(12,0 - 18,2)	(17,2 - 23,8)	(22,1 - 28,6)	(21,5 - 26,8)	(18,2 - 24,4)	(18,5 - 22,2)	(14,5 - 19,4)
2022	17,7*	17,9	17,5	2,6	12,6	18,1	21,6	22,7	20,4	19,1	15,0
	(16,9 - 18,6)	(16,7 - 19,2)	(16,4 - 18,7)	(1,3 - 3,9)	(10,6 - 14,7)	(16,1 - 20,1)	(19,6 - 23,7)	(21,2 - 24,2)	(18,4 - 22,3)	(17,6 - 20,5)	(13,7 - 16,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2014-2022.

CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	7,3	8,0	6,5	5,8	11,5	8,9	8,7	4,8	5,7	7,0	8,3
	(6,5 - 8,0)	(6,8 - 9,3)	(5,6 - 7,5)	(4,1 - 7,5)	(9,1 - 14,0)	(6,9 - 10,8)	(6,5 - 10,8)	(3,6 - 5,9)	(4,6 - 6,8)	(5,8 - 8,3)	(7,0 - 9,7)
2016	14,1	14,9	13,2	15,5	23,6	16,6	14,6	8,0	10,0	13,8	16,2
	(12,6 - 15,6)	(12,7 - 17,2)	(11,9 - 14,5)	(11,7 - 19,3)	(18,8 - 28,5)	(13,3 - 19,9)	(12,3 - 16,9)	(6,5 - 9,4)	(8,2 - 11,9)	(11,8 - 15,8)	(14,2 - 18,3)
2018	14,2	16,0	12,6	16,9	24,8	18,9	10,3	8,7	13,2	12,7	16,7
	(13,0 - 15,5)	(14,1 - 17,8)	(10,8 - 14,3)	(13,8 - 20,0)	(20,2 - 29,4)	(16,0 - 21,9)	(8,4 - 12,3)	(7,5 - 9,9)	(10,9 - 15,5)	(11,3 - 14,2)	(13,9 - 19,6)
2020	15,3	18,2	12,5	16,4	29,5	18,5	13,0	8,7	14,4	15,0	16,6
	(14,0 - 16,7)	(16,3 - 20,1)	(10,9 - 14,1)	(11,9 - 20,8)	(25,1 - 33,9)	(15,7 - 21,2)	(10,2 - 15,7)	(6,7 - 10,7)	(11,7 - 17,2)	(13,2 - 16,8)	(14,0 - 19,1)
2022	15,1	16,1	14,1	13,7	24,5	20,1	15,0	7,9	13,2	14,9	16,3
	(14,2 - 16,0)	(14,7 - 17,5)	(13,0 - 15,2)	(10,9 - 16,4)	(21,9 - 27,1)	(17,8 - 22,3)	(13,0 - 17,0)	(6,8 - 9,0)	(11,5 - 14,9)	(13,6 - 16,3)	(14,7 - 17,9)

CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	3,6	3,9	3,3	3,6	5,4	4,1	3,9	2,5	3,1	2,7	4,6
	(3,0 - 4,1)	(3,0 - 4,7)	(2,5 - 4,0)	(2,1 - 5,1)	(4,1 - 6,7)	(3,0 - 5,1)	(2,2 - 5,6)	(1,6 - 3,4)	(2,2 - 3,9)	(2,1 - 3,3)	(3,4 - 5,7)
2016	6,5	7,0	6,0	8,3	12,0	7,6	5,3	3,6	4,9	6,7	7,2
	(5,4 - 7,6)	(5,5 - 8,5)	(4,9 - 7,2)	(5,2 - 11,4)	(8,0 - 16,1)	(5,4 - 9,8)	(3,6 - 7,1)	(2,4 - 4,8)	(3,4 - 6,4)	(5,2 - 8,2)	(5,6 - 8,8)
2018	5,3	6,1	4,4	8,5	9,8	6,7	4,0	2,2	5,1	5,1	5,7
	(4,5 - 6,0)	(5,0 - 7,2)	(3,5 - 5,3)	(6,3 - 10,6)	(7,3 - 12,4)	(4,5 - 8,8)	(2,6 - 5,3)	(1,6 - 2,9)	(3,8 - 6,4)	(4,0 - 6,1)	(4,4 - 7,0)
2020	2,8	4,1	1,4	2,8	6,5	3,6	1,1	1,5	1,6	3,4	2,9
	(2,0 - 3,5)	(2,7 - 5,4)	(1,0 - 1,9)	(0,5 - 5,1)	(3,4 - 9,7)	(2,0 - 5,2)	(0,6 - 1,7)	(0,4 - 2,7)	(0,7 - 2,5)	(1,9 - 4,9)	(1,4 - 4,4)
2022	3,6	3,7	3,4*	4,7	6,4	4,5	3,3*	1,4	3,3*	3,2	4,0
	(3,1 - 4,0)	(3,0 - 4,4)	(2,8 - 4,0)	(2,9 - 6,5)	(4,9 - 7,8)	(3,4 - 5,5)	(2,4 - 4,2)	(0,9 - 1,9)	(2,5 - 4,1)	(2,6 - 3,9)	(3,2 - 4,9)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	0,9	0,9	1,0	0,5	1,9	1,1	0,9	0,7	1,1	0,8	1,0
	(0,7 - 1,2)	(0,5 - 1,3)	(0,7 - 1,3)	(0,1 - 1,0)	(1,0 - 2,8)	(0,3 - 1,8)	(0,3 - 1,5)	(0,4 - 1,0)	(0,6 - 1,6)	(0,4 - 1,2)	(0,7 - 1,4)
2016	1,2	1,3	1,0	1,3	2,8	1,5	0,6	0,6	0,8	1,0	1,5
	(0,8 - 1,5)	(0,8 - 1,9)	(0,5 - 1,5)	(0,5 - 2,2)	(1,1 - 4,5)	(0,6 - 2,4)	(0,3 - 1,0)	(0,1 - 1,0)	(0,3 - 1,4)	(0,4 - 1,5)	(0,9 - 2,2)
2018	1,5	2,0	1,1	2,2	3,3	1,9	1,1	0,6	1,6	1,3	1,8
	(1,2 - 1,9)	(1,3 - 2,7)	(0,7 - 1,4)	(1,1 - 3,3)	(1,7 - 4,9)	(1,0 - 2,8)	(0,6 - 1,6)	(0,3 - 0,9)	(0,7 - 2,5)	(0,9 - 1,7)	(1,1 - 2,5)
2020	0,9	1,3	0,5	0,3	2,1	1,2	0,2	0,8	0,4	1,2	1,0
	(0,4 - 1,4)	(0,4 - 2,2)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - 0,9)	(0,7 - 3,5)	(0,1 - 2,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 1,9)	(<0,1 - 0,8)	(0,2 - 2,2)	(0,2 - 1,7)
2022	1,1	1,1	1,0*	1,6*	2,2	0,9	0,9*	0,5	0,6	1,2	1,2
	(0,8 - 1,3)	(0,7 - 1,5)	(0,7 - 1,4)	(0,6 - 2,5)	(1,3 - 3,1)	(0,4 - 1,4)	(0,4 - 1,4)	(0,3 - 0,8)	(0,3 - 1,0)	(0,8 - 1,7)	(0,7 - 1,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE MARIHUANA

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

MARIHUANA VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	13,1	20,2	6,6	9,3	21,5	21,0	11,6	2,8	12,3	12,4	15,3
	(11,8 - 14,4)	(17,8 - 22,5)	(5,5 - 7,8)	(6,8 - 11,8)	(18,5 - 24,6)	(17,3 - 24,7)	(8,7 - 14,5)	(1,4 - 4,3)	(10,3 - 14,4)	(10,1 - 14,8)	(13,0 - 17,6)
1996	17,5	24,2	11,2	10,4	33,8	24,9	15,1	5,6			
	(16,1 - 18,9)	(22,0 - 26,4)	(9,5 - 12,9)	(7,4 - 13,4)	(29,8 - 37,8)	(21,9 - 28,0)	(12,4 - 17,8)	(3,2 - 7,9)			
1998	17,5	25,5	9,9	10,9	31,3	26,2	17,3	4,9	18,2	18,3	16,7
	(16,9 - 18,1)	(24,5 - 26,5)	(9,3 - 10,5)	(9,9 - 12,0)	(29,5 - 33,1)	(24,7 - 27,7)	(16,1 - 18,6)	(4,3 - 5,5)	(17,1 - 19,2)	(17,1 - 19,6)	(15,8 - 17,5)
2000	20,8	28,9	13,1	12,0	34,6	31,9	22,8	7,2	20,5	19,5	22,7
	(20,3 - 21,4)	(28,0 - 29,8)	(12,5 - 13,8)	(10,9 - 13,1)	(32,9 - 36,2)	(30,5 - 33,3)	(21,5 - 24,0)	(6,5 - 7,9)	(19,7 - 21,3)	(18,5 - 20,5)	(21,5 - 23,9)
2002	23,1	32,5	14,1	12,1	38,4	33,8	26,7	9,8	23,6	22,1	23,1
	(22,1 - 24,1)	(30,9 - 34,0)	(12,9 - 15,3)	(10,2 - 14,1)	(35,4 - 41,4)	(31,3 - 36,2)	(24,3 - 29,1)	(8,3 - 11,3)	(22,2 - 25,1)	(20,3 - 23,9)	(20,9 - 25,2)
2004	24,1	31,9	16,6	12,3	38,9	36,6	25,4	12,8	24,5	22,9	24,8
	(23,0 - 25,1)	(30,3 - 33,5)	(15,3 - 17,8)	(10,4 - 14,3)	(35,8 - 42,0)	(33,9 - 39,3)	(23,1 - 27,8)	(11,2 - 14,4)	(22,9 - 26,1)	(21,2 - 24,6)	(22,5 - 27,1)
2006	26,3	34,6	18,2	14,0	42,2	39,3	27,1	15,3	24,5	25,4	29,8
	(24,8 - 27,8)	(32,3 - 36,8)	(16,2 - 20,1)	(10,3 - 17,6)	(38,1 - 46,3)	(35,7 - 42,9)	(24,0 - 30,2)	(12,9 - 17,8)	(22,8 - 26,3)	(22,7 - 28,1)	(26,3 - 33,3)
2008	26,0	34,8	17,5	16,4	43,0	37,8	26,1	14,5	25,9	25,8	26,5
	(24,6 - 27,5)	(32,6 - 37,0)	(15,7 - 19,2)	(13,3 - 19,6)	(38,8 - 47,2)	(34,4 - 41,2)	(23,2 - 29,0)	(12,1 - 17,0)	(23,6 - 28,2)	(23,4 - 28,2)	(23,5 - 29,5)
2010	19,6	26,5	12,9	9,4	33,6	30,8	20,1	12,7	19,8	18,1	21,2
	(18,3 - 20,9)	(24,5 - 28,5)	(11,5 - 14,3)	(7,0 - 11,9)	(29,7 - 37,5)	(27,5 - 34,0)	(17,8 - 22,4)	(10,8 - 14,5)	(17,1 - 22,6)	(16,1 - 20,1)	(19,0 - 23,5)
2012	23,0	30,0	16,1	10,1	34,8	35,4	24,1	17,4	22,4	22,4	23,8
	(21,8 - 24,2)	(28,1 - 31,9)	(14,9 - 17,4)	(8,1 - 12,1)	(31,2 - 38,3)	(32,6 - 38,2)	(21,5 - 26,7)	(15,4 - 19,4)	(20,4 - 24,5)	(20,5 - 24,3)	(21,7 - 25,8)
2014	31,5	37,5	25,7	22,2	45,7	44,1	33,6	22,8	32,2	31,1	31,5
	(30,1 - 32,9)	(35,3 - 39,6)	(23,8 - 27,5)	(18,9 - 25,5)	(41,8 - 49,6)	(40,7 - 47,5)	(30,4 - 36,7)	(20,4 - 25,2)	(29,6 - 34,9)	(29,1 - 33,1)	(29,0 - 34,0)
2016	35,7	42,5	28,9	20,2	55,5	52,2	37,2	24,9	35,2	33,6	37,8
	(34,2 - 37,3)	(40,3 - 44,7)	(26,9 - 30,9)	(17,2 - 23,2)	(51,7 - 59,4)	(48,7 - 55,7)	(34,0 - 40,3)	(22,3 - 27,6)	(32,5 - 38,0)	(31,0 - 36,1)	(35,1 - 40,4)
2018	34,8	43,3	26,4	18,6	53,8	48,6	37,3	24,5	35,0	33,5	35,9
	(33,1 - 36,5)	(40,8 - 45,7)	(24,4 - 28,3)	(15,1 - 22,1)	(49,4 - 58,3)	(45,3 - 52,0)	(33,0 - 41,7)	(22,5 - 26,4)	(32,0 - 38,1)	(31,2 - 35,7)	(32,7 - 39,1)
2020	38,2	46,1	30,5	12,5	58,3	53,5	43,9	28,7	36,0	39,1	39,0
	(36,7 - 39,8)	(43,6 - 48,5)	(28,2 - 32,7)	(9,4 - 15,7)	(53,8 - 62,8)	(50,3 - 56,8)	(39,4 - 48,3)	(26,3 - 31,1)	(33,0 - 39,0)	(36,7 - 41,4)	(36,2 - 41,9)
2022	35,3*	41,0*	29,6	11,8	42,7*	52,5	40,5	25,4*	35,3	35,0*	35,6*
	(34,2 - 36,4)	(39,3 - 42,7)	(28,2 - 31,0)	(9,1 - 14,4)	(39,8 - 45,6)	(49,9 - 55,1)	(37,9 - 43,1)	(23,9 - 27,0)	(33,1 - 37,4)	(33,3 - 36,7)	(33,5 - 37,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

MARIHUANA AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	4,0	6,1	1,9	5,6	8,7	4,7	1,6	0,2	3,6	3,2	5,2
	(3,3 - 4,6)	(5,0 - 7,2)	(1,3 - 2,6)	(3,7 - 7,5)	(6,5 - 10,9)	(3,4 - 6,1)	(0,8 - 2,4)	(<0,1 - 0,3)	(2,8 - 4,5)	(2,0 - 4,5)	(3,8 - 6,6)
1996	4,0	5,9	2,2	6,7	10,6	3,5	1,1	0,2			
	(3,2 - 4,7)	(4,6 - 7,2)	(1,4 - 2,9)	(4,3 - 9,0)	(7,9 - 13,3)	(2,1 - 4,9)	(0,3 - 1,8)	(0,0 - 0,4)			
1998	4,8	7,2	2,4	7,6	12,1	4,8	1,7	0,3	5,4	5,0	4,2
	(4,4 - 5,1)	(6,6 - 7,8)	(2,1 - 2,8)	(6,7 - 8,5)	(10,8 - 13,4)	(4,0 - 5,5)	(1,3 - 2,1)	(0,2 - 0,5)	(4,8 - 6,0)	(4,3 - 5,7)	(3,8 - 4,7)
2000	5,7	8,5	3,1	8,1	14,7	6,7	2,4	0,4	5,7	4,9	6,6
	(5,4 - 6,1)	(7,9 - 9,0)	(2,8 - 3,5)	(7,1 - 9,0)	(13,4 - 15,9)	(5,9 - 7,5)	(2,0 - 2,8)	(0,2 - 0,6)	(5,2 - 6,1)	(4,4 - 5,5)	(5,9 - 7,3)
2002	5,0	7,9	2,3	6,2	13,0	6,7	2,0	0,5	5,5	4,3	5,0
	(4,5 - 5,5)	(7,0 - 8,8)	(1,8 - 2,8)	(4,7 - 7,6)	(11,0 - 15,0)	(5,3 - 8,0)	(1,4 - 2,7)	(0,2 - 0,8)	(4,7 - 6,3)	(3,4 - 5,2)	(3,9 - 6,0)
2004	5,4	7,6	3,2	6,2	14,7	6,5	2,4	0,7	5,0	4,5	7,0
	(4,8 - 5,9)	(6,6 - 8,5)	(2,6 - 3,9)	(4,7 - 7,7)	(12,5 - 17,0)	(5,2 - 7,8)	(1,4 - 3,4)	(0,3 - 1,1)	(4,2 - 5,8)	(3,7 - 5,4)	(5,6 - 8,5)
2006	7,2	9,7	4,7	7,4	18,5	9,8	3,8	1,3	5,8	6,0	10,3
	(6,2 - 8,2)	(8,1 - 11,2)	(3,5 - 5,9)	(5,5 - 9,4)	(14,6 - 22,4)	(7,4 - 12,3)	(2,3 - 5,2)	(0,2 - 2,3)	(5,0 - 6,7)	(4,5 - 7,5)	(7,6 - 13,1)
2008	6,4	8,8	4,2	9,1	17,9	6,7	2,8	0,9	7,4	5,6	6,4
	(5,6 - 7,3)	(7,6 - 10,0)	(3,0 - 5,3)	(6,7 - 11,6)	(14,4 - 21,3)	(5,1 - 8,3)	(1,7 - 3,9)	(0,5 - 1,2)	(6,0 - 8,9)	(4,2 - 7,0)	(5,0 - 7,8)
2010	4,6	7,1	2,1	5,3	12,3	6,7	2,6	0,5	6,1	3,3	5,1
	(3,9 - 5,3)	(6,0 - 8,2)	(1,5 - 2,7)	(3,6 - 7,1)	(9,2 - 15,5)	(5,2 - 8,3)	(1,7 - 3,5)	(0,3 - 0,8)	(4,4 - 7,8)	(2,6 - 4,1)	(4,0 - 6,2)
2012	7,1	9,8	4,4	6,7	17,5	10,3	4,4	1,9	7,4	6,9	7,1
	(6,3 - 7,8)	(8,6 - 11,1)	(3,7 - 5,1)	(5,0 - 8,4)	(14,6 - 20,5)	(8,4 - 12,2)	(3,2 - 5,7)	(1,2 - 2,7)	(6,1 - 8,7)	(5,9 - 7,8)	(5,7 - 8,5)
2014	11,3	14,6	8,1	13,5	24,0	17,1	9,0	4,2	10,6	10,4	12,5
	(10,3 - 12,3)	(12,9 - 16,3)	(7,0 - 9,2)	(10,7 - 16,3)	(20,6 - 27,4)	(14,3 - 19,9)	(6,7 - 11,2)	(2,8 - 5,6)	(9,0 - 12,2)	(9,0 - 11,9)	(10,7 - 14,4)
2016	14,5	18,4	10,6	12,6	33,8	23,4	9,4	5,5	14,4	12,1	16,6
	(13,1 - 15,9)	(16,4 - 20,4)	(9,1 - 12,1)	(10,2 - 15,0)	(29,2 - 38,3)	(20,1 - 26,7)	(7,2 - 11,6)	(4,0 - 7,0)	(12,4 - 16,4)	(10,1 - 14,0)	(14,5 - 18,8)
2018	12,7	18,1	7,4	10,1	32,1	20,0	9,3	3,9	12,4	12,3	13,3
	(11,7 - 13,8)	(16,3 - 19,9)	(6,4 - 8,5)	(7,0 - 13,2)	(28,6 - 35,5)	(17,0 - 23,0)	(7,3 - 11,2)	(3,1 - 4,7)	(10,2 - 14,5)	(10,7 - 13,9)	(11,3 - 15,4)
2020	11,4	16,0	6,8	5,8	27,2	18,1	11,0	3,7	9,4	12,6	11,5
	(10,2 - 12,6)	(14,1 - 17,9)	(5,5 - 8,2)	(3,6 - 7,9)	(23,2 - 31,2)	(14,9 - 21,3)	(8,1 - 14,0)	(2,7 - 4,6)	(7,5 - 11,3)	(10,9 - 14,3)	(9,3 - 13,7)
2022	10,9	14,2	7,6	6,7	19,6*	19,0	9,5	3,7	11,2	10,5*	11,1
	(10,1 - 11,7)	(12,9 - 15,5)	(6,7 - 8,6)	(4,5 - 8,9)	(17,2 - 22,1)	(17,0 - 21,0)	(7,9 - 11,2)	(3,0 - 4,5)	(9,6 - 12,7)	(9,3 - 11,7)	(9,8 - 12,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

MARIHUANA MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	1,8	3,0	0,8	2,6	3,8	2,5	0,6	<0,1	1,8	1,5	2,2
	(1,4 - 2,3)	(2,2 - 3,8)	(0,3 - 1,2)	(1,1 - 4,1)	(2,2 - 5,4)	(1,6 - 3,5)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,1)	(1,2 - 2,4)	(0,5 - 2,6)	(1,2 - 3,2)
1996	1,3	2,1	0,5	1,3	3,6	1,8	0,1	<0,1			
	(0,9 - 1,6)	(1,4 - 2,7)	(0,1 - 0,9)	(0,4 - 2,2)	(2,0 - 5,1)	(0,8 - 2,8)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - <0,1)			
1998	2,0	3,3	0,7	2,7	4,9	2,3	0,9	0,1	2,5	2,0	1,6
	(1,8 - 2,2)	(2,9 - 3,7)	(0,6 - 0,9)	(2,2 - 3,3)	(4,2 - 5,7)	(1,7 - 2,9)	(0,6 - 1,2)	(<0,1 - 0,2)	(2,1 - 2,9)	(1,6 - 2,5)	(1,4 - 1,9)
2000	2,8	4,5	1,1	3,5	7,2	3,5	1,2	0,2	2,8	2,3	3,2
	(2,5 - 3,0)	(4,1 - 4,9)	(0,9 - 1,3)	(2,8 - 4,1)	(6,3 - 8,2)	(2,9 - 4,1)	(0,9 - 1,5)	(0,1 - 0,3)	(2,5 - 3,1)	(2,0 - 2,7)	(2,6 - 3,7)
2002	2,8	4,5	1,1	3,1	7,7	3,7	0,9	0,4	3,1	2,4	2,5
	(2,4 - 3,2)	(3,8 - 5,2)	(0,7 - 1,5)	(1,9 - 4,3)	(6,1 - 9,4)	(2,7 - 4,7)	(0,5 - 1,3)	(0,1 - 0,6)	(2,5 - 3,8)	(1,8 - 3,1)	(1,7 - 3,3)
2004	2,7	4,2	1,3	2,2	8,5	3,5	1,2	0,3	2,7	2,5	3,1
	(2,4 - 3,1)	(3,6 - 4,9)	(0,9 - 1,7)	(1,4 - 3,0)	(6,8 - 10,2)	(2,6 - 4,5)	(0,6 - 1,8)	(0,1 - 0,5)	(2,1 - 3,2)	(1,9 - 3,2)	(2,2 - 3,9)
2006	4,0	5,9	2,2	3,9	11,0	4,4	2,5	1,0	3,1	3,0	6,6
	(3,2 - 4,9)	(4,5 - 7,2)	(1,3 - 3,2)	(2,3 - 5,6)	(7,3 - 14,6)	(2,9 - 5,8)	(1,4 - 3,6)	(0,0 - 2,1)	(2,5 - 3,8)	(2,0 - 4,0)	(4,0 - 9,1)
2008	3,5	5,4	1,8	4,0	9,6	4,1	2,0	0,5	4,4	2,5	3,9
	(3,0 - 4,1)	(4,4 - 6,3)	(1,2 - 2,3)	(2,6 - 5,3)	(7,4 - 11,8)	(2,7 - 5,5)	(1,0 - 3,0)	(0,2 - 0,9)	(3,4 - 5,4)	(1,7 - 3,3)	(2,8 - 5,1)
2010	2,8	4,5	1,3	2,6	7,5	4,7	1,8	0,4	4,1	2,1	2,9
	(2,4 - 3,3)	(3,7 - 5,2)	(0,7 - 1,8)	(1,4 - 3,9)	(5,6 - 9,5)	(3,3 - 6,1)	(1,0 - 2,6)	(0,2 - 0,7)	(2,9 - 5,3)	(1,5 - 2,7)	(2,1 - 3,7)
2012	4,4	6,6	2,3	3,1	11,6	6,6	2,8	1,3	5,0	4,0	4,5
	(3,7 - 5,1)	(5,4 - 7,8)	(1,7 - 2,9)	(2,0 - 4,2)	(8,7 - 14,5)	(5,1 - 8,2)	(1,8 - 3,9)	(0,7 - 2,0)	(3,9 - 6,1)	(3,2 - 4,8)	(3,1 - 5,9)
2014	6,8	9,1	4,5	6,3	14,8	11,9	4,7	2,6	6,8	5,9	7,5
	(5,9 - 7,7)	(7,6 - 10,6)	(3,6 - 5,4)	(4,4 - 8,3)	(11,9 - 17,7)	(9,3 - 14,6)	(2,9 - 6,5)	(1,3 - 3,9)	(5,6 - 8,1)	(4,8 - 7,1)	(5,8 - 9,2)
2016	8,7	12,2	5,3	6,0	21,3	15,1	5,8	2,9	8,5	7,5	9,8
	(7,7 - 9,7)	(10,5 - 13,8)	(4,1 - 6,4)	(4,0 - 8,0)	(17,4 - 25,3)	(12,0 - 18,2)	(4,1 - 7,6)	(1,6 - 4,1)	(6,9 - 10,2)	(6,0 - 9,0)	(8,1 - 11,5)
2018	8,3	12,3	4,4	5,7	23,4	12,8	5,8	2,1	8,2	8,2	8,3
	(7,4 - 9,2)	(10,7 - 13,9)	(3,7 - 5,2)	(3,4 - 8,1)	(19,8 - 27,0)	(10,1 - 15,6)	(4,3 - 7,4)	(1,5 - 2,6)	(6,5 - 10,0)	(6,8 - 9,6)	(6,7 - 10,0)
2020	7,9	11,2	4,5	2,6	20,0	12,7	7,8	2,3	6,7	8,4	8,2
	(6,9 - 8,9)	(9,5 - 13,0)	(3,3 - 5,8)	(0,9 - 4,4)	(15,8 - 24,3)	(10,3 - 15,2)	(5,2 - 10,5)	(1,6 - 3,1)	(5,0 - 8,4)	(6,9 - 9,9)	(6,3 - 10,1)
2022	7,7	10,6	4,8	3,5	13,2*	14,7	6,7	2,5	8,0	7,9	7,3
	(7,1 - 8,4)	(9,5 - 11,7)	(4,1 - 5,5)	(2,0 - 5,1)	(11,1 - 15,3)	(12,9 - 16,5)	(5,4 - 8,0)	(1,9 - 3,1)	(6,7 - 9,4)	(6,9 - 8,9)	(6,3 - 8,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE COCAÍNA

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

COCAÍNA VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	2,4	4,3	0,7	1,5	4,9	4,1	1,4	0,5	2,0	2,6	3,1
	(2,0 - 2,9)	(3,4 - 5,2)	(0,4 - 1,0)	(0,5 - 2,4)	(3,3 - 6,4)	(2,8 - 5,3)	(0,7 - 2,0)	(0,2 - 0,8)	(1,4 - 2,6)	(1,5 - 3,7)	(2,1 - 4,0)
1996	2,9	4,8	1,0	1,0	5,6	5,4	1,3	1,1			
	(2,3 - 3,5)	(3,6 - 6,0)	(0,6 - 1,5)	(0,1 - 1,8)	(3,9 - 7,4)	(3,4 - 7,4)	(0,6 - 2,0)	(0,2 - 2,0)			
1998	4,3	7,0	1,7	1,4	9,0	7,1	3,5	1,2	4,2	4,4	4,3
	(4,0 - 4,6)	(6,4 - 7,5)	(1,4 - 2,0)	(1,0 - 1,8)	(7,9 - 10,1)	(6,2 - 7,9)	(2,9 - 4,0)	(0,9 - 1,5)	(3,7 - 4,7)	(3,7 - 5,0)	(3,8 - 4,7)
2000	4,9	7,9	2,0	1,7	8,6	8,7	4,6	1,7	5,1	4,6	4,7
	(4,6 - 5,2)	(7,3 - 8,4)	(1,7 - 2,2)	(1,3 - 2,2)	(7,6 - 9,6)	(7,8 - 9,6)	(4,0 - 5,2)	(1,3 - 2,0)	(4,7 - 5,6)	(4,1 - 5,1)	(4,1 - 5,3)
2002	5,5	9,2	1,9	1,4	10,0	10,7	4,6	2,1	5,7	5,5	5,2
	(4,9 - 6,0)	(8,2 - 10,2)	(1,4 - 2,4)	(0,7 - 2,1)	(8,2 - 11,8)	(9,1 - 12,4)	(3,4 - 5,7)	(1,4 - 2,8)	(4,9 - 6,5)	(4,5 - 6,6)	(4,1 - 6,2)
2004	5,8	9,1	2,6	1,4	9,1	11,5	5,8	2,5	6,4	5,2	5,4
	(5,2 - 6,4)	(8,0 - 10,2)	(2,0 - 3,1)	(0,7 - 2,1)	(7,2 - 11,0)	(9,6 - 13,3)	(4,4 - 7,2)	(1,7 - 3,3)	(5,4 - 7,3)	(4,3 - 6,2)	(4,2 - 6,7)
2006	6,5	9,8	3,2	1,4	9,4	12,1	7,3	3,5	6,4	7,1	5,6
	(5,6 - 7,4)	(8,3 - 11,3)	(2,2 - 4,2)	(0,8 - 2,0)	(6,0 - 12,8)	(9,6 - 14,6)	(5,5 - 9,2)	(2,2 - 4,8)	(5,4 - 7,4)	(5,5 - 8,7)	(3,4 - 7,9)
2008	6,6	10,8	2,6	3,0	8,4	12,6	7,1	3,7	7,6	6,2	5,9
	(5,8 - 7,5)	(9,2 - 12,5)	(2,0 - 3,1)	(1,2 - 4,7)	(6,5 - 10,4)	(9,8 - 15,3)	(5,4 - 8,8)	(2,0 - 5,4)	(6,3 - 9,0)	(4,7 - 7,7)	(4,1 - 7,8)
2010	3,7	5,6	1,8	0,8	5,6	6,7	4,3	2,5	4,5	3,1	3,9
	(3,1 - 4,3)	(4,5 - 6,7)	(1,3 - 2,2)	(0,3 - 1,3)	(3,6 - 7,5)	(5,3 - 8,1)	(3,1 - 5,4)	(1,5 - 3,4)	(3,1 - 5,9)	(2,2 - 4,0)	(3,1 - 4,7)
2012	4,7	7,3	2,1	0,6	5,7	9,1	5,8	3,7	5,3	4,7	4,3
	(4,0 - 5,3)	(6,1 - 8,5)	(1,6 - 2,7)	(0,2 - 1,0)	(4,0 - 7,3)	(7,3 - 10,8)	(4,4 - 7,1)	(2,4 - 5,0)	(4,3 - 6,2)	(3,5 - 6,0)	(3,3 - 5,3)
2014	5,9	9,5	2,3	2,2	6,2	10,1	7,7	4,3	8,2	5,7	4,8
	(5,1 - 6,6)	(8,0 - 10,9)	(1,9 - 2,7)	(0,6 - 3,8)	(4,5 - 7,9)	(7,6 - 12,6)	(5,9 - 9,5)	(3,1 - 5,6)	(6,7 - 9,6)	(4,5 - 6,9)	(3,5 - 6,1)
2016	5,9	8,9	3,0	1,0	5,6	10,6	9,3	4,2	8,9	5,4	5,0
	(5,2 - 6,7)	(7,6 - 10,2)	(2,2 - 3,7)	(0,5 - 1,6)	(4,0 - 7,3)	(8,3 - 12,9)	(7,2 - 11,4)	(3,1 - 5,2)	(7,0 - 10,7)	(4,2 - 6,6)	(3,8 - 6,2)
2018	5,5	8,8	2,4	1,3	7,2	8,4	7,8	3,8	6,6	5,9	4,2
	(4,9 - 6,2)	(7,6 - 9,9)	(1,8 - 3,0)	(0,3 - 2,3)	(5,4 - 8,9)	(6,6 - 10,2)	(5,8 - 9,7)	(2,9 - 4,7)	(5,2 - 7,9)	(4,8 - 6,9)	(3,2 - 5,3)
2020	6,6	10,8	2,6	0,2	5,9	8,9	10,2	6,4	7,7	7,0	5,2
	(5,8 - 7,5)	(9,3 - 12,2)	(1,9 - 3,2)	(<0,1 - 0,4)	(3,6 - 8,1)	(6,8 - 11,0)	(7,9 - 12,5)	(5,0 - 7,8)	(6,1 - 9,4)	(5,5 - 8,5)	(3,7 - 6,6)
2022	6,3	9,8	2,8	0,2	4,7	9,2	9,0	5,5	8,4	6,5	4,8
	(5,7 - 6,8)	(8,8 - 10,8)	(2,3 - 3,4)	(0,0 - 0,5)	(3,4 - 5,9)	(7,5 - 10,9)	(7,4 - 10,6)	(4,7 - 6,4)	(7,2 - 9,7)	(5,5 - 7,5)	(4,0 - 5,7)

COCAÍNA AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,9	1,5	0,3	0,8	1,7	1,5	0,6		0,8	0,9	1,2
	(0,6 - 1,2)	(0,9 - 2,1)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 1,5)	(0,7 - 2,8)	(0,6 - 2,4)	(0,1 - 1,0)		(0,3 - 1,2)	(0,2 - 1,5)	(0,6 - 1,7)
1996	0,9	1,4	0,4	0,9	2,4	1,2	0,1	<0,1			
	(0,5 - 1,2)	(0,8 - 2,0)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 1,8)	(1,3 - 3,6)	(0,3 - 2,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)			
1998	1,4	2,3	0,5	0,9	3,4	2,0	0,9	0,1	1,5	1,5	1,3
	(1,2 - 1,5)	(2,0 - 2,6)	(0,4 - 0,6)	(0,6 - 1,2)	(2,8 - 4,1)	(1,5 - 2,4)	(0,6 - 1,2)	(<0,1 - 0,2)	(1,2 - 1,8)	(1,1 - 1,8)	(1,0 - 1,5)
2000	1,5	2,5	0,5	1,1	3,6	2,3	1,0	0,1	1,6	1,6	1,3
	(1,3 - 1,7)	(2,2 - 2,8)	(0,4 - 0,6)	(0,8 - 1,5)	(2,9 - 4,2)	(1,8 - 2,8)	(0,7 - 1,3)	(<0,1 - 0,3)	(1,3 - 1,8)	(1,2 - 1,9)	(1,0 - 1,6)
2002	1,5	2,6	0,5	0,8	4,0	2,8	0,8	0,1	1,9	1,6	0,9
	(1,2 - 1,8)	(2,0 - 3,1)	(0,3 - 0,8)	(0,3 - 1,3)	(2,8 - 5,2)	(1,9 - 3,7)	(0,3 - 1,3)	(0,0 - 0,1)	(1,4 - 2,3)	(1,0 - 2,1)	(0,4 - 1,4)
2004	1,3	2,2	0,5	0,7	3,5	2,1	0,7	0,3	1,6	1,2	1,1
	(1,1 - 1,6)	(1,7 - 2,7)	(0,3 - 0,7)	(0,3 - 1,1)	(2,4 - 4,6)	(1,3 - 2,9)	(0,3 - 1,1)	(<0,1 - 0,6)	(1,1 - 2,0)	(0,7 - 1,6)	(0,6 - 1,5)
2006	1,3	2,0	0,6	0,7	2,8	1,8	1,5	0,3	1,6	1,3	0,7
	(1,0 - 1,6)	(1,5 - 2,5)	(0,2 - 1,0)	(0,3 - 1,0)	(1,8 - 3,8)	(1,1 - 2,6)	(0,5 - 2,6)	(0,1 - 0,5)	(1,2 - 2,1)	(0,6 - 2,1)	(0,4 - 1,0)
2008	1,8	3,2	0,6	1,0	3,8	2,4	1,7	0,9	2,4	1,6	1,5
	(1,3 - 2,4)	(2,1 - 4,2)	(0,3 - 0,8)	(0,4 - 1,6)	(2,4 - 5,3)	(0,9 - 3,9)	(0,7 - 2,8)	(0,0 - 2,1)	(1,6 - 3,2)	(0,4 - 2,7)	(0,7 - 2,2)
2010	0,7	1,2	0,1	0,4	1,3	1,3	0,7	0,2	1,0	0,3	0,8
	(0,5 - 0,9)	(0,8 - 1,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,8)	(0,6 - 1,9)	(0,6 - 2,0)	(0,2 - 1,2)	(0,0 - 0,4)	(0,6 - 1,5)	(0,1 - 0,5)	(0,4 - 1,2)
2012	0,9	1,3	0,5	0,3	2,0	1,6	0,7	0,3	1,5	0,6	0,7
	(0,5 - 1,2)	(0,8 - 1,7)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,7)	(1,0 - 3,0)	(0,9 - 2,3)	(0,2 - 1,2)	(0,0 - 0,8)	(1,0 - 2,0)	(0,4 - 0,9)	(0,1 - 1,4)
2014	1,4	2,2	0,6	1,6	1,9	2,7	1,5	0,6	2,1	1,3	1,1
	(1,0 - 1,8)	(1,4 - 3,0)	(0,4 - 0,8)	(0,1 - 3,2)	(0,9 - 2,8)	(0,8 - 4,5)	(0,8 - 2,2)	(0,3 - 0,8)	(1,3 - 3,0)	(0,7 - 2,0)	(0,4 - 1,8)
2016	1,1	1,6	0,5	0,3	1,8	2,1	1,4	0,3	2,0	0,9	0,7
	(0,8 - 1,3)	(1,2 - 2,1)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,6)	(0,8 - 2,8)	(1,3 - 3,0)	(0,6 - 2,2)	(0,1 - 0,5)	(1,2 - 2,7)	(0,6 - 1,3)	(0,3 - 1,1)
2018	1,0	1,8	0,3	0,1	2,0	1,9	1,3	0,4	1,6	1,0	0,7
	(0,8 - 1,3)	(1,3 - 2,2)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,3)	(1,1 - 2,8)	(1,1 - 2,8)	(0,6 - 2,1)	(0,2 - 0,6)	(1,0 - 2,2)	(0,6 - 1,3)	(0,3 - 1,1)
2020	0,5	1,0	0,1	<0,1	0,9	0,8	0,8	0,3	0,8	0,4	0,4
	(0,3 - 0,7)	(0,6 - 1,3)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 1,6)	(0,1 - 1,4)	(0,3 - 1,4)	(0,1 - 0,4)	(0,3 - 1,2)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,8)
2022	0,9*	1,5	0,3*	0,1	1,2	1,5	1,0	0,5	1,2	1,1*	0,6
	(0,7 - 1,1)	(1,1 - 1,9)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,3)	(0,6 - 1,9)	(0,9 - 2,2)	(0,6 - 1,5)	(0,2 - 0,8)	(0,7 - 1,7)	(0,7 - 1,5)	(0,3 - 0,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,3	0,6	0,1		0,7	0,5	0,3		0,3	0,4	0,3
	(0,1 - 0,5)	(0,2 - 1,0)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 1,6)	(0,1 - 1,0)	(<0,1 - 0,7)		(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,5)
1996	0,3	0,5	<0,1	0,1	0,8	0,5	<0,1				
	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,4)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,1)				
1998	0,4	0,8	0,1	0,3	0,9	0,8	0,3	0,1	0,5	0,4	0,4
	(0,3 - 0,5)	(0,6 - 0,9)	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,6 - 1,2)	(0,4 - 1,1)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,3 - 0,6)	(0,2 - 0,6)	(0,3 - 0,6)
2000	0,6	1,0	0,2	0,3	1,5	0,9	0,4	0,1	0,7	0,6	0,4
	(0,5 - 0,7)	(0,8 - 1,2)	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(1,1 - 1,9)	(0,6 - 1,2)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,2)	(0,5 - 0,9)	(0,4 - 0,8)	(0,2 - 0,5)
2002	0,6	1,1	0,2	0,2	1,7	1,1	0,5	<0,1	0,9	0,5	0,3
	(0,4 - 0,8)	(0,7 - 1,4)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)	(0,9 - 2,5)	(0,5 - 1,7)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,5 - 1,2)	(0,2 - 0,9)	(<0,1 - 0,7)
2004	0,5	0,9	0,1	0,3	1,0	0,8	0,4	0,1	0,6	0,5	0,3
	(0,3 - 0,7)	(0,6 - 1,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,5)	(0,4 - 1,7)	(0,3 - 1,4)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,3 - 0,9)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,6)
2006	0,6	1,0	0,3	0,2	1,3	0,8	1,1	0,1	0,9	0,6	0,2
	(0,4 - 0,9)	(0,6 - 1,3)	(0,0 - 0,7)	(<0,1 - 0,3)	(0,7 - 1,8)	(0,3 - 1,3)	(0,1 - 2,1)	(<0,1 - 0,3)	(0,5 - 1,2)	(<0,1 - 1,2)	(0,0 - 0,5)
2008	1,0	1,8	0,3	0,5	2,0	1,0	1,1	0,8	1,3	0,9	0,9
	(0,5 - 1,5)	(0,8 - 2,7)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,9)	(0,8 - 3,2)	(0,1 - 1,8)	(0,1 - 2,0)	(0,0 - 2,0)	(0,6 - 2,0)	(0,0 - 1,8)	(0,2 - 1,5)
2010	0,3	0,6	0,1	0,1	0,5	1,0	0,3	0,1	0,7	0,1	0,3
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,8)	(0,3 - 1,7)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,3 - 1,1)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,6)
2012	0,4	0,5	0,3	0,3	1,1	0,4	0,1	0,3	0,7	0,2	0,5
	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,7)	(0,2 - 2,0)	(0,2 - 0,7)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,7)	(0,3 - 1,0)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,9)
2014	0,5	0,7	0,3	0,3	0,7	1,0	0,6	0,2	0,7	0,6	0,3
	(0,3 - 0,7)	(0,4 - 1,0)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,6)	(0,1 - 1,3)	(0,3 - 1,8)	(0,2 - 1,1)	(<0,1 - 0,4)	(0,2 - 1,2)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 0,5)
2016	0,4	0,7	0,1	0,1	0,5	1,1	0,4	0,1	0,8	0,4	0,2
	(0,2 - 0,5)	(0,4 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,9)	(0,4 - 1,7)	(<0,1 - 0,9)	(<0,1 - 0,3)	(0,4 - 1,3)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,3)
2018	0,4	0,6	0,2	0,1	0,7	0,4	0,9	0,1	0,8	0,4	0,1
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,9)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 1,2)	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 1,6)	(0,0 - 0,2)	(0,3 - 1,3)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)
2020	0,2	0,3	0,1		0,2	0,2	0,5	0,1	0,3	0,1	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,1)		(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,0)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)
2022	0,4*	0,7*	0,1	0,1	0,7	0,4	0,5	0,3*	0,9*	0,3	0,2
	(0,3 - 0,6)	(0,4 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 1,2)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,9)	(0,1 - 0,5)	(0,4 - 1,4)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE PASTA BASE

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

PASTA BASE VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	2,2	3,5	0,9	1,8	3,5	4,2	1,1	0,2	2,7	1,5	1,7
	(1,8 - 2,6)	(2,8 - 4,2)	(0,6 - 1,2)	(0,9 - 2,7)	(2,4 - 4,5)	(3,0 - 5,5)	(0,5 - 1,7)	(<0,1 - 0,4)	(2,1 - 3,3)	(0,7 - 2,2)	(1,0 - 2,4)
1996	2,1	3,6	0,6	1,5	4,5	3,7	1,0	0,2			
	(1,6 - 2,5)	(2,7 - 4,5)	(0,4 - 0,9)	(0,7 - 2,3)	(2,8 - 6,2)	(2,3 - 5,0)	(0,4 - 1,5)	(0,0 - 0,3)			
1998	2,4	4,1	0,8	1,6	5,0	3,9	1,7	0,4	3,7	3,0	1,4
	(2,2 - 2,6)	(3,7 - 4,5)	(0,6 - 1,0)	(1,2 - 1,9)	(4,3 - 5,8)	(3,3 - 4,6)	(1,3 - 2,1)	(0,3 - 0,6)	(3,2 - 4,2)	(2,4 - 3,5)	(1,1 - 1,6)
2000	2,8	4,7	1,1	1,4	5,1	5,8	2,2	0,4	3,8	2,6	1,5
	(2,6 - 3,1)	(4,2 - 5,1)	(0,9 - 1,3)	(1,0 - 1,9)	(4,4 - 5,8)	(5,1 - 6,6)	(1,8 - 2,6)	(0,3 - 0,6)	(3,5 - 4,2)	(2,2 - 3,0)	(1,2 - 1,8)
2002	2,9	4,8	1,0	1,2	4,7	6,5	2,4	0,5	4,0	2,6	1,2
	(2,5 - 3,3)	(4,1 - 5,5)	(0,6 - 1,4)	(0,6 - 1,8)	(3,6 - 5,8)	(5,1 - 8,0)	(1,7 - 3,0)	(0,2 - 0,7)	(3,3 - 4,8)	(1,9 - 3,2)	(0,7 - 1,6)
2004	3,0	5,1	1,1	1,6	4,0	6,1	3,4	1,0	4,4	2,4	1,5
	(2,6 - 3,5)	(4,3 - 5,9)	(0,8 - 1,4)	(0,8 - 2,3)	(2,9 - 5,0)	(4,5 - 7,6)	(2,5 - 4,3)	(0,6 - 1,4)	(3,7 - 5,2)	(1,8 - 3,0)	(0,7 - 2,4)
2006	3,0	4,9	1,1	1,2	4,1	6,0	3,7	0,8	4,4	2,8	1,1
	(2,5 - 3,4)	(4,0 - 5,8)	(0,7 - 1,5)	(0,7 - 1,8)	(2,7 - 5,5)	(4,3 - 7,7)	(2,5 - 4,9)	(0,5 - 1,1)	(3,6 - 5,2)	(1,8 - 3,9)	(0,7 - 1,5)
2008	3,1	4,9	1,4	1,0	4,7	5,9	3,8	1,3	4,1	2,6	2,4
	(2,6 - 3,6)	(4,0 - 5,8)	(1,0 - 1,8)	(0,4 - 1,6)	(3,3 - 6,1)	(4,0 - 7,8)	(2,8 - 4,8)	(0,8 - 1,8)	(3,4 - 4,9)	(2,0 - 3,3)	(1,1 - 3,7)
2010	2,1	3,3	0,9	1,7	3,9	3,6	2,0	0,8	5,0	1,4	1,1
	(1,6 - 2,6)	(2,5 - 4,0)	(0,4 - 1,5)	(<0,1 - 3,4)	(2,2 - 5,6)	(2,3 - 4,9)	(1,3 - 2,8)	(0,4 - 1,2)	(3,1 - 7,0)	(1,0 - 1,8)	(0,7 - 1,5)
2012	1,9	3,2	0,6	0,3	2,2	3,8	2,8	1,1	3,3	1,8	1,2
	(1,6 - 2,2)	(2,5 - 3,8)	(0,4 - 0,8)	(0,1 - 0,6)	(1,2 - 3,1)	(2,7 - 5,0)	(2,0 - 3,6)	(0,8 - 1,5)	(2,5 - 4,0)	(1,2 - 2,4)	(0,8 - 1,6)
2014	2,5	4,1	0,8	0,6	2,3	4,9	3,2	1,8	5,5	2,2	1,1
	(2,1 - 2,8)	(3,4 - 4,8)	(0,6 - 1,1)	(<0,1 - 1,1)	(1,2 - 3,4)	(3,4 - 6,4)	(2,3 - 4,0)	(1,3 - 2,3)	(4,2 - 6,8)	(1,7 - 2,8)	(0,7 - 1,4)
2016	2,2	3,8	0,6	0,5	1,4	3,7	3,4	1,8	4,4	2,4	0,9
	(1,6 - 2,7)	(2,7 - 4,8)	(0,4 - 0,8)	(0,1 - 0,9)	(0,8 - 2,0)	(2,1 - 5,3)	(1,9 - 4,9)	(0,7 - 2,9)	(2,9 - 6,0)	(1,5 - 3,3)	(0,6 - 1,2)
2018	2,4	3,8	1,0	0,5	2,4	2,6	3,8	2,1	3,5	2,4	1,3
	(2,0 - 2,7)	(3,1 - 4,4)	(0,7 - 1,2)	(0,0 - 1,2)	(1,5 - 3,4)	(1,9 - 3,3)	(2,5 - 5,1)	(1,6 - 2,6)	(2,7 - 4,3)	(1,8 - 3,1)	(0,8 - 1,7)
2020	2,6	4,3	1,0	<0,1	2,1	2,5	5,0	2,8	3,6	2,6	1,9
	(2,1 - 3,2)	(3,3 - 5,2)	(0,6 - 1,4)	(0,0 - 0,1)	(1,0 - 3,3)	(1,6 - 3,3)	(3,1 - 6,9)	(2,0 - 3,5)	(2,3 - 4,8)	(2,0 - 3,2)	(0,9 - 2,9)
2022	2,0*	3,1*	0,9	0,2	1,2	1,7	2,9*	2,6	4,5	1,6*	0,9
	(1,7 - 2,3)	(2,6 - 3,7)	(0,6 - 1,1)	(0,0 - 0,6)	(0,7 - 1,8)	(1,2 - 2,3)	(2,1 - 3,7)	(2,0 - 3,1)	(3,6 - 5,4)	(1,2 - 2,0)	(0,6 - 1,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,9	1,6	0,3	1,2	1,2	1,7	0,5		1,2	0,7	0,5
	(0,7 - 1,2)	(1,1 - 2,1)	(0,1 - 0,4)	(0,4 - 1,9)	(0,6 - 1,8)	(0,9 - 2,5)	(0,1 - 0,9)		(0,8 - 1,7)	(0,2 - 1,2)	(0,1 - 0,8)
1996	0,7	1,0	0,3	0,8	1,5	1,1	0,1	<0,1			
	(0,4 - 0,9)	(0,6 - 1,5)	(0,1 - 0,5)	(0,2 - 1,4)	(0,5 - 2,5)	(0,4 - 1,8)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - <0,1)			
1998	0,8	1,4	0,3	1,0	1,8	1,1	0,5	0,1	1,5	1,0	0,4
	(0,7 - 1,0)	(1,2 - 1,7)	(0,1 - 0,4)	(0,6 - 1,3)	(1,4 - 2,3)	(0,8 - 1,4)	(0,2 - 0,7)	(<0,1 - 0,2)	(1,2 - 1,8)	(0,7 - 1,3)	(0,3 - 0,5)
2000	0,7	1,2	0,2	0,7	1,4	1,3	0,4	0,1	1,1	0,6	0,2
	(0,6 - 0,8)	(1,0 - 1,5)	(0,1 - 0,3)	(0,4 - 1,1)	(1,1 - 1,7)	(0,9 - 1,7)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)	(0,8 - 1,3)	(0,4 - 0,9)	(0,1 - 0,3)
2002	0,5	0,9	0,1	0,2	1,3	0,8	0,4	<0,1	0,8	0,5	0,1
	(0,3 - 0,7)	(0,6 - 1,2)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,7 - 2,0)	(0,4 - 1,2)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,5 - 1,1)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,1)
2004	0,6	1,1	0,2	0,7	1,3	1,0	0,5	0,1	1,3	0,3	0,1
	(0,5 - 0,8)	(0,8 - 1,5)	(0,1 - 0,3)	(0,3 - 1,1)	(0,7 - 2,0)	(0,4 - 1,6)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - 0,2)	(0,9 - 1,7)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)
2006	0,6	1,1	0,2	0,6	1,1	1,2	0,5	0,1	1,1	0,4	0,1
	(0,4 - 0,8)	(0,7 - 1,4)	(0,1 - 0,3)	(0,3 - 1,0)	(0,4 - 1,8)	(0,5 - 1,9)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(0,7 - 1,6)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,2)
2008	0,7	1,1	0,4	0,4	1,9	0,8	0,8	0,1	1,4	0,2	0,5
	(0,5 - 0,9)	(0,7 - 1,4)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,7)	(1,0 - 2,9)	(0,4 - 1,3)	(0,2 - 1,5)	(<0,1 - 0,1)	(0,9 - 1,9)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 1,0)
2010	0,4	0,7	0,1	0,3	0,9	0,8	0,3	0,1	1,1	0,2	0,2
	(0,3 - 0,5)	(0,5 - 1,0)	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,5)	(0,4 - 1,3)	(0,3 - 1,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,6 - 1,6)	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,3)
2012	0,4	0,8	0,1	0,2	0,5	1,0	0,4	0,2	0,9	0,5	<0,1
	(0,3 - 0,6)	(0,5 - 1,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 0,9)	(0,2 - 1,8)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,4)	(0,5 - 1,3)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,1)
2014	0,5	0,8	0,1	0,3	0,5	1,0	0,6	0,2	1,4	0,3	0,1
	(0,3 - 0,6)	(0,5 - 1,2)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,8)	(<0,1 - 1,0)	(0,4 - 1,5)	(0,3 - 1,0)	(0,1 - 0,4)	(0,8 - 2,0)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,2)
2016	0,4	0,7	0,1	0,3	0,6	0,7	0,6	0,1	0,7	0,4	0,2
	(0,3 - 0,5)	(0,4 - 0,9)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,6)	(0,2 - 0,9)	(0,3 - 1,0)	(0,2 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(0,4 - 1,0)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,4)
2018	0,4	0,7	0,2	<0,1	0,4	0,8	0,7	0,3	0,9	0,4	0,2
	(0,3 - 0,6)	(0,5 - 0,9)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,7)	(0,3 - 1,2)	(0,3 - 1,1)	(0,1 - 0,5)	(0,5 - 1,3)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)
2020	0,3	0,5	0,1	<0,1	<0,1	0,4	0,8	0,2	0,5	0,3	0,2
	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,7)	(0,2 - 1,5)	(<0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,8)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)
2022	0,3	0,5	0,1		0,4*	0,3	0,3	0,3	0,8	0,1	0,2
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,7)	(<0,1 - 0,2)		(0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)	(0,2 - 0,5)	(0,4 - 1,1)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,3	0,6	0,1	0,2	0,4	0,8	0,2		0,6	0,2	
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,9)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,1 - 0,7)	(0,3 - 1,4)	(0,0 - 0,5)		(0,3 - 0,9)	(0,0 - 0,4)	
1996	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,3	<0,1				
	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,1)				
1998	0,4	0,6	0,1	0,4	0,7	0,6	0,2	0,1	0,7	0,5	0,1
	(0,3 - 0,5)	(0,5 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,6)	(0,4 - 1,1)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,5 - 1,0)	(0,3 - 0,7)	(0,1 - 0,2)
2000	0,3	0,5	0,1	0,3	0,6	0,6	0,2	<0,1	0,5	0,3	0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,4 - 0,7)	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,6)	(0,4 - 0,9)	(0,3 - 0,9)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 0,7)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)
2002	0,2	0,4	0,1	0,1	0,6	0,3	0,1	<0,1	0,3	0,3	<0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,2 - 1,1)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)
2004	0,3	0,5	0,1	0,2	0,7	0,6	0,2	<0,1	0,7	0,1	<0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 1,1)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - <0,1)	(0,3 - 1,0)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - <0,1)
2006	0,3	0,6	<0,1	0,2	0,2	0,9	0,3	0,1	0,7	0,1	0,1
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 1,5)	(<0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,2)	(0,3 - 1,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)
2008	0,4	0,5	0,2	0,2	1,1	0,3	0,5	<0,1	0,6	0,1	0,5
	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)	(0,3 - 1,9)	(<0,1 - 0,6)	(0,0 - 1,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,3 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 1,0)
2010	0,1	0,3	<0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	<0,1	0,5	0,1	<0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)
2012	0,2	0,4	<0,1		0,3	0,5	0,2	0,2	0,5	0,2	<0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - <0,1)		(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,9)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)
2014	0,3	0,6	0,1	0,3	0,2	0,7	0,4	0,2	1,0	0,2	<0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,8)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 1,2)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,3)	(0,5 - 1,6)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)
2016	0,2	0,3	<0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,1	0,4	0,2	<0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)
2018	0,3	0,5	0,1		0,1	0,4	0,5	0,2	0,6	0,2	0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)		(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,7)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,4)	(0,3 - 0,9)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)
2020	0,2	0,3	<0,1		<0,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,5)	(<0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,3)
2022	0,2	0,4	0,1		0,3	0,2	0,3	0,3*	0,7*	0,1	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)		(0,0 - 0,6)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,5)	(0,1 - 0,5)	(0,3 - 1,0)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

COCAÍNA TOTAL VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	3,5	5,9	1,4	2,4	6,6	6,3	1,9	0,6	3,7	3,2	3,5
	(3,0 - 4,1)	(4,9 - 6,9)	(1,0 - 1,8)	(1,3 - 3,5)	(4,9 - 8,3)	(4,8 - 7,8)	(1,1 - 2,6)	(0,3 - 1,0)	(3,0 - 4,4)	(2,1 - 4,3)	(2,6 - 4,5)
1996	4,1	6,9	1,4	2,1	7,8	7,6	1,9	1,2			
	(3,4 - 4,8)	(5,5 - 8,2)	(0,9 - 1,9)	(1,0 - 3,3)	(5,7 - 9,9)	(5,4 - 9,7)	(1,1 - 2,7)	(0,3 - 2,2)			
1998	5,5	8,9	2,2	2,5	11,1	8,9	4,4	1,5	6,3	5,8	4,8
	(5,1 - 5,8)	(8,3 - 9,5)	(1,9 - 2,5)	(2,0 - 3,1)	(9,9 - 12,2)	(7,9 - 9,8)	(3,8 - 5,0)	(1,2 - 1,9)	(5,7 - 6,9)	(5,1 - 6,5)	(4,3 - 5,3)
2000	6,1	9,7	2,6	2,4	10,7	11,2	5,6	1,8	6,9	5,7	5,2
	(5,7 - 6,4)	(9,1 - 10,3)	(2,3 - 2,9)	(1,9 - 3,0)	(9,6 - 11,8)	(10,2 - 12,2)	(4,9 - 6,2)	(1,5 - 2,1)	(6,4 - 7,4)	(5,1 - 6,2)	(4,6 - 5,9)
2002	6,6	11,0	2,4	1,9	11,7	13,6	5,4	2,3	7,5	6,3	5,4
	(6,0 - 7,2)	(9,9 - 12,0)	(1,9 - 3,0)	(1,2 - 2,7)	(9,8 - 13,6)	(11,7 - 15,4)	(4,2 - 6,6)	(1,6 - 3,0)	(6,6 - 8,5)	(5,2 - 7,4)	(4,3 - 6,6)
2004	7,1	11,2	3,1	2,2	10,1	14,0	7,7	3,0	8,3	6,2	6,2
	(6,4 - 7,7)	(10,0 - 12,4)	(2,5 - 3,7)	(1,3 - 3,0)	(8,2 - 12,0)	(11,8 - 16,1)	(6,2 - 9,2)	(2,2 - 3,8)	(7,2 - 9,3)	(5,2 - 7,2)	(4,7 - 7,6)
2006	7,4	11,3	3,6	1,9	10,5	14,1	8,5	3,9	8,0	7,8	6,1
	(6,5 - 8,4)	(9,8 - 12,9)	(2,6 - 4,6)	(1,2 - 2,5)	(7,1 - 13,9)	(11,6 - 16,7)	(6,6 - 10,4)	(2,6 - 5,2)	(7,0 - 9,1)	(6,1 - 9,4)	(3,8 - 8,3)
2008	7,7	12,3	3,2	3,3	10,2	14,4	8,7	4,0	9,0	7,4	6,3
	(6,8 - 8,6)	(10,7 - 14,0)	(2,6 - 3,8)	(1,5 - 5,0)	(8,1 - 12,3)	(11,6 - 17,1)	(6,9 - 10,5)	(2,3 - 5,6)	(7,6 - 10,4)	(5,8 - 8,9)	(4,5 - 8,2)
2010	4,7	7,0	2,4	2,1	7,3	8,4	5,2	2,6	7,3	3,7	4,2
	(4,0 - 5,4)	(5,8 - 8,2)	(1,6 - 3,1)	(0,4 - 3,8)	(5,2 - 9,4)	(6,6 - 10,2)	(4,0 - 6,5)	(1,6 - 3,6)	(5,3 - 9,4)	(2,7 - 4,6)	(3,4 - 5,1)
2012	5,2	8,2	2,4	0,7	6,2	10,1	6,6	4,2	6,5	5,1	4,7
	(4,6 - 5,9)	(7,0 - 9,4)	(1,8 - 2,9)	(0,3 - 1,1)	(4,5 - 7,9)	(8,3 - 11,9)	(5,2 - 8,0)	(2,9 - 5,4)	(5,4 - 7,5)	(3,8 - 6,3)	(3,7 - 5,8)
2014	6,5	10,6	2,5	2,4	7,0	11,2	8,4	4,9	9,9	6,2	5,0
	(5,7 - 7,3)	(9,1 - 12,1)	(2,1 - 3,0)	(0,8 - 4,0)	(5,1 - 8,8)	(8,7 - 13,7)	(6,6 - 10,2)	(3,6 - 6,2)	(8,3 - 11,4)	(5,0 - 7,4)	(3,7 - 6,3)
2016	6,6	10,0	3,2	1,3	6,1	11,8	9,9	4,8	9,9	6,2	5,4
	(5,8 - 7,4)	(8,6 - 11,4)	(2,5 - 4,0)	(0,7 - 2,0)	(4,4 - 7,8)	(9,4 - 14,2)	(7,7 - 12,1)	(3,5 - 6,2)	(8,0 - 11,8)	(5,0 - 7,4)	(4,2 - 6,6)
2018	6,2	9,8	2,6	1,3	7,7	8,9	8,9	4,6	7,6	6,4	4,6
	(5,5 - 6,8)	(8,6 - 10,9)	(2,1 - 3,2)	(0,3 - 2,3)	(5,9 - 9,6)	(7,0 - 10,7)	(6,9 - 10,9)	(3,6 - 5,5)	(6,3 - 9,0)	(5,4 - 7,5)	(3,5 - 5,7)
2020	7,3	11,7	3,0	0,2	6,5	9,4	11,6	7,1	8,6	7,7	5,7
	(6,5 - 8,2)	(10,2 - 13,2)	(2,3 - 3,6)	(<0,1 - 0,4)	(4,2 - 8,7)	(7,3 - 11,4)	(9,2 - 13,9)	(5,8 - 8,5)	(6,8 - 10,4)	(6,2 - 9,2)	(4,2 - 7,2)
2022	6,8	10,4	3,2	0,4	5,0	9,4	9,8	6,3	9,7	6,9	5,0
	(6,2 - 7,4)	(9,3 - 11,4)	(2,7 - 3,8)	(0,0 - 1,0)	(3,7 - 6,3)	(7,7 - 11,1)	(8,1 - 11,4)	(5,4 - 7,2)	(8,4 - 11,0)	(5,9 - 7,8)	(4,2 - 5,9)

COCAÍNA TOTAL AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	1,6	2,7	0,5	1,7	2,6	2,8	0,9		1,9	1,2	1,3
	(1,2 - 1,9)	(2,0 - 3,4)	(0,3 - 0,8)	(0,8 - 2,7)	(1,5 - 3,8)	(1,7 - 3,9)	(0,3 - 1,4)		(1,3 - 2,5)	(0,4 - 1,9)	(0,7 - 1,8)
1996	1,2	1,9	0,6	1,4	2,8	2,1	0,2	<0,1			
	(0,9 - 1,6)	(1,3 - 2,6)	(0,2 - 0,9)	(0,4 - 2,4)	(1,5 - 4,0)	(1,0 - 3,2)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)			
1998	1,9	3,2	0,7	1,7	4,5	2,7	1,2	0,2	2,5	2,1	1,5
	(1,7 - 2,1)	(2,9 - 3,6)	(0,5 - 0,8)	(1,2 - 2,1)	(3,7 - 5,2)	(2,2 - 3,2)	(0,8 - 1,6)	(0,1 - 0,4)	(2,1 - 2,9)	(1,7 - 2,5)	(1,2 - 1,8)
2000	1,9	3,2	0,7	1,5	4,3	3,2	1,2	0,2	2,3	1,9	1,4
	(1,7 - 2,1)	(2,9 - 3,6)	(0,5 - 0,8)	(1,1 - 1,9)	(3,6 - 5,0)	(2,6 - 3,8)	(0,9 - 1,5)	(0,1 - 0,3)	(1,9 - 2,6)	(1,5 - 2,2)	(1,1 - 1,8)
2002	1,8	3,0	0,6	1,0	4,6	3,3	1,0	0,1	2,2	1,9	0,9
	(1,5 - 2,1)	(2,5 - 3,6)	(0,3 - 0,8)	(0,5 - 1,5)	(3,4 - 5,8)	(2,4 - 4,3)	(0,5 - 1,5)	(0,0 - 0,2)	(1,7 - 2,7)	(1,3 - 2,4)	(0,5 - 1,4)
2004	1,7	2,9	0,7	1,2	4,1	2,8	1,1	0,4	2,4	1,4	1,1
	(1,4 - 2,0)	(2,3 - 3,4)	(0,4 - 0,9)	(0,7 - 1,8)	(3,0 - 5,3)	(1,8 - 3,7)	(0,6 - 1,6)	(0,1 - 0,7)	(1,8 - 2,9)	(0,9 - 1,9)	(0,6 - 1,6)
2006	1,6	2,5	0,7	1,1	3,1	2,7	1,8	0,3	2,3	1,5	0,8
	(1,3 - 2,0)	(2,0 - 3,1)	(0,3 - 1,2)	(0,6 - 1,5)	(2,1 - 4,2)	(1,7 - 3,6)	(0,7 - 2,9)	(0,1 - 0,5)	(1,7 - 2,8)	(0,8 - 2,2)	(0,4 - 1,1)
2008	2,2	3,7	0,8	1,2	4,7	2,9	2,1	0,9	3,2	1,7	1,5
	(1,6 - 2,8)	(2,5 - 4,8)	(0,4 - 1,1)	(0,6 - 1,8)	(3,1 - 6,3)	(1,3 - 4,4)	(1,0 - 3,1)	(0,0 - 2,2)	(2,3 - 4,0)	(0,6 - 2,9)	(0,8 - 2,3)
2010	0,9	1,7	0,2	0,6	1,9	1,9	0,9	0,2	1,8	0,5	0,9
	(0,7 - 1,1)	(1,3 - 2,1)	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 1,1)	(1,2 - 2,7)	(1,0 - 2,7)	(0,3 - 1,4)	(<0,1 - 0,4)	(1,2 - 2,4)	(0,3 - 0,7)	(0,5 - 1,3)
2012	1,1	1,8	0,5	0,4	2,2	2,1	1,0	0,6	2,1	1,0	0,8
	(0,8 - 1,5)	(1,3 - 2,3)	(0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,8)	(1,2 - 3,3)	(1,1 - 3,1)	(0,4 - 1,6)	(0,1 - 1,0)	(1,5 - 2,6)	(0,6 - 1,4)	(0,1 - 1,4)
2014	1,7	2,7	0,6	1,6	2,1	3,3	1,8	0,7	2,9	1,5	1,2
	(1,2 - 2,1)	(1,9 - 3,5)	(0,4 - 0,9)	(0,1 - 3,2)	(1,1 - 3,1)	(1,4 - 5,2)	(1,0 - 2,5)	(0,5 - 1,0)	(2,0 - 3,8)	(0,8 - 2,1)	(0,5 - 1,9)
2016	1,3	2,1	0,5	0,6	2,2	2,6	1,8	0,4	2,4	1,2	0,9
	(1,0 - 1,6)	(1,6 - 2,5)	(0,2 - 0,8)	(0,2 - 1,0)	(1,2 - 3,2)	(1,7 - 3,4)	(0,9 - 2,7)	(0,2 - 0,6)	(1,6 - 3,1)	(0,8 - 1,6)	(0,5 - 1,3)
2018	1,3	2,3	0,4	0,1	2,3	2,3	1,8	0,7	2,1	1,2	0,8
	(1,1 - 1,6)	(1,8 - 2,8)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(1,4 - 3,1)	(1,4 - 3,1)	(1,0 - 2,6)	(0,4 - 1,0)	(1,5 - 2,8)	(0,8 - 1,6)	(0,4 - 1,2)
2020	0,7	1,3	0,2	<0,1	0,9	1,1	1,4	0,4	1,0	0,7	0,5
	(0,5 - 1,0)	(0,8 - 1,8)	(0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 1,7)	(0,3 - 1,8)	(0,7 - 2,1)	(0,2 - 0,6)	(0,4 - 1,7)	(0,3 - 1,0)	(0,2 - 0,9)
2022	1,1*	1,7	0,4*	0,1	1,4	1,7	1,1	0,8*	1,6	1,1	0,7
	(0,8 - 1,3)	(1,3 - 2,2)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,3)	(0,7 - 2,1)	(1,0 - 2,3)	(0,6 - 1,6)	(0,4 - 1,1)	(1,1 - 2,1)	(0,7 - 1,5)	(0,4 - 1,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÏNA TOTAL MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,6	1,1	0,2	0,2	1,0	1,2	0,5		0,8	0,5	0,3
	(0,4 - 0,8)	(0,6 - 1,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,4)	(0,1 - 1,9)	(0,6 - 1,9)	(0,1 - 1,0)		(0,4 - 1,2)	(<0,1 - 0,9)	(0,0 - 0,5)
1996	0,4	0,6	0,2	0,4	0,8	0,8	0,1				
	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,8)	(0,1 - 1,5)	(0,1 - 1,4)	(0,0 - 0,2)				
1998	0,8	1,3	0,2	0,6	1,5	1,2	0,5	0,1	1,1	0,8	0,5
	(0,6 - 0,9)	(1,1 - 1,6)	(0,1 - 0,3)	(0,4 - 0,9)	(1,0 - 1,9)	(0,8 - 1,6)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)	(0,9 - 1,4)	(0,5 - 1,1)	(0,3 - 0,7)
2000	0,8	1,4	0,3	0,6	1,9	1,4	0,6	0,1	1,1	0,8	0,4
	(0,7 - 1,0)	(1,1 - 1,6)	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,9)	(1,5 - 2,3)	(1,0 - 1,8)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)	(0,9 - 1,3)	(0,6 - 1,1)	(0,3 - 0,6)
2002	0,8	1,4	0,3	0,3	2,2	1,4	0,6	0,1	1,1	0,7	0,4
	(0,6 - 1,0)	(1,0 - 1,7)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,5)	(1,3 - 3,1)	(0,8 - 2,0)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,2)	(0,8 - 1,5)	(0,4 - 1,1)	(<0,1 - 0,7)
2004	0,7	1,3	0,2	0,5	1,4	1,4	0,6	0,1	1,1	0,5	0,4
	(0,5 - 0,9)	(0,9 - 1,7)	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,8)	(0,8 - 2,1)	(0,7 - 2,2)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,3)	(0,7 - 1,6)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,6)
2006	0,8	1,4	0,3	0,3	1,4	1,5	1,2	0,1	1,4	0,7	0,3
	(0,6 - 1,1)	(1,0 - 1,8)	(0,0 - 0,7)	(0,1 - 0,5)	(0,8 - 2,1)	(0,7 - 2,3)	(0,2 - 2,2)	(<0,1 - 0,3)	(0,9 - 1,8)	(0,1 - 1,3)	(<0,1 - 0,5)
2008	1,3	2,1	0,5	0,7	2,7	1,2	1,3	0,8	1,9	0,9	0,9
	(0,8 - 1,8)	(1,1 - 3,0)	(0,2 - 0,8)	(0,2 - 1,2)	(1,4 - 4,0)	(0,3 - 2,0)	(0,3 - 2,2)	(0,0 - 2,1)	(1,1 - 2,6)	(0,0 - 1,9)	(0,3 - 1,6)
2010	0,4	0,8	0,1	0,2	0,7	1,2	0,4	0,1	1,1	0,2	0,4
	(0,3 - 0,6)	(0,5 - 1,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 1,1)	(0,5 - 1,9)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,2)	(0,6 - 1,5)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,7)
2012	0,6	0,9	0,3	0,3	1,3	0,9	0,2	0,4	1,2	0,4	0,5
	(0,4 - 0,8)	(0,5 - 1,2)	(<0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,7)	(0,4 - 2,2)	(0,4 - 1,3)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,9)	(0,7 - 1,6)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 1,0)
2014	0,7	1,2	0,3	0,5	0,8	1,6	0,9	0,4	1,6	0,7	0,4
	(0,5 - 1,0)	(0,8 - 1,6)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 1,1)	(0,2 - 1,5)	(0,7 - 2,4)	(0,4 - 1,4)	(0,2 - 0,6)	(0,9 - 2,4)	(0,3 - 1,0)	(0,1 - 0,6)
2016	0,5	0,9	0,1	0,1	0,6	1,2	0,8	0,2	1,1	0,5	0,2
	(0,3 - 0,7)	(0,6 - 1,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,0)	(0,6 - 1,8)	(0,2 - 1,3)	(0,1 - 0,3)	(0,6 - 1,6)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,4)
2018	0,6	1,0	0,2	0,1	0,7	0,7	1,2	0,4	1,3	0,5	0,2
	(0,4 - 0,8)	(0,7 - 1,3)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,2 - 1,3)	(0,4 - 1,0)	(0,4 - 1,9)	(0,2 - 0,6)	(0,8 - 1,8)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,3)
2020	0,3	0,5	0,1		0,2	0,3	0,9	0,2	0,5	0,2	0,2
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)		(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,7)	(0,3 - 1,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,9)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)
2022	0,6*	1,0*	0,2	0,1	0,9*	0,5	0,6	0,6*	1,2*	0,4	0,4
	(0,4 - 0,7)	(0,6 - 1,3)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,3)	(0,3 - 1,4)	(0,2 - 0,9)	(0,2 - 1,0)	(0,3 - 0,8)	(0,7 - 1,7)	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 0,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE OTRAS DROGAS

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2000-2022.

HACHÍS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	1,1	1,8	0,4	0,4	2,1	2,5	0,6	0,4	1,1	0,7	1,8
	(0,7 - 1,4)	(1,1 - 2,4)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,7)	(1,3 - 2,9)	(0,8 - 4,1)	(0,2 - 0,9)	(0,2 - 0,7)	(0,7 - 1,4)	(0,3 - 1,1)	(0,6 - 2,9)
2010	0,7	1,1	0,2	0,2	1,1	1,5	0,6	0,4	0,4	0,4	1,1
	(0,4 - 0,9)	(0,7 - 1,5)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,4)	(0,4 - 1,8)	(0,6 - 2,4)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 0,7)	(0,2 - 0,7)	(0,2 - 0,7)	(0,6 - 1,6)
2012	1,1	1,7	0,6	0,8	1,6	2,0	0,8	0,8	0,7	0,9	1,5
	(0,8 - 1,4)	(1,2 - 2,1)	(0,2 - 0,9)	(0,3 - 1,4)	(1,0 - 2,2)	(1,0 - 2,9)	(0,2 - 1,4)	(0,2 - 1,3)	(0,3 - 1,0)	(0,5 - 1,4)	(0,8 - 2,1)
2014	2,0	2,5	1,5	3,9	3,9	2,5	1,9	0,4	1,2	1,8	2,5
	(1,4 - 2,5)	(1,8 - 3,1)	(0,7 - 2,3)	(1,7 - 6,0)	(2,0 - 5,8)	(1,6 - 3,4)	(0,3 - 3,5)	(0,2 - 0,6)	(0,7 - 1,7)	(1,1 - 2,5)	(1,5 - 3,6)
2016	2,7	3,8	1,6	1,7	6,0	4,8	1,6	1,2	1,9	2,0	3,7
	(2,1 - 3,3)	(2,8 - 4,8)	(1,1 - 2,2)	(0,6 - 2,8)	(4,1 - 8,0)	(2,8 - 6,9)	(0,8 - 2,4)	(0,3 - 2,2)	(1,0 - 2,9)	(1,2 - 2,8)	(2,7 - 4,8)
2018	2,1	3,2	1,0	3,4	5,8	2,5	1,1	0,4	1,6	2,1	2,4
	(1,6 - 2,6)	(2,2 - 4,1)	(0,7 - 1,3)	(1,2 - 5,6)	(3,5 - 8,1)	(1,5 - 3,6)	(0,4 - 1,7)	(0,2 - 0,6)	(1,0 - 2,3)	(1,3 - 3,0)	(1,4 - 3,3)
2020	1,7	2,6	0,9	1,4	4,7	2,1	1,5	0,5	2,0	1,5	1,8
	(1,2 - 2,3)	(1,6 - 3,6)	(0,3 - 1,5)	(0,0 - 3,1)	(2,3 - 7,1)	(1,1 - 3,2)	(<0,1 - 3,0)	(0,0 - 1,2)	(0,8 - 3,2)	(0,9 - 2,2)	(0,5 - 3,1)
2022	1,7	2,3	1,2	0,6	4,4	2,9	1,4	0,2	1,9	1,4	1,9
	(1,4 - 2,0)	(1,8 - 2,8)	(0,8 - 1,5)	(0,1 - 1,0)	(3,1 - 5,8)	(2,1 - 3,8)	(0,8 - 2,0)	(0,1 - 0,3)	(1,2 - 2,6)	(1,0 - 1,9)	(1,4 - 2,5)

HACHÍS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	0,3	0,5	0,1	0,3	0,5	0,8		0,1	0,2	0,1	0,7
	(<0,1 - 0,6)	(0,0 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 2,2)		(0,0 - 0,3)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 1,8)
2010	0,1	0,1	<0,1		0,1	0,3	<0,1	<0,1	0,1	<0,1	0,1
	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - <0,1)		(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,3)
2012	0,3	0,4	0,2	0,8	0,7	0,2		<0,1	0,4	0,2	0,4
	(0,2 - 0,4)	(0,2 - 0,7)	(<0,1 - 0,3)	(0,3 - 1,4)	(0,3 - 1,2)	(0,1 - 0,4)		(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)
2014	0,8	1,3	0,3	3,3	1,3	0,6	0,1	0,1	0,4	1,0	0,7
	(0,5 - 1,1)	(0,7 - 1,8)	(0,1 - 0,5)	(1,2 - 5,4)	(0,8 - 1,9)	(0,3 - 1,0)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)	(0,1 - 0,8)	(0,4 - 1,7)	(0,4 - 1,1)
2016	1,2	1,6	0,8	1,3	4,4	1,4	0,5	0,1	0,7	0,8	1,8
	(0,8 - 1,6)	(1,0 - 2,2)	(0,4 - 1,3)	(0,3 - 2,3)	(2,6 - 6,2)	(0,2 - 2,7)	(<0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,1)	(0,3 - 1,2)	(0,3 - 1,2)	(1,0 - 2,6)
2018	1,0	1,6	0,3	2,4	3,8	0,5	0,1	<0,1	0,5	1,1	1,2
	(0,6 - 1,4)	(0,8 - 2,4)	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 4,4)	(1,8 - 5,8)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(0,2 - 0,7)	(0,4 - 1,9)	(0,4 - 2,0)
2020	0,5	0,9	0,2	1,0	1,4	1,0	0,1	<0,1	0,6	0,7	0,3
	(0,3 - 0,8)	(0,4 - 1,4)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 2,5)	(0,8 - 2,0)	(0,3 - 1,8)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 1,3)	(0,3 - 1,1)	(0,1 - 0,5)
2022	0,5	0,7	0,4	0,1	1,7	1,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,8*
	(0,4 - 0,7)	(0,4 - 1,0)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,8 - 2,5)	(0,5 - 1,5)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,8)	(0,2 - 0,5)	(0,5 - 1,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	8,5	8,0	9,0	3,4	9,2	8,8	10,6	9,6	8,6	8,0	8,9
	(7,9 - 9,2)	(7,1 - 9,0)	(8,0 - 9,9)	(2,4 - 4,5)	(7,3 - 11,1)	(7,4 - 10,1)	(9,0 - 12,1)	(8,2 - 11,0)	(7,6 - 9,5)	(6,9 - 9,2)	(7,5 - 10,4)
2004	7,0	6,3	7,7	3,4	6,5	8,7	7,9	7,8	6,6	6,9	7,8
	(6,4 - 7,6)	(5,5 - 7,1)	(6,9 - 8,6)	(2,3 - 4,4)	(5,0 - 7,9)	(7,3 - 10,2)	(6,6 - 9,3)	(6,6 - 9,0)	(5,7 - 7,5)	(6,0 - 7,8)	(6,5 - 9,1)
2006	8,0	7,1	8,8	3,3	12,1	9,1	7,0	8,4	5,9	8,0	10,9
	(6,9 - 9,0)	(5,6 - 8,6)	(7,4 - 10,2)	(1,9 - 4,8)	(8,0 - 16,2)	(6,8 - 11,3)	(5,3 - 8,7)	(6,6 - 10,1)	(5,1 - 6,8)	(6,5 - 9,5)	(7,9 - 13,8)
2008	6,6	6,4	6,9	2,5	6,8	7,8	6,9	8,0	6,1	5,8	8,6
	(5,6 - 7,7)	(4,9 - 7,8)	(5,4 - 8,3)	(1,4 - 3,6)	(5,1 - 8,4)	(4,8 - 10,8)	(5,2 - 8,6)	(5,6 - 10,5)	(4,9 - 7,4)	(4,1 - 7,6)	(6,1 - 11,2)
2010	2,5	1,6	3,4	0,5	2,4	2,5	2,8	3,3	2,6	2,3	2,6
	(2,0 - 3,0)	(1,2 - 2,0)	(2,6 - 4,2)	(0,1 - 1,0)	(1,5 - 3,3)	(1,7 - 3,3)	(1,5 - 4,2)	(2,4 - 4,3)	(1,8 - 3,5)	(1,6 - 3,1)	(2,0 - 3,3)
2012	3,1	2,8	3,4	0,8	3,3	4,6	3,3	3,4	3,1	2,8	3,4
	(2,6 - 3,6)	(2,1 - 3,4)	(2,7 - 4,1)	(0,3 - 1,2)	(2,1 - 4,5)	(3,1 - 6,1)	(2,3 - 4,3)	(2,5 - 4,3)	(2,3 - 3,8)	(2,1 - 3,5)	(2,5 - 4,2)
2014	3,9	3,4	4,3	1,3	4,5	4,1	3,3	4,7	4,0	4,4	3,4
	(3,2 - 4,6)	(2,7 - 4,2)	(3,2 - 5,5)	(0,6 - 1,9)	(3,0 - 6,0)	(2,9 - 5,2)	(2,4 - 4,2)	(3,1 - 6,2)	(3,1 - 4,9)	(2,8 - 6,0)	(2,6 - 4,1)
2016	4,2	4,2	4,3	1,6	3,8	4,9	4,7	4,9	3,8	4,4	4,2
	(3,6 - 4,9)	(3,1 - 5,2)	(3,6 - 5,0)	(0,7 - 2,6)	(2,6 - 5,0)	(3,3 - 6,6)	(2,9 - 6,4)	(3,6 - 6,1)	(2,7 - 5,0)	(3,3 - 5,6)	(3,3 - 5,1)
2018	3,7	3,7	3,8	2,1	5,2	4,2	4,4	3,2	3,4	3,5	4,1
	(3,2 - 4,3)	(3,0 - 4,4)	(3,1 - 4,6)	(1,1 - 3,0)	(3,6 - 6,9)	(3,0 - 5,4)	(2,9 - 5,9)	(2,5 - 3,9)	(2,5 - 4,3)	(2,9 - 4,2)	(3,0 - 5,2)
2020	5,3	6,5	4,1	2,8	10,1	5,4	4,8	4,5	6,8	4,7	4,8
	(4,4 - 6,2)	(5,0 - 8,0)	(3,2 - 5,0)	(0,9 - 4,6)	(6,9 - 13,3)	(3,9 - 6,9)	(2,9 - 6,6)	(3,3 - 5,7)	(4,7 - 8,9)	(3,4 - 6,0)	(3,4 - 6,2)
2022	4,5	4,7*	4,4	1,5	6,3*	5,9	4,4	3,9	5,8	4,4	3,9
	(4,0 - 5,0)	(3,9 - 5,4)	(3,6 - 5,1)	(0,7 - 2,3)	(4,7 - 7,8)	(4,6 - 7,2)	(3,3 - 5,5)	(3,1 - 4,6)	(4,6 - 7,1)	(3,6 - 5,2)	(3,0 - 4,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	3,3	2,7	3,8	1,8	3,4	4,1	3,3	3,6	3,3	2,8	3,8
	(2,9 - 3,7)	(2,2 - 3,3)	(3,2 - 4,4)	(1,0 - 2,6)	(2,3 - 4,4)	(3,1 - 5,1)	(2,4 - 4,1)	(2,7 - 4,4)	(2,7 - 3,9)	(2,2 - 3,5)	(2,9 - 4,8)
2004	3,0	2,4	3,7	1,8	3,3	3,2	3,2	3,4	2,7	3,2	3,4
	(2,7 - 3,4)	(1,9 - 2,8)	(3,1 - 4,3)	(1,1 - 2,5)	(2,2 - 4,4)	(2,3 - 4,1)	(2,5 - 4,0)	(2,7 - 4,2)	(2,2 - 3,3)	(2,5 - 3,8)	(2,5 - 4,2)
2006	3,5	2,9	4,0	2,1	6,6	2,7	3,1	3,3	2,7	3,1	5,2
	(2,7 - 4,2)	(1,7 - 4,1)	(3,1 - 5,0)	(1,0 - 3,3)	(3,2 - 10,0)	(1,8 - 3,6)	(1,6 - 4,6)	(2,1 - 4,5)	(2,1 - 3,3)	(2,1 - 4,0)	(2,8 - 7,6)
2008	3,2	3,1	3,4	1,1	3,6	5,1	2,4	3,7	2,6	3,3	4,0
	(2,4 - 4,1)	(1,9 - 4,3)	(2,3 - 4,5)	(0,6 - 1,7)	(2,3 - 4,8)	(2,1 - 8,0)	(1,3 - 3,4)	(1,9 - 5,5)	(1,6 - 3,7)	(1,6 - 4,9)	(2,7 - 5,4)
2010	1,3	0,6	1,9	0,4	1,0	1,2	1,7	1,6	1,2	1,3	1,4
	(0,9 - 1,6)	(0,3 - 0,9)	(1,3 - 2,5)	(0,0 - 0,7)	(0,4 - 1,7)	(0,6 - 1,8)	(0,5 - 3,0)	(1,1 - 2,2)	(0,6 - 1,7)	(0,7 - 1,9)	(0,9 - 1,8)
2012	1,4	1,2	1,6	0,5	1,7	1,9	1,2	1,6	1,3	1,1	1,8
	(1,1 - 1,8)	(0,8 - 1,7)	(1,1 - 2,1)	(0,1 - 0,9)	(1,0 - 2,5)	(1,0 - 2,9)	(0,6 - 1,8)	(0,9 - 2,4)	(0,9 - 1,8)	(0,6 - 1,5)	(1,1 - 2,4)
2014	1,2	0,9	1,4	0,2	1,3	1,0	1,3	1,4	1,5	0,8	1,3
	(0,9 - 1,4)	(0,6 - 1,3)	(1,0 - 1,7)	(<0,1 - 0,4)	(0,6 - 2,0)	(0,6 - 1,4)	(0,7 - 1,9)	(1,0 - 1,8)	(0,8 - 2,2)	(0,5 - 1,2)	(0,9 - 1,6)
2016	1,7	1,5	1,9	0,8	1,3	1,8	2,3	1,8	1,2	1,5	2,1
	(1,3 - 2,1)	(0,9 - 2,0)	(1,3 - 2,5)	(0,4 - 1,3)	(0,6 - 2,0)	(1,0 - 2,7)	(0,9 - 3,7)	(1,0 - 2,6)	(0,7 - 1,7)	(1,1 - 2,0)	(1,3 - 2,9)
2018	1,4	1,1	1,6	0,8	1,9	1,6	1,3	1,3	1,1	1,4	1,5
	(1,0 - 1,7)	(0,7 - 1,5)	(1,1 - 2,1)	(0,2 - 1,5)	(0,8 - 2,9)	(1,0 - 2,2)	(0,7 - 1,8)	(0,7 - 1,9)	(0,6 - 1,6)	(1,0 - 1,9)	(0,8 - 2,3)
2020	2,0	2,2	1,7	1,7	3,7	1,6	1,4	1,7	2,9	1,6	1,6
	(1,3 - 2,6)	(1,3 - 3,1)	(0,9 - 2,4)	(0,0 - 3,4)	(1,2 - 6,2)	(0,6 - 2,7)	(0,7 - 2,2)	(0,9 - 2,5)	(1,3 - 4,5)	(1,0 - 2,2)	(0,5 - 2,7)
2022	1,8	1,7	1,9	0,6	2,4	2,3	1,9	1,6	2,0	1,7	1,8
	(1,5 - 2,1)	(1,3 - 2,2)	(1,4 - 2,4)	(0,1 - 1,2)	(1,4 - 3,5)	(1,4 - 3,2)	(1,2 - 2,6)	(1,2 - 1,9)	(1,4 - 2,6)	(1,2 - 2,1)	(1,3 - 2,4)

ANALGÉSICOS SIN RECETA MÉDICA VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	1,0	0,8	1,1	0,7	1,0	1,1	1,0	1,0	0,6	0,9	1,7
	(0,7 - 1,2)	(0,5 - 1,1)	(0,8 - 1,5)	(0,2 - 1,3)	(0,5 - 1,6)	(0,6 - 1,5)	(0,6 - 1,4)	(0,5 - 1,5)	(0,3 - 0,9)	(0,6 - 1,3)	(1,1 - 2,3)
2004	1,0	1,2	0,9	0,6	0,7	1,6	1,1	1,1	0,9	0,8	1,6
	(0,8 - 1,3)	(0,8 - 1,7)	(0,6 - 1,2)	(0,1 - 1,1)	(0,3 - 1,0)	(0,7 - 2,5)	(0,6 - 1,7)	(0,7 - 1,5)	(0,5 - 1,4)	(0,5 - 1,0)	(1,0 - 2,2)
2006	1,0	1,2	0,9	0,4	0,9	1,0	1,6	1,2	0,8	1,1	1,3
	(0,7 - 1,3)	(0,7 - 1,7)	(0,6 - 1,2)	(0,1 - 0,6)	(0,4 - 1,3)	(0,5 - 1,4)	(1,0 - 2,3)	(0,3 - 2,0)	(0,4 - 1,1)	(0,7 - 1,4)	(0,5 - 2,2)
2008	1,1	0,9	1,3	0,5	0,7	2,7	0,8	0,8	0,7	1,3	1,3
	(0,6 - 1,5)	(0,6 - 1,2)	(0,4 - 2,1)	(0,0 - 1,1)	(0,1 - 1,2)	(0,4 - 5,1)	(0,4 - 1,2)	(0,6 - 1,1)	(0,4 - 1,0)	(0,2 - 2,4)	(0,8 - 1,9)
2010	0,6	0,4	0,7	0,1	0,6	0,4	0,6	0,8	0,6	0,4	0,7
	(0,4 - 0,7)	(0,2 - 0,6)	(0,4 - 1,0)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 1,2)	(0,1 - 0,7)	(0,2 - 1,0)	(0,5 - 1,2)	(0,2 - 0,9)	(0,2 - 0,6)	(0,4 - 1,1)
2012	0,6	0,5	0,7	0,2	0,4	1,3	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6
	(0,4 - 0,8)	(0,3 - 0,7)	(0,4 - 1,0)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 0,6)	(0,6 - 2,1)	(0,3 - 0,9)	(0,3 - 0,9)	(0,4 - 0,9)	(0,2 - 0,9)	(0,3 - 0,9)
2014	1,0	0,9	1,1	0,4	1,4	1,2	1,0	1,0	1,1	0,9	1,2
	(0,8 - 1,3)	(0,6 - 1,3)	(0,8 - 1,4)	(0,0 - 0,8)	(0,6 - 2,3)	(0,7 - 1,6)	(0,6 - 1,5)	(0,7 - 1,4)	(0,4 - 1,7)	(0,6 - 1,1)	(0,8 - 1,6)
2016	2,2	1,7	2,7	1,0	1,5	2,8	3,0	2,4	2,1	2,2	2,3
	(1,8 - 2,6)	(1,2 - 2,2)	(2,1 - 3,3)	(0,3 - 1,7)	(0,8 - 2,1)	(1,7 - 3,8)	(1,8 - 4,2)	(1,7 - 3,0)	(1,5 - 2,7)	(1,6 - 2,7)	(1,7 - 3,0)
2018	2,5	2,7	2,2	1,9	4,1	2,5	2,5	2,0	2,6	2,2	2,5
	(1,9 - 3,0)	(1,8 - 3,7)	(1,6 - 2,7)	(0,9 - 2,9)	(1,4 - 6,8)	(1,5 - 3,4)	(1,3 - 3,6)	(1,4 - 2,5)	(1,8 - 3,5)	(1,5 - 2,9)	(1,3 - 3,7)
2020	3,4	3,7	3,0	0,9	5,1	3,7	3,0	3,5	4,1	2,9	3,3
	(2,7 - 4,0)	(2,8 - 4,7)	(2,2 - 3,8)	(0,3 - 1,5)	(2,1 - 8,1)	(2,4 - 5,1)	(2,0 - 4,0)	(2,4 - 4,6)	(2,8 - 5,4)	(2,1 - 3,7)	(2,0 - 4,7)
2022	3,5	3,7	3,4	2,1	3,9	4,3	4,3	2,9	4,5	3,6	3,0
	(3,1 - 4,0)	(3,0 - 4,3)	(2,9 - 4,0)	(1,0 - 3,2)	(2,8 - 5,1)	(3,2 - 5,5)	(3,2 - 5,4)	(2,4 - 3,4)	(3,4 - 5,5)	(2,9 - 4,3)	(2,4 - 3,6)

ANALGÉSICOS SIN RECETA MÉDICA AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	0,4	0,3	0,5	0,7	0,1	0,3	0,6	0,3	0,3	0,3	0,8
	(0,3 - 0,6)	(0,1 - 0,5)	(0,3 - 0,8)	(0,1 - 1,3)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,6)	(0,3 - 1,0)	(<0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,5)	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 1,2)
2004	0,4	0,4	0,4	0,3	0,1	0,4	0,6	0,4	0,3	0,2	0,9
	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,8)	(0,1 - 1,0)	(0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,3)	(0,4 - 1,4)
2006	0,3	0,4	0,2	0,2	0,6	0,3	0,4	0,2	0,2	0,4	0,2
	(0,2 - 0,4)	(0,2 - 0,5)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)	(0,1 - 1,0)	(<0,1 - 0,5)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,7)	(<0,1 - 0,4)
2008	0,6	0,4	0,8	0,4	0,4	1,7	0,4	0,3	0,2	0,8	0,7
	(0,2 - 1,0)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 4,0)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 1,9)	(0,2 - 1,2)
2010	0,3	0,1	0,4	<0,1	0,5	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,5
	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,8)
2012	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	0,7	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2
	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 1,4)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,3)
2014	0,6	0,5	0,6	0,3	1,1	0,6	0,5	0,4	0,8	0,4	0,6
	(0,4 - 0,7)	(0,2 - 0,7)	(0,4 - 0,9)	(0,0 - 0,8)	(0,3 - 1,9)	(0,3 - 1,0)	(0,2 - 0,8)	(0,2 - 0,7)	(0,2 - 1,3)	(0,2 - 0,6)	(0,4 - 0,9)
2016	1,2	0,9	1,5	0,7	0,8	1,2	1,8	1,3	1,3	1,2	1,2
	(0,9 - 1,5)	(0,5 - 1,3)	(1,1 - 2,0)	(0,1 - 1,4)	(0,3 - 1,3)	(0,5 - 1,9)	(0,9 - 2,7)	(0,7 - 1,8)	(0,7 - 1,8)	(0,8 - 1,7)	(0,6 - 1,7)
2018	1,2	1,2	1,1	1,4	1,9	1,1	0,8	1,0	1,1	1,0	1,3
	(0,7 - 1,6)	(0,4 - 2,0)	(0,6 - 1,6)	(0,4 - 2,3)	(0,0 - 4,3)	(0,4 - 1,9)	(0,0 - 1,7)	(0,6 - 1,4)	(0,5 - 1,8)	(0,6 - 1,4)	(0,1 - 2,4)
2020	1,2	1,3	1,0	<0,1	2,1	1,4	1,1	1,0	1,0	1,0	1,5
	(0,7 - 1,6)	(0,6 - 2,1)	(0,6 - 1,4)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 4,2)	(0,4 - 2,3)	(0,4 - 1,8)	(0,5 - 1,5)	(0,4 - 1,6)	(0,6 - 1,4)	(0,3 - 2,6)
2022	1,5	1,3	1,7*	0,8*	1,1	1,9	2,1	1,3	1,9*	1,6	1,2
	(1,2 - 1,8)	(0,9 - 1,7)	(1,2 - 2,1)	(0,2 - 1,5)	(0,6 - 1,7)	(1,0 - 2,7)	(1,3 - 3,0)	(1,0 - 1,6)	(1,3 - 2,5)	(1,1 - 2,1)	(0,7 - 1,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ESTIMULANTES SIN RECETA MÉDICA VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	2,9	4,4	1,4	0,9	4,1	4,9	3,7	1,1	3,4	2,6	2,3
	(2,6 - 3,1)	(4,0 - 4,9)	(1,2 - 1,6)	(0,6 - 1,2)	(3,4 - 4,7)	(4,2 - 5,5)	(3,2 - 4,3)	(0,8 - 1,3)	(3,0 - 3,8)	(2,2 - 3,0)	(1,9 - 2,8)
2002	3,1	5,0	1,4	1,1	4,2	6,2	3,7	1,0	3,3	3,1	2,9
	(2,7 - 3,6)	(4,2 - 5,7)	(1,0 - 1,8)	(0,5 - 1,6)	(3,0 - 5,4)	(4,9 - 7,5)	(2,7 - 4,7)	(0,5 - 1,5)	(2,6 - 3,9)	(2,4 - 3,9)	(2,1 - 3,7)
2004	2,8	4,2	1,4	1,5	2,9	4,8	3,4	1,7	2,7	2,8	3,1
	(2,4 - 3,2)	(3,5 - 4,9)	(1,0 - 1,8)	(0,8 - 2,3)	(1,9 - 3,8)	(3,7 - 6,0)	(2,3 - 4,5)	(1,1 - 2,3)	(2,1 - 3,2)	(2,1 - 3,5)	(2,1 - 4,0)
2006	2,6	3,7	1,4	1,0	2,6	3,5	3,8	1,9	2,2	3,1	2,4
	(2,1 - 3,0)	(3,0 - 4,5)	(0,9 - 2,0)	(0,5 - 1,5)	(1,6 - 3,6)	(2,2 - 4,9)	(2,3 - 5,2)	(1,3 - 2,6)	(1,7 - 2,7)	(2,0 - 4,2)	(1,7 - 3,1)
2008	2,3	3,4	1,3	1,0	2,3	3,8	2,1	2,3	2,7	2,0	2,3
	(1,7 - 2,9)	(2,3 - 4,5)	(0,5 - 2,0)	(0,2 - 1,8)	(1,5 - 3,1)	(1,8 - 5,9)	(1,4 - 2,7)	(0,6 - 3,9)	(1,6 - 3,7)	(1,0 - 3,0)	(1,0 - 3,6)
2010	1,6	1,8	1,4	0,7	2,1	1,9	1,9	1,5	1,7	1,5	1,7
	(1,2 - 2,0)	(1,3 - 2,2)	(0,9 - 1,9)	(0,2 - 1,2)	(1,0 - 3,2)	(1,2 - 2,6)	(1,2 - 2,6)	(0,9 - 2,0)	(1,1 - 2,4)	(0,8 - 2,1)	(1,2 - 2,2)
2012	1,8	2,4	1,3	0,4	2,6	2,7	2,0	1,7	1,0	2,0	2,1
	(1,3 - 2,3)	(1,5 - 3,2)	(0,8 - 1,7)	(0,1 - 0,8)	(1,3 - 3,8)	(1,5 - 3,8)	(1,1 - 2,8)	(0,6 - 2,8)	(0,7 - 1,4)	(0,9 - 3,0)	(1,3 - 2,9)
2014	1,8	2,2	1,4	0,8	2,4	2,5	2,4	1,3	1,8	1,3	2,3
	(1,4 - 2,2)	(1,8 - 2,7)	(0,7 - 2,0)	(0,1 - 1,5)	(1,4 - 3,3)	(1,8 - 3,3)	(0,8 - 3,9)	(0,9 - 1,7)	(1,1 - 2,5)	(0,9 - 1,7)	(1,4 - 3,1)
2016	2,0	2,5	1,5	0,3	2,6	2,8	2,2	1,8	2,4	1,4	2,3
	(1,5 - 2,5)	(1,6 - 3,3)	(1,0 - 2,0)	(<0,1 - 0,6)	(1,4 - 3,7)	(1,7 - 4,0)	(0,9 - 3,5)	(0,8 - 2,9)	(1,1 - 3,7)	(0,8 - 2,0)	(1,6 - 2,9)
2018	1,4	1,9	0,8	0,7	1,4	1,9	1,7	1,2	0,8	1,7	1,5
	(1,0 - 1,8)	(1,2 - 2,6)	(0,4 - 1,3)	(0,0 - 1,4)	(0,1 - 2,8)	(1,0 - 2,8)	(0,6 - 2,7)	(0,7 - 1,7)	(0,3 - 1,3)	(0,9 - 2,4)	(0,8 - 2,2)
2020	1,7	2,6	0,9	0,3	1,2	1,9	3,3	1,5	1,5	1,9	1,7
	(1,1 - 2,3)	(1,5 - 3,7)	(0,2 - 1,5)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 2,5)	(1,0 - 2,9)	(1,1 - 5,5)	(0,5 - 2,6)	(0,7 - 2,2)	(0,9 - 3,0)	(0,7 - 2,6)
2022	1,2	1,9	0,5	0,2	0,6	2,0	1,6	0,9	1,1	0,8*	1,6
	(0,9 - 1,4)	(1,4 - 2,4)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,5)	(0,2 - 1,0)	(1,2 - 2,9)	(1,0 - 2,2)	(0,5 - 1,3)	(0,6 - 1,6)	(0,4 - 1,1)	(1,0 - 2,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ESTIMULANTES SIN RECETA MÉDICA AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	0,4	0,5	0,2	0,4	1,2	0,4	0,2	<0,1	0,5	0,4	0,2
	(0,3 - 0,5)	(0,4 - 0,7)	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(0,8 - 1,6)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,3 - 0,6)	(0,2 - 0,5)	(0,1 - 0,4)
2002	0,5	0,8	0,3	0,4	1,2	1,0	0,3	0,1	0,6	0,5	0,5
	(0,4 - 0,7)	(0,5 - 1,1)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,7)	(0,6 - 1,8)	(0,5 - 1,6)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 0,8)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,8)
2004	0,4	0,5	0,3	0,7	0,7	0,5	0,1	0,1	0,3	0,4	0,3
	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 1,3)	(0,2 - 1,2)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,5)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,7)
2006	0,4	0,5	0,3	0,3	0,7	0,3	0,8	0,1	0,3	0,6	0,4
	(0,2 - 0,6)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,7)	(<0,1 - 0,5)	(0,2 - 1,2)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 1,7)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 1,1)	(0,1 - 0,6)
2008	0,4	0,5	0,3	0,8	0,8	0,6	0,1	0,1	0,4	0,2	0,6
	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 0,8)	(0,2 - 0,4)	(0,1 - 1,4)	(0,3 - 1,2)	(0,2 - 1,0)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,4)	(0,3 - 1,0)
2010	0,3	0,5	0,2	0,3	0,7	0,3	0,1	0,2	0,3	0,2	0,5
	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 1,3)	(<0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,8)
2012	0,3	0,2	0,4	0,2	0,9	0,8	0,1	<0,1	0,2	0,1	0,5
	(0,2 - 0,5)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 1,6)	(<0,1 - 1,5)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,9)
2014	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,1	<0,1	0,2	0,1	0,3
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,9)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,5)
2016	0,4	0,4	0,4	0,1	0,7	0,9	0,6	0,1	0,6	0,2	0,5
	(0,2 - 0,7)	(<0,1 - 0,8)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,2)	(0,2 - 1,3)	(0,2 - 1,6)	(0,0 - 1,7)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 1,5)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,9)
2018	0,3	0,3	0,2	0,5	0,2	0,5	0,5	<0,1	<0,1	0,3	0,5
	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 1,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 1,1)
2020	0,2	0,1	0,2			0,1	0,7	0,1	<0,1	0,3	0,1
	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,7)			(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 2,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,3)
2022	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	<0,1	0,1*	0,1	0,2
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,7)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INHALABLES VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	2,3	3,6	1,1	1,7	3,9	3,2	2,9	0,5	3,2	1,8	1,5
	(2,0 - 2,7)	(2,9 - 4,2)	(0,8 - 1,4)	(1,0 - 2,4)	(2,8 - 5,1)	(2,3 - 4,2)	(2,0 - 3,8)	(0,2 - 0,8)	(2,5 - 3,8)	(1,2 - 2,3)	(0,9 - 2,0)
2004	2,2	3,4	1,0	1,8	2,8	2,7	3,4	0,7	3,4	1,2	1,3
	(1,8 - 2,5)	(2,8 - 4,1)	(0,7 - 1,3)	(1,1 - 2,4)	(1,9 - 3,7)	(1,8 - 3,6)	(2,3 - 4,5)	(0,3 - 1,1)	(2,7 - 4,1)	(0,8 - 1,6)	(0,6 - 2,0)
2006	1,4	2,0	0,7	1,8	1,3	2,5	1,4	0,4	1,6	1,0	1,5
	(1,1 - 1,7)	(1,5 - 2,6)	(0,4 - 1,1)	(0,9 - 2,7)	(0,7 - 1,9)	(1,4 - 3,6)	(0,7 - 2,2)	(0,2 - 0,5)	(1,1 - 2,1)	(0,5 - 1,6)	(0,8 - 2,1)
2008	1,9	2,9	0,9	1,9	2,3	3,3	2,1	0,6	2,3	1,7	1,5
	(1,4 - 2,3)	(2,1 - 3,7)	(0,6 - 1,2)	(0,9 - 2,8)	(1,2 - 3,4)	(1,5 - 5,0)	(1,3 - 3,0)	(0,3 - 0,8)	(1,7 - 2,9)	(1,1 - 2,3)	(0,4 - 2,7)
2010	0,7	1,0	0,4	0,6	1,5	1,1	0,3	0,4	1,4	0,4	0,6
	(0,5 - 0,9)	(0,6 - 1,4)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 1,0)	(0,6 - 2,4)	(0,5 - 1,8)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,8)	(0,7 - 2,1)	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 1,0)
2012	0,8	1,1	0,5	0,8	1,1	1,3	0,6	0,4	1,1	0,8	0,6
	(0,6 - 1,0)	(0,7 - 1,5)	(0,3 - 0,6)	(0,3 - 1,3)	(0,4 - 1,7)	(0,6 - 2,1)	(0,2 - 0,9)	(0,2 - 0,7)	(0,7 - 1,5)	(0,4 - 1,2)	(0,3 - 0,8)
2014	1,0	1,3	0,7	1,5	1,9	1,1	1,0	0,4	1,4	0,7	1,0
	(0,7 - 1,3)	(0,9 - 1,6)	(0,1 - 1,2)	(0,8 - 2,2)	(0,2 - 3,7)	(0,6 - 1,7)	(0,4 - 1,6)	(0,2 - 0,6)	(0,9 - 2,0)	(0,4 - 1,0)	(0,3 - 1,7)
2016	1,3	1,9	0,7	1,4	1,0	2,0	1,8	0,8	1,9	1,2	1,1
	(1,0 - 1,6)	(1,4 - 2,4)	(0,4 - 1,0)	(0,5 - 2,2)	(0,4 - 1,6)	(1,0 - 2,9)	(0,7 - 2,8)	(0,3 - 1,3)	(0,9 - 2,8)	(0,6 - 1,8)	(0,6 - 1,5)
2018	1,5	1,9	1,1	1,1	3,6	1,4	0,8	1,1	1,9	1,4	1,2
	(0,8 - 2,2)	(1,3 - 2,5)	(0,1 - 2,0)	(0,4 - 1,8)	(0,0 - 7,8)	(0,8 - 2,0)	(0,4 - 1,2)	(0,5 - 1,8)	(1,1 - 2,6)	(0,6 - 2,2)	(0,0 - 2,5)
2020	1,7	2,6	0,7	0,8	3,1	1,7	2,9	0,8	1,9	1,5	1,7
	(1,2 - 2,2)	(1,7 - 3,6)	(0,2 - 1,2)	(0,3 - 1,4)	(0,9 - 5,4)	(0,5 - 2,9)	(1,2 - 4,6)	(0,5 - 1,1)	(1,2 - 2,6)	(0,8 - 2,2)	(0,5 - 3,0)
2022	1,1*	1,6*	0,6	0,2*	0,7*	1,6	1,7	0,9	1,4	1,1	0,9
	(0,8 - 1,3)	(1,2 - 2,0)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,4)	(0,3 - 1,1)	(0,9 - 2,3)	(0,9 - 2,4)	(0,5 - 1,3)	(0,8 - 1,9)	(0,7 - 1,5)	(0,5 - 1,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INHALABLES AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	0,3	0,3	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,1	0,4
	(0,2 - 0,4)	(0,2 - 0,5)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 1,0)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,7)
2004	0,2	0,2	0,2	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	<0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)
2006	0,1	0,2	0,1	0,5	0,1	0,1	0,1	<0,1	0,2	0,1	0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)
2008	0,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,5)
2010	0,2	0,2	0,1	0,4	0,6	0,1	<0,1	<0,1	0,3	0,1	0,3
	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,6)
2012	0,1	0,2	0,1	0,5	<0,1	<0,1	<0,1	0,1	0,3	0,1	<0,1
	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)
2014	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1	<0,1	0,1	<0,1	0,1	0,1	0,1
	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)
2016	0,2	0,2	0,1	0,5	<0,1	0,1	0,4	<0,1	0,1	0,1	0,2
	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,5)
2018	0,2	0,3	0,1	0,8	0,4	0,1	0,1	<0,1	0,3	0,1	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 1,4)	(0,0 - 0,9)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)
2020	0,3	0,5	0,1	0,3	1,1	0,3	0,3	<0,1	0,3	<0,1	0,7
	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 3,1)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 1,7)
2022	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	0,6	<0,1	<0,1	0,3	<0,1	0,3
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,6)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,5)

ÉXTASIS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	0,2	0,3	<0,1	<0,1	0,2	0,5	0,2	<0,1	0,1	0,1	0,3
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,6)	(0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,6)
2004	0,3	0,4	0,3	0,7	0,7	0,2	0,3		0,2	0,1	0,9
	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 1,5)	(0,2 - 1,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,9)		(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,6)
2006	0,5	0,8	0,1	0,1	0,5	1,5	0,4	0,1	0,3	0,6	0,6
	(0,3 - 0,7)	(0,4 - 1,3)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 0,8)	(0,4 - 2,6)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 1,2)	(0,2 - 1,0)
2008	0,3	0,5	0,1	0,7	0,5	0,6	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 1,4)	(0,1 - 0,8)	(0,2 - 1,0)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,6)	(0,3 - 0,9)
2010	0,5	0,6	0,3	0,2	0,9	1,0	0,4	0,2	0,4	0,2	0,8
	(0,3 - 0,6)	(0,3 - 0,9)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)	(0,2 - 1,6)	(0,3 - 1,6)	(<0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,4)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,4)	(0,3 - 1,2)
2012	0,4	0,5	0,4	0,1	0,9	0,7	0,4	0,3	0,2	0,3	0,6
	(0,2 - 0,7)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 1,5)	(0,3 - 1,1)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,7)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,6)	(0,1 - 1,2)
2014	0,4	0,4	0,4	0,1	0,7	0,9	0,3	0,1	0,2	0,2	0,5
	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 0,5)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,3)	(0,3 - 1,2)	(0,2 - 1,5)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,4)	(0,3 - 0,8)
2016	0,5	0,7	0,3	<0,1	0,4	1,5	0,7	0,2	0,3	0,5	0,6
	(0,2 - 0,8)	(0,3 - 1,2)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,7)	(0,3 - 2,7)	(0,1 - 1,2)	(0,0 - 0,4)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 1,0)	(0,1 - 1,1)
2018	0,7	1,1	0,3	0,1	2,3	1,4	0,2	0,1	0,4	0,5	1,1
	(0,4 - 1,0)	(0,5 - 1,7)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 4,1)	(0,8 - 2,1)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,7)	(0,2 - 0,7)	(0,3 - 1,9)
2020	1,3	1,8	0,8	0,3	3,8	2,0	1,8	<0,1	1,2	1,2	1,4
	(0,9 - 1,7)	(1,2 - 2,4)	(0,2 - 1,3)	(<0,1 - 0,5)	(2,1 - 5,5)	(1,0 - 3,0)	(0,0 - 3,6)	(0,0 - <0,1)	(0,4 - 2,0)	(0,7 - 1,7)	(0,5 - 2,3)
2022	1,3	1,7	0,8	0,1	1,9*	3,3	1,3	<0,1	0,8	0,9	1,9
	(1,0 - 1,6)	(1,2 - 2,2)	(0,5 - 1,2)	(0,0 - 0,2)	(1,2 - 2,6)	(2,2 - 4,3)	(0,6 - 1,9)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 1,2)	(0,5 - 1,2)	(1,2 - 2,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ÉXTASIS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	0,1	0,2	<0,1		0,1	0,3	0,1	<0,1	0,1	<0,1	0,2
	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,5)
2004	0,1	0,2	0,1	0,4	0,3		<0,1			0,1	0,4
	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,7)		(0,0 - 0,1)			(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,9)
2006	0,1	0,2	<0,1		0,3	0,3	<0,1		0,1	0,1	0,2
	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,5)
2008	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	<0,1	<0,1	0,1	0,1	0,2
	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,4)
2010	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1			<0,1	<0,1	<0,1
	(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)			(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)
2012	<0,1	0,1	<0,1	0,1	0,1	0,2			0,1	0,1	<0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)			(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,1)
2014	0,1	0,1	0,1	<0,1	0,3	0,1		<0,1	0,1	0,1	0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,3)		(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)
2016	0,1	0,1	<0,1	<0,1	0,1	0,1	0,2	<0,1	0,1	<0,1	0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)
2018	0,3	0,3	0,2	<0,1	0,6	0,8	<0,1		0,1	0,2	0,4
	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 1,2)	(0,3 - 1,4)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,4)	(0,1 - 0,6)
2020	0,3	0,5	0,1	0,2	1,0	0,6	<0,1	<0,1	0,2	0,3	0,3
	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,3 - 1,8)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,7)
2022	0,5	0,7	0,3*		0,8	1,7*	<0,1		0,2	0,3	0,9
	(0,3 - 0,7)	(0,3 - 1,0)	(0,1 - 0,5)		(0,3 - 1,2)	(0,8 - 2,6)	(0,0 - 0,1)		(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(0,4 - 1,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALUCINÓGENOS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	0,6	1,1	0,1	0,2	0,9	1,1	0,7	0,1	0,4	0,9	0,5
	(0,4 - 0,7)	(0,8 - 1,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,3 - 1,4)	(0,6 - 1,6)	(0,4 - 1,1)	(0,0 - 0,2)	(0,2 - 0,6)	(0,5 - 1,3)	(0,3 - 0,8)
2004	0,6	1,0	0,3	0,2	0,8	1,3	0,6	0,2	0,5	0,7	0,6
	(0,4 - 0,8)	(0,7 - 1,3)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,5)	(0,4 - 1,2)	(0,7 - 2,0)	(0,3 - 1,0)	(0,0 - 0,5)	(0,3 - 0,8)	(0,4 - 1,1)	(0,3 - 0,9)
2006	0,9	1,3	0,5	0,3	1,7	1,2	1,2	0,5	0,5	1,1	1,4
	(0,7 - 1,1)	(0,9 - 1,7)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,5)	(0,8 - 2,6)	(0,6 - 1,8)	(0,7 - 1,7)	(0,2 - 0,8)	(0,3 - 0,6)	(0,6 - 1,5)	(0,8 - 1,9)
2008	0,7	1,1	0,4	0,2	1,3	1,3	0,7	0,4	0,7	0,6	1,1
	(0,6 - 0,9)	(0,8 - 1,5)	(0,2 - 0,5)	(0,0 - 0,4)	(0,6 - 1,9)	(0,8 - 1,9)	(0,3 - 1,1)	(0,2 - 0,7)	(0,4 - 0,9)	(0,3 - 0,8)	(0,6 - 1,6)
2010	0,5	0,9	0,2	0,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,8	0,3	0,6
	(0,4 - 0,7)	(0,6 - 1,2)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,8)	(0,3 - 1,6)	(0,5 - 1,3)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,6)	(0,3 - 1,3)	(0,1 - 0,4)	(0,3 - 1,0)
2012	1,4	1,8	1,0	0,4	2,5	2,4	1,4	0,9	0,7	1,1	2,0
	(0,9 - 1,9)	(1,2 - 2,4)	(0,4 - 1,6)	(0,1 - 0,6)	(1,2 - 3,8)	(1,3 - 3,5)	(0,5 - 2,2)	(0,1 - 1,7)	(0,4 - 1,1)	(0,6 - 1,6)	(0,9 - 3,0)
2014	0,9	1,4	0,4	0,4	0,9	2,2	1,3	0,3	0,7	0,7	1,1
	(0,6 - 1,1)	(0,9 - 1,8)	(0,2 - 0,5)	(0,1 - 0,6)	(0,3 - 1,4)	(1,0 - 3,4)	(0,7 - 1,8)	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 1,2)	(0,4 - 0,9)	(0,6 - 1,6)
2016	1,4	1,9	0,9	0,2	2,0	2,7	1,6	0,9	0,8	0,7	2,3
	(1,0 - 1,7)	(1,3 - 2,4)	(0,4 - 1,4)	(0,0 - 0,5)	(0,9 - 3,2)	(1,4 - 4,0)	(0,8 - 2,3)	(0,3 - 1,4)	(0,5 - 1,1)	(0,4 - 0,9)	(1,5 - 3,0)
2018	1,1	1,5	0,7	0,2	2,4	2,4	0,9	0,3	0,8	1,1	1,3
	(0,8 - 1,4)	(1,0 - 2,0)	(0,4 - 1,0)	(0,0 - 0,5)	(1,2 - 3,6)	(1,5 - 3,3)	(0,4 - 1,5)	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 1,2)	(0,7 - 1,5)	(0,8 - 1,9)
2020	2,4	3,8	1,0	1,3	4,6	3,7	2,7	1,0	2,1	2,8	2,1
	(1,8 - 2,9)	(2,7 - 4,8)	(0,7 - 1,3)	(0,0 - 3,0)	(2,6 - 6,6)	(2,3 - 5,1)	(1,1 - 4,3)	(0,4 - 1,6)	(1,1 - 3,1)	(1,8 - 3,7)	(1,3 - 2,9)
2022	2,6	3,6	1,6*	0,3	4,8	4,7	2,9	0,7	2,1	2,4	3,0
	(2,2 - 3,0)	(2,9 - 4,2)	(1,2 - 2,0)	(0,0 - 0,6)	(3,5 - 6,1)	(3,6 - 5,8)	(2,0 - 3,8)	(0,3 - 1,2)	(1,3 - 2,9)	(1,8 - 3,0)	(2,3 - 3,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALUCINÓGENOS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	<0,1	0,1		<0,1	0,1	0,1	<0,1		<0,1	<0,1	0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)		(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - <0,1)		(0,0 - 0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,2)
2004	0,1	0,1	<0,1	0,2	0,2	<0,1	<0,1		0,1	0,1	<0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)
2006	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	0,2	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4
	(0,2 - 0,4)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)	(0,1 - 1,0)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,6)
2008	0,2	0,2	0,1	0,1	0,5	0,1	0,2		0,1	0,1	0,4
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,5)		(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,7)
2010	0,1	0,2	<0,1	0,3	0,2	0,1			0,3	<0,1	0,1
	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,2)			(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)
2012	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	0,1		0,1	0,3	0,1	0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,2)		(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,3)
2014	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	<0,1	0,1	0,1	0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)
2016	0,1	0,3	<0,1	<0,1	0,6	0,2	0,1		<0,1	0,1	0,2
	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,2)		(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,5)
2018	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,7	<0,1		0,1	0,4	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,5)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 1,2)	(0,0 - 0,1)		(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,2)
2020	0,6	1,0	0,2	0,2	1,9	1,2	0,4	<0,1	0,5	0,4	0,8
	(0,4 - 0,8)	(0,5 - 1,4)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,4)	(0,7 - 3,1)	(0,5 - 1,9)	(<0,1 - 0,8)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 1,1)	(0,2 - 0,7)	(0,3 - 1,3)
2022	0,8	1,0	0,6*	0,2	1,7	1,5	0,8	0,1*	0,7	0,5	1,1
	(0,6 - 1,0)	(0,7 - 1,3)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,4)	(0,8 - 2,5)	(1,0 - 2,1)	(0,3 - 1,3)	(<0,1 - 0,1)	(0,2 - 1,2)	(0,2 - 0,8)	(0,7 - 1,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

DROGAS SINTÉTICAS VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2010	0,6	0,9	0,4	0,2	1,1	1,4	0,6	0,3	0,5	0,3	1,0
	(0,4 - 0,8)	(0,6 - 1,3)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,5)	(0,4 - 1,9)	(0,7 - 2,1)	(0,2 - 1,0)	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 0,6)	(0,6 - 1,5)
2012	0,9	1,2	0,6	0,2	1,8	1,6	1,1	0,4	0,4	0,9	1,2
	(0,5 - 1,3)	(0,7 - 1,7)	(0,3 - 1,0)	(0,0 - 0,4)	(0,8 - 2,7)	(0,8 - 2,5)	(0,4 - 1,7)	(0,0 - 0,9)	(0,2 - 0,7)	(0,4 - 1,3)	(0,4 - 2,0)
2014	2,3	3,1	1,6	3,9	3,2	3,2	2,0	1,2	2,0	1,6	3,1
	(1,8 - 2,9)	(2,0 - 4,1)	(1,0 - 2,2)	(1,6 - 6,2)	(2,2 - 4,3)	(2,3 - 4,2)	(0,5 - 3,6)	(0,2 - 2,2)	(1,1 - 2,9)	(1,0 - 2,3)	(2 - 4,2)
2016	4,0	5,2	2,7	3,4	8,1	7,1	3,1	1,4	3,2	3,5	4,8
	(3,3 - 4,7)	(4,1 - 6,4)	(2,1 - 3,4)	(2,1 - 4,8)	(5,8 - 10,4)	(4,9 - 9,4)	(2,0 - 4,2)	(0,4 - 2,4)	(2,1 - 4,3)	(2,5 - 4,4)	(3,8 - 5,8)
2018	4,7	6,4	2,9	3,8	11,2	6,8	4,6	1,2	3,9	4,9	4,9
	(3,9 - 5,4)	(5 - 7,8)	(2,3 - 3,6)	(1,7 - 6,0)	(8,5 - 14,0)	(5,2 - 8,3)	(2,0 - 7,1)	(0,8 - 1,6)	(2,8 - 5,1)	(3,8 - 6,0)	(3,3 - 6,5)
2020	4,0	5,5	2,5	1,8	8,7	6,7	4,3	1,3	4,5	3,4	4,4
	(3,3 - 4,7)	(4,4 - 6,6)	(1,8 - 3,2)	(0,1 - 3,5)	(6,1 - 11,2)	(4,8 - 8,7)	(2,1 - 6,6)	(0,7 - 2,0)	(2,9 - 6,1)	(2,5 - 4,3)	(2,9 - 5,8)
2022	3,7	4,9	2,6	1,1	5,9	8,0	3,6	1,0	4,2	2,9	4,2
	(3,3 - 4,2)	(4,1 - 5,7)	(2,1 - 3,1)	(0,5 - 1,8)	(4,5 - 7,2)	(6,5 - 9,5)	(2,5 - 4,7)	(0,6 - 1,4)	(3,2 - 5,2)	(2,3 - 3,5)	(3,4 - 5,1)

DROGAS SINTÉTICAS AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2010	0,1	0,1	0,1	<0,1	0,2	0,2	<0,1	<0,1	0,1	<0,1	0,1
	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,6)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,3)
2012	0,2	0,4	0,1	0,1	0,8	0,3		<0,1	0,2	0,2	0,3
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,5)	(0,1 - 0,6)		(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,4)	(<0,1 - 0,5)
2014	1,1	1,7	0,5	2,8	1,8	1,1	0,2	0,6	1,0	0,9	1,2
	(0,6 - 1,6)	(0,7 - 2,7)	(0,3 - 0,6)	(0,6 - 5,0)	(0,9 - 2,7)	(0,6 - 1,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 1,6)	(0,2 - 1,9)	(0,3 - 1,5)	(0,3 - 2,2)
2016	1,5	2,1	0,9	2,2	5,2	1,6	0,5	0,1	0,9	1,3	1,9
	(1,1 - 1,9)	(1,3 - 2,8)	(0,5 - 1,3)	(1,0 - 3,3)	(2,9 - 7,4)	(0,7 - 2,6)	(<0,1 - 1)	(<0,1 - 0,2)	(0,5 - 1,4)	(0,7 - 1,9)	(1,2 - 2,6)
2018	1,4	2,2	0,7	1,3	4,5	2,8	0,5	0,1	1,2	1,3	1,7
	(1,0 - 1,8)	(1,4 - 2,9)	(0,4 - 1,0)	(0,5 - 2,1)	(2,4 - 6,6)	(1,5 - 4,0)	(<0,1 - 1,1)	(<0,1 - 0,1)	(0,7 - 1,7)	(0,7 - 1,9)	(0,9 - 2,6)
2020	1,1	1,8	0,5	1,2	4,0	1,8	0,3	0,1	1,5	1,1	0,9
	(0,8 - 1,5)	(1,1 - 2,5)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 2,7)	(2,3 - 5,6)	(0,8 - 2,8)	(0,0 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,5 - 2,5)	(0,6 - 1,6)	(0,4 - 1,4)
2022	1,2	1,7	0,7	0,8	2,6	2,7	0,3	0,2	1,5	0,8	1,4
	(0,9 - 1,5)	(1,2 - 2,1)	(0,4 - 1,0)	(0,2 - 1,3)	(1,7 - 3,6)	(1,8 - 3,7)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,3)	(0,9 - 2,0)	(0,5 - 1,1)	(0,9 - 1,9)

MARIHUANA SINTÉTICA (Spice, K2) VIDA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	1,5	1,8	1,3	2,6	2,2	2,4	1,8	0,4	1,4	1,1	2,0
	(1,1 - 1,9)	(1,2 - 2,3)	(0,7 - 1,9)	(0,9 - 4,3)	(1,3 - 3,1)	(1,6 - 3,2)	(0,2 - 3,4)	(0,2 - 0,6)	(0,6 - 2,2)	(0,6 - 1,6)	(1,2 - 2,8)
2016	2,5	3,4	1,6	2,8	5,1	3,7	2,2	1,0	1,8	2,5	2,9
	(2,0 - 3,0)	(2,6 - 4,3)	(1,2 - 2,0)	(1,5 - 4,1)	(3,0 - 7,2)	(2,3 - 5,1)	(1,2 - 3,1)	(0,3 - 1,6)	(1,1 - 2,4)	(1,8 - 3,3)	(2,0 - 3,7)
2018	3,5	4,7	2,3	3,7	7,8	4,3	3,8	1,1	3,4	3,3	3,7
	(2,8 - 4,2)	(3,4 - 5,9)	(1,7 - 2,9)	(1,5 - 5,9)	(5,3 - 10,3)	(3,2 - 5,3)	(1,3 - 6,4)	(0,7 - 1,5)	(2,3 - 4,6)	(2,4 - 4,2)	(2,1 - 5,3)
2020	1,9	2,2	1,5	1,6	3,9	2,8	1,4	0,9	2,9	1,3	1,7
	(1,4 - 2,4)	(1,4 - 3,0)	(1,0 - 2,0)	(0,0 - 3,3)	(2,3 - 5,6)	(1,7 - 3,9)	(0,6 - 2,3)	(0,3 - 1,4)	(1,6 - 4,2)	(0,8 - 1,9)	(0,8 - 2,6)
2022	1,5	1,6	1,3	0,6	2,6	2,1	2,0	0,6	2,3	1,0	1,5
	(1,2 - 1,8)	(1,2 - 2,1)	(1,0 - 1,7)	(0,1 - 1,1)	(1,6 - 3,5)	(1,4 - 2,8)	(1,0 - 2,9)	(0,3 - 0,9)	(1,6 - 3,1)	(0,7 - 1,3)	(1,0 - 2,0)

MARIHUANA SINTÉTICA (Spice, K2) AÑO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	0,5	0,7	0,4	1,7	1,2	0,5	0,1	0,1	0,7	0,5	0,5
	(0,3 - 0,8)	(0,2 - 1,2)	(0,2 - 0,5)	(<0,1 - 3,3)	(0,4 - 1,9)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 1,4)	(0,1 - 0,9)	(0,2 - 0,8)
2016	1,0	1,4	0,6	1,8	3,2	0,9	0,5	0,1	0,5	1,1	1,2
	(0,7 - 1,4)	(0,8 - 2,1)	(0,3 - 1,0)	(0,6 - 3,0)	(1,2 - 5,3)	(0,2 - 1,7)	(<0,1 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,8)	(0,5 - 1,6)	(0,6 - 1,8)
2018	1,1	1,7	0,5	1,2	3,9	1,5	0,4	<0,1	1,0	0,8	1,4
	(0,7 - 1,4)	(1,0 - 2,3)	(0,3 - 0,8)	(0,4 - 2,0)	(1,8 - 5,9)	(0,9 - 2,1)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(0,6 - 1,5)	(0,5 - 1,2)	(0,6 - 2,3)
2020	0,6	0,8	0,3	0,9	1,8	0,7	0,3	<0,1	1,1	0,5	0,2
	(0,3 - 0,9)	(0,3 - 1,3)	(<0,1 - 0,7)	(0,0 - 2,5)	(0,5 - 3,1)	(<0,1 - 1,3)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 2,0)	(0,1 - 0,9)	(<0,1 - 0,3)
2022	0,3	0,4	0,3	0,4	1,1	0,4	0,1	0,1	0,7	0,3	0,2
	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,8)	(0,4 - 1,8)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,3 - 1,2)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,4)

MARIHUANA SINTÉTICA (Spice, K2) MES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	0,3	0,4	0,1	0,8	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2
	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,2)	(0,0 - 1,9)	(0,0 - 1,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,5)
2016	0,7	0,9	0,5	1,7	2,3	0,4	0,4	<0,1	0,4	0,9	0,8
	(0,5 - 1,0)	(0,5 - 1,4)	(0,2 - 0,9)	(0,5 - 2,9)	(1,0 - 3,7)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,6)	(0,4 - 1,4)	(0,3 - 1,3)
2018	0,7	1,1	0,3	0,6	3,1	0,9	<0,1	<0,1	0,7	0,4	1,1
	(0,4 - 1,0)	(0,5 - 1,7)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 1,1)	(1,1 - 5,1)	(0,4 - 1,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,3 - 1,1)	(0,2 - 0,7)	(0,3 - 1,9)
2020	0,4	0,5	0,2	0,8	1,1	0,4	<0,1	<0,1	0,7	0,3	0,1
	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 2,4)	(0,2 - 2,0)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 1,5)	(<0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,2)
2022	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2*	0,3	0,1	<0,1	0,1	0,1	0,2
	(0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INCIDENCIA DE CONSUMO DE DROGAS EN EL ÚLTIMO AÑO

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

TABACO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	17,5	191	16,2	18,6	23,2	18,9	21,6	8,9	16,5	20,9	16,3
	(15,8 - 19,1)	(16,7 - 21,4)	(13,8 - 18,5)	(14,6 - 22,5)	(18,9 - 27,4)	(15,0 - 22,9)	(16,9 - 26,4)	(7,0 - 10,8)	(14,3 - 18,8)	(16,9 - 24,8)	(13,4 - 19,3)
1996	4,7	5,8	3,8	12,4	6,2	2,3	2,5	1,1			
	(3,9 - 5,4)	(4,6 - 7,0)	(2,8 - 4,7)	(9,7 - 15,1)	(3,5 - 8,8)	(1,4 - 3,2)	(1,3 - 3,6)	(0,5 - 1,7)			
1998	4,5	4,8	4,3	15,5	4,7	0,9	0,4	0,2	5,4	5,0	3,8
	(4,1 - 5,0)	(4,1 - 5,6)	(3,8 - 4,8)	(13,9 - 17,1)	(3,5 - 5,9)	(0,6 - 1,3)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)	(4,5 - 6,2)	(3,9 - 6,2)	(3,3 - 4,3)
2000	6,6	7,2	6,1	12,3	8,3	5,3	5,3	3,0	6,9	6,3	6,5
	(6,2 - 7,0)	(6,5 - 7,9)	(5,5 - 6,7)	(11,0 - 13,6)	(6,8 - 9,8)	(4,4 - 6,2)	(4,5 - 6,1)	(2,5 - 3,6)	(6,2 - 7,6)	(5,5 - 7,1)	(5,6 - 7,4)
2002	8,3	9,5	7,2	11,6	10,3	7,4	8,6	5,0	9,4	8,1	6,4
	(7,3 - 9,2)	(8,0 - 11,0)	(6,0 - 8,4)	(9,3 - 14,0)	(6,9 - 13,8)	(5,6 - 9,2)	(6,0 - 11,1)	(3,7 - 6,2)	(8,0 - 10,9)	(6,3 - 10,0)	(4,5 - 8,3)
2004	3,8	3,6	4,0	13,1	2,8	0,7	0,8	0,2	4,3	4,2	2,5
	(3,2 - 4,4)	(2,9 - 4,4)	(3,0 - 4,9)	(10,8 - 15,4)	(1,2 - 4,4)	(0,2 - 1,1)	(0,2 - 1,5)	(0,1 - 0,3)	(3,2 - 5,4)	(3,1 - 5,3)	(1,5 - 3,4)
2006	8,0	8,7	7,3	10,8	11,8	8,2	8,3	3,8	8,2	7,6	7,6
	(7,0 - 9,0)	(7,3 - 10,2)	(5,9 - 8,6)	(8,6 - 13,0)	(7,8 - 15,8)	(6,0 - 10,4)	(5,8 - 10,8)	(2,9 - 4,6)	(7,1 - 9,4)	(5,8 - 9,3)	(5,4 - 9,9)
2008	11,4	12,8	10,1	12,9	12,9	17,2	10,6	7,1	10,5	12,9	10,1
	(9,9 - 12,8)	(10,6 - 15,1)	(8,3 - 11,9)	(9,5 - 16,3)	(9,7 - 16,0)	(11,9 - 22,5)	(7,7 - 13,5)	(5,5 - 8,8)	(8,4 - 12,6)	(10,1 - 15,7)	(8,1 - 12,1)
2010	9,9	11,2	8,6	6,8	13,3	13,0	9,6	9,4	12,0	8,8	10,0
	(8,9 - 10,9)	(9,7 - 12,8)	(7,4 - 9,9)	(5,0 - 8,6)	(10,2 - 16,4)	(10,5 - 15,5)	(7,5 - 11,7)	(7,7 - 11,1)	(9,6 - 14,5)	(7,5 - 10,1)	(8,2 - 11,7)
2012	10,2	11,2	9,3	7,7	10,3	15,6	10,6	9,4	11,3	11,0	8,9
	(9,2 - 11,2)	(9,6 - 12,9)	(8,1 - 10,5)	(5,7 - 9,7)	(8,0 - 12,7)	(12,7 - 18,6)	(8,6 - 12,6)	(7,4 - 11,4)	(9,2 - 13,5)	(9,1 - 12,9)	(7,4 - 10,4)
2014	9,5	9,8	9,3	7,5	13,6	12,7	10,0	7,4	7,5	11,7	8,6
	(8,4 - 10,7)	(8,2 - 11,5)	(7,9 - 10,6)	(5,3 - 9,7)	(10,1 - 17,0)	(10,1 - 15,4)	(7,7 - 12,3)	(6,1 - 8,7)	(6,0 - 9,0)	(9,4 - 14,0)	(7,1 - 10,0)
2016	8,7	9,5	8,0	6,2	9,0	12,0	11,2	7,4	10,2	7,3	9,2
	(7,6 - 9,8)	(8,0 - 11,1)	(6,7 - 9,2)	(4,4 - 8,0)	(6,9 - 11,2)	(9,5 - 14,5)	(8,7 - 13,6)	(5,9 - 8,8)	(6,8 - 13,7)	(6,2 - 8,4)	(7,6 - 10,8)
2018	12,5	14,2	10,8	6,3	15,6	15,3	15,2	11,3	11,9	12,0	13,0
	(11,3 - 13,7)	(12,4 - 16,0)	(9,5 - 12,1)	(4,4 - 8,1)	(11,2 - 19,9)	(12,6 - 18,1)	(11,8 - 18,6)	(9,7 - 12,9)	(9,9 - 14,0)	(10,3 - 13,6)	(10,9 - 15,2)
2020	3,6	4,1	3,1	1,6	4,4	3,8	4,3	3,7	3,3	2,8	4,7
	(2,9 - 4,2)	(3,1 - 5,1)	(2,4 - 3,7)	(0,0 - 3,3)	(2,8 - 6,0)	(2,6 - 5,0)	(2,8 - 5,9)	(2,8 - 4,6)	(1,8 - 4,8)	(2,0 - 3,7)	(3,5 - 5,8)
2022	5,8*	5,9*	5,6*	3,6	5,4	5,4	8,3*	5,6*	5,6*	4,1*	7,3*
	(5,1 - 6,4)	(4,9 - 7,0)	(4,8 - 6,4)	(2,2 - 5,0)	(3,7 - 7,1)	(4,1 - 6,7)	(6,6 - 10,1)	(4,6 - 6,5)	(4,2 - 7,0)	(3,2 - 5,0)	(6,1 - 8,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	29,3	35,0	25,3	25,7	36,5	33,8	30,2	23,7	28,1	28,1	33,4
	(27,2 - 31,4)	(31,5 - 38,5)	(22,7 - 27,8)	(21,1 - 30,4)	(31,4 - 41,5)	(28,4 - 39,1)	(25,3 - 35,2)	(20,4 - 26,9)	(25,1 - 31,1)	(24,2 - 32,1)	(29,3 - 37,4)
1996	13,6	18,1	10,6	24,0	13,2	9,2	9,9	6,8			
	(12,0 - 15,2)	(15,2 - 21,0)	(8,8 - 12,5)	(20,1 - 27,9)	(9,1 - 17,3)	(6,3 - 12,2)	(6,6 - 13,2)	(4,7 - 8,9)			
1998	11,8	15,0	10,1	28,1	8,9	2,4	1,9	1,3	12,6	13,0	10,7
	(11,0 - 12,7)	(13,4 - 16,6)	(9,1 - 11,1)	(26,1 - 30,2)	(7,0 - 10,8)	(1,5 - 3,3)	(1,2 - 2,7)	(0,7 - 1,9)	(11,1 - 14,0)	(11,0 - 15,0)	(9,5 - 11,8)
2000	21,8	25,9	18,9	25,4	26,5	19,9	21,2	16,1	21,2	19,3	25,8
	(20,8 - 22,8)	(24,3 - 27,6)	(17,7 - 20,1)	(23,6 - 27,3)	(23,4 - 29,6)	(17,6 - 22,1)	(18,8 - 23,6)	(14,4 - 17,8)	(19,8 - 22,6)	(17,7 - 21,0)	(23,6 - 28,0)
2002	28,1	31,1	25,9	31,0	34,9	30,2	25,7	20,9	27,2	29,8	27,3
	(26,2 - 29,9)	(28,2 - 34,0)	(23,4 - 28,3)	(27,6 - 34,5)	(28,6 - 41,2)	(25,6 - 34,9)	(21,7 - 29,7)	(17,5 - 24,3)	(24,6 - 29,7)	(26,2 - 33,5)	(23,3 - 31,4)
2004	15,0	16,7	13,9	32,3	10,8	2,8	1,4	1,4	16,9	14,2	12,0
	(13,4 - 16,7)	(14,5 - 19,0)	(11,7 - 16,2)	(29,0 - 35,7)	(6,4 - 15,1)	(1,3 - 4,3)	(0,3 - 2,5)	(0,3 - 2,5)	(14,4 - 19,4)	(11,7 - 16,8)	(8,6 - 15,5)
2006	24,3	27,9	21,7	22,7	30,1	29,3	27,8	18,2	22,1	25,5	26,1
	(22,2 - 26,5)	(24,7 - 31,0)	(18,8 - 24,6)	(18,8 - 26,6)	(23,4 - 36,9)	(23,2 - 35,4)	(21,8 - 33,7)	(15,4 - 21,0)	(19,6 - 24,5)	(21,5 - 29,4)	(20,6 - 31,6)
2008	25,4	33,2	19,5	22,7	28,9	36,5	23,9	21,6	22,1	29,0	24,2
	(23,2 - 27,5)	(29,5 - 37,0)	(17,0 - 22,0)	(18,3 - 27,1)	(23,4 - 34,5)	(29,6 - 43,5)	(19,3 - 28,4)	(18,1 - 25,0)	(18,8 - 25,3)	(25,0 - 32,9)	(20,6 - 27,9)
2010	18,9	24,4	14,3	11,8	29,1	22,0	19,4	18,9	20,8	17,3	19,6
	(17,3 - 20,4)	(21,6 - 27,1)	(12,7 - 16,0)	(9,6 - 14,1)	(24,2 - 33,9)	(17,8 - 26,2)	(16,2 - 22,7)	(16,0 - 21,8)	(16,7 - 24,9)	(15,3 - 19,4)	(17,0 - 22,3)
2012	19,0	23,9	15,0	16,9	19,8	29,2	19,2	16,3	19,9	16,8	20,7
	(17,4 - 20,7)	(21,0 - 26,8)	(13,3 - 16,7)	(13,0 - 20,8)	(16,2 - 23,5)	(24,4 - 34,0)	(16,1 - 22,3)	(14,0 - 18,5)	(16,6 - 23,1)	(14,6 - 19,0)	(17,8 - 23,6)
2014	21,7	26,1	18,1	15,6	29,2	29,8	24,9	18,1	14,4	22,7	24,4
	(19,8 - 23,7)	(23,1 - 29,1)	(16,0 - 20,3)	(12,7 - 18,5)	(23,4 - 35,1)	(24,6 - 34,9)	(19,7 - 30,0)	(15,3 - 20,9)	(11,8 - 17,1)	(19,9 - 25,5)	(21,1 - 27,8)
2016	21,9	26,5	18,0	14,7	31,5	28,4	25,5	19,2	20,5	17,4	27,0
	(19,8 - 24,1)	(23,6 - 29,5)	(15,3 - 20,6)	(11,8 - 17,7)	(26,6 - 36,5)	(23,9 - 32,9)	(21,0 - 30,0)	(16,1 - 22,2)	(16,4 - 24,5)	(15,2 - 19,6)	(22,8 - 31,2)
2018	28,3	35,2	22,3	18,3	35,8	37,0	36,2	23,0	23,8	26,5	33,5
	(26,3 - 30,2)	(32,3 - 38,2)	(20,2 - 24,4)	(14,8 - 21,7)	(31,0 - 40,7)	(32,8 - 41,1)	(30,7 - 41,7)	(20,4 - 25,6)	(20,9 - 26,8)	(23,8 - 29,1)	(29,6 - 37,4)
2020	9,9	12,8	7,6	8,7	10,3	12,6	13,5	7,8	7,7	7,6	14,8
	(8,2 - 11,5)	(10,2 - 15,4)	(5,9 - 9,2)	(4,9 - 12,4)	(7,6 - 12,9)	(8,8 - 16,5)	(9,1 - 17,9)	(6,1 - 9,6)	(4,8 - 10,6)	(5,8 - 9,4)	(11,0 - 18,6)
2022	13,5*	15,9	11,5*	7,7	14,3	16,3	19,4*	11,8*	11,1	8,1	20,4*
	(12,2 - 14,9)	(13,9 - 17,8)	(10,1 - 13,0)	(5,6 - 9,8)	(11,1 - 17,6)	(13,1 - 19,5)	(16,2 - 22,6)	(10,2 - 13,4)	(8,9 - 13,3)	(6,6 - 9,5)	(17,7 - 23,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	1,9	2,8	1,1	3,4	4,3	1,9	0,5	0,1	1,5	1,7	2,9
	(1,4 - 2,4)	(2,0 - 3,6)	(0,6 - 1,6)	(2,0 - 4,9)	(2,5 - 6,1)	(1,0 - 2,8)	(<0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,2)	(0,9 - 2,0)	(0,7 - 2,6)	(1,8 - 4,1)
1996	1,3	1,5	1,2	3,6	2,9	0,8	0,2	0,1			
	(0,9 - 1,8)	(0,9 - 2,2)	(0,6 - 1,7)	(2,1 - 5,2)	(1,2 - 4,6)	(<0,1 - 1,6)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,4)			
1998	1,4	1,7	1,1	4,8	2,7	0,4	0,2	0,1	1,7	1,5	1,1
	(1,2 - 1,6)	(1,4 - 2,0)	(0,9 - 1,3)	(4,0 - 5,5)	(1,9 - 3,5)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,2)	(1,4 - 2,1)	(1,2 - 1,9)	(0,8 - 1,4)
2000	1,1	1,4	0,9	3,2	2,4	0,7	0,3	<0,1	1,1	0,9	1,5
	(1,0 - 1,3)	(1,2 - 1,7)	(0,7 - 1,1)	(2,6 - 3,8)	(1,8 - 3,0)	(0,5 - 1,0)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - <0,1)	(0,8 - 1,3)	(0,7 - 1,2)	(1,1 - 1,9)
2002	0,8	1,2	0,5	2,0	1,7	0,6	0,2	0,3	0,8	0,9	0,9
	(0,6 - 1,0)	(0,9 - 1,6)	(0,2 - 0,7)	(1,3 - 2,8)	(1,1 - 2,4)	(0,1 - 1,1)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,5 - 1,0)	(0,5 - 1,3)	(0,5 - 1,4)
2004	0,9	0,9	0,9	2,9	1,4	0,6	0,2	0,1	1,0	0,7	1,1
	(0,7 - 1,2)	(0,6 - 1,2)	(0,5 - 1,3)	(1,9 - 4,0)	(0,7 - 2,2)	(0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,4)	(0,6 - 1,4)	(0,4 - 1,0)	(0,5 - 1,7)
2006	1,7	2,0	1,3	4,0	3,2	2,1	0,6	<0,1	1,5	1,0	2,6
	(1,1 - 2,2)	(1,3 - 2,8)	(0,6 - 2,0)	(2,5 - 5,6)	(1,2 - 5,1)	(0,4 - 3,8)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,1)	(1,0 - 2,0)	(0,3 - 1,6)	(1,1 - 4,2)
2008	1,3	1,8	0,8	4,4	2,3	0,7	0,3	0,2	1,5	0,6	2,1
	(0,9 - 1,7)	(1,1 - 2,6)	(0,5 - 1,1)	(2,3 - 6,5)	(1,3 - 3,2)	(0,2 - 1,2)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,4)	(0,6 - 2,4)	(0,4 - 0,9)	(1,2 - 3,0)
2010	0,8	1,3	0,4	1,6	2,1	1,1	0,3	0,1	1,0	0,6	1,0
	(0,6 - 1,1)	(0,8 - 1,7)	(0,2 - 0,6)	(0,7 - 2,4)	(1,3 - 3,0)	(0,3 - 1,9)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 1,6)	(0,4 - 0,8)	(0,5 - 1,4)
2012	1,6	2,1	1,2	3,3	2,7	2,2	0,7	0,4	1,9	1,8	1,3
	(1,3 - 1,9)	(1,5 - 2,6)	(0,8 - 1,5)	(2,1 - 4,5)	(1,8 - 3,6)	(1,1 - 3,2)	(0,3 - 1,2)	(0,1 - 0,8)	(1,1 - 2,7)	(1,2 - 2,4)	(0,8 - 1,7)
2014	2,8	3,6	2,1	5,5	7,5	2,2	1,7	1,1	1,7	3,1	3,2
	(2,3 - 3,4)	(2,6 - 4,6)	(1,7 - 2,6)	(4,0 - 7,1)	(5,1 - 9,8)	(1,4 - 3,0)	(0,7 - 2,7)	(0,3 - 1,9)	(1,1 - 2,2)	(2,2 - 4,0)	(2,2 - 4,2)
2016	3,4	3,6	3,2	5,1	11,2	4,6	1,2	0,7	2,9	2,7	4,2
	(2,7 - 4,1)	(2,7 - 4,5)	(2,2 - 4,1)	(3,6 - 6,5)	(8,1 - 14,3)	(2,9 - 6,3)	(0,6 - 1,7)	(0,4 - 1,1)	(2,0 - 3,9)	(1,4 - 3,9)	(3,3 - 5,2)
2018	3,8	5,6	2,2	4,1	11,0	5,8	2,6	1,1	3,1	3,9	4,1
	(3,1 - 4,5)	(4,3 - 6,9)	(1,7 - 2,7)	(2,8 - 5,4)	(7,6 - 14,3)	(4,0 - 7,7)	(1,5 - 3,7)	(0,6 - 1,6)	(2,3 - 3,9)	(2,9 - 5,0)	(2,8 - 5,5)
2020	1,1	1,5	0,7	2,0	2,5	1,0	1,1	0,3	1,3	0,9	1,1
	(0,7 - 1,4)	(0,9 - 2,1)	(0,4 - 0,9)	(0,2 - 3,8)	(1,4 - 3,5)	(0,5 - 1,4)	(0,5 - 1,7)	(0,1 - 0,5)	(0,4 - 2,2)	(0,6 - 1,2)	(0,6 - 1,6)
2022	2,0*	2,5*	1,6*	2,7	3,9	2,0*	2,2*	0,9*	1,7	1,3	2,9*
	(1,6 - 2,4)	(1,9 - 3,1)	(1,2 - 2,0)	(1,0 - 4,4)	(2,6 - 5,1)	(1,4 - 2,6)	(1,5 - 3,0)	(0,5 - 1,3)	(1,0 - 2,3)	(0,8 - 1,7)	(2,1 - 3,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,5	0,9	0,2	0,7	0,9	0,9	0,2		0,4	0,4	0,8
	(0,3 - 0,8)	(0,4 - 1,4)	(0,0 - 0,4)	(<0,1 - 1,4)	(0,0 - 1,8)	(0,2 - 1,6)	(0,0 - 0,4)		(<0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,9)	(0,3 - 1,3)
1996	0,4	0,6	0,3	0,8	1,0	0,5	<0,1				
	(0,2 - 0,7)	(0,2 - 1,0)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 1,7)	(0,3 - 1,7)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,1)				
1998	0,5	0,9	0,2	0,5	1,5	0,5	0,3	0,1	0,6	0,6	0,5
	(0,4 - 0,6)	(0,7 - 1,0)	(0,1 - 0,3)	(0,3 - 0,7)	(1,1 - 1,9)	(0,3 - 0,7)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 0,8)	(0,4 - 0,8)	(0,3 - 0,6)
2000	0,4	0,5	0,2	0,6	0,9	0,3	0,1	0,1	0,4	0,4	0,3
	(0,3 - 0,4)	(0,4 - 0,6)	(0,1 - 0,3)	(0,4 - 0,9)	(0,6 - 1,2)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,3 - 0,6)	(0,2 - 0,5)	(0,1 - 0,4)
2002	0,3	0,4	0,1	0,1	1,0	0,3	0,1	<0,1	0,4	0,3	0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,3)	(0,4 - 1,6)	(<0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)
2004	0,2	0,4	0,1	0,4	0,7	0,2		<0,1	0,3	0,2	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,5)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,7)	(0,3 - 1,2)	(0,0 - 0,4)		(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)
2006	0,3	0,4	0,3	0,2	0,6	0,2	0,7	0,1	0,4	0,5	0,1
	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 0,5)	(0,0 - 0,7)	(<0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 0,2)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,2)
2008	0,5	0,8	0,2	0,4	1,1	0,6	0,5		0,8	0,1	0,5
	(0,2 - 0,7)	(0,4 - 1,2)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,8)	(0,4 - 1,8)	(0,0 - 1,4)	(<0,1 - 1,0)		(0,3 - 1,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,9)
2010	0,1	0,2	<0,1	0,1	0,3	0,2	0,2		0,2	0,1	0,2
	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,4)		(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,3)
2012	0,1	0,3	0,1	<0,1	0,4	0,3	0,2	<0,1	0,5	0,1	<0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - <0,1)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)
2014	0,4	0,5	0,2	0,4	0,3	1,3	0,3	0,1	0,4	0,3	0,5
	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 1,1)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 3,0)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 1,1)
2016	0,2	0,3	0,1	0,2	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 0,9)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,5)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)
2018	0,3	0,5	<0,1	0,1	0,6	0,5	0,4	0,1	0,3	0,4	0,2
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,0)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,3)
2020	0,1	0,2	<0,1	<0,1	0,1	0,1	0,4	<0,1	0,2	<0,1	0,1
	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)
2022	0,2	0,4	<0,1		0,3	0,5*	0,3	<0,1	0,3	0,2	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)		(0,0 - 0,6)	(0,1 - 0,9)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	0,5	0,8	0,2	0,6	0,8	0,7	0,4		0,7	0,2	0,3
	(0,3 - 0,7)	(0,5 - 1,1)	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 1,1)	(0,3 - 1,4)	(0,2 - 1,2)	(0,1 - 0,7)		(0,4 - 1,0)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)
1996	0,3	0,4	0,3	0,7	0,7	0,4	<0,1				
	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 1,3)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - <0,1)				
1998	0,3	0,5	0,1	0,7	0,4	0,2	0,1	<0,1	0,5	0,2	0,2
	(0,2 - 0,3)	(0,3 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)	(0,5 - 1,0)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,3 - 0,6)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,3)
2000	0,2	0,3	0,1	0,4	0,3	0,3	0,1	<0,1	0,3	0,2	0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,2 - 0,6)	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 0,4)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)
2002	0,1	0,2	<0,1	0,1	0,5	0,2	<0,1		0,1	0,3	<0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - <0,1)		(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - <0,1)
2004	0,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	<0,1	<0,1	0,3	0,1	<0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)
2006	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2	0,5	0,1	<0,1	0,4	0,1	0,1
	(0,1 - 0,4)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - <0,1)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)
2008	0,2	0,3	0,2	0,3	0,6	0,2	0,2	<0,1	0,4	0,1	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,6)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - <0,1)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,4)
2010	0,1	0,2	<0,1	0,2	0,1	0,1	0,1		0,2	<0,1	0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,3)		(<0,1 - 0,5)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)
2012	0,1	0,1	<0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	<0,1	<0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,1)
2014	0,1	0,1	<0,1		0,1	0,3	0,1	<0,1	0,1	0,1	<0,1
	(<0,1 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,1)		(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,1)
2016	0,1	0,2	<0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	<0,1	0,2	0,2	0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - <0,1)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,2)
2018	0,2	0,2	0,1		<0,1	0,3	0,3	0,1	0,4	0,2	<0,1
	(0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,2)		(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,6)	(<0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - <0,1)
2020	<0,1	<0,1	<0,1		<0,1	<0,1	0,2		<0,1	0,1	
	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - <0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,4)		(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	
2022	0,1	0,2	<0,1		0,2	0,1	0,1	0,1	0,3*	<0,1	0,1
	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,2)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2000-2022.

Proporción que declara riesgo grande

Pregunta: ¿Cuál cree usted que es el riesgo que corre una persona que hace alguna de estas cosas?

Respuestas: Ningún riesgo, riesgo leve, riesgo moderado, riesgo grande, no sabe.

FUMA UNA O MÁS DE UNA CAJETILLA DE CIGARROS AL DÍA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	85,5	83,4	87,6	80,6	82,2	85,2	88,1	89,1	86,6	86,4	83,1
	(85,1 - 86,0)	(82,7 - 84,2)	(87,0 - 88,2)	(79,3 - 81,9)	(80,9 - 83,5)	(84,1 - 86,4)	(87,2 - 89,0)	(88,3 - 89,9)	(85,9 - 87,2)	(85,6 - 87,2)	(82,0 - 84,1)
2002	84,7	82,2	87,1	75,5	81,5	85,3	89,3	88,7	86,6	83,8	82,6
	(83,9 - 85,6)	(81,0 - 83,5)	(85,9 - 88,3)	(72,9 - 78,1)	(79,0 - 84,0)	(83,5 - 87,2)	(87,8 - 90,9)	(87,3 - 90,1)	(85,5 - 87,8)	(82,2 - 85,4)	(80,7 - 84,6)
2004	82,1	80,2	83,9	71,9	78,5	84,0	85,8	86,6	83,7	81,5	80,1
	(81,1 - 83,0)	(78,9 - 81,6)	(82,6 - 85,1)	(69,4 - 74,5)	(75,9 - 81,1)	(81,9 - 86,0)	(83,7 - 87,8)	(85,1 - 88,2)	(82,3 - 85,1)	(79,9 - 83,1)	(78,1 - 82,2)
2006	82,0	80,7	83,4	72,3	79,1	83,8	84,6	86,6	83,5	84,2	77,4
	(80,7 - 83,4)	(78,8 - 82,5)	(81,5 - 85,3)	(68,7 - 76,0)	(75,3 - 82,8)	(81,2 - 86,4)	(81,7 - 87,4)	(84,4 - 88,9)	(82,0 - 84,9)	(82,0 - 86,3)	(74,0 - 80,8)
2008	83,1	82,4	83,8	73,3	81,4	84,8	84,8	87,5	82,0	84,1	82,9
	(81,9 - 84,3)	(80,7 - 84,1)	(82,2 - 85,4)	(69,7 - 76,9)	(78,4 - 84,3)	(82,7 - 86,9)	(82,3 - 87,3)	(85,5 - 89,5)	(80,0 - 84,1)	(82,4 - 85,8)	(80,5 - 85,3)
2010	83,0	82,0	84,0	82,2	81,7	82,9	84,0	83,6	85,1	81,9	83,1
	(81,7 - 84,4)	(80,3 - 83,8)	(82,4 - 85,6)	(79,6 - 84,7)	(78,9 - 84,6)	(80,5 - 85,3)	(81,5 - 86,5)	(81,6 - 85,6)	(83,1 - 87,1)	(79,8 - 84,1)	(81,1 - 85,1)
2012	85,6	84,0	87,2	78,7	84,5	86,0	88,5	88,0	85,1	86,1	85,4
	(84,5 - 86,7)	(82,4 - 85,6)	(85,9 - 88,5)	(75,3 - 82,1)	(82,1 - 86,9)	(83,9 - 88,1)	(86,7 - 90,3)	(86,5 - 89,5)	(83,1 - 87,0)	(84,4 - 87,8)	(83,7 - 87,1)
2014	85,7	84,8	86,6	79,4	85,1	85,3	86,1	88,0	84,1	87,3	85,1
	(84,7 - 86,7)	(83,3 - 86,2)	(85,4 - 87,8)	(76,5 - 82,2)	(82,3 - 87,8)	(83,0 - 87,6)	(84,0 - 88,2)	(86,6 - 89,5)	(82,0 - 86,1)	(85,9 - 88,7)	(83,4 - 86,7)
2016	84,0	82,6	85,5	75,2	84,5	84,0	84,3	87,0	84,1	85,1	83,1
	(82,9 - 85,1)	(80,9 - 84,3)	(84,0 - 86,9)	(71,9 - 78,6)	(82,2 - 86,9)	(81,8 - 86,1)	(82,0 - 86,6)	(85,4 - 88,7)	(81,6 - 86,6)	(83,4 - 86,8)	(81,2 - 85,0)
2018	79,4	76,4	82,3	73,4	77,4	80,7	78,8	81,9	79,2	80,1	79,1
	(78,1 - 80,7)	(74,6 - 78,3)	(80,8 - 83,8)	(69,6 - 77,2)	(74,2 - 80,7)	(78,4 - 83,0)	(75,5 - 82,0)	(80,0 - 83,7)	(76,2 - 82,1)	(78,4 - 81,8)	(76,8 - 81,5)
2020	80,8	79,2	82,4	78,5	77,8	79,8	79,9	83,7	82,2	77,7	83,7
	(78,5 - 83,0)	(76,4 - 82,0)	(80,1 - 84,6)	(74,7 - 82,4)	(74,1 - 81,5)	(75,5 - 84,1)	(76,4 - 83,4)	(81,5 - 85,9)	(79,5 - 84,9)	(73,3 - 82,1)	(81,3 - 86,0)
2022	83,7*	82,1	85,2*	85,1*	82,1	83,4	83,3	84,4	83,1	84,5*	83,2
	(82,8 - 84,6)	(80,8 - 83,4)	(84,1 - 86,3)	(82,4 - 87,7)	(79,5 - 84,6)	(81,5 - 85,3)	(81,4 - 85,2)	(83,1 - 85,6)	(81,4 - 84,8)	(83,2 - 85,9)	(81,6 - 84,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TOMA CINCO O MÁS TRAGOS DIARIAMENTE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	86,4	83,6	89,0	80,6	86,8	88,8	87,7	87,1	85,2	86,9	87,8
	(85,9 - 86,8)	(82,9 - 84,3)	(88,5 - 89,6)	(79,3 - 81,9)	(85,6 - 87,9)	(87,8 - 89,7)	(86,8 - 88,7)	(86,3 - 87,9)	(84,5 - 85,8)	(86,1 - 87,7)	(86,9 - 88,7)
2002	85,7	82,2	89,0	78,6	85,9	86,9	88,0	87,6	85,5	86,0	85,8
	(84,9 - 86,5)	(81,0 - 83,5)	(87,9 - 90,1)	(76,1 - 81,0)	(83,8 - 88,0)	(85,1 - 88,7)	(86,3 - 89,7)	(86,2 - 89,0)	(84,3 - 86,7)	(84,5 - 87,4)	(84,0 - 87,6)
2004	84,9	81,9	87,8	78,8	84,8	87,2	86,9	85,8	84,4	84,9	85,9
	(84,1 - 85,8)	(80,6 - 83,2)	(86,8 - 88,9)	(76,6 - 81,1)	(82,6 - 87,1)	(85,4 - 88,9)	(85,1 - 88,6)	(84,3 - 87,3)	(83,1 - 85,7)	(83,5 - 86,3)	(84,2 - 87,6)
2006	83,0	80,2	85,7	76,4	81,1	86,4	85,1	84,3	83,5	83,7	81,2
	(81,7 - 84,3)	(78,3 - 82,1)	(83,9 - 87,5)	(73,0 - 79,8)	(77,2 - 84,9)	(84,1 - 88,7)	(82,2 - 88,0)	(81,9 - 86,7)	(82,1 - 85,0)	(81,6 - 85,9)	(77,7 - 84,7)
2008	85,4	82,9	87,9	79,3	84,0	88,5	86,5	87,1	83,9	86,3	86,3
	(84,3 - 86,6)	(81,2 - 84,7)	(86,5 - 89,3)	(76,1 - 82,5)	(80,7 - 87,4)	(86,4 - 90,5)	(84,1 - 89,0)	(85,3 - 88,9)	(81,7 - 86,1)	(84,6 - 87,9)	(84,5 - 88,1)
2010	85,3	84,5	86,1	83,0	85,7	85,4	85,6	86,2	86,1	83,8	86,6
	(83,9 - 86,7)	(82,7 - 86,2)	(84,5 - 87,8)	(79,9 - 86,1)	(83,0 - 88,3)	(82,9 - 87,9)	(82,9 - 88,2)	(84,3 - 88,0)	(83,8 - 88,4)	(81,6 - 85,9)	(84,7 - 88,5)
2012	87,9	86,3	89,5	82,1	86,4	89,9	90,9	89,2	85,2	88,7	88,7
	(86,9 - 88,9)	(84,7 - 87,8)	(88,3 - 90,8)	(78,7 - 85,5)	(84,0 - 88,8)	(88,2 - 91,7)	(89,0 - 92,8)	(87,8 - 90,6)	(83,4 - 87,1)	(87,1 - 90,4)	(86,9 - 90,4)
2014	86,9	85,7	88,2	82,5	84,4	85,8	88,9	89,0	86,0	87,2	87,2
	(85,9 - 87,9)	(84,4 - 87,0)	(86,6 - 89,7)	(80,1 - 85,0)	(80,5 - 88,3)	(83,7 - 88,0)	(87,1 - 90,7)	(87,7 - 90,2)	(84,2 - 87,9)	(85,7 - 88,6)	(85,3 - 89,0)
2016	88,0	86,2	89,9	86,2	86,8	87,6	88,0	89,5	86,9	88,0	88,7
	(87,1 - 89,0)	(84,8 - 87,6)	(88,7 - 91,1)	(83,5 - 89,0)	(84,5 - 89,0)	(85,5 - 89,7)	(85,7 - 90,3)	(88,3 - 90,8)	(85,2 - 88,7)	(86,5 - 89,4)	(87,1 - 90,2)
2018	85,9	83,7	88,1	85,4	84,4	85,9	85,3	87,1	85,4	86,0	86,6
	(84,9 - 86,9)	(82,2 - 85,3)	(86,8 - 89,4)	(82,9 - 88,0)	(81,7 - 87,0)	(83,8 - 88,0)	(82,6 - 88,0)	(85,5 - 88,6)	(82,9 - 87,9)	(84,5 - 87,5)	(84,8 - 88,5)
2020	85,6	83,2	88,0	83,6	83,1	84,1	86,4	87,6	86,4	82,1	89,5
	(83,5 - 87,7)	(80,7 - 85,6)	(85,8 - 90,2)	(78,8 - 88,4)	(80,0 - 86,2)	(80,0 - 88,2)	(83,1 - 89,7)	(85,8 - 89,5)	(84,1 - 88,8)	(77,7 - 86,4)	(87,5 - 91,5)
2022	89,3*	87,5*	91,1*	89,8*	87,9*	88,2	90,5*	89,8	88,2	90,4*	88,9
	(88,6 - 90,0)	(86,4 - 88,6)	(90,2 - 91,9)	(87,5 - 92,1)	(86,0 - 89,9)	(86,5 - 89,9)	(89,0 - 91,9)	(88,7 - 90,9)	(86,8 - 89,6)	(89,4 - 91,5)	(87,5 - 90,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

TOMA TRES O MÁS TRAGOS EN UNA OCASIÓN

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	36,0	34,0	37,9	34,9	28,1	32,0	39,5	39,8	39,0	39,0	31,9
	(34,4 - 37,5)	(31,8 - 36,1)	(36,0 - 39,9)	(31,1 - 38,7)	(24,5 - 31,8)	(28,8 - 35,2)	(36,5 - 42,5)	(37,1 - 42,4)	(35,3 - 42,6)	(36,8 - 41,3)	(29,9 - 33,9)
2018	41,0	37,9	44,0	41,9	30,8	36,9	45,5	44,5	46,0	39,7	38,8
	(39,2 - 42,8)	(35,4 - 40,4)	(41,8 - 46,3)	(38,1 - 45,6)	(27,0 - 34,6)	(33,7 - 40,2)	(41,0 - 50,0)	(42,2 - 46,9)	(42,3 - 49,6)	(37,4 - 42,0)	(35,5 - 42,1)
2020	37,6	34,0	41,2	33,5	29,1	36,7	39,1	42,4	41,7	33,1	40,0
	(35,5 - 39,8)	(31,4 - 36,6)	(38,6 - 43,8)	(28,5 - 38,4)	(25,4 - 32,8)	(32,5 - 40,9)	(34,6 - 43,6)	(39,7 - 45,0)	(38,5 - 45,0)	(30,3 - 35,9)	(36,0 - 44,0)
2022	44,5*	41,6*	47,4*	44,1*	41,4*	40,7	44,1	48,9*	50,1*	43,8*	42,1
	(43,3 - 45,8)	(39,9 - 43,4)	(45,8 - 48,9)	(40,2 - 47,9)	(38,5 - 44,4)	(38,2 - 43,2)	(41,4 - 46,7)	(47,2 - 50,7)	(47,8 - 52,4)	(41,9 - 45,7)	(39,8 - 44,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PRUEBA MARIHUANA UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	46,6	43,2	50,0	42,5	29,9	41,1	50,7	59,5	52,3	47,3	37,8
	(45,0 - 48,2)	(41,0 - 45,4)	(47,7 - 52,3)	(38,7 - 46,3)	(26,6 - 33,2)	(37,6 - 44,5)	(47,2 - 54,2)	(56,1 - 62,8)	(50,4 - 54,2)	(44,5 - 50,2)	(34,4 - 41,2)
2008	51,8	47,7	55,7	46,4	37,0	46,9	56,8	62,6	53,0	53,6	47,0
	(50,2 - 53,3)	(45,5 - 50,0)	(53,6 - 57,8)	(42,5 - 50,4)	(32,9 - 41,2)	(43,5 - 50,3)	(53,8 - 59,9)	(59,6 - 65,7)	(50,4 - 55,5)	(51,0 - 56,1)	(43,7 - 50,3)
2010	48,1	44,2	51,9	48,5	34,5	42,1	50,5	55,9	48,2	49,0	47,0
	(46,3 - 49,9)	(41,9 - 46,6)	(49,8 - 54,1)	(44,7 - 52,4)	(31,0 - 37,9)	(38,3 - 45,8)	(47,2 - 53,7)	(53,3 - 58,5)	(44,8 - 51,6)	(46,3 - 51,7)	(44,2 - 49,8)
2012	46,8	44,5	49,0	46,7	35,4	38,9	49,4	54,7	48,6	48,5	44,2
	(45,3 - 48,2)	(42,4 - 46,6)	(47,0 - 51,0)	(43,2 - 50,2)	(31,7 - 39,0)	(35,9 - 41,9)	(46,1 - 52,8)	(52,4 - 57,1)	(46,1 - 51,2)	(46,2 - 50,9)	(41,5 - 46,8)
2014	34,4	32,9	35,9	33,8	22,6	27,2	37,1	41,1	36,4	35,7	32,2
	(33,0 - 35,8)	(31,0 - 34,9)	(34,2 - 37,6)	(30,3 - 37,3)	(19,7 - 25,4)	(24,4 - 30,0)	(34,2 - 40,1)	(38,7 - 43,5)	(33,7 - 39,0)	(33,7 - 37,8)	(29,8 - 34,6)
2016	29,2	28,3	30,1	28,9	17,8	22,9	29,8	36,8	30,9	33,9	24,4
	(27,9 - 30,6)	(26,4 - 30,2)	(28,3 - 31,9)	(25,6 - 32,2)	(15,2 - 20,4)	(20,2 - 25,5)	(26,4 - 33,2)	(34,7 - 38,9)	(27,4 - 34,5)	(31,6 - 36,1)	(22,3 - 26,6)
2018	35,3	32,9	37,7	37,5	21,1	27,1	36,4	43,9	41,4	36,8	29,4
	(33,5 - 37,2)	(30,7 - 35,2)	(35,5 - 40,0)	(33,8 - 41,3)	(18,1 - 24,1)	(24,2 - 30,1)	(32,3 - 40,5)	(41,4 - 46,4)	(37,0 - 45,8)	(34,5 - 39,0)	(26,7 - 32,2)
2020	31,4	28,3	34,5	31,1	16,0	24,2	31,2	41,6	36,3	28,5	31,1
	(29,4 - 33,4)	(25,9 - 30,8)	(32,1 - 36,9)	(25,6 - 36,6)	(13,1 - 18,9)	(20,9 - 27,5)	(27,3 - 35,1)	(39,0 - 44,2)	(33,4 - 39,3)	(25,8 - 31,2)	(27,9 - 34,2)
2022	41,8*	39,9*	43,6*	39,7*	34,3*	32,4*	41,0*	52,6*	46,3*	42,4*	38,7*
	(40,6 - 43,0)	(38,3 - 41,6)	(42,1 - 45,2)	(36,0 - 43,4)	(31,5 - 37,1)	(30,1 - 34,7)	(38,5 - 43,5)	(50,9 - 54,3)	(44,0 - 48,7)	(40,5 - 44,2)	(36,6 - 40,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

FUMA MARIHUANA FRECUENTEMENTE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	88,3	84,7	91,7	90,3	79,4	86,6	88,7	93,0	89,4	90,7	83,6
	(87,1 - 89,4)	(82,9 - 86,6)	(90,3 - 93,2)	(87,9 - 92,7)	(75,5 - 83,2)	(84,4 - 88,8)	(85,9 - 91,6)	(91,2 - 94,8)	(88,1 - 90,6)	(89,2 - 92,3)	(80,3 - 86,9)
2008	84,2	81,7	86,7	86,0	75,7	79,2	86,1	89,8	84,8	85,9	80,6
	(82,9 - 85,6)	(79,7 - 83,6)	(84,9 - 88,5)	(83,6 - 88,5)	(72,3 - 79,2)	(75,6 - 82,7)	(83,5 - 88,7)	(87,1 - 92,5)	(82,8 - 86,9)	(83,6 - 88,2)	(77,9 - 83,3)
2010	78,9	75,6	82,1	80,8	70,6	71,1	79,8	85,0	81,7	80,4	75,4
	(77,5 - 80,3)	(73,6 - 77,6)	(80,4 - 83,7)	(77,7 - 83,8)	(66,7 - 74,6)	(67,8 - 74,4)	(77,1 - 82,5)	(83,3 - 86,6)	(79,1 - 84,3)	(78,5 - 82,3)	(73,0 - 77,8)
2012	79,0	76,0	81,8	82,5	65,2	73,0	81,4	85,5	81,3	80,1	76,7
	(77,8 - 80,2)	(74,2 - 77,9)	(80,5 - 83,2)	(79,9 - 85,1)	(61,6 - 68,8)	(70,2 - 75,7)	(79,1 - 83,7)	(83,8 - 87,3)	(79,3 - 83,3)	(78,2 - 82,0)	(74,6 - 78,8)
2014	67,2	65,0	69,4	68,7	54,4	55,6	70,1	75,2	69,7	70,4	63,0
	(65,6 - 68,8)	(62,7 - 67,2)	(67,3 - 71,4)	(65,3 - 72,2)	(50,3 - 58,6)	(52,0 - 59,2)	(66,9 - 73,2)	(72,8 - 77,7)	(67,0 - 72,4)	(68,4 - 72,4)	(60,0 - 66,1)
2016	62,8	59,5	66,1	64,9	47,3	54,0	64,5	71,8	63,8	66,7	59,1
	(61,3 - 64,3)	(57,3 - 61,8)	(64,0 - 68,2)	(61,3 - 68,5)	(43,0 - 51,7)	(50,3 - 57,8)	(61,7 - 67,3)	(69,5 - 74,1)	(60,9 - 66,7)	(64,3 - 69,1)	(56,7 - 61,4)
2018	65,8	60,7	70,8	69,1	50,0	57,1	66,0	75,2	70,6	68,5	59,7
	(64,3 - 67,3)	(58,5 - 62,8)	(69,1 - 72,5)	(65,1 - 73,1)	(46,5 - 53,4)	(53,8 - 60,3)	(62,5 - 69,5)	(73,2 - 77,3)	(67,9 - 73,3)	(66,4 - 70,5)	(56,8 - 62,5)
2020	64,0	60,8	67,2	75,2	45,8	53,6	63,4	73,1	67,8	60,6	65,2
	(61,9 - 66,1)	(58,1 - 63,6)	(64,6 - 69,8)	(70,1 - 80,2)	(41,3 - 50,2)	(49,4 - 57,7)	(59,3 - 67,4)	(70,3 - 75,9)	(64,9 - 70,7)	(56,7 - 64,5)	(62,2 - 68,3)
2022	72,2*	70,0*	74,4*	81,2*	63,4*	62,0*	72,2*	80,0*	74,2*	74,5*	68,9*
	(71,0 - 73,3)	(68,4 - 71,6)	(72,9 - 75,8)	(78,0 - 84,3)	(60,5 - 66,2)	(59,3 - 64,7)	(69,7 - 74,6)	(78,6 - 81,4)	(72,2 - 76,2)	(72,8 - 76,2)	(66,8 - 70,9)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PRUEBA COCAÍNA UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	69,4	66,2	72,6	60,2	56,6	65,6	72,7	82,6	72,4	70,7	63,5
	(67,8 - 71,1)	(63,8 - 68,6)	(70,3 - 74,8)	(56,4 - 64,0)	(52,4 - 60,8)	(61,7 - 69,5)	(69,2 - 76,2)	(79,5 - 85,7)	(70,6 - 74,1)	(68,0 - 73,3)	(59,3 - 67,7)
2008	74,5	72,2	76,9	66,1	62,8	73,7	79,5	83,1	75,4	75,4	71,9
	(73,2 - 75,9)	(70,1 - 74,3)	(75,1 - 78,6)	(62,4 - 69,8)	(58,7 - 66,9)	(70,8 - 76,6)	(76,9 - 82,1)	(80,7 - 85,5)	(73,3 - 77,6)	(73,1 - 77,6)	(69,1 - 74,7)
2010	69,6	66,9	72,2	67,6	61,7	66,2	70,0	75,7	68,4	70,5	69,3
	(67,9 - 71,4)	(64,6 - 69,3)	(70,2 - 74,2)	(64,0 - 71,2)	(57,7 - 65,8)	(62,8 - 69,6)	(66,9 - 73,1)	(73,4 - 78,1)	(65,2 - 71,5)	(67,8 - 73,2)	(66,7 - 71,9)
2012	74,2	73,3	75,1	67,1	66,0	71,9	78,5	80,7	73,7	76,2	72,7
	(72,8 - 75,6)	(71,4 - 75,3)	(73,0 - 77,1)	(63,7 - 70,6)	(62,0 - 70,0)	(69,1 - 74,7)	(76,0 - 81,1)	(78,8 - 82,7)	(71,4 - 75,9)	(74,2 - 78,2)	(70,0 - 75,4)
2014	73,7	73,9	73,5	70,2	67,0	67,4	76,2	79,0	73,6	75,4	72,3
	(72,3 - 75,1)	(72,0 - 75,7)	(71,5 - 75,6)	(67,1 - 73,3)	(62,9 - 71,1)	(64,2 - 70,7)	(73,3 - 79,1)	(76,9 - 81,2)	(71,0 - 76,2)	(73,4 - 77,3)	(69,8 - 74,8)
2016	71,6	69,0	74,2	65,5	64,2	67,2	74,1	77,9	72,0	73,2	70,1
	(69,9 - 73,3)	(66,8 - 71,2)	(72,0 - 76,5)	(61,0 - 70,0)	(60,1 - 68,4)	(63,1 - 71,4)	(71,0 - 77,1)	(76,0 - 79,8)	(68,5 - 75,4)	(70,6 - 75,8)	(67,4 - 72,8)
2018	73,3	70,3	76,2	68,2	67,2	69,5	74,5	78,8	76,6	75,4	69,0
	(71,8 - 74,8)	(68,2 - 72,4)	(74,4 - 78,1)	(64,1 - 72,2)	(62,1 - 72,3)	(66,4 - 72,6)	(71,4 - 77,6)	(76,9 - 80,8)	(74,2 - 79,0)	(73,3 - 77,4)	(66,1 - 71,8)
2020	71,8	69,4	74,2	72,9	64,5	65,9	70,9	77,9	73,1	67,4	76,6
	(69,5 - 74,1)	(66,4 - 72,3)	(71,5 - 76,9)	(68,3 - 77,4)	(60,1 - 68,9)	(61,4 - 70,4)	(66,7 - 75,1)	(75,4 - 80,4)	(69,9 - 76,3)	(63,4 - 71,3)	(73,5 - 79,7)
2022	78,9*	77,1*	80,8*	73,7	76,8*	75,6*	77,6*	84,6*	78,1*	80,4*	78,1
	(77,9 - 79,9)	(75,6 - 78,5)	(79,6 - 82,0)	(70,2 - 77,3)	(74,3 - 79,4)	(73,4 - 77,8)	(75,5 - 79,8)	(83,4 - 85,9)	(76,2 - 80,1)	(78,9 - 81,8)	(76,2 - 79,9)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

USA COCAÍNA FRECUENTEMENTE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	97,2	96,6	97,8	96,0	94,9	98,2	97,2	98,5	96,6	97,9	97,0
	(96,5 - 97,9)	(95,4 - 97,7)	(97,0 - 98,5)	(94,1 - 97,9)	(91,7 - 98,2)	(97,7 - 98,8)	(96,0 - 98,3)	(98,1 - 99,0)	(95,9 - 97,3)	(97,2 - 98,6)	(94,8 - 99,2)
2008	95,3	94,2	96,4	94,1	93,8	95,6	95,6	96,6	94,7	96,8	93,9
	(94,7 - 96,0)	(93,1 - 95,4)	(95,8 - 97,1)	(92,2 - 96,0)	(92,1 - 95,5)	(94,1 - 97,1)	(94,1 - 97,1)	(95,5 - 97,6)	(93,4 - 96,1)	(96,0 - 97,7)	(92,7 - 95,1)
2010	94,0	93,7	94,4	94,5	91,8	94,0	93,9	94,9	94,2	94,4	93,5
	(93,4 - 94,7)	(92,8 - 94,6)	(93,4 - 95,3)	(93,2 - 95,8)	(89,6 - 94,0)	(92,7 - 95,3)	(92,3 - 95,5)	(94,1 - 95,8)	(92,9 - 95,5)	(93,4 - 95,4)	(92,3 - 94,7)
2012	94,8	94,6	95,1	93,4	94,4	95,6	95,7	95,0	93,5	94,9	95,5
	(94,2 - 95,5)	(93,7 - 95,5)	(94,2 - 95,9)	(91,9 - 94,9)	(92,6 - 96,2)	(94,5 - 96,7)	(94,5 - 96,9)	(94,0 - 96,1)	(92,0 - 95,0)	(94,0 - 95,9)	(94,5 - 96,5)
2014	94,5	94,7	94,4	92,3	94,8	93,0	95,1	95,6	94,5	95,0	94,2
	(93,9 - 95,2)	(93,9 - 95,6)	(93,4 - 95,4)	(90,5 - 94,1)	(93,6 - 96,0)	(91,0 - 95,0)	(93,6 - 96,6)	(94,5 - 96,6)	(93,5 - 95,5)	(93,9 - 96,0)	(93,0 - 95,4)
2016	93,7	92,9	94,5	91,2	93,2	94,2	94,6	94,2	92,3	92,8	95,1
	(93,1 - 94,3)	(92,0 - 93,9)	(93,6 - 95,3)	(89,0 - 93,4)	(91,6 - 94,8)	(93,1 - 95,4)	(93,3 - 96,0)	(93,2 - 95,2)	(90,8 - 93,8)	(91,7 - 94,0)	(94,2 - 96,0)
2018	93,3	91,7	94,7	92,3	92,8	92,4	94,2	93,7	93,8	93,5	93,0
	(92,5 - 94,0)	(90,6 - 92,9)	(93,9 - 95,6)	(89,9 - 94,7)	(91,0 - 94,7)	(90,8 - 93,9)	(92,8 - 95,7)	(92,6 - 94,8)	(92,3 - 95,4)	(92,4 - 94,5)	(91,7 - 94,4)
2020	90,9	90,5	91,2	91,8	89,9	90,3	90,9	91,2	94,0	86,7	93,6
	(88,8 - 92,9)	(88,2 - 92,7)	(89,0 - 93,5)	(88,5 - 95,1)	(87,2 - 92,6)	(86,4 - 94,2)	(87,8 - 94,0)	(89,5 - 92,8)	(92,8 - 95,3)	(82,2 - 91,2)	(92,1 - 95,2)
2022	95,7*	95,1*	96,2*	95,4	95,6*	96,0*	96,2*	95,3*	94,4	96,9*	95,2
	(95,2 - 96,2)	(94,4 - 95,8)	(95,7 - 96,8)	(93,7 - 97,0)	(94,4 - 96,7)	(95,1 - 96,9)	(95,3 - 97,1)	(94,5 - 96,0)	(93,4 - 95,4)	(96,4 - 97,5)	(94,2 - 96,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PRUEBA PASTA BASE UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	77,2	75,6	78,8	67,5	69,9	74,7	79,5	87,5	77,0	76,9	77,8
	(75,8 - 78,6)	(73,8 - 77,5)	(76,7 - 80,9)	(64,1 - 70,9)	(66,2 - 73,6)	(70,9 - 78,5)	(76,2 - 82,8)	(85,6 - 89,3)	(75,3 - 78,6)	(74,4 - 79,4)	(74,5 - 81,2)
2008	81,1	80,9	81,3	73,0	74,5	81,0	85,3	86,6	81,1	82,7	78,7
	(79,8 - 82,4)	(79,2 - 82,7)	(79,5 - 83,1)	(69,4 - 76,5)	(70,7 - 78,4)	(78,5 - 83,5)	(83,0 - 87,6)	(84,4 - 88,9)	(79,0 - 83,2)	(80,8 - 84,6)	(75,9 - 81,5)
2010	78,2	77,0	79,4	76,1	73,1	76,8	77,3	82,8	75,7	79,9	77,6
	(76,8 - 79,5)	(75,1 - 78,8)	(77,8 - 81,0)	(73,0 - 79,3)	(69,3 - 76,8)	(73,7 - 79,8)	(74,6 - 80,0)	(80,9 - 84,7)	(72,8 - 78,6)	(78,0 - 81,9)	(75,3 - 79,9)
2012	81,6	82,1	81,2	72,8	75,7	82,3	85,8	86,7	80,4	83,6	80,6
	(80,3 - 83,0)	(80,3 - 83,8)	(79,4 - 83,1)	(69,5 - 76,1)	(71,5 - 79,9)	(79,9 - 84,6)	(83,8 - 87,8)	(85,0 - 88,3)	(78,4 - 82,4)	(81,8 - 85,4)	(78,0 - 83,1)
2014	82,7	83,6	81,9	76,6	77,0	82,1	85,2	86,3	82,6	83,6	82,0
	(81,6 - 83,9)	(82,1 - 85,1)	(80,2 - 83,7)	(73,7 - 79,4)	(72,8 - 81,2)	(79,8 - 84,4)	(82,7 - 87,8)	(84,7 - 87,8)	(80,5 - 84,8)	(82,1 - 85,2)	(79,9 - 84,1)
2016	82,8	81,9	83,6	75,6	78,6	82,6	84,4	86,5	81,9	83,1	82,9
	(81,4 - 84,1)	(80,2 - 83,7)	(81,9 - 85,3)	(71,7 - 79,6)	(75,1 - 82,1)	(79,9 - 85,3)	(81,6 - 87,1)	(85,0 - 88,1)	(79,0 - 84,8)	(81,3 - 84,9)	(80,9 - 84,9)
2018	83,1	81,4	84,8	75,2	79,7	83,0	85,4	86,2	85,2	84,7	80,3
	(81,8 - 84,4)	(79,5 - 83,3)	(83,1 - 86,5)	(71,4 - 79,1)	(75,5 - 83,9)	(80,4 - 85,6)	(83,0 - 87,7)	(84,6 - 87,7)	(83,2 - 87,1)	(83,0 - 86,5)	(77,5 - 83,0)
2020	80,0	79,6	80,5	74,2	77,0	78,9	80,3	83,8	82,4	75,2	84,4
	(77,9 - 82,1)	(77,1 - 82,1)	(78,1 - 82,9)	(69,4 - 79,0)	(73,3 - 80,7)	(74,8 - 82,9)	(76,7 - 83,9)	(81,7 - 85,9)	(79,4 - 85,4)	(71,0 - 79,4)	(82,2 - 86,6)
2022	87,3*	86,7*	87,8*	77,4	86,1*	87,5*	89,1*	89,8*	85,6	88,8*	86,7
	(86,4 - 88,1)	(85,6 - 87,9)	(86,7 - 88,8)	(73,9 - 80,9)	(84,0 - 88,1)	(85,8 - 89,3)	(87,4 - 90,8)	(88,8 - 90,9)	(83,9 - 87,2)	(87,6 - 90,1)	(85,1 - 88,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

USA PASTA BASE FRECUENTEMENTE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	97,6	97,0	98,3	96,6	98,1	98,7	97,7	97,2	97,4	98,4	96,9
	(96,8 - 98,5)	(95,4 - 98,6)	(97,8 - 98,7)	(95,6 - 97,7)	(97,5 - 98,8)	(98,2 - 99,2)	(96,7 - 98,8)	(94,4 - 100)	(96,8 - 98,0)	(97,8 - 99,0)	(94,1 - 99,8)
2008	96,2	95,7	96,7	95,7	95,8	97,0	96,6	95,9	96,1	97,6	94,0
	(95,5 - 96,9)	(94,8 - 96,6)	(95,7 - 97,7)	(94,5 - 96,8)	(94,5 - 97,2)	(95,7 - 98,2)	(95,3 - 97,9)	(94,2 - 97,6)	(95,0 - 97,1)	(96,9 - 98,4)	(92,1 - 96,0)
2010	95,3	95,1	95,6	94,9	94,3	95,8	95,5	95,8	95,8	95,3	95,1
	(94,8 - 95,9)	(94,2 - 95,9)	(94,9 - 96,4)	(93,7 - 96,2)	(92,5 - 96,0)	(94,7 - 96,9)	(94,5 - 96,5)	(94,9 - 96,7)	(94,6 - 97,0)	(94,5 - 96,2)	(94,0 - 96,2)
2012	95,4	95,2	95,5	94,3	94,8	96,4	96,2	95,3	94,0	95,5	95,9
	(94,7 - 96,0)	(94,3 - 96,0)	(94,7 - 96,4)	(93,0 - 95,6)	(93,0 - 96,6)	(95,4 - 97,4)	(95,2 - 97,2)	(94,2 - 96,4)	(92,6 - 95,5)	(94,6 - 96,4)	(95,0 - 96,9)
2014	95,4	95,9	94,8	93,2	95,3	95,0	95,4	96,2	95,4	95,3	95,4
	(94,8 - 96,0)	(95,3 - 96,5)	(93,8 - 95,8)	(91,6 - 94,7)	(94,1 - 96,6)	(93,9 - 96,2)	(93,9 - 96,9)	(95,3 - 97,1)	(94,5 - 96,3)	(94,3 - 96,4)	(94,4 - 96,3)
2016	94,4	94,0	94,8	92,6	94,6	95,1	95,1	94,4	93,8	93,5	95,5
	(93,8 - 95,0)	(93,1 - 94,9)	(94,1 - 95,6)	(90,6 - 94,6)	(93,2 - 96,0)	(94,0 - 96,2)	(93,8 - 96,4)	(93,3 - 95,5)	(92,4 - 95,2)	(92,3 - 94,6)	(94,7 - 96,3)
2018	94,2	92,8	95,5	93,3	94,0	93,4	94,9	94,5	94,6	94,9	93,4
	(93,4 - 94,9)	(91,6 - 94,0)	(94,8 - 96,2)	(90,5 - 96,1)	(92,3 - 95,8)	(91,9 - 94,9)	(93,7 - 96,2)	(93,4 - 95,6)	(93,2 - 95,9)	(94,0 - 95,8)	(91,8 - 94,9)
2020	91,4	91,4	91,4	89,6	91,0	91,3	92,4	91,8	95,1	86,8	94,3
	(89,3 - 93,5)	(89,2 - 93,7)	(89,2 - 93,7)	(86,1 - 93,1)	(88,4 - 93,5)	(87,4 - 95,2)	(89,4 - 95,5)	(90,2 - 93,4)	(93,9 - 96,4)	(82,2 - 91,4)	(92,8 - 95,8)
2022	96,1*	96,0*	96,1*	93,9*	96,6*	96,9*	96,9*	95,4*	95,3	97,0*	95,6
	(95,6 - 96,5)	(95,3 - 96,7)	(95,5 - 96,7)	(91,9 - 95,9)	(95,6 - 97,6)	(96,2 - 97,6)	(96,1 - 97,8)	(94,7 - 96,2)	(94,4 - 96,2)	(96,4 - 97,6)	(94,7 - 96,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LUGARES ESTABLECIDOS DE COMPRA DE ALCOHOL

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Proporción que declara haber comprado en los últimos 30 días

Pregunta: Pensando en los últimos 30 días, ¿ha comprado alcohol en alguno de los siguientes lugares?

BARES, PUBS O DISCOTECAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	18,6	20,5	16,3	15,6	37,5	29,6	13,7	4,9	15,7	17,1	21,4
	(17,0 - 20,2)	(18,1 - 22,9)	(14,5 - 18,2)	(9,2 - 22,1)	(32,8 - 42,1)	(26,2 - 33,1)	(11,0 - 16,3)	(3,5 - 6,3)	(13,5 - 17,8)	(15,0 - 19,2)	(18,3 - 24,5)
2014	12,4	12,3	12,5	11,0	25,9	19,9	10,5	4,0	7,4	10,1	16,7
	(11,1 - 13,6)	(10,7 - 13,9)	(10,5 - 14,4)	(6,5 - 15,5)	(22,0 - 29,8)	(16,7 - 23,1)	(7,6 - 13,3)	(3,0 - 5,1)	(5,8 - 9,0)	(8,6 - 11,6)	(14,2 - 19,2)
2016	12,3	12,4	12,1	9,7	25,8	22,1	8,9	2,6	7,9	10,1	15,7
	(11,1 - 13,5)	(10,7 - 14,2)	(10,5 - 13,7)	(5,7 - 13,8)	(22,5 - 29,0)	(18,6 - 25,6)	(6,7 - 11,0)	(1,6 - 3,5)	(6,0 - 9,9)	(8,3 - 11,8)	(13,8 - 17,6)
2018	12,4	13,5	11,2	9,3	25,4	20,5	10,4	3,2	7,5	11,1	17,1
	(10,8 - 14,1)	(11,2 - 15,7)	(9,4 - 13,0)	(5,3 - 13,4)	(21,1 - 29,7)	(16,6 - 24,4)	(7,4 - 13,5)	(2,4 - 4,0)	(5,7 - 9,2)	(9,1 - 13,1)	(13,7 - 20,5)
2020	3,4	2,9	3,9	2,1	5,8	4,8	5,1	0,5	1,8	2,4	5,8
	(2,0 - 4,8)	(1,7 - 4,1)	(1,4 - 6,5)	(<0,1 - 4,2)	(2,3 - 9,3)	(2,4 - 7,3)	(1,9 - 8,4)	(0,0 - 1,3)	(0,7 - 2,8)	(0,6 - 4,2)	(3,7 - 8,0)
2022	13,2*	13,8*	12,6*	8,2*	19,6*	18,3*	13,8*	5,9*	10,0*	8,8*	18,4*
	(12,1 - 14,4)	(12,1 - 15,5)	(11,1 - 14,1)	(2,6 - 13,9)	(16,4 - 22,8)	(15,6 - 20,9)	(11,2 - 16,3)	(4,6 - 7,1)	(7,9 - 12,0)	(7,5 - 10,2)	(16,3 - 20,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

RESTAURANTES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	8,9	11,3	6,1	2,1	8,9	13,3	9,8	7,9	6,2	6,3	12,5
	(7,8 - 10,0)	(9,2 - 13,3)	(4,8 - 7,4)	(0,7 - 3,5)	(5,0 - 12,8)	(10,6 - 16,0)	(7,5 - 12,0)	(5,9 - 10,0)	(4,7 - 7,6)	(4,8 - 7,7)	(10,5 - 14,5)
2014	6,1	6,6	5,4	3,4	6,3	9,5	5,9	4,9	3,2	4,5	8,8
	(5,2 - 6,9)	(5,4 - 7,8)	(4,1 - 6,7)	(0,7 - 6,2)	(3,5 - 9,1)	(7,3 - 11,7)	(4,2 - 7,6)	(3,7 - 6,1)	(1,9 - 4,4)	(3,4 - 5,6)	(7,1 - 10,5)
2016	7,1	7,7	6,4	2,5	7,1	12,8	7,0	5,0	4,1	4,4	10,3
	(5,7 - 8,6)	(5,7 - 9,8)	(4,8 - 8,0)	(0,8 - 4,1)	(4,3 - 9,9)	(9,0 - 16,5)	(5,0 - 9,1)	(3,7 - 6,4)	(2,8 - 5,3)	(3,0 - 5,9)	(7,8 - 12,9)
2018	6,5	7,8	4,8	3,1	8,6	9,3	8,0	3,6	3,6	4,4	10,5
	(5,4 - 7,6)	(6,1 - 9,6)	(3,7 - 5,9)	(<0,1 - 6,1)	(5,2 - 11,9)	(6,6 - 12,0)	(5,7 - 10,3)	(2,5 - 4,7)	(2,4 - 4,9)	(3,5 - 5,3)	(8,1 - 13,0)
2020	2,1	1,9	2,4	0,8	3,3	2,8	2,2	1,2	1,2	0,7	4,5
	(1,4 - 2,8)	(0,9 - 2,8)	(1,2 - 3,6)	(0,0 - 1,9)	(0,3 - 6,3)	(1,5 - 4,1)	(0,2 - 4,2)	(0,0 - 2,8)	(0,4 - 2,0)	(0,3 - 1,1)	(2,2 - 6,8)
2022	7,4*	7,7*	6,9*	2,3	9,5*	7,6*	8,7*	5,7*	4,6*	5,0*	10,6*
	(6,5 - 8,2)	(6,5 - 8,9)	(5,8 - 8,1)	(0,5 - 4,1)	(7,2 - 11,8)	(5,8 - 9,3)	(6,9 - 10,5)	(4,4 - 7,1)	(3,3 - 6,0)	(3,8 - 6,1)	(9,0 - 12,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BOTILLERÍAS/LICORERÍAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	36,3	46,4	24,3	42,0	49,7	40,4	28,2	29,1	40,8	37,2	33,3
	(34,3 - 38,4)	(43,8 - 49,0)	(21,7 - 26,8)	(33,4 - 50,6)	(44,8 - 54,6)	(36,7 - 44,1)	(25,0 - 31,4)	(26,0 - 32,2)	(37,6 - 44,0)	(33,9 - 40,6)	(29,7 - 36,9)
2014	34,7	42,9	25,1	33,7	46,9	39,6	32,6	28,1	43,2	36,4	29,1
	(32,9 - 36,4)	(40,3 - 45,4)	(23,0 - 27,3)	(27,6 - 39,7)	(42,7 - 51,1)	(35,7 - 43,6)	(28,3 - 36,9)	(25,5 - 30,7)	(39,7 - 46,6)	(33,7 - 39,0)	(26,2 - 32,1)
2016	34,0	41,5	25,2	40,2	47,5	42,4	30,1	23,3	44,8	35,7	28,1
	(31,7 - 36,2)	(38,6 - 44,3)	(22,8 - 27,6)	(34,5 - 46,0)	(43,5 - 51,5)	(37,7 - 47,2)	(24,9 - 35,2)	(20,9 - 25,8)	(41,5 - 48,1)	(31,7 - 39,8)	(25,2 - 31,1)
2018	37,0	46,2	25,8	29,6	51,8	42,3	35,4	29,1	44,1	37,3	31,8
	(34,5 - 39,4)	(43,0 - 49,3)	(22,8 - 28,8)	(22,7 - 36,4)	(46,2 - 57,4)	(37,9 - 46,7)	(29,6 - 41,2)	(26,3 - 31,9)	(38,4 - 49,9)	(34,3 - 40,2)	(27,8 - 35,7)
2020	40,1	47,6	30,9	25,3	52,7	46,5	37,3	33,8	46,1	39,8	36,1
	(37,8 - 42,4)	(43,9 - 51,3)	(28,2 - 33,6)	(17,4 - 33,1)	(47,1 - 58,4)	(42,0 - 51,0)	(32,4 - 42,2)	(30,1 - 37,6)	(41,6 - 50,6)	(35,9 - 43,6)	(31,6 - 40,6)
2022	40,5	49,4	30,0	24,3	46,8	48,4	39,9	33,3	44,5	47,7*	32,8
	(38,8 - 42,3)	(47,0 - 51,8)	(28,0 - 32,1)	(17,9 - 30,7)	(42,7 - 50,9)	(44,9 - 51,9)	(36,4 - 43,4)	(30,9 - 35,7)	(41,0 - 47,9)	(45,3 - 50,2)	(30,1 - 35,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

SUPERMERCADOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	42,9	50,4	33,9	20,6	40,0	44,5	48,5	47,1	34,0	41,6	48,5
	(40,9 - 44,9)	(47,8 - 53,0)	(31,3 - 36,5)	(13,9 - 27,4)	(35,3 - 44,7)	(40,6 - 48,3)	(44,7 - 52,3)	(43,8 - 50,4)	(31,1 - 36,9)	(38,4 - 44,8)	(45,2 - 51,7)
2014	40,1	44,0	35,6	17,7	35,4	38,2	45,0	45,0	28,8	36,6	48,6
	(38,4 - 41,9)	(41,3 - 46,7)	(33,3 - 38,0)	(13,6 - 21,9)	(31,2 - 39,6)	(34,8 - 41,7)	(40,9 - 49,1)	(41,6 - 48,5)	(25,5 - 32,0)	(33,7 - 39,5)	(45,6 - 51,6)
2016	43,1	48,1	37,4	18,5	39,6	46,8	48,9	44,9	32,3	36,6	52,5
	(41,0 - 45,2)	(45,3 - 50,8)	(34,3 - 40,5)	(13,3 - 23,8)	(33,8 - 45,4)	(42,7 - 50,9)	(43,6 - 54,2)	(41,6 - 48,1)	(29,1 - 35,6)	(33,9 - 39,3)	(49,4 - 55,5)
2018	40,4	45,0	34,8	17,6	36,5	43,8	40,1	44,7	28,8	38,1	50,7
	(38,1 - 42,8)	(42,2 - 47,8)	(32,0 - 37,7)	(11,3 - 23,9)	(30,5 - 42,5)	(39,3 - 48,3)	(36,4 - 43,9)	(41,2 - 48,2)	(25,2 - 32,5)	(34,9 - 41,4)	(47,3 - 54,1)
2020	46,5	48,0	44,6	13,7	38,8	50,5	54,2	48,6	40,2	47,1	50,3
	(44,1 - 48,8)	(44,3 - 51,7)	(41,8 - 47,4)	(8,1 - 19,3)	(33,5 - 44,2)	(45,7 - 55,2)	(49,6 - 58,8)	(45,0 - 52,2)	(34,9 - 45,5)	(43,4 - 50,8)	(45,8 - 54,9)
2022	41,3*	43,2*	39,0*	12,3	31,4*	41,6*	46,9*	46,6	29,6*	37,9*	49,5
	(39,6 - 42,9)	(40,8 - 45,5)	(36,8 - 41,3)	(6,7 - 17,9)	(27,8 - 35,0)	(38,3 - 44,9)	(43,2 - 50,6)	(44,1 - 49,1)	(26,4 - 32,7)	(35,5 - 40,3)	(46,8 - 52,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

SERVICENTROS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	1,4	1,6	1,1	0,7	2,6	1,1	2,0	0,5	0,8	1,2	1,7
	(0,9 - 1,8)	(0,9 - 2,3)	(0,4 - 1,8)	(0,1 - 1,4)	(1,0 - 4,3)	(0,5 - 1,7)	(0,7 - 3,3)	(0,3 - 0,8)	(0,4 - 1,2)	(0,6 - 1,8)	(0,8 - 2,7)
2014	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	0,8	0,9	0,6	0,4	1,0	0,8
	(0,5 - 1,1)	(0,5 - 1,2)	(0,3 - 1,2)	(0,0 - 1,6)	(0,5 - 1,7)	(0,2 - 1,5)	(0,3 - 1,5)	(0,1 - 1,1)	(0,1 - 0,6)	(0,3 - 1,6)	(0,5 - 1,2)
2016	0,8	1,0	0,6		2,9	0,6	0,5	0,3	0,3	0,6	1,2
	(0,4 - 1,3)	(0,5 - 1,5)	(0,0 - 1,3)		(0,7 - 5,0)	(0,2 - 0,9)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,7)	(<0,1 - 1,1)	(0,4 - 2,1)
2018	0,7	1,1	0,3	0,7	1,8	0,9	0,5	0,2	0,6	0,4	1,1
	(0,2 - 1,2)	(0,2 - 1,9)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 1,4)	(0,0 - 4,5)	(0,4 - 1,4)	(0,1 - 0,8)	(0,1 - 0,4)	(0,3 - 0,9)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 2,4)
2020	0,2	0,3	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1	0,3
	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 0,6)	(0,1 - 0,9)	(0,1 - 0,4)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,5)
2022	0,8*	1,2*	0,4		1,2	0,8*	1,1*	0,4	0,3	0,9*	0,9*
	(0,5 - 1,1)	(0,7 - 1,6)	(0,1 - 0,6)		(0,4 - 2,1)	(0,4 - 1,3)	(0,4 - 1,8)	(<0,1 - 0,9)	(<0,1 - 0,6)	(0,4 - 1,3)	(0,5 - 1,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OTROS LUGARES ESTABLECIDOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,5	2,8	2,2	2,1	3,2	1,0	2,7	3,0	3,1	2,2	2,5
	(1,9 - 3,2)	(2,0 - 3,6)	(1,2 - 3,1)	(0,7 - 3,5)	(1,4 - 4,9)	(0,4 - 1,6)	(1,6 - 3,8)	(1,6 - 4,4)	(2,0 - 4,3)	(1,4 - 3,0)	(1,3 - 3,6)
2014	1,8	1,8	1,9	1,7	1,2	1,4	2,3	2,1	2,0	1,4	2,1
	(1,4 - 2,3)	(1,3 - 2,3)	(1,0 - 2,7)	(0,8 - 2,6)	(0,6 - 1,8)	(0,7 - 2,1)	(0,7 - 3,8)	(1,3 - 3,0)	(0,8 - 3,2)	(0,9 - 1,9)	(1,3 - 3,0)
2016	1,6	1,5	1,7	3,1	1,7	1,2	1,7	1,4	1,8	1,6	1,6
	(1,2 - 2,0)	(1,1 - 2,0)	(1,0 - 2,4)	(0,6 - 5,5)	(0,8 - 2,6)	(0,5 - 1,8)	(0,7 - 2,7)	(0,8 - 2,0)	(1,0 - 2,6)	(1,0 - 2,1)	(0,9 - 2,2)
2018	0,8	1,0	0,6	0,5	0,7	0,8	0,6	1,1	1,1	0,9	0,5
	(0,6 - 1,1)	(0,7 - 1,4)	(0,4 - 0,8)	(0,0 - 1,3)	(0,3 - 1,1)	(0,4 - 1,3)	(0,2 - 0,9)	(0,6 - 1,6)	(0,5 - 1,7)	(0,5 - 1,3)	(0,3 - 0,8)
2020	1,3	1,0	1,7	0,6	1,0	2,2	1,8	0,9	1,3	0,9	1,9
	(0,8 - 1,9)	(0,5 - 1,5)	(0,9 - 2,5)	(0,0 - 1,2)	(0,3 - 1,8)	(0,4 - 4,1)	(0,8 - 2,7)	(0,5 - 1,2)	(0,4 - 2,2)	(0,4 - 1,4)	(0,6 - 3,3)
2022	1,3	1,4	1,1	1,2	0,6	1,0	1,7	1,6*	1,7	1,0	1,2
	(0,9 - 1,6)	(0,9 - 1,9)	(0,7 - 1,5)	(0,0 - 2,5)	(0,2 - 1,0)	(0,4 - 1,6)	(0,8 - 2,6)	(1,0 - 2,1)	(0,9 - 2,5)	(0,5 - 1,5)	(0,7 - 1,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LUGARES NO ESTABLECIDOS DE COMPRA DE ALCOHOL

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.
Proporción que declara haber comprado en los últimos 30 días

Pregunta: Pensando en los últimos 30 días, ¿ha comprado alcohol en alguno de los siguientes lugares?

FERIAS LIBRES O MERCADOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	1,3	1,7	0,7	0,7	1,6	2,0	1,1	0,9	1,4	1,4	1,1
	(0,9 - 1,6)	(1,1 - 2,3)	(0,4 - 1,0)	(0,2 - 1,2)	(0,8 - 2,3)	(1,1 - 3,0)	(0,2 - 2,1)	(0,5 - 1,3)	(0,6 - 2,1)	(0,7 - 2,1)	(0,7 - 1,6)
2014	1,4	1,6	1,2	2,4	1,7	1,6	1,3	1,0	1,1	1,3	1,5
	(1,0 - 1,7)	(1,1 - 2,0)	(0,7 - 1,7)	(0,9 - 4,0)	(0,9 - 2,6)	(0,7 - 2,5)	(0,6 - 2,0)	(0,5 - 1,4)	(0,5 - 1,8)	(0,9 - 1,8)	(1,0 - 2,1)
2016	1,7	2,0	1,4	1,8	2,2	2,5	1,8	0,9	2,5	1,2	1,7
	(1,3 - 2,1)	(1,4 - 2,6)	(0,8 - 2,0)	(0,0 - 4,1)	(1,2 - 3,2)	(1,4 - 3,6)	(0,7 - 2,9)	(0,5 - 1,4)	(1,1 - 3,9)	(0,7 - 1,8)	(1,1 - 2,4)
2018	2,1	2,5	1,8	2,9	3,6	3,5	1,7	0,8	1,7	2,1	2,5
	(1,7 - 2,6)	(1,8 - 3,1)	(1,0 - 2,5)	(1,2 - 4,6)	(2,3 - 4,8)	(2,1 - 4,9)	(0,3 - 3,2)	(0,5 - 1,0)	(1,0 - 2,3)	(1,5 - 2,7)	(1,4 - 3,6)
2020	1,0	1,0	1,0	1,3	1,0	1,1	1,6	0,7	0,7	0,8	1,6
	(0,3 - 1,7)	(0,4 - 1,7)	(0,1 - 1,9)	(0,0 - 3,5)	(0,2 - 1,7)	(0,2 - 1,9)	(0,0 - 4,0)	(0,1 - 1,3)	(0,1 - 1,3)	(0,2 - 1,4)	(0,0 - 3,5)
2022	1,9*	2,1*	1,6	1,1	2,0	2,4*	2,5	1,1	2,8*	1,4	1,8
	(1,5 - 2,3)	(1,5 - 2,7)	(1,1 - 2,2)	(0,0 - 2,5)	(1,0 - 3,1)	(1,4 - 3,3)	(1,4 - 3,5)	(0,6 - 1,5)	(1,6 - 4,0)	(0,9 - 2,0)	(1,2 - 2,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

FIESTAS PARTICULARES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	8,3	10,0	6,2	8,4	13,1	9,6	6,9	5,3	7,3	10,2	7,2
	(7,2 - 9,4)	(8,2 - 11,8)	(5,1 - 7,2)	(5,6 - 11,3)	(10,1 - 16,2)	(7,5 - 11,8)	(4,9 - 8,9)	(3,3 - 7,4)	(5,6 - 9,1)	(7,8 - 12,6)	(5,8 - 8,6)
2014	5,7	6,4	4,8	9,1	10,2	6,3	4,7	3,2	4,5	4,8	7,0
	(4,8 - 6,6)	(5,0 - 7,8)	(3,9 - 5,8)	(5,5 - 12,7)	(7,5 - 12,9)	(4,3 - 8,2)	(3,2 - 6,1)	(1,8 - 4,6)	(2,8 - 6,1)	(3,7 - 5,9)	(5,3 - 8,6)
2016	4,2	5,3	3,0	7,2	8,6	6,5	2,6	1,1	3,7	3,1	5,3
	(3,5 - 5,0)	(4,2 - 6,4)	(2,3 - 3,7)	(2,9 - 11,6)	(6,4 - 10,8)	(4,7 - 8,2)	(1,5 - 3,6)	(0,7 - 1,6)	(2,0 - 5,3)	(2,0 - 4,2)	(4,1 - 6,6)
2018	4,8	5,7	3,7	7,1	10,4	6,7	2,8	1,7	4,9	3,7	5,9
	(4,1 - 5,6)	(4,5 - 6,9)	(2,9 - 4,5)	(3,6 - 10,6)	(7,1 - 13,6)	(5,0 - 8,5)	(1,8 - 3,9)	(1,1 - 2,3)	(3,5 - 6,4)	(2,7 - 4,6)	(4,4 - 7,4)
2020	0,7	0,9	0,5	0,8	1,0	1,1	1,0	0,1	0,5	0,7	0,9
	(0,4 - 1,0)	(0,4 - 1,3)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 2,1)	(0,3 - 1,7)	(0,3 - 2,0)	(0,0 - 2,0)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,9)	(0,2 - 1,1)	(0,2 - 1,5)
2022	3,4*	3,8*	3,0*	3,3	5,1*	4,3*	3,1*	2,0*	2,3*	3,6*	3,7*
	(2,8 - 4,0)	(3,0 - 4,5)	(2,3 - 3,7)	(1,0 - 5,6)	(3,5 - 6,6)	(3,1 - 5,5)	(2,2 - 4,0)	(1,2 - 2,8)	(1,3 - 3,4)	(2,7 - 4,5)	(2,8 - 4,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LOCALES CLANDESTINOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,8	4,2	1,2	3,7	4,9	4,2	1,4	1,4	5,5	2,2	1,9
	(2,3 - 3,4)	(3,2 - 5,1)	(0,7 - 1,7)	(1,6 - 5,8)	(3,1 - 6,8)	(2,7 - 5,7)	(0,7 - 2,1)	(0,8 - 1,9)	(4,2 - 6,8)	(1,5 - 3,0)	(1,0 - 2,8)
2014	2,4	3,1	1,6	5,4	4,4	3,0	1,4	1,1	3,6	2,6	1,6
	(1,9 - 2,9)	(2,3 - 3,8)	(1,1 - 2,1)	(1,8 - 9,0)	(2,9 - 5,8)	(1,9 - 4,1)	(0,8 - 2,0)	(0,7 - 1,6)	(2,4 - 4,8)	(1,7 - 3,5)	(1,1 - 2,1)
2016	2,1	2,9	1,1	2,7	5,9	2,3	1,1	0,4	3,4	2,2	1,4
	(1,6 - 2,6)	(2,1 - 3,7)	(0,7 - 1,6)	(1,0 - 4,4)	(4,1 - 7,8)	(1,5 - 3,2)	(0,5 - 1,7)	(0,2 - 0,6)	(2,1 - 4,7)	(1,2 - 3,1)	(0,9 - 2,0)
2018	2,6	3,7	1,1	3,6	6,0	2,5	2,1	1,0	3,5	2,5	1,7
	(1,9 - 3,2)	(2,6 - 4,9)	(0,8 - 1,5)	(0,6 - 6,5)	(3,0 - 9,1)	(1,7 - 3,4)	(0,9 - 3,2)	(0,6 - 1,4)	(2,5 - 4,6)	(1,2 - 3,9)	(1,0 - 2,4)
2020	1,7	2,2	1,0	0,6	3,9	1,8	2,0	0,5	3,3	1,4	0,9
	(1,1 - 2,3)	(1,4 - 3,1)	(0,5 - 1,6)	(0,0 - 1,2)	(2,2 - 5,7)	(0,9 - 2,8)	(0,1 - 4,0)	(0,1 - 0,9)	(1,4 - 5,2)	(0,9 - 1,9)	(0,4 - 1,5)
2022	1,4	1,9	0,8	0,7	1,9*	1,6	1,9	0,8	3,0	1,3	0,8
	(1,1 - 1,8)	(1,3 - 2,5)	(0,4 - 1,2)	(0,0 - 2,0)	(0,9 - 2,9)	(0,9 - 2,3)	(1,0 - 2,9)	(0,5 - 1,2)	(1,7 - 4,4)	(0,8 - 1,9)	(0,4 - 1,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

DELIVERY

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2020	4,3	4,3	4,2	2,7	5,8	7,3	4,7	1,8	2,0	5,1	4,9
	(3,2 - 5,3)	(3,0 - 5,6)	(2,3 - 6,1)	(0,7 - 4,7)	(3,8 - 7,8)	(4,9 - 9,7)	(3,1 - 6,3)	(0,2 - 3,3)	(1,1 - 2,9)	(3,6 - 6,7)	(3,2 - 6,6)
2022	3,1*	3,5	2,5	0,8	3,3*	4,5*	3,3	1,9	2,0	2,2*	4,2
	(2,5 - 3,6)	(2,7 - 4,4)	(1,7 - 3,3)	(0,0 - 1,7)	(1,9 - 4,6)	(3,0 - 5,9)	(2,2 - 4,5)	(0,9 - 2,9)	(1,2 - 2,8)	(1,4 - 2,9)	(3,1 - 5,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PRODUCTORES ARTESANALES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	1,5	1,9	1,1	1,4	3,5	2,8	0,5	0,3	0,9	1,4	1,9
	(1,1 - 2,0)	(1,2 - 2,7)	(0,6 - 1,5)	(0,2 - 2,5)	(1,6 - 5,5)	(1,6 - 3,9)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,5)	(0,4 - 1,5)	(0,7 - 2,1)	(1,1 - 2,8)
2014	1,6	1,9	1,3	0,6	2,6	2,3	2,0	0,9	0,6	1,7	2,1
	(1,2 - 2,1)	(1,2 - 2,6)	(0,8 - 1,8)	(0,0 - 1,3)	(1,5 - 3,7)	(1,3 - 3,3)	(0,5 - 3,5)	(0,5 - 1,3)	(0,3 - 0,9)	(0,8 - 2,6)	(1,5 - 2,7)
2016	1,7	1,6	1,7	2,2	4,0	2,2	1,0	0,5	0,9	0,9	2,5
	(1,1 - 2,2)	(1,0 - 2,2)	(0,7 - 2,8)	(0,2 - 4,3)	(1,9 - 6,2)	(1,2 - 3,2)	(0,5 - 1,4)	(0,2 - 0,7)	(0,4 - 1,4)	(0,4 - 1,4)	(1,4 - 3,6)
2018	1,9	2,2	1,6	1,4	3,4	3,1	1,6	0,9	1,6	1,1	3,0
	(1,4 - 2,5)	(1,5 - 2,9)	(0,9 - 2,3)	(0,3 - 2,6)	(2,1 - 4,6)	(1,5 - 4,7)	(0,5 - 2,8)	(0,3 - 1,4)	(0,5 - 2,7)	(0,7 - 1,6)	(1,8 - 4,2)
2020	1,3	1,7	0,8		1,5	1,8	1,3	1,0	1,8	1,2	1,0
	(0,7 - 1,8)	(0,8 - 2,5)	(0,2 - 1,4)		(0,3 - 2,7)	(0,6 - 3,0)	(0,2 - 2,4)	(0,0 - 2,1)	(0,1 - 3,4)	(0,6 - 1,8)	(0,4 - 1,7)
2022	1,4	1,5	1,4	0,3	2,1	1,9	1,4	0,9	0,7	1,1	2,1*
	(1,1 - 1,8)	(1,1 - 1,9)	(1,0 - 1,8)	(0,0 - 1,0)	(1,1 - 3,1)	(1,2 - 2,6)	(0,9 - 1,9)	(0,5 - 1,3)	(0,3 - 1,1)	(0,7 - 1,5)	(1,5 - 2,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OTROS LUGARES NO ESTABLECIDOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,6	3,7	1,3	2,2	4,0	2,8	2,0	2,1	1,9	2,1	3,4
	(1,9 - 3,3)	(2,5 - 4,9)	(0,8 - 1,8)	(0,9 - 3,6)	(1,9 - 6,1)	(1,0 - 4,6)	(1,1 - 2,9)	(1,0 - 3,2)	(1,0 - 2,8)	(1,4 - 2,8)	(1,9 - 4,8)
2014	2,9	2,9	2,9	2,3	3,2	2,3	3,5	2,9	1,9	2,5	3,8
	(2,1 - 3,7)	(1,8 - 3,9)	(1,8 - 4,1)	(0,6 - 4,0)	(1,9 - 4,4)	(1,6 - 3,1)	(1,2 - 5,7)	(1,5 - 4,4)	(1,2 - 2,6)	(1,6 - 3,3)	(2,2 - 5,4)
2016	2,2	2,5	1,9	2,8	2,9	3,3	1,9	1,3	1,7	2,5	2,2
	(1,7 - 2,7)	(1,8 - 3,2)	(1,3 - 2,5)	(1,2 - 4,4)	(1,6 - 4,3)	(1,9 - 4,6)	(1,2 - 2,6)	(0,5 - 2,1)	(1,1 - 2,4)	(1,5 - 3,5)	(1,5 - 2,9)
2018	0,7	0,8	0,7	0,9	0,8	0,8	1,0	0,5	0,5	0,9	0,7
	(0,5 - 1,0)	(0,5 - 1,1)	(0,3 - 1,1)	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 1,6)	(0,2 - 1,3)	(0,4 - 1,5)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 1,0)	(0,5 - 1,3)	(0,2 - 1,2)
2020	1,6	1,8	1,4	0,3	1,3	1,6	2,0	1,8	1,9	1,6	1,5
	(1,1 - 2,2)	(1,1 - 2,5)	(0,7 - 2,1)	(<0,1 - 0,6)	(0,3 - 2,3)	(0,8 - 2,3)	(0,7 - 3,3)	(0,8 - 2,9)	(0,4 - 3,4)	(0,7 - 2,4)	(0,8 - 2,3)
2022	1,6	1,7	1,5	2,5	1,3	2,0	1,5	1,5	2,5	1,1	1,6
	(1,3 - 2,0)	(1,2 - 2,3)	(1,0 - 2,0)	(0,1 - 4,9)	(0,5 - 2,1)	(1,2 - 2,7)	(1,0 - 2,1)	(0,7 - 2,2)	(1,5 - 3,6)	(0,7 - 1,5)	(1,0 - 2,2)

PERCEPCIÓN DE FACILIDAD DE ACCESO

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 1994-2022.

Proporción que considera fácil conseguir droga

Pregunta: ¿Cuán difícil le sería conseguir alguna de las siguientes drogas?

Respuestas: Me sería fácil, me sería difícil, no podría conseguirla, no sabe.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	39,9	42,7	37,3	41,4	51,9	46,2	34,2	27,7	41,3	37,8	38,9
	(38,1 - 41,6)	(40,1 - 45,3)	(34,9 - 39,6)	(37,1 - 45,7)	(47,9 - 55,9)	(42,4 - 50,1)	(30,2 - 38,1)	(24,3 - 31,0)	(38,8 - 43,9)	(34,4 - 41,3)	(35,7 - 42,0)
1996	34,6	40,3	29,1	31,9	49,0	41,8	31,2	21,7			
	(32,9 - 36,2)	(37,9 - 42,8)	(27,0 - 31,2)	(28,0 - 35,9)	(45,0 - 53,0)	(38,3 - 45,3)	(27,5 - 34,9)	(18,9 - 24,5)			
1998	45,3	50,6	40,2	43,3	61,4	51,0	44,8	30,8	46,7	47,9	43,1
	(44,5 - 46,0)	(49,5 - 51,8)	(39,2 - 41,2)	(41,4 - 45,1)	(59,5 - 63,3)	(49,3 - 52,7)	(43,1 - 46,5)	(29,5 - 32,1)	(45,3 - 48,0)	(46,3 - 49,5)	(42,0 - 44,3)
2000	52,7	56,9	48,7	54,1	69,7	58,4	51,1	37,3	56,9	50,8	47,9
	(52,0 - 53,3)	(55,9 - 57,8)	(47,8 - 49,6)	(52,4 - 55,7)	(68,2 - 71,2)	(56,9 - 59,8)	(49,7 - 52,5)	(36,1 - 38,6)	(56,0 - 57,9)	(49,6 - 52,1)	(46,5 - 49,2)
2002	52,1	56,0	48,4	51,2	69,0	60,5	51,8	36,0	54,9	53,6	45,5
	(50,9 - 53,3)	(54,3 - 57,6)	(46,7 - 50,1)	(48,3 - 54,2)	(66,1 - 72,0)	(58,0 - 62,9)	(49,4 - 54,3)	(33,9 - 38,1)	(53,2 - 56,5)	(51,5 - 55,8)	(43,0 - 47,9)
2004	51,9	54,7	49,1	53,7	73,2	57,0	49,2	36,5	57,1	49,7	46,0
	(50,7 - 53,1)	(53,1 - 56,4)	(47,4 - 50,8)	(50,9 - 56,6)	(70,6 - 75,9)	(54,2 - 59,7)	(46,5 - 51,9)	(34,4 - 38,5)	(55,3 - 58,8)	(47,8 - 51,7)	(43,4 - 48,7)
2006	55,6	59,1	52,2	52,7	74,8	63,0	53,5	42,9	61,3	55,7	47,0
	(54,0 - 57,2)	(56,9 - 61,3)	(49,9 - 54,4)	(48,7 - 56,6)	(71,7 - 78,0)	(59,2 - 66,8)	(50,0 - 57,0)	(39,7 - 46,1)	(59,6 - 63,1)	(52,8 - 58,5)	(43,1 - 50,9)
2008	53,2	55,8	50,5	53,6	68,3	63,2	48,0	41,7	60,4	52,1	44,4
	(51,6 - 54,7)	(53,6 - 58,1)	(48,4 - 52,7)	(49,7 - 57,4)	(64,4 - 72,3)	(60,2 - 66,3)	(45,0 - 51,0)	(38,6 - 44,7)	(58,1 - 62,8)	(49,7 - 54,6)	(41,0 - 47,7)
2010	36,1	40,4	31,8	33,8	52,1	42,4	35,7	27,0	50,8	34,9	28,7
	(34,4 - 37,8)	(38,1 - 42,8)	(29,9 - 33,8)	(29,9 - 37,6)	(48,2 - 56,0)	(38,9 - 45,9)	(32,7 - 38,7)	(24,7 - 29,3)	(47,4 - 54,2)	(32,4 - 37,5)	(26,3 - 31,2)
2012	46,7	50,4	43,2	43,8	61,1	52,5	44,7	39,4	56,1	52,6	36,4
	(45,2 - 48,3)	(48,2 - 52,5)	(41,3 - 45,1)	(40,1 - 47,5)	(57,2 - 65,0)	(49,4 - 55,6)	(41,5 - 48,0)	(37,0 - 41,8)	(53,3 - 59,0)	(50,3 - 54,9)	(34,0 - 38,9)
2014	51,0	52,9	49,2	48,9	62,2	59,7	50,3	43,9	64,8	53,5	41,6
	(49,4 - 52,6)	(50,6 - 55,1)	(47,0 - 51,3)	(45,0 - 52,7)	(58,0 - 66,4)	(56,3 - 63,2)	(46,7 - 53,9)	(41,3 - 46,5)	(62,0 - 67,6)	(51,1 - 55,9)	(39,0 - 44,1)
2016	56,5	60,0	53,0	51,6	72,3	66,8	58,0	46,2	65,9	56,0	52,4
	(54,9 - 58,2)	(57,8 - 62,2)	(50,9 - 55,1)	(48,0 - 55,3)	(69,4 - 75,2)	(63,4 - 70,1)	(54,8 - 61,2)	(43,7 - 48,7)	(62,1 - 69,7)	(53,3 - 58,6)	(49,8 - 55,0)
2018	50,3	53,6	47,1	44,5	65,7	60,7	51,2	40,5	59,8	50,7	43,3
	(48,4 - 52,2)	(51,3 - 55,9)	(44,7 - 49,5)	(40,2 - 48,7)	(61,5 - 70,0)	(57,6 - 63,7)	(46,7 - 55,6)	(38,0 - 43,1)	(56,1 - 63,4)	(48,4 - 52,9)	(40,2 - 46,4)
2020	51,4	55,9	47,0	41,7	69,0	59,6	52,1	43,2	54,9	52,1	47,6
	(49,6 - 53,3)	(52,9 - 58,8)	(44,9 - 49,2)	(35,4 - 48,0)	(65,3 - 72,7)	(56,3 - 63,0)	(47,9 - 56,3)	(40,6 - 45,8)	(51,2 - 58,6)	(49,5 - 54,6)	(44,3 - 50,9)
2022	53,7	55,1	52,2*	41,9	62,5*	63,2	55,7	46,1	59,1	55,8*	48,6
	(52,4 - 55,0)	(53,3 - 56,9)	(50,6 - 53,8)	(38,2 - 45,7)	(59,5 - 65,4)	(60,8 - 65,7)	(52,9 - 58,4)	(44,3 - 47,8)	(56,9 - 61,3)	(53,9 - 57,7)	(46,4 - 50,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	14,2	15,7	12,8	13,1	16,9	15,8	14,0	11,6	13,7	12,3	16,9
	(12,9 - 15,5)	(13,8 - 17,6)	(11,1 - 14,5)	(10,0 - 16,2)	(13,9 - 19,9)	(13,2 - 18,3)	(10,8 - 17,2)	(9,1 - 14,0)	(11,9 - 15,5)	(9,9 - 14,8)	(14,4 - 19,4)
1996	12,0	14,2	9,9	7,6	13,8	14,9	14,0	9,3			
	(10,9 - 13,1)	(12,6 - 15,8)	(8,6 - 11,3)	(5,7 - 9,5)	(11,3 - 16,4)	(12,6 - 17,2)	(11,0 - 16,9)	(7,4 - 11,2)			
1998	25,6	28,6	22,8	18,6	30,9	30,1	28,3	20,4	25,1	26,3	25,6
	(24,9 - 26,3)	(27,6 - 29,6)	(21,9 - 23,7)	(17,2 - 20,1)	(29,1 - 32,7)	(28,6 - 31,7)	(26,9 - 29,8)	(19,2 - 21,6)	(23,9 - 26,3)	(25,0 - 27,6)	(24,6 - 26,5)
2000	29,3	31,4	27,3	23,8	33,5	33,1	32,6	24,4	32,5	28,1	25,6
	(28,7 - 29,9)	(30,5 - 32,3)	(26,5 - 28,2)	(22,4 - 25,3)	(31,9 - 35,2)	(31,7 - 34,5)	(31,2 - 34,0)	(23,3 - 25,5)	(31,6 - 33,4)	(27,0 - 29,2)	(24,3 - 26,8)
2002	24,2	26,8	21,6	18,6	27,9	29,7	27,5	18,5	26,1	24,8	20,0
	(23,1 - 25,2)	(25,2 - 28,3)	(20,2 - 23,1)	(16,2 - 21,0)	(25,0 - 30,8)	(27,2 - 32,3)	(25,1 - 29,8)	(16,8 - 20,2)	(24,6 - 27,7)	(22,8 - 26,7)	(17,8 - 22,2)
2004	27,1	28,5	25,7	24,3	35,2	30,8	28,1	20,5	31,1	24,5	23,6
	(25,9 - 28,2)	(26,9 - 30,1)	(24,1 - 27,2)	(21,7 - 27,0)	(31,9 - 38,4)	(28,1 - 33,5)	(25,8 - 30,5)	(18,7 - 22,3)	(29,4 - 32,9)	(22,7 - 26,4)	(21,2 - 26,0)
2006	30,8	32,4	29,1	20,8	38,0	37,0	32,4	27,3	37,1	30,1	22,6
	(29,2 - 32,3)	(30,1 - 34,8)	(27,2 - 31,1)	(18,1 - 23,5)	(33,8 - 42,1)	(33,4 - 40,5)	(29,3 - 35,6)	(24,0 - 30,6)	(35,2 - 39,0)	(27,3 - 32,8)	(19,0 - 26,2)
2008	32,8	35,4	30,3	27,6	36,8	40,9	32,3	28,9	39,4	32,4	24,1
	(31,3 - 34,3)	(33,2 - 37,7)	(28,2 - 32,3)	(23,8 - 31,4)	(32,9 - 40,6)	(37,4 - 44,5)	(29,5 - 35,1)	(25,8 - 31,9)	(36,9 - 41,8)	(29,9 - 34,9)	(21,0 - 27,2)
2010	21,3	23,6	19,1	17,0	28,7	25,4	22,5	17,5	34,7	21,1	13,7
	(20,0 - 22,7)	(21,7 - 25,5)	(17,5 - 20,7)	(14,0 - 19,9)	(25,4 - 32,0)	(22,3 - 28,6)	(19,6 - 25,3)	(15,6 - 19,5)	(31,6 - 37,8)	(19,0 - 23,2)	(12,0 - 15,4)
2012	31,8	34,2	29,5	25,6	36,2	35,1	34,1	30,0	39,6	38,3	21,8
	(30,3 - 33,3)	(32,1 - 36,2)	(27,6 - 31,3)	(22,1 - 29,0)	(32,6 - 39,8)	(31,9 - 38,2)	(31,0 - 37,3)	(27,8 - 32,3)	(36,8 - 42,5)	(35,9 - 40,7)	(19,7 - 23,9)
2014	31,0	32,5	29,5	23,4	32,0	35,6	33,9	29,8	45,8	34,7	19,9
	(29,3 - 32,6)	(30,4 - 34,6)	(27,3 - 31,6)	(20,0 - 26,8)	(28,3 - 35,6)	(32,3 - 39,0)	(30,6 - 37,2)	(27,3 - 32,4)	(42,8 - 48,9)	(32,1 - 37,3)	(17,5 - 22,3)
2016	28,8	31,6	25,9	20,7	34,4	34,5	31,4	25,6	43,2	30,7	20,2
	(27,0 - 30,6)	(29,5 - 33,7)	(23,6 - 28,3)	(17,6 - 23,8)	(30,9 - 37,9)	(31,0 - 37,9)	(27,4 - 35,5)	(23,3 - 27,9)	(38,8 - 47,5)	(28,4 - 33,0)	(18,2 - 22,1)
2018	27,6	29,2	26,0	18,9	30,7	33,4	31,1	24,7	41,3	28,9	16,0
	(25,7 - 29,5)	(26,9 - 31,5)	(23,8 - 28,3)	(15,5 - 22,4)	(26,9 - 34,5)	(29,8 - 36,9)	(27,4 - 34,8)	(22,4 - 27,1)	(37,4 - 45,2)	(26,8 - 31,1)	(13,9 - 18,1)
2020	29,1	32,1	26,1	17,1	33,1	32,9	33,9	27,4	36,1	29,4	22,6
	(27,0 - 31,2)	(29,2 - 35,0)	(24,1 - 28,1)	(12,9 - 21,3)	(28,5 - 37,7)	(29,3 - 36,5)	(29,2 - 38,5)	(25,0 - 29,8)	(32,1 - 40,1)	(26,4 - 32,4)	(19,7 - 25,5)
2022	34,2*	36,3*	32,2*	22,1	36,7	39,9*	37,0	31,8*	44,3*	36,9*	25,9
	(33,0 - 35,4)	(34,6 - 38,0)	(30,7 - 33,7)	(19,1 - 25,1)	(33,8 - 39,7)	(37,3 - 42,5)	(34,4 - 39,6)	(30,0 - 33,5)	(42,0 - 46,5)	(35,1 - 38,8)	(24,0 - 27,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
1994	21,7	24,0	19,7	21,3	24,1	26,2	21,3	15,9	26,0	18,1	16,5
	(20,2 - 23,2)	(21,7 - 26,3)	(17,6 - 21,7)	(17,5 - 25,2)	(20,8 - 27,5)	(22,5 - 29,9)	(17,9 - 24,7)	(13,2 - 18,5)	(23,6 - 28,4)	(15,4 - 20,9)	(14,1 - 18,9)
1996	20,2	23,1	17,4	14,2	24,6	25,7	21,5	14,7			
	(18,8 - 21,5)	(21,1 - 25,1)	(15,7 - 19,2)	(11,4 - 17,1)	(21,2 - 28,0)	(22,7 - 28,7)	(18,1 - 24,9)	(12,3 - 17,1)			
1998	33,5	37,3	29,9	26,3	40,3	39,5	36,7	25,6	38,2	37,2	29,0
	(32,8 - 34,2)	(36,2 - 38,4)	(28,9 - 30,8)	(24,7 - 27,9)	(38,4 - 42,2)	(37,9 - 41,2)	(35,0 - 38,3)	(24,4 - 26,9)	(36,9 - 39,6)	(35,6 - 38,7)	(28,0 - 30,0)
2000	36,1	38,4	33,9	28,5	40,4	41,7	40,2	30,3	42,3	34,9	27,6
	(35,5 - 36,8)	(37,4 - 39,4)	(33,0 - 34,8)	(27,0 - 30,1)	(38,8 - 42,1)	(40,2 - 43,2)	(38,8 - 41,6)	(29,1 - 31,5)	(41,4 - 43,3)	(33,7 - 36,1)	(26,3 - 28,8)
2002	32,9	35,0	30,9	23,7	35,8	39,9	38,5	27,5	38,5	33,4	22,6
	(31,8 - 34,1)	(33,4 - 36,6)	(29,4 - 32,5)	(21,1 - 26,3)	(32,8 - 38,7)	(37,3 - 42,5)	(36,1 - 40,9)	(25,5 - 29,5)	(36,9 - 40,2)	(31,3 - 35,5)	(20,5 - 24,7)
2004	34,6	36,4	32,8	28,5	40,6	38,6	38,4	29,0	42,5	32,1	24,4
	(33,4 - 35,7)	(34,8 - 38,1)	(31,2 - 34,4)	(25,7 - 31,2)	(37,4 - 43,9)	(35,9 - 41,3)	(35,8 - 41,0)	(27,1 - 31,0)	(40,7 - 44,3)	(30,2 - 34,1)	(22,2 - 26,7)
2006	37,2	39,2	35,3	24,7	43,1	45,0	39,6	34,7	47,1	37,0	23,3
	(35,7 - 38,8)	(36,8 - 41,5)	(33,3 - 37,4)	(21,9 - 27,5)	(39,0 - 47,2)	(41,4 - 48,6)	(36,3 - 42,9)	(31,4 - 37,9)	(45,2 - 49,0)	(34,1 - 39,8)	(19,8 - 26,9)
2008	35,2	36,6	33,8	29,0	36,6	44,3	36,7	31,2	44,2	34,7	23,0
	(33,7 - 36,7)	(34,4 - 38,9)	(31,7 - 35,9)	(25,1 - 32,9)	(32,7 - 40,4)	(40,7 - 47,8)	(33,8 - 39,7)	(28,2 - 34,3)	(41,6 - 46,7)	(32,2 - 37,2)	(19,9 - 26,0)
2010	24,6	27,5	21,8	20,0	32,4	28,2	27,0	20,4	41,6	24,3	14,9
	(23,2 - 26,0)	(25,5 - 29,4)	(20,2 - 23,4)	(16,8 - 23,1)	(28,9 - 35,8)	(25,0 - 31,4)	(24,0 - 29,9)	(18,3 - 22,4)	(38,3 - 45,0)	(22,1 - 26,5)	(13,3 - 16,4)
2012	32,1	34,8	29,4	24,9	37,0	34,4	35,1	30,6	41,7	39,0	20,7
	(30,5 - 33,6)	(32,7 - 36,9)	(27,6 - 31,3)	(21,4 - 28,4)	(33,2 - 40,7)	(31,3 - 37,5)	(32,0 - 38,3)	(28,3 - 32,9)	(38,8 - 44,6)	(36,6 - 41,5)	(18,5 - 22,9)
2014	31,2	32,5	29,9	22,5	30,0	34,6	34,2	31,8	48,9	34,9	18,7
	(29,5 - 32,9)	(30,4 - 34,7)	(27,7 - 32,0)	(19,1 - 25,8)	(26,6 - 33,4)	(31,0 - 38,1)	(31,1 - 37,4)	(29,2 - 34,4)	(45,7 - 52,1)	(32,3 - 37,5)	(16,4 - 21,0)
2016	27,2	30,5	23,8	18,4	28,5	31,8	31,3	25,7	44,4	30,0	16,3
	(25,1 - 29,2)	(28,2 - 32,8)	(21,4 - 26,2)	(15,2 - 21,6)	(25,2 - 31,9)	(28,2 - 35,4)	(27,2 - 35,5)	(23,3 - 28,1)	(39,8 - 49,0)	(27,4 - 32,6)	(14,4 - 18,2)
2018	27,4	28,6	26,3	19,6	27,2	31,9	32,0	25,7	42,4	28,7	15,0
	(25,5 - 29,3)	(26,4 - 30,8)	(24,0 - 28,5)	(15,6 - 23,5)	(23,5 - 30,9)	(28,7 - 35,2)	(28,0 - 36,0)	(23,3 - 28,1)	(38,6 - 46,2)	(26,5 - 31,0)	(12,9 - 17,1)
2020	28,0	31,7	24,3	16,1	30,9	30,0	31,3	28,5	35,5	29,5	19,5
	(25,8 - 30,2)	(28,9 - 34,6)	(22,1 - 26,6)	(12,1 - 20,1)	(26,2 - 35,5)	(26,2 - 33,9)	(27,6 - 35,1)	(26,0 - 30,9)	(31,5 - 39,6)	(26,2 - 32,9)	(16,9 - 22,1)
2022	30,8*	32,4	29,3*	18,2	29,5	35,4*	33,2	31,4	42,1*	33,9*	21,5
	(29,6 - 32,0)	(30,7 - 34,0)	(27,8 - 30,8)	(15,5 - 20,9)	(26,7 - 32,2)	(32,8 - 37,9)	(30,7 - 35,7)	(29,6 - 33,1)	(39,8 - 44,4)	(32,0 - 35,8)	(19,8 - 23,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ÉXTASIS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	9,6	97	94	7,4	93	11,4	108	8,8	99	89	97
	(8,8 - 10,3)	(8,6 - 10,7)	(8,4 - 10,4)	(5,7 - 9,1)	(7,4 - 11,2)	(9,4 - 13,3)	(9,2 - 12,3)	(7,5 - 10,0)	(8,9 - 11,0)	(7,7 - 10,1)	(8,0 - 11,4)
2004	11,8	117	118	105	138	12,8	128	99	124	104	126
	(11,0 - 12,6)	(10,6 - 12,9)	(10,6 - 13,0)	(8,5 - 12,5)	(11,3 - 16,4)	(10,9 - 14,7)	(11,0 - 14,5)	(8,6 - 11,2)	(11,2 - 13,7)	(9,0 - 11,8)	(10,7 - 14,4)
2006	16,3	154	171	94	18,3	18,8	179	165	190	15,7	13,1
	(15,0 - 17,6)	(13,4 - 17,5)	(15,5 - 18,7)	(7,7 - 11,1)	(15,5 - 21,1)	(16,0 - 21,6)	(15,3 - 20,5)	(13,2 - 19,7)	(17,4 - 20,6)	(13,5 - 17,9)	(10,0 - 16,2)
2008	13,4	131	136	10,0	14,7	17,0	132	124	149	120	133
	(12,2 - 14,6)	(11,4 - 14,9)	(11,9 - 15,2)	(7,3 - 12,6)	(11,7 - 17,7)	(14,6 - 19,5)	(11,0 - 15,4)	(9,6 - 15,1)	(13,1 - 16,8)	(10,0 - 14,0)	(10,7 - 16,0)
2010	7,3	8,0	6,6	6,1	10,1	8,7	7,3	6,0	98	7,5	5,7
	(6,5 - 8,2)	(6,8 - 9,3)	(5,6 - 7,6)	(3,9 - 8,2)	(7,9 - 12,3)	(6,8 - 10,6)	(5,7 - 8,9)	(4,7 - 7,4)	(7,8 - 11,7)	(6,1 - 9,0)	(4,6 - 6,7)
2012	17,3	184	162	15,3	20,0	17,2	178	16,7	182	21,3	13,2
	(16,0 - 18,6)	(16,7 - 20,1)	(14,6 - 17,8)	(12,2 - 18,3)	(17,0 - 23,1)	(14,7 - 19,7)	(15,3 - 20,2)	(14,7 - 18,6)	(15,7 - 20,8)	(19,1 - 23,5)	(11,3 - 15,0)
2014	13,1	130	132	9,6	12,1	14,4	138	138	17,9	13,7	10,1
	(11,8 - 14,4)	(11,5 - 14,5)	(11,4 - 15,0)	(7,0 - 12,2)	(9,7 - 14,5)	(12,2 - 16,7)	(11,6 - 16,0)	(11,5 - 16,1)	(15,7 - 20,2)	(11,6 - 15,7)	(8,0 - 12,2)
2016	12,3	139	107	7,7	15,9	14,4	12,1	11,6	16,6	12,7	9,8
	(11,2 - 13,4)	(12,3 - 15,4)	(9,2 - 12,2)	(5,7 - 9,8)	(13,2 - 18,7)	(11,9 - 16,8)	(10,2 - 14,0)	(9,8 - 13,3)	(14,5 - 18,7)	(10,8 - 14,7)	(8,2 - 11,4)
2018	11,3	108	119	9,1	13,1	12,7	126	10,1	15,9	11,2	8,0
	(9,8 - 12,8)	(9,1 - 12,5)	(10,1 - 13,7)	(6,5 - 11,8)	(10,4 - 15,8)	(10,5 - 15,0)	(9,0 - 16,2)	(8,4 - 11,7)	(11,8 - 20,0)	(9,5 - 12,8)	(6,4 - 9,7)
2020	17,0	187	153	13,5	23,3	17,1	182	15,1	22,7	15,9	13,7
	(15,4 - 18,7)	(16,3 - 21,2)	(13,6 - 17,1)	(9,5 - 17,6)	(19,2 - 27,4)	(14,6 - 19,6)	(14,7 - 21,7)	(13,2 - 16,9)	(18,8 - 26,6)	(13,5 - 18,3)	(11,5 - 15,8)
2022	23,9*	244*	233*	14,1	26,9	29,2*	25,1*	21,5*	28,0*	26,5*	19,0*
	(22,8 - 24,9)	(23,0 - 25,9)	(22,0 - 24,6)	(11,6 - 16,6)	(24,1 - 29,6)	(26,9 - 31,6)	(22,8 - 27,4)	(20,1 - 22,9)	(26,0 - 30,1)	(24,8 - 28,2)	(17,4 - 20,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OFRECIMIENTO RECIENTE DE DROGAS

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

Proporción que declara haber recibido oferta de drogas durante los últimos 12 meses

Pregunta: ¿Cuándo fue la última vez que le ofrecieron alguna de estas drogas, ya sea para comprar o probar?

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	13,9	199	81	199	311	171	72	2,2	14,3	125	146
	(13,1 - 14,7)	(186 - 212)	(71 - 91)	(175 - 222)	(284 - 339)	(150 - 192)	(59 - 86)	(1,5 - 2,9)	(13,1 - 15,5)	(111 - 139)	(128 - 164)
2004	15,1	200	104	217	353	174	79	2,8	15,6	132	167
	(14,2 - 16,0)	(186 - 213)	(92 - 115)	(193 - 242)	(322 - 384)	(152 - 195)	(64 - 93)	(2,1 - 3,5)	(14,3 - 17,0)	(118 - 146)	(147 - 187)
2006	16,0	209	111	215	332	201	106	3,9	14,7	148	191
	(14,8 - 17,2)	(190 - 228)	(96 - 127)	(182 - 248)	(292 - 372)	(172 - 231)	(83 - 130)	(2,7 - 5,1)	(13,4 - 16,0)	(128 - 169)	(159 - 223)
2008	15,8	210	106	252	347	186	73	3,8	17,1	139	169
	(14,5 - 17,0)	(190 - 230)	(90 - 122)	(217 - 287)	(304 - 390)	(158 - 213)	(56 - 89)	(2,0 - 5,7)	(15,0 - 19,2)	(118 - 160)	(142 - 196)
2010	10,3	139	67	136	252	128	67	2,3	12,4	85	111
	(9,3 - 11,2)	(125 - 154)	(57 - 77)	(112 - 160)	(214 - 291)	(108 - 149)	(52 - 81)	(1,7 - 3,0)	(10,2 - 14,5)	(72 - 98)	(94 - 127)
2012	15,7	207	107	229	327	189	83	5,8	16,5	158	151
	(14,5 - 16,8)	(189 - 226)	(94 - 120)	(193 - 265)	(291 - 363)	(165 - 214)	(67 - 99)	(4,4 - 7,1)	(14,7 - 18,4)	(139 - 177)	(131 - 170)
2014	18,6	222	152	253	354	275	139	8,2	20,2	177	187
	(17,4 - 19,8)	(203 - 240)	(137 - 167)	(218 - 288)	(317 - 390)	(244 - 305)	(112 - 165)	(6,6 - 9,9)	(17,9 - 22,5)	(158 - 195)	(166 - 208)
2016	22,9	282	176	262	477	320	162	10,2	21,9	202	256
	(21,1 - 24,6)	(261 - 302)	(154 - 198)	(226 - 298)	(432 - 522)	(284 - 357)	(137 - 187)	(8,0 - 12,3)	(19,0 - 24,9)	(178 - 226)	(229 - 283)
2018	21,4	274	155	240	458	304	190	7,3	20,9	202	231
	(20,1 - 22,7)	(255 - 293)	(140 - 170)	(202 - 279)	(419 - 497)	(271 - 337)	(159 - 221)	(6,2 - 8,4)	(18,2 - 23,6)	(183 - 221)	(208 - 253)
2020	17,6	230	122	119	418	257	167	5,9	17,0	179	176
	(16,1 - 19,0)	(209 - 252)	(103 - 140)	(87 - 150)	(376 - 459)	(225 - 290)	(134 - 199)	(4,7 - 7,1)	(14,7 - 19,3)	(162 - 197)	(147 - 205)
2022	20,1*	245	157*	17,7*	35,5*	30,3*	18,1	8,0*	19,7	197	206
	(19,0 - 21,1)	(229 - 261)	(144 - 169)	(14,7 - 20,8)	(32,6 - 38,5)	(27,9 - 32,6)	(15,9 - 20,4)	(7,0 - 8,9)	(17,7 - 21,7)	(182 - 213)	(188 - 224)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	4,4	7,1	1,8	3,1	9,6	7,1	3,3	0,9	4,6	4,5	3,8
	(3,9 - 4,9)	(6,2 - 8,0)	(1,3 - 2,2)	(2,1 - 4,0)	(7,9 - 11,3)	(5,7 - 8,5)	(2,3 - 4,4)	(0,4 - 1,4)	(3,9 - 5,3)	(3,5 - 5,5)	(2,9 - 4,7)
2004	5,2	7,7	2,9	3,7	12,2	8,4	3,7	1,1	5,6	4,6	5,3
	(4,6 - 5,8)	(6,7 - 8,6)	(2,2 - 3,5)	(2,5 - 4,9)	(10,0 - 14,3)	(6,6 - 10,1)	(2,6 - 4,7)	(0,6 - 1,5)	(4,7 - 6,5)	(3,7 - 5,5)	(4,0 - 6,7)
2006	5,0	7,4	2,6	3,6	8,6	8,5	5,1	1,4	5,5	5,2	4,0
	(4,3 - 5,6)	(6,3 - 8,5)	(1,9 - 3,4)	(2,5 - 4,6)	(6,7 - 10,6)	(6,4 - 10,6)	(3,3 - 6,8)	(0,9 - 1,9)	(4,6 - 6,4)	(3,8 - 6,6)	(2,9 - 5,1)
2008	6,4	9,6	3,2	6,2	12,1	9,0	4,3	3,1	7,5	6,0	5,5
	(5,5 - 7,2)	(8,1 - 11,1)	(2,5 - 4,0)	(4,5 - 7,9)	(9,8 - 14,4)	(6,9 - 11,0)	(2,9 - 5,7)	(1,3 - 4,9)	(6,2 - 8,7)	(4,5 - 7,6)	(4,0 - 7,0)
2010	3,0	4,8	1,1	2,2	6,0	5,4	2,6	1,0	4,5	2,3	2,8
	(2,5 - 3,4)	(4,0 - 5,7)	(0,8 - 1,5)	(1,3 - 3,1)	(4,3 - 7,7)	(3,8 - 6,9)	(1,7 - 3,5)	(0,5 - 1,4)	(3,2 - 5,8)	(1,7 - 3,0)	(2,1 - 3,4)
2012	4,8	7,1	2,5	3,9	9,8	7,5	2,6	2,6	6,3	5,2	3,5
	(4,2 - 5,3)	(6,1 - 8,1)	(1,8 - 3,1)	(2,5 - 5,4)	(7,7 - 11,8)	(5,7 - 9,3)	(1,7 - 3,5)	(1,8 - 3,4)	(5,1 - 7,4)	(4,2 - 6,3)	(2,6 - 4,4)
2014	5,2	7,2	3,2	4,7	9,1	7,9	4,9	2,7	7,5	5,6	3,6
	(4,5 - 5,9)	(6,1 - 8,3)	(2,4 - 3,9)	(2,8 - 6,6)	(7,1 - 11,2)	(5,8 - 9,9)	(3,4 - 6,3)	(2,0 - 3,4)	(5,9 - 9,1)	(4,3 - 6,8)	(2,8 - 4,4)
2016	6,1	9,0	3,2	3,8	11,6	9,5	5,6	3,3	8,1	6,4	4,9
	(5,3 - 6,9)	(7,6 - 10,4)	(2,4 - 4,0)	(2,2 - 5,3)	(9,3 - 13,9)	(7,4 - 11,5)	(3,9 - 7,4)	(1,5 - 5,1)	(6,0 - 10,2)	(5,2 - 7,6)	(3,8 - 5,9)
2018	6,4	9,6	3,1	3,2	12,6	10,1	7,4	2,6	7,4	6,7	5,0
	(5,6 - 7,1)	(8,3 - 11,0)	(2,4 - 3,9)	(2,1 - 4,3)	(9,9 - 15,2)	(7,7 - 12,4)	(5,2 - 9,5)	(1,9 - 3,3)	(5,7 - 9,1)	(5,4 - 8,0)	(4,0 - 6,1)
2020	3,6	5,9	1,4	0,8	7,7	4,6	4,2	2,1	4,5	3,6	2,9
	(2,9 - 4,3)	(4,6 - 7,1)	(1,0 - 1,8)	(0,3 - 1,4)	(5,0 - 10,4)	(3,2 - 6,0)	(2,7 - 5,6)	(1,4 - 2,8)	(3,2 - 5,8)	(2,8 - 4,4)	(1,6 - 4,1)
2022	4,8*	7,0	2,6*	2,6*	7,7	6,6*	5,5	2,5	6,7*	4,7*	3,7
	(4,3 - 5,3)	(6,2 - 7,8)	(2,1 - 3,1)	(1,5 - 3,8)	(6,3 - 9,1)	(5,4 - 7,9)	(4,4 - 6,6)	(2,0 - 3,1)	(5,6 - 7,9)	(4,0 - 5,4)	(3,0 - 4,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	2,8	4,7	1,0	2,8	5,7	3,9	2,4	0,7	4,1	2,1	1,4
	(2,5 - 3,2)	(4,1 - 5,4)	(0,7 - 1,3)	(1,9 - 3,6)	(4,5 - 7,0)	(2,9 - 4,9)	(1,7 - 3,1)	(0,3 - 1,1)	(3,5 - 4,8)	(1,6 - 2,7)	(0,8 - 1,9)
2004	3,9	5,7	2,2	4,8	7,9	4,7	3,1	1,0	5,6	3,1	2,0
	(3,4 - 4,4)	(4,9 - 6,5)	(1,7 - 2,7)	(3,6 - 6,0)	(6,2 - 9,6)	(3,4 - 6,1)	(2,2 - 4,0)	(0,6 - 1,3)	(4,7 - 6,5)	(2,4 - 3,8)	(1,3 - 2,8)
2006	4,0	6,1	2,0	3,5	6,0	5,4	4,3	2,0	5,5	3,9	2,0
	(3,5 - 4,5)	(5,2 - 7,0)	(1,5 - 2,4)	(2,5 - 4,5)	(4,7 - 7,3)	(4,0 - 6,9)	(2,8 - 5,8)	(1,4 - 2,5)	(4,7 - 6,4)	(2,9 - 5,0)	(1,3 - 2,6)
2008	3,9	5,8	2,1	4,7	7,7	4,4	3,3	1,5	5,4	3,4	2,7
	(3,4 - 4,5)	(4,9 - 6,7)	(1,5 - 2,7)	(3,1 - 6,2)	(5,8 - 9,6)	(3,4 - 5,5)	(2,2 - 4,4)	(0,8 - 2,2)	(4,4 - 6,4)	(2,5 - 4,2)	(1,8 - 3,6)
2010	2,6	4,2	1,2	2,5	5,5	3,6	1,9	1,3	4,9	2,1	1,9
	(2,2 - 3,1)	(3,3 - 5,0)	(0,8 - 1,6)	(1,6 - 3,3)	(3,9 - 7,2)	(2,3 - 5,0)	(1,2 - 2,7)	(0,7 - 1,8)	(3,7 - 6,1)	(1,5 - 2,7)	(1,3 - 2,6)
2012	2,8	4,4	1,2	2,6	5,0	4,1	1,7	1,8	4,5	3,1	1,5
	(2,4 - 3,2)	(3,7 - 5,2)	(0,8 - 1,5)	(1,6 - 3,6)	(3,4 - 6,5)	(2,8 - 5,4)	(1,1 - 2,2)	(1,2 - 2,3)	(3,6 - 5,4)	(2,4 - 3,9)	(0,9 - 2,1)
2014	2,7	4,0	1,4	2,7	3,8	3,7	2,6	1,8	4,7	2,8	1,5
	(2,2 - 3,1)	(3,2 - 4,8)	(1,0 - 1,8)	(1,6 - 3,9)	(2,4 - 5,2)	(2,4 - 5,0)	(1,7 - 3,4)	(1,3 - 2,4)	(3,7 - 5,7)	(1,9 - 3,6)	(1,0 - 2,0)
2016	2,8	4,4	1,2	2,6	4,8	3,3	3,0	1,7	5,2	3,2	1,3
	(2,3 - 3,3)	(3,5 - 5,4)	(0,7 - 1,7)	(1,2 - 4,0)	(3,3 - 6,4)	(2,0 - 4,7)	(1,5 - 4,5)	(1,0 - 2,5)	(3,3 - 7,1)	(2,4 - 4,1)	(0,9 - 1,8)
2018	3,0	4,3	1,7	2,4	4,4	3,9	3,9	1,7	4,0	3,4	1,7
	(2,6 - 3,4)	(3,5 - 5,1)	(1,3 - 2,1)	(1,4 - 3,5)	(3,2 - 5,7)	(2,8 - 5,0)	(2,7 - 5,1)	(1,2 - 2,2)	(3,1 - 4,9)	(2,6 - 4,1)	(1,2 - 2,3)
2020	1,5	2,5	0,4	0,3	2,5	1,4	2,5	1,0	2,2	1,6	0,7
	(1,1 - 1,8)	(1,8 - 3,2)	(0,3 - 0,6)	(0,0 - 0,8)	(1,1 - 3,9)	(0,8 - 2,1)	(1,3 - 3,6)	(0,5 - 1,5)	(1,3 - 3,1)	(1,0 - 2,2)	(0,3 - 1,0)
2022	2,2*	3,3	1,2*	0,5	3,1	2,8*	2,9	1,7	4,3*	2,0	1,3*
	(1,9 - 2,6)	(2,7 - 3,8)	(0,9 - 1,5)	(0,1 - 1,0)	(2,2 - 4,0)	(1,9 - 3,6)	(2,1 - 3,7)	(1,3 - 2,1)	(3,3 - 5,3)	(1,5 - 2,4)	(0,9 - 1,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ÉXTASIS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	0,8	1,4	0,4	1,0	1,9	1,4	0,4	<0,1	0,7	0,6	1,4
	(0,6 - 1,1)	(1,0 - 1,7)	(0,2 - 0,6)	(0,5 - 1,5)	(1,1 - 2,6)	(0,7 - 2,1)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,1)	(0,4 - 0,9)	(0,3 - 1,0)	(0,8 - 2,0)
2004	1,2	1,6	0,8	1,8	2,3	2,0	0,4	0,1	1,0	1,0	1,7
	(0,9 - 1,5)	(1,1 - 2,0)	(0,5 - 1,1)	(0,8 - 2,8)	(1,4 - 3,2)	(1,1 - 2,8)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)	(0,6 - 1,4)	(0,6 - 1,4)	(0,9 - 2,5)
2006	1,9	2,3	1,5	1,9	3,7	3,0	1,3	0,6	1,9	2,1	1,7
	(1,5 - 2,3)	(1,7 - 2,9)	(1,0 - 2,0)	(1,2 - 2,5)	(2,4 - 5,1)	(1,6 - 4,4)	(0,7 - 1,9)	(0,3 - 0,9)	(1,3 - 2,4)	(1,3 - 2,9)	(1,1 - 2,4)
2008	1,7	2,4	1,1	1,8	4,0	2,1	1,1	0,6	1,7	1,2	2,5
	(1,3 - 2,1)	(1,8 - 3,0)	(0,6 - 1,6)	(0,7 - 2,9)	(2,6 - 5,5)	(1,3 - 2,9)	(0,4 - 1,8)	(0,2 - 1,0)	(1,2 - 2,3)	(0,7 - 1,8)	(1,5 - 3,5)
2010	0,7	0,9	0,4	0,2	2,1	0,8	0,7	0,1	0,7	0,6	0,7
	(0,5 - 0,9)	(0,6 - 1,3)	(0,2 - 0,5)	(<0,1 - 0,4)	(1,1 - 3,1)	(0,3 - 1,3)	(0,2 - 1,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,3 - 1,1)	(0,3 - 1,0)	(0,3 - 1,0)
2012	1,2	1,8	0,6	1,1	2,3	1,8	0,5	0,7	1,5	0,9	1,3
	(0,9 - 1,5)	(1,2 - 2,3)	(0,4 - 0,8)	(0,5 - 1,8)	(1,2 - 3,4)	(0,9 - 2,6)	(0,2 - 0,8)	(0,3 - 1,2)	(0,9 - 2,1)	(0,5 - 1,2)	(0,7 - 1,9)
2014	1,5	2,2	0,8	1,1	3,1	1,7	1,1	1,1	1,8	1,1	1,7
	(1,0 - 2,0)	(1,2 - 3,1)	(0,4 - 1,2)	(0,4 - 1,8)	(1,8 - 4,5)	(0,9 - 2,5)	(0,4 - 1,8)	(<0,1 - 2,1)	(1,1 - 2,5)	(0,6 - 1,7)	(0,6 - 2,8)
2016	1,8	2,3	1,3	0,9	4,5	2,4	1,3	1,0	2,1	2,3	1,3
	(1,4 - 2,2)	(1,6 - 3,0)	(0,8 - 1,9)	(0,4 - 1,4)	(2,8 - 6,3)	(1,2 - 3,7)	(0,4 - 2,2)	(0,3 - 1,7)	(1,0 - 3,1)	(1,5 - 3,1)	(0,8 - 1,8)
2018	1,9	2,9	0,9	1,3	4,1	3,0	2,4	0,4	1,8	1,4	2,5
	(1,4 - 2,4)	(1,9 - 3,9)	(0,7 - 1,2)	(0,7 - 1,8)	(3,0 - 5,3)	(1,9 - 4,1)	(0,1 - 4,7)	(0,2 - 0,6)	(1,1 - 2,6)	(1,0 - 1,8)	(1,2 - 3,8)
2020	2,4	3,9	0,8	2,2	6,6	3,1	1,7	0,6	3,6	2,0	1,8
	(1,8 - 3,0)	(2,8 - 5,1)	(0,6 - 1,1)	(0,5 - 4,0)	(3,8 - 9,5)	(1,6 - 4,6)	(0,7 - 2,8)	(0,1 - 1,1)	(2,1 - 5,1)	(1,3 - 2,8)	(0,6 - 2,9)
2022	3,0	3,9	2,1*	1,1	6,9	5,1*	2,2	0,9	3,4	2,9	2,9
	(2,6 - 3,4)	(3,3 - 4,6)	(1,6 - 2,5)	(0,4 - 1,8)	(5,4 - 8,3)	(3,9 - 6,4)	(1,5 - 2,8)	(0,6 - 1,2)	(2,7 - 4,1)	(2,3 - 3,6)	(2,2 - 3,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LUGAR DE ÚLTIMO OFRECIMIENTO DE MARIHUANA

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Todas las categorías incluidas

Preguntas: Si le han ofrecido marihuana, ¿cuándo fue la última vez que se la ofrecieron? ¿En cuál de los siguientes lugares se la ofrecieron?

CASA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	7,7	6,7	9,5	6,7	7,9	8,5	12,1	4,6	3,1	5,1	12,8
	(4,4 - 11,0)	(1,8 - 11,6)	(5,6 - 13,4)	(0,0 - 14,9)	(0,8 - 14,9)	(4,0 - 13,0)	(2,8 - 21,4)	(1,3 - 7,9)	(1,1 - 5,1)	(2,8 - 7,5)	(5,1 - 20,4)
2014	6,5	5,3	8,2	3,5	6,8	8,1	5,7	7,4	4,2	4,7	9,3
	(4,9 - 8,1)	(3,2 - 7,4)	(5,9 - 10,4)	(0,0 - 7,4)	(4,1 - 9,5)	(5,3 - 10,9)	(2,2 - 9,2)	(2,2 - 12,7)	(2,3 - 6,2)	(2,9 - 6,4)	(6,1 - 12,6)
2016	9,8	9,3	10,7	2,0	10,9	11,5	9,3	13,7	6,2	8,1	12,5
	(7,0 - 12,6)	(5,9 - 12,8)	(7,6 - 13,8)	(0,5 - 3,5)	(4,6 - 17,1)	(7,5 - 15,4)	(4,0 - 14,5)	(7,5 - 20,0)	(3,7 - 8,8)	(4,5 - 11,8)	(7,2 - 17,8)
2018	7,5	5,8	10,3	1,5	4,3	7,9	10,9	17,1	9,7	5,0	8,3
	(5,8 - 9,1)	(3,8 - 7,9)	(7,6 - 13,1)	(0,2 - 2,7)	(1,8 - 6,8)	(5,2 - 10,6)	(6,7 - 15,1)	(9,8 - 24,5)	(5,7 - 13,7)	(3,6 - 6,5)	(5,2 - 11,3)
2020	12,8	11,0	16,2	2,3	15,8	15,1	9,5	10,7	13,5	12,0	13,3
	(10,0 - 15,5)	(7,0 - 14,9)	(12,5 - 19,9)	(0,0 - 5,7)	(9,5 - 22,1)	(10,4 - 19,8)	(4,7 - 14,3)	(6,0 - 15,4)	(8,1 - 19,0)	(8,3 - 15,7)	(7,4 - 19,1)
2022	11,0	8,9	14,4	3,1	11,0	10,4	12,0	17,3*	9,3	9,5	13,4
	(9,3 - 12,7)	(6,8 - 10,9)	(11,4 - 17,4)	(0,0 - 6,3)	(7,7 - 14,3)	(7,7 - 13,2)	(8,1 - 15,9)	(12,7 - 22,0)	(5,8 - 12,7)	(6,9 - 12,1)	(10,5 - 16,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BARRIO O COMUNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	32,7	37,0	24,6	29,1	30,8	35,2	32,3	42,2	52,8	33,0	20,6
	(29,4 - 36,1)	(32,4 - 41,6)	(19,6 - 29,7)	(21,6 - 36,7)	(25,0 - 36,6)	(28,1 - 42,3)	(24,0 - 40,7)	(30,8 - 53,6)	(46,6 - 58,9)	(27,0 - 39,0)	(15,7 - 25,5)
2014	29,6	32,3	25,8	37,0	22,2	28,6	32,3	34,4	46,3	36,0	14,9
	(26,6 - 32,6)	(28,2 - 36,4)	(21,6 - 30,0)	(28,7 - 45,3)	(17,8 - 26,5)	(21,8 - 35,5)	(24,7 - 39,9)	(26,3 - 42,5)	(40,0 - 52,6)	(30,7 - 41,3)	(11,4 - 18,4)
2016	25,8	29,4	20,0	28,0	21,0	24,5	30,0	31,8	43,0	30,0	15,8
	(22,7 - 28,8)	(25,3 - 33,4)	(15,6 - 24,4)	(21,2 - 34,8)	(16,3 - 25,7)	(17,9 - 31,0)	(21,4 - 38,5)	(23,0 - 40,6)	(36,1 - 49,9)	(24,6 - 35,4)	(12,4 - 19,1)
2018	31,0	34,8	24,2	35,0	28,6	30,7	28,9	36,0	51,5	33,5	14,5
	(26,7 - 35,2)	(30,1 - 39,6)	(18,7 - 29,7)	(24,1 - 45,9)	(22,4 - 34,8)	(23,2 - 38,1)	(20,0 - 37,7)	(28,4 - 43,6)	(43,0 - 59,9)	(27,3 - 39,7)	(10,7 - 18,2)
2020	31,3	34,3	25,7	39,3	31,4	28,0	28,5	36,3	43,9	25,5	28,6
	(27,5 - 35,1)	(29,3 - 39,2)	(20,5 - 31,0)	(26,5 - 52,1)	(24,0 - 38,8)	(21,9 - 34,1)	(19,5 - 37,5)	(27,9 - 44,7)	(35,5 - 52,4)	(20,9 - 30,0)	(21,4 - 35,8)
2022	22,4*	24,0*	19,9	20,1*	19,0*	23,3	23,4	27,7	34,9	22,5	15,5*
	(20,0 - 24,8)	(20,9 - 27,1)	(16,1 - 23,7)	(12,0 - 28,3)	(14,8 - 23,2)	(19,0 - 27,6)	(18,5 - 28,4)	(22,2 - 33,1)	(29,8 - 40,0)	(19,0 - 26,0)	(11,6 - 19,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LUGAR DE ESTUDIO O TRABAJO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	15,2	14,6	16,3	12,8	19,2	9,5	16,1	16,4	13,1	15,5	16,0
	(12,6 - 17,7)	(11,6 - 17,6)	(11,5 - 21,0)	(8,5 - 17,1)	(14,2 - 24,2)	(6,2 - 12,9)	(9,6 - 22,7)	(7,2 - 25,5)	(9,5 - 16,8)	(11,0 - 20,1)	(11,8 - 20,2)
2014	16,9	18,4	14,8	14,4	19,7	10,6	15,9	24,0	14,7	16,6	18,4
	(13,7 - 20,1)	(13,8 - 23,0)	(11,0 - 18,6)	(10,2 - 18,6)	(14,5 - 24,8)	(7,3 - 13,9)	(7,5 - 24,3)	(11,2 - 36,8)	(9,3 - 20,2)	(13,0 - 20,2)	(11,9 - 24,8)
2016	18,8	18,5	19,4	23,2	22,0	13,1	12,9	21,1	16,4	17,0	21,1
	(16,0 - 21,6)	(15,3 - 21,7)	(15,2 - 23,6)	(15,2 - 31,1)	(17,8 - 26,2)	(7,7 - 18,5)	(7,8 - 18,1)	(11,1 - 31,0)	(12,4 - 20,3)	(12,7 - 21,2)	(16,3 - 25,8)
2018	17,4	16,1	19,6	26,6	19,4	14,9	13,7	11,4	14,2	19,1	17,7
	(14,9 - 19,8)	(13,3 - 18,9)	(15,0 - 24,1)	(18,2 - 34,9)	(14,9 - 23,8)	(10,0 - 19,8)	(7,6 - 19,8)	(7,6 - 15,3)	(10,1 - 18,3)	(14,8 - 23,4)	(13,9 - 21,5)
2020	8,0	9,5	5,2	6,1	6,3	6,6	14,7	8,6	6,6	8,4	8,7
	(5,5 - 10,5)	(6,0 - 13,0)	(2,7 - 7,7)	(1,4 - 10,8)	(3,3 - 9,2)	(3,0 - 10,1)	(3,8 - 25,6)	(4,4 - 12,8)	(3,2 - 10,0)	(5,8 - 10,9)	(2,6 - 14,9)
2022	12,8*	13,0	12,5*	18,9*	15,7*	12,8*	7,3	9,5	12,6*	14,6*	11,3
	(10,9 - 14,7)	(10,7 - 15,4)	(9,4 - 15,6)	(11,2 - 26,5)	(12,2 - 19,3)	(9,5 - 16,1)	(4,4 - 10,1)	(6,1 - 12,9)	(9,3 - 15,9)	(11,3 - 18,0)	(8,3 - 14,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALREDEDORES LUGAR DE ESTUDIO O TRABAJO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	6,3	6,5	6,0	13,3	3,4	4,0	7,2	3,1	5,4	5,3	7,9
	(4,2 - 8,4)	(3,7 - 9,3)	(2,8 - 9,2)	(6,4 - 20,2)	(1,5 - 5,4)	(1,6 - 6,4)	(0,5 - 13,9)	(0,4 - 5,8)	(2,4 - 8,3)	(2,7 - 7,8)	(3,4 - 12,3)
2014	4,7	4,9	4,4	5,3	6,0	2,7	4,3	4,7	4,5	5,5	4,2
	(3,5 - 5,9)	(3,2 - 6,6)	(2,5 - 6,3)	(2,1 - 8,5)	(3,1 - 9,0)	(1,3 - 4,2)	(1,0 - 7,7)	(1,8 - 7,5)	(2,1 - 6,8)	(3,2 - 7,8)	(2,3 - 6,0)
2016	7,1	6,3	8,4	13,5	7,6	4,3	5,5	5,1	4,9	7,4	7,8
	(5,5 - 8,7)	(4,0 - 8,6)	(5,1 - 11,7)	(6,7 - 20,3)	(4,0 - 11,3)	(1,6 - 7,0)	(1,6 - 9,4)	(2,2 - 7,9)	(2,4 - 7,5)	(4,2 - 10,5)	(4,9 - 10,7)
2018	6,3	6,8	5,4	7,0	8,3	5,9	3,9	4,6	3,5	6,9	7,8
	(4,7 - 7,9)	(4,5 - 9,2)	(3,6 - 7,2)	(3,9 - 10,1)	(4,9 - 11,7)	(2,7 - 9,0)	(1,4 - 6,4)	(1,8 - 7,5)	(1,7 - 5,3)	(3,5 - 10,3)	(5,1 - 10,4)
2020	4,5	4,5	4,3	9,0	7,1	1,1	3,5	2,3	7,6	3,7	3,0
	(2,4 - 6,5)	(2,0 - 7,1)	(0,7 - 8,0)	(0,0 - 22,6)	(2,5 - 11,8)	(<0,1 - 2,1)	(0,1 - 6,8)	(0,7 - 3,8)	(1,8 - 13,4)	(0,4 - 6,9)	(1,0 - 5,0)
2022	5,8	5,0	7,1	14,4	6,8	5,0*	2,0	4,4	7,0	7,1	4,0
	(4,7 - 6,9)	(3,6 - 6,3)	(5,0 - 9,1)	(7,9 - 20,8)	(4,6 - 9,0)	(3,0 - 7,0)	(1,0 - 2,9)	(2,1 - 6,7)	(4,4 - 9,5)	(4,8 - 9,4)	(2,6 - 5,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

FIESTA, JUNTA, DISCOTECA, RECITALES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	31,2	29,5	34,5	28,2	33,7	37,2	23,1	27,7	22,3	31,0	36,7
	(27,4 - 35,1)	(24,8 - 34,3)	(28,7 - 40,2)	(19,8 - 36,6)	(28,1 - 39,3)	(30,6 - 43,8)	(15,8 - 30,4)	(13,5 - 42,0)	(17,1 - 27,5)	(24,6 - 37,5)	(29,9 - 43,5)
2014	31,0	28,9	34,1	26,8	34,4	36,3	32,9	20,9	20,3	25,9	41,4
	(27,8 - 34,2)	(24,9 - 32,9)	(28,8 - 39,3)	(20,2 - 33,3)	(28,2 - 40,6)	(29,7 - 42,9)	(23,2 - 42,7)	(13,4 - 28,3)	(14,6 - 26,0)	(21,5 - 30,2)	(35,2 - 47,6)
2016	31,7	28,9	36,0	27,3	34,6	36,9	34,5	20,2	21,7	30,9	36,3
	(28,9 - 34,4)	(25,1 - 32,8)	(31,8 - 40,2)	(19,2 - 35,4)	(28,6 - 40,6)	(31,1 - 42,7)	(26,1 - 42,9)	(11,7 - 28,7)	(15,8 - 27,6)	(26,0 - 35,8)	(31,1 - 41,6)
2018	29,3	27,9	31,6	21,9	32,8	33,0	30,1	19,8	15,3	27,5	40,6
	(25,8 - 32,8)	(23,5 - 32,4)	(25,5 - 37,7)	(15,2 - 28,5)	(26,7 - 39,0)	(26,5 - 39,5)	(18,9 - 41,4)	(14,2 - 25,4)	(10,8 - 19,8)	(23,1 - 32,0)	(33,9 - 47,3)
2020	33,3	31,9	36,0	31,6	30,3	38,0	38,5	26,2	22,1	38,5	35,7
	(28,9 - 37,7)	(25,9 - 37,9)	(28,6 - 43,5)	(18,9 - 44,3)	(22,9 - 37,6)	(31,7 - 44,3)	(26,7 - 50,3)	(16,5 - 35,9)	(15,7 - 28,6)	(32,5 - 44,4)	(27,8 - 43,6)
2022	41,0*	41,3*	40,7	32,1	42,5*	41,7	48,0	33,5	29,2	39,7	48,7*
	(38,2 - 43,9)	(37,5 - 45,0)	(36,3 - 45,0)	(23,7 - 40,5)	(37,6 - 47,4)	(36,9 - 46,5)	(41,2 - 54,8)	(27,4 - 39,6)	(25,0 - 33,5)	(35,7 - 43,7)	(43,4 - 54,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INTERNET, MAIL O CHAT

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	1,7	0,7	3,6	4,9	0,5	0,2	2,8		0,2	3,5	0,9
	(0,0 - 4,1)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 10,2)	(0,0 - 14,0)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 7,9)		(0,0 - 0,6)	(0,0 - 9,7)	(0,0 - 2,1)
2014	1,2	0,4	2,3	1,8	1,5	0,9	1,3	0,4	0,6	1,5	1,3
	(0,7 - 1,7)	(0,2 - 0,7)	(1,1 - 3,5)	(0,4 - 3,2)	(0,2 - 2,7)	(0,1 - 1,7)	(0,0 - 2,9)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 1,3)	(0,6 - 2,4)	(0,4 - 2,2)
2016	0,7	1,0	0,3	0,3	1,1	1,1	0,3	0,2	0,7	0,6	0,9
	(0,2 - 1,3)	(0,2 - 1,8)	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 2,4)	(0,2 - 2,1)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 1,4)	(<0,1 - 1,2)	(<0,1 - 1,7)
2018	1,4	0,9	2,3	1,3	0,9	1,2	2,7	1,3	0,4	1,0	2,5
	(0,7 - 2,1)	(0,4 - 1,4)	(0,6 - 4,0)	(0,4 - 2,3)	(0,3 - 1,6)	(0,2 - 2,3)	(0,0 - 6,2)	(0,0 - 2,9)	(<0,1 - 0,7)	(0,3 - 1,7)	(0,7 - 4,2)
2020	2,3	2,1	2,8	7,0	2,5	2,3	0,8	0,5	1,2	1,9	3,9
	(1,2 - 3,4)	(0,9 - 3,2)	(0,4 - 5,3)	(0,0 - 16,2)	(0,8 - 4,1)	(0,7 - 4,0)	(0,1 - 1,5)	(0,0 - 1,2)	(<0,1 - 2,4)	(0,9 - 2,8)	(0,8 - 6,9)
2022	1,2	1,0	1,5	3,3	0,8	1,6	0,6	0,2	1,0	1,5	1,1
	(0,7 - 1,7)	(0,4 - 1,5)	(0,6 - 2,4)	(0,2 - 6,5)	(0,1 - 1,5)	(0,6 - 2,5)	(<0,1 - 1,2)	(0,0 - 0,6)	(0,4 - 1,6)	(0,5 - 2,5)	(0,4 - 1,7)

OTRO LUGAR

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	5,1	5,0	5,5	4,9	4,5	5,3	6,4	6,1	3,1	6,5	5,1
	(3,8 - 6,5)	(3,2 - 6,7)	(3,2 - 7,8)	(1,8 - 8,1)	(2,4 - 6,7)	(1,7 - 8,9)	(2,7 - 10,0)	(2,6 - 9,5)	(1,3 - 4,9)	(3,7 - 9,3)	(3,1 - 7,1)
2014	7,6	8,1	7,0	7,5	7,6	9,6	5,8	6,5	6,2	7,7	8,4
	(6,0 - 9,2)	(5,7 - 10,4)	(5,0 - 9,1)	(4,0 - 10,9)	(4,4 - 10,9)	(5,5 - 13,8)	(3,1 - 8,6)	(3,7 - 9,3)	(2,5 - 9,8)	(5,1 - 10,2)	(5,8 - 11,0)
2016	6,0	6,6	5,1	5,8	2,8	8,6	7,5	8,0	7,1	6,0	5,6
	(4,5 - 7,6)	(4,4 - 8,8)	(3,2 - 7,0)	(2,6 - 9,0)	(1,4 - 4,2)	(4,3 - 12,9)	(2,7 - 12,2)	(4,1 - 11,8)	(3,6 - 10,5)	(3,0 - 9,0)	(3,7 - 7,6)
2018	7,2	7,6	6,5	6,7	5,7	6,4	9,7	9,7	5,5	6,9	8,7
	(5,5 - 8,9)	(5,4 - 9,8)	(4,1 - 8,9)	(3,6 - 9,9)	(3,0 - 8,4)	(3,4 - 9,4)	(3,7 - 15,8)	(5,9 - 13,6)	(2,4 - 8,5)	(4,4 - 9,3)	(5,7 - 11,8)
2020	7,8	6,8	9,6	4,8	6,7	8,9	4,5	15,4	5,0	10,1	6,9
	(5,6 - 10,0)	(3,7 - 9,9)	(5,9 - 13,4)	(1,8 - 7,8)	(1,8 - 11,5)	(4,7 - 13,0)	(2,0 - 7,0)	(5,0 - 25,7)	(2,6 - 7,5)	(5,3 - 15,0)	(4,5 - 9,4)
2022	5,7	6,9	4,0*	8,1	4,1	5,2	6,7	7,3	6,1	5,0*	6,1
	(4,3 - 7,2)	(4,7 - 9,1)	(2,6 - 5,3)	(3,4 - 12,9)	(2,2 - 6,1)	(2,9 - 7,5)	(3,2 - 10,2)	(4,1 - 10,5)	(3,6 - 8,6)	(3,5 - 6,6)	(3,2 - 9,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LUGAR DE ÚLTIMO OFRECIMIENTO DE COCAÍNA

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Todas las categorías incluidas

Preguntas: Si le han ofrecido cocaína, ¿cuándo fue la última vez que se la ofrecieron? ¿En cuál de los siguientes lugares se la ofrecieron?

CASA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,1	1,6	3,4	3,7	1,9	1,4	2,5	1,7	3,7	1,0	1,9
	(0,6 - 3,5)	(0,3 - 2,9)	(0,0 - 7,4)	(0,0 - 10,9)	(0,0 - 3,9)	(0,1 - 2,8)	(0,0 - 5,1)	(0,0 - 5,1)	(0,0 - 7,8)	(0,1 - 1,9)	(0,0 - 4,0)
2014	1,2	1,1	1,3	0,8	1,4	1,5	1,2	0,5	2,4	0,8	0,3
	(0,5 - 1,8)	(0,3 - 2,0)	(<0,1 - 2,5)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 3,2)	(0,0 - 3,1)	(0,0 - 2,8)	(0,0 - 1,3)	(0,4 - 4,4)	(<0,1 - 1,6)	(0,0 - 0,6)
2016	1,2	1,2	1,1		0,9	2,4	1,2	0,6	1,4	0,6	1,7
	(0,5 - 1,9)	(0,3 - 2,1)	(0,2 - 2,1)		(0,0 - 2,0)	(0,4 - 4,3)	(0,0 - 2,4)	(0,0 - 1,6)	(0,0 - 2,9)	(<0,1 - 1,1)	(0,2 - 3,2)
2018	1,4	1,1	2,2		0,9	1,1	2,6	1,6	1,4	1,4	1,1
	(0,7 - 2,0)	(0,4 - 1,7)	(0,4 - 4,1)		(0,0 - 1,8)	(<0,1 - 2,1)	(0,4 - 4,9)	(<0,1 - 3,1)	(<0,1 - 2,8)	(0,4 - 2,4)	(0,0 - 2,4)
2020	1,5	0,9	3,9		0,7	1,3	1,5	3,0	1,4	1,6	1,3
	(0,5 - 2,4)	(0,2 - 1,6)	(0,0 - 8,2)		(0,0 - 1,5)	(0,0 - 2,9)	(0,1 - 2,9)	(0,0 - 6,7)	(0,3 - 2,6)	(0,0 - 3,5)	(0,0 - 2,9)
2022	3,7*	3,1*	5,2		3,0	3,2	4,6	5,4	3,7	3,3	4,1*
	(2,1 - 5,2)	(1,6 - 4,6)	(0,7 - 9,7)		(0,3 - 5,7)	(0,6 - 5,8)	(0,0 - 9,7)	(1,7 - 9,2)	(0,0 - 7,4)	(0,8 - 5,7)	(1,9 - 6,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BARRIO O COMUNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	48,8	53,7	35,1	50,0	44,7	49,3	49,5	54,4	60,5	51,1	34,3
	(42,5 - 55,0)	(46,4 - 60,9)	(24,1 - 46,1)	(30,8 - 69,2)	(34,3 - 55,2)	(36,7 - 61,9)	(32,7 - 66,4)	(37,9 - 70,9)	(51,4 - 69,7)	(40,6 - 61,7)	(21,7 - 46,9)
2014	44,0	46,8	37,9	41,8	34,9	49,2	43,2	52,3	51,1	48,3	30,4
	(38,2 - 49,9)	(39,1 - 54,5)	(26,8 - 48,9)	(19,1 - 64,5)	(24,1 - 45,6)	(35,6 - 62,8)	(28,4 - 58,1)	(39,3 - 65,4)	(39,7 - 62,6)	(39,4 - 57,2)	(19,2 - 41,7)
2016	38,5	41,2	30,9	45,5	34,1	31,9	50,2	41,1	60,6	33,8	25,9
	(31,6 - 45,4)	(33,5 - 49,0)	(18,6 - 43,2)	(18,1 - 73,0)	(23,7 - 44,4)	(19,7 - 44,2)	(35,2 - 65,1)	(22,3 - 59,9)	(47,9 - 73,4)	(23,1 - 44,5)	(15,9 - 35,8)
2018	38,8	38,1	41,2	37,9	24,1	43,2	44,6	52,2	61,6	35,9	16,7
	(32,4 - 45,3)	(30,5 - 45,7)	(27,7 - 54,6)	(20,3 - 55,4)	(15,1 - 33,0)	(29,8 - 56,6)	(29,7 - 59,5)	(38,1 - 66,2)	(51,3 - 72,0)	(25,1 - 46,8)	(10,5 - 22,8)
2020	34,0	36,2	24,6	18,0	33,7	21,6	37,2	46,9	53,1	28,1	18,0
	(26,0 - 42,0)	(25,7 - 46,7)	(12,9 - 36,4)	(0,0 - 39,1)	(15,6 - 51,8)	(11,5 - 31,7)	(21,3 - 53,1)	(29,6 - 64,2)	(36,5 - 69,6)	(18,7 - 37,5)	(6,3 - 29,8)
2022	31,9	34,0	26,3	12,2	29,4	30,6	36,1	39,0	42,1	32,4	20,9
	(27,4 - 36,4)	(28,5 - 39,5)	(17,5 - 35,0)	(0,0 - 25,6)	(19,9 - 38,9)	(22,6 - 38,7)	(26,4 - 45,8)	(29,1 - 48,9)	(33,9 - 50,3)	(25,2 - 39,5)	(13,1 - 28,7)

LUGAR DE ESTUDIO O TRABAJO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	10,5	8,9	15,2	12,4	6,4	12,4	6,4	16,9	10,5	5,5	17,3
	(6,3 - 14,8)	(5,5 - 12,2)	(2,6 - 27,8)	(0,6 - 24,1)	(2,4 - 10,4)	(5,3 - 19,4)	(0,7 - 12,1)	(0,1 - 33,7)	(5,6 - 15,4)	(1,4 - 9,6)	(5,9 - 28,7)
2014	12,0	11,8	12,3	17,2	18,3	8,8	8,6	6,9	9,8	13,6	12,1
	(7,8 - 16,2)	(6,7 - 16,9)	(5,9 - 18,8)	(5,2 - 29,3)	(6,4 - 30,1)	(3,8 - 13,8)	(3,3 - 13,8)	(2,6 - 11,1)	(3,9 - 15,7)	(5,1 - 22,0)	(6,2 - 18,0)
2016	10,0	10,9	7,4	3,5	10,2	9,6	7,6	15,0	5,5	13,2	10,1
	(5,6 - 14,4)	(4,8 - 17,0)	(2,7 - 12,1)	(0,0 - 7,0)	(2,7 - 17,7)	(2,2 - 16,9)	(0,0 - 15,4)	(1,1 - 28,9)	(1,8 - 9,2)	(5,6 - 20,9)	(1,3 - 18,8)
2018	11,3	10,9	12,5	10,5	13,6	7,6	14,7	9,4	10,9	13,7	8,8
	(7,9 - 14,7)	(7,1 - 14,8)	(4,8 - 20,1)	(2,4 - 18,6)	(6,0 - 21,2)	(3,7 - 11,5)	(5,4 - 24,0)	(2,1 - 16,6)	(5,1 - 16,7)	(7,4 - 20,0)	(3,7 - 13,9)
2020	10,0	11,4	3,9	8,9	2,1	20,3	13,0	8,2	8,3	10,7	11,1
	(4,6 - 15,4)	(4,7 - 18,1)	(0,4 - 7,5)	(0,0 - 26,1)	(0,0 - 5,1)	(2,9 - 37,7)	(0,0 - 26,3)	(0,5 - 15,9)	(0,0 - 18,7)	(4,3 - 17,0)	(0,0 - 24,8)
2022	10,3	11,7	6,5	15,7	9,1*	11,1	8,9	10,4	11,2	12,0	7,3
	(7,5 - 13,0)	(8,1 - 15,3)	(2,8 - 10,1)	(0,0 - 32,1)	(3,8 - 14,4)	(5,9 - 16,4)	(3,0 - 14,8)	(4,1 - 16,6)	(5,9 - 16,5)	(6,9 - 17,1)	(3,5 - 11,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ALREDEDORES LUGAR DE ESTUDIO O TRABAJO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	4,2	3,9	5,0	7,2	0,8	1,8	14,1	6,3	1,0	5,6	5,5
	(1,7 - 6,7)	(0,8 - 7,0)	(0,2 - 9,7)	(0,0 - 15,5)	(0,2 - 1,4)	(<0,1 - 3,6)	(0,0 - 32,3)	(0,1 - 12,6)	(0,0 - 2,1)	(0,2 - 11,0)	(0,8 - 10,2)
2014	4,6	4,4	4,9	2,6	6,4	3,7	5,2	3,9	2,5	5,7	5,4
	(2,2 - 7,0)	(1,7 - 7,2)	(0,0 - 9,8)	(0,0 - 5,7)	(0,0 - 13,1)	(0,4 - 7,0)	(<0,1 - 10,3)	(0,0 - 8,2)	(0,0 - 5,0)	(0,7 - 10,6)	(1,3 - 9,4)
2016	5,3	5,2	5,5	6,7	6,0	3,3	5,4	6,0	2,4	6,3	6,5
	(2,5 - 8,0)	(1,6 - 8,8)	(1,6 - 9,4)	(0,0 - 14,2)	(0,0 - 12,9)	(0,9 - 5,7)	(0,0 - 14,6)	(0,8 - 11,3)	(0,0 - 5,2)	(1,2 - 11,4)	(1,0 - 11,9)
2018	4,6	4,5	4,9	5,6	4,9	5,9	3,4	2,5	1,4	5,0	7,7
	(2,2 - 6,9)	(1,6 - 7,4)	(1,4 - 8,3)	(0,0 - 11,7)	(1,0 - 8,9)	(0,0 - 12,3)	(0,1 - 6,8)	(0,0 - 6,1)	(0,1 - 2,6)	(2,1 - 7,9)	(0,7 - 14,7)
2020	3,1	3,8	0,4		0,3	2,9	8,1	3,4	4,3	2,4	2,8
	(0,8 - 5,5)	(0,8 - 6,8)	(0,0 - 1,1)		(0,0 - 0,8)	(0,0 - 8,2)	(<0,1 - 16,2)	(0,0 - 9,3)	(0,0 - 9,3)	(0,0 - 5,3)	(0,0 - 8,0)
2022	6,5*	6,0	7,6*	13,2*	8,0*	3,9	5,8	7,0	3,7	8,3*	7,1
	(4,4 - 8,6)	(3,6 - 8,5)	(3,5 - 11,8)	(1,0 - 25,5)	(2,7 - 13,4)	(0,9 - 7,0)	(2,2 - 9,5)	(2,5 - 11,4)	(1,2 - 6,2)	(4,3 - 12,4)	(3,0 - 11,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

FIESTA, JUNTA, DISCOTECA, RECITALES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	30,6	27,9	37,9	23,0	41,9	31,7	22,8	17,5	21,7	33,5	35,2
	(24,9 - 36,2)	(21,2 - 34,7)	(26,6 - 49,1)	(10,4 - 35,5)	(31,3 - 52,5)	(18,9 - 44,5)	(11,0 - 34,7)	(7,5 - 27,4)	(13,5 - 29,9)	(23,7 - 43,2)	(23,2 - 47,3)
2014	29,3	26,8	34,9	20,4	34,1	24,1	34,6	29,6	22,3	24,7	43,2
	(24,4 - 34,2)	(21,2 - 32,4)	(22,6 - 47,1)	(7,6 - 33,3)	(24,3 - 44,0)	(14,9 - 33,2)	(17,5 - 51,7)	(16,0 - 43,3)	(11,0 - 33,6)	(17,5 - 31,9)	(33,0 - 53,4)
2016	39,0	35,9	47,8	37,3	40,8	47,1	31,5	32,6	23,3	40,9	49,6
	(33,1 - 44,9)	(28,1 - 43,6)	(35,1 - 60,6)	(12,1 - 62,4)	(31,3 - 50,3)	(36,2 - 58,1)	(18,9 - 44,2)	(14,1 - 51,2)	(12,5 - 34,2)	(30,9 - 51,0)	(40,7 - 58,4)
2018	35,9	36,8	33,3	37,0	50,3	37,6	21,7	24,0	18,9	34,4	56,9
	(29,3 - 42,5)	(29,1 - 44,4)	(21,9 - 44,6)	(19,0 - 55,1)	(38,3 - 62,3)	(25,6 - 49,5)	(11,2 - 32,2)	(8,7 - 39,4)	(9,5 - 28,2)	(23,6 - 45,2)	(46,6 - 67,2)
2020	42,7	40,3	52,9	71,5	55,0	41,0	36,3	28,0	29,3	47,1	53,5
	(34,5 - 50,9)	(30,1 - 50,5)	(37,5 - 68,3)	(45,1 - 98,0)	(36,6 - 73,5)	(25,9 - 56,2)	(19,4 - 53,1)	(12,5 - 43,5)	(14,5 - 44,2)	(36,5 - 57,8)	(31,2 - 75,8)
2022	41,7	38,6	49,8	51,0	47,2	44,5	37,9	30,5	33,8	38,3	53,7
	(37,0 - 46,4)	(32,9 - 44,4)	(40,9 - 58,6)	(28,4 - 73,6)	(37,2 - 57,2)	(35,4 - 53,6)	(27,5 - 48,2)	(21,6 - 39,4)	(26,4 - 41,2)	(30,6 - 46,0)	(44,9 - 62,5)

INTERNET, MAIL O CHAT

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	0,4	0,4	0,3	0,5	0,3	0,8			0,4		0,8
	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 1,3)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 1,7)			(0,0 - 1,2)		(0,0 - 1,6)
2014	0,4	0,2	0,9	2,0	0,2		0,8		0,4	0,8	
	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 5,9)	(0,0 - 0,6)		(0,0 - 2,4)		(0,0 - 1,3)	(0,0 - 1,9)	
2016	0,9	0,9	0,8	0,6	0,8	1,8	0,7	0,1	1,2	0,5	1,0
	(0,1 - 1,6)	(0,1 - 1,7)	(0,0 - 1,6)	(0,0 - 1,9)	(0,0 - 1,6)	(0,0 - 4,0)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 3,2)	(0,0 - 1,1)	(0,1 - 1,8)
2018	1,3	0,9	2,7	1,3	1,7	0,6	0,7	2,9	1,0	0,9	2,4
	(0,4 - 2,2)	(0,3 - 1,5)	(0,0 - 5,7)	(0,0 - 3,9)	(0,3 - 3,2)	(0,0 - 1,3)	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 7,3)	(0,0 - 2,1)	(0,1 - 1,8)	(0,0 - 5,0)
2020	3,6	3,7	3,1		6,7	4,4	2,0		1,4	4,8	4,5
	(1,0 - 6,2)	(0,5 - 6,9)	(0,2 - 5,9)		(0,0 - 14,2)	(0,5 - 8,3)	(0,0 - 4,3)		(0,1 - 2,6)	(1,3 - 8,3)	(0,0 - 13,0)
2022	1,4	0,9	2,5	4,0	0,6	2,2	1,5			1,8	2,3
	(0,6 - 2,1)	(0,0 - 2,2)	(0,1 - 4,9)	(0,0 - 11,6)	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 5,2)	(0,0 - 3,4)			(0,0 - 3,6)	(0,0 - 5,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OTRO LUGAR

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	3,5	3,6	3,2	3,3	3,9	2,7	4,7	3,2	2,2	3,2	5,0
	(1,9 - 5,0)	(1,7 - 5,4)	(0,4 - 6,0)	(0,0 - 9,5)	(1,2 - 6,7)	(0,5 - 4,8)	(0,0 - 10,9)	(0,2 - 6,2)	(0,2 - 4,2)	(0,9 - 5,6)	(1,4 - 8,7)
2014	5,9	6,2	5,1	5,4	3,3	11,7	2,9	5,4	7,0	4,5	6,6
	(2,8 - 9,0)	(2,1 - 10,4)	(2,0 - 8,2)	(0,0 - 11,6)	(0,7 - 5,9)	(0,3 - 23,1)	(0,5 - 5,4)	(1,7 - 9,1)	(0,0 - 15,7)	(1,9 - 7,1)	(2,9 - 10,4)
2016	5,1	4,7	6,4	6,5	7,2	3,9	3,4	4,5	5,4	4,7	5,4
	(3,0 - 7,3)	(2,1 - 7,3)	(2,3 - 10,4)	(0,0 - 12,9)	(2,3 - 12,2)	(0,9 - 7,0)	(0,5 - 6,3)	(0,0 - 10,6)	(0,7 - 10,1)	(1,4 - 8,1)	(2,0 - 8,8)
2018	6,7	7,8	3,3	7,7	4,5	4,1	12,3	7,5	4,9	8,6	6,4
	(4,0 - 9,4)	(4,3 - 11,3)	(1,3 - 5,3)	(1,7 - 13,7)	(2,0 - 6,9)	(1,6 - 6,6)	(1,7 - 22,8)	(3,4 - 11,6)	(1,8 - 8,0)	(2,7 - 14,4)	(3,5 - 9,4)
2020	5,1	3,7	11,2	1,6	1,3	8,5	2,0	10,5	2,1	5,3	8,7
	(2,9 - 7,2)	(1,0 - 6,3)	(0,0 - 23,0)	(0,0 - 4,9)	(0,0 - 3,0)	(1,5 - 15,5)	(0,4 - 3,6)	(0,0 - 22,2)	(0,4 - 3,9)	(2,6 - 8,0)	(0,9 - 16,6)
2022	4,6	5,6	2,1	3,8	2,6	4,4	5,1	7,7	5,5	4,0	4,5
	(3,1 - 6,2)	(3,5 - 7,7)	(0,7 - 3,5)	(0,0 - 9,3)	(0,3 - 4,9)	(1,3 - 7,4)	(1,8 - 8,4)	(2,7 - 12,8)	(2,1 - 8,9)	(1,6 - 6,4)	(2,0 - 7,1)

LUGAR DE ÚLTIMO OFRECIMIENTO DE PASTA BASE

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Todas las categorías incluidas

Preguntas: Si le han ofrecido pasta base, ¿cuándo fue la última vez que se la ofrecieron? ¿En cuál de los siguientes lugares se la ofrecieron?

CASA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	3,4	3,4	3,7		5,7	2,2	3,2	4,3	3,8	4,9	
	(0,2 - 6,7)	(0,0 - 7,3)	(0,0 - 7,8)		(0,0 - 15,1)	(0,0 - 4,5)	(0,0 - 7,0)	(0,0 - 10,2)	(0,1 - 7,6)	(0,0 - 11,9)	
2014	0,7	0,6	1,0			1,2	0,8	1,1	0,8	0,8	0,2
	(0,2 - 1,2)	(<0,1 - 1,1)	(0,0 - 2,2)			(0,0 - 2,7)	(0,0 - 2,1)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 0,7)
2016	0,3	0,1	0,8	1,2		0,5			<0,1	0,6	
	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 3,7)		(0,0 - 1,1)			(0,0 - 0,1)	(0,0 - 1,4)	
2018	3,1	3,8	1,5		3,8	4,6	1,2	4,6	3,1	3,7	1,6
	(0,8 - 5,5)	(0,7 - 6,9)	(0,0 - 3,4)		(0,0 - 10,0)	(0,7 - 8,6)	(0,0 - 2,8)	(0,0 - 11,7)	(0,0 - 7,7)	(0,1 - 7,3)	(0,0 - 4,8)
2020	1,8	0,6	8,5		0,6		0,2	6,3	2,1	2,0	
	(0,0 - 3,7)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 20,8)		(0,0 - 1,8)		(0,0 - 0,6)	(0,0 - 14,5)	(0,0 - 4,3)	(0,0 - 6,0)	
2022	4,7	2,9	9,3		0,9	1,0	5,8	11,3	7,3	0,9	49*
	(0,6 - 8,7)	(0,2 - 5,6)	(0,5 - 18,2)		(0,0 - 2,8)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 15,0)	(2,9 - 19,7)	(0,0 - 16,3)	(0,0 - 1,9)	(0,5 - 9,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BARRIO O COMUNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	64,8	66,9	56,8	55,5	62,0	68,8	73,4	67,2	67,9	62,5	64,1
	(57,3 - 72,2)	(58,6 - 75,2)	(41,5 - 72,2)	(35,5 - 75,4)	(47,1 - 76,9)	(54,1 - 83,5)	(60,9 - 85,9)	(51,8 - 82,5)	(58,6 - 77,2)	(49,1 - 75,8)	(47,8 - 80,4)
2014	57,1	62,1	42,7	43,1	32,4	72,0	63,0	69,1	71,9	54,2	38,0
	(50,0 - 64,2)	(53,4 - 70,9)	(29,0 - 56,4)	(21,3 - 65,0)	(18,3 - 46,5)	(56,5 - 87,5)	(47,8 - 78,2)	(53,3 - 84,9)	(62,1 - 81,6)	(40,8 - 67,6)	(23,8 - 52,1)
2016	56,3	56,0	57,1	44,0	49,7	66,9	59,4	58,9	78,9	46,7	33,0
	(46,0 - 66,6)	(44,6 - 67,4)	(34,2 - 80,0)	(14,2 - 73,8)	(32,8 - 66,7)	(50,7 - 83,0)	(34,2 - 84,5)	(32,7 - 85,2)	(66,8 - 90,9)	(31,0 - 62,5)	(16,1 - 49,9)
2018	53,0	56,6	44,1	27,3	43,8	51,3	61,7	66,9	71,2	48,7	28,6
	(46,1 - 59,9)	(47,7 - 65,6)	(32,3 - 55,9)	(10,4 - 44,3)	(29,9 - 57,7)	(36,7 - 66,0)	(45,4 - 78,0)	(54,1 - 79,8)	(61,7 - 80,7)	(37,1 - 60,4)	(14,7 - 42,5)
2020	63,0	66,3	44,6	6,2	61,1	48,7	70,3	73,6	85,0	42,9	63,7
	(56,6 - 69,5)	(55,3 - 77,2)	(24,6 - 64,6)	(0,0 - 21,7)	(37,0 - 85,3)	(25,5 - 71,9)	(52,0 - 88,6)	(54,4 - 92,8)	(75,1 - 94,8)	(27,2 - 58,6)	(41,0 - 86,3)
2022	46,7*	46,7*	46,7		44,9	41,9	52,0	53,2	53,8*	43,6	37,7
	(40,6 - 52,9)	(38,8 - 54,6)	(34,8 - 58,6)		(30,4 - 59,4)	(29,8 - 54,0)	(39,1 - 64,9)	(40,9 - 65,6)	(43,2 - 64,4)	(32,8 - 54,3)	(24,3 - 51,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LUGAR DE ESTUDIO O TRABAJO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	8,3	99	25	10,2	3,1	7,8	11,3	13,4	9,2	6,4	10,5
	(4,7 - 12,0)	(5,2 - 14,6)	(0,0 - 5,3)	(0,8 - 19,6)	(0,1 - 6,1)	(0,0 - 16,0)	(1,7 - 20,9)	(1,5 - 25,2)	(3,4 - 15,0)	(0,9 - 11,9)	(1,8 - 19,1)
2014	12,0	12,2	11,6	20,9	22,9	7,5	3,6	7,5	5,4	18,1	12,8
	(5,7 - 18,4)	(4,1 - 20,2)	(3,0 - 20,2)	(5,7 - 36,1)	(0,6 - 45,3)	(0,0 - 16,0)	(0,0 - 8,2)	(0,0 - 15,3)	(1,2 - 9,7)	(4,0 - 32,1)	(4,6 - 21,0)
2016	6,9	8,0	2,6	3,3	3,1	6,8	14,8	6,6	2,3	10,9	7,3
	(2,6 - 11,1)	(2,6 - 13,4)	(<0,1 - 5,1)	(0,0 - 8,0)	(0,0 - 6,2)	(0,0 - 15,3)	(0,0 - 30,2)	(0,0 - 16,9)	(0,0 - 4,6)	(1,6 - 20,2)	(1,9 - 12,7)
2018	8,5	6,4	13,6	21,6	7,2	3,0	6,6	11,7	4,3	11,7	10,0
	(5,4 - 11,6)	(3,3 - 9,6)	(4,3 - 23,0)	(3,2 - 39,9)	(<0,1 - 14,4)	(0,2 - 5,8)	(0,0 - 13,7)	(3,6 - 19,9)	(0,7 - 7,9)	(5,1 - 18,4)	(4,5 - 15,5)
2020	10,9	10,2	14,8	60,8	5,2	18,8	4,5	12,5	2,6	21,6	0,6
	(7,4 - 14,3)	(3,0 - 17,4)	(0,0 - 36,5)	(0,0 - 100)	(0,0 - 13,9)	(0,0 - 41,5)	(0,0 - 11,5)	(0,0 - 28,0)	(0,0 - 5,7)	(7,1 - 36,1)	(0,0 - 1,9)
2022	8,1	9,1	5,5		14,4	10,7	6,5	2,2	6,9	11,4	5,9
	(4,6 - 11,7)	(4,4 - 13,8)	(0,0 - 11,4)		(3,2 - 25,6)	(3,5 - 17,8)	(0,1 - 12,9)	(0,0 - 4,6)	(1,8 - 11,9)	(4,0 - 18,7)	(0,0 - 12,7)

ALREDEDORES LUGAR DE ESTUDIO O TRABAJO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,3	2,3	2,4	2,2	1,0	2,6	3,3	3,5		1,5	7,6
	(0,9 - 3,7)	(0,8 - 3,8)	(0,0 - 5,9)	(0,0 - 6,6)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 5,6)	(0,0 - 8,8)	(0,0 - 7,2)		(0,0 - 3,1)	(1,9 - 13,3)
2014	3,3	3,2	3,5	5,1	2,4	0,8	7,4	2,5	2,4	1,1	8,3
	(1,1 - 5,4)	(0,6 - 5,8)	(0,0 - 7,6)	(0,0 - 11,3)	(0,0 - 5,4)	(0,0 - 2,0)	(0,0 - 16,0)	(0,0 - 6,7)	(0,0 - 5,8)	(0,0 - 2,8)	(1,5 - 15,1)
2016	6,9	5,7	11,1	4,7	9,8	2,4	9,8	6,0	1,9	11,2	7,3
	(2,3 - 11,4)	(0,1 - 11,2)	(0,0 - 23,9)	(0,0 - 11,1)	(0,0 - 21,2)	(0,0 - 6,1)	(0,0 - 26,2)	(0,0 - 13,3)	(0,0 - 4,3)	(1,2 - 21,3)	(0,0 - 17,6)
2018	7,2	7,0	7,5	10,1	7,0	12,7	4,0	3,3	4,0	7,1	13,7
	(2,6 - 11,7)	(1,0 - 13,0)	(2,4 - 12,7)	(0,0 - 20,9)	(0,0 - 15,5)	(0,0 - 27,9)	(<0,1 - 8,0)	(0,0 - 8,1)	(0,0 - 9,6)	(2,6 - 11,5)	(0,0 - 30,5)
2020	4,8	5,5	0,4		4,6	0,4	11,8	0,3	4,1	6,9	
	(0,7 - 8,8)	(0,1 - 10,9)	(0,0 - 1,3)		(0,0 - 13,6)	(0,0 - 1,3)	(0,0 - 25,4)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 11,3)	(0,0 - 14,9)	
2022	6,6	7,0	5,4*	8,5	9,0	6,2	6,7	4,4	1,8	7,5	14,3*
	(3,4 - 9,7)	(2,8 - 11,2)	(1,3 - 9,4)	(0,0 - 25,5)	(0,3 - 17,7)	(0,0 - 12,5)	(1,3 - 12,1)	(0,0 - 9,4)	(0,0 - 4,0)	(2,1 - 12,9)	(4,5 - 24,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

FIESTA, JUNTA, DISCOTECA, RECITALES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	17,9	14,0	32,2	28,4	25,1	16,9	6,9	6,1	12,8	23,3	15,9
	(11,7 - 24,0)	(7,8 - 20,2)	(16,6 - 47,7)	(9,0 - 47,8)	(12,2 - 38,1)	(4,2 - 29,7)	(1,6 - 12,2)	(0,0 - 14,1)	(6,0 - 19,6)	(11,6 - 34,9)	(5,1 - 26,8)
2014	18,7	15,8	26,9	13,5	34,4	15,0	16,6	12,2	14,7	16,7	28,4
	(12,5 - 24,9)	(9,3 - 22,4)	(10,2 - 43,6)	(1,1 - 26,0)	(17,6 - 51,2)	(1,7 - 28,4)	(3,9 - 29,4)	(0,0 - 27,3)	(6,4 - 23,1)	(4,5 - 29,0)	(16,2 - 40,5)
2016	15,7	13,7	23,1	32,1	17,9	17,6	13,0	4,4	8,8	12,1	36,3
	(9,2 - 22,3)	(7,9 - 19,5)	(3,0 - 43,1)	(3,1 - 61,2)	(7,7 - 28,2)	(5,7 - 29,6)	(2,5 - 23,5)	(0,0 - 8,9)	(2,3 - 15,2)	(5,9 - 18,2)	(15,7 - 56,9)
2018	14,9	13,0	19,5	30,9	23,7	17,2	7,8	3,6	7,3	15,1	29,3
	(9,9 - 19,9)	(7,4 - 18,6)	(10,5 - 28,5)	(7,6 - 54,2)	(11,8 - 35,6)	(8,5 - 25,9)	(2,7 - 12,8)	(0,6 - 6,6)	(2,1 - 12,4)	(7,5 - 22,6)	(15,7 - 42,8)
2020	12,9	10,9	24,6	33,0	18,5	15,0	10,1	6,4	4,7	19,4	16,2
	(9,1 - 16,7)	(5,8 - 16,0)	(9,1 - 40,1)	(0,0 - 91,1)	(2,0 - 35,1)	(0,9 - 29,2)	(1,2 - 19,1)	(0,0 - 13,0)	(0,1 - 9,4)	(9,7 - 29,0)	(3,8 - 28,6)
2022	26,3*	25,1*	29,4	91,5*	27,4	31,6	22,8	15,9	21,6*	30,6	28,8
	(21,1 - 31,4)	(18,5 - 31,6)	(19,4 - 39,3)	(74,5 - 100)	(15,2 - 39,5)	(20,4 - 42,9)	(12,8 - 32,8)	(6,8 - 24,9)	(13,9 - 29,4)	(20,8 - 40,4)	(17,1 - 40,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INTERNET, MAIL O CHAT

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	0,3	0,1	1,1	1,2	0,4				0,6		0,5
	(0,1 - 0,6)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 2,6)	(0,0 - 3,0)	(0,0 - 1,3)				(0,0 - 1,5)		(0,0 - 1,4)
2014	0,6	0,1	2,0	4,4	0,1				0,3	1,2	
	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 5,4)	(0,0 - 11,2)	(0,0 - 0,3)				(0,0 - 0,8)	(0,0 - 3,5)	
2016	0,3	0,3	0,1			1,2		0,1		0,2	0,9
	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,4)			(0,0 - 3,1)		(0,0 - 0,4)		(0,0 - 0,4)	(0,0 - 2,7)
2018	1,9	0,6	5,2	2,0	2,0	0,9	1,0	3,9	2,4	0,5	4,5
	(0,2 - 3,6)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - 10,5)	(0,0 - 6,0)	(0,0 - 4,7)	(0,0 - 2,7)	(0,0 - 3,0)	(0,0 - 10,4)	(0,1 - 4,8)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - 11,5)
2020	3,0	2,9	3,6		7,6	2,5	2,3		0,3	6,5	
	(1,1 - 5,0)	(0,0 - 6,2)	(0,0 - 8,3)		(0,0 - 17,9)	(0,0 - 6,3)	(0,0 - 5,5)		(0,0 - 0,9)	(0,1 - 12,8)	
2022	0,5*	0,3	1,0			1,9				1,5	
	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 2,9)			(0,0 - 4,6)				(0,0 - 3,7)	

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OTRO LUGAR

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	3,0	3,4	1,3	2,5	2,6	1,7	2,0	5,5	5,7	1,4	1,4
	(1,3 - 4,6)	(1,3 - 5,5)	(0,0 - 2,8)	(0,0 - 6,0)	(0,5 - 4,7)	(0,1 - 3,4)	(0,0 - 4,1)	(0,0 - 12,1)	(1,4 - 10,0)	(<0,1 - 2,8)	(<0,1 - 2,8)
2014	5,0	3,8	8,5	6,4	4,2	3,5	6,4	5,4	1,7	5,7	9,4
	(2,2 - 7,8)	(1,4 - 6,2)	(0,2 - 16,9)	(0,0 - 15,4)	(0,0 - 9,5)	(0,0 - 7,6)	(1,3 - 11,6)	(0,0 - 12,7)	(0,0 - 3,3)	(1,6 - 9,8)	(0,0 - 18,8)
2016	13,8	16,2	5,2	14,7	19,4	4,6	3,0	23,9	8,1	18,3	15,2
	(5,5 - 22,0)	(6,2 - 26,2)	(0,6 - 9,7)	(0,0 - 29,4)	(3,4 - 35,4)	(0,8 - 8,5)	(0,0 - 6,6)	(0,0 - 53,2)	(0,0 - 16,3)	(1,3 - 35,3)	(4,0 - 26,5)
2018	11,4	12,5	8,6	8,0	12,5	10,2	17,7	5,9	7,7	13,2	12,3
	(6,3 - 16,4)	(5,8 - 19,2)	(3,5 - 13,6)	(0,2 - 15,9)	(5,5 - 19,4)	(3,1 - 17,2)	(0,8 - 34,6)	(1,8 - 10,0)	(2,6 - 12,9)	(3,1 - 23,4)	(5,5 - 19,2)
2020	3,6	3,6	3,5		2,4	14,5	0,8	0,8	1,3	0,8	19,5
	(1,1 - 6,1)	(0,0 - 7,2)	(0,0 - 7,1)		(0,0 - 5,7)	(0,0 - 30,3)	(0,0 - 2,2)	(0,0 - 2,0)	(0,0 - 2,8)	(0,0 - 1,9)	(0,0 - 39,6)
2022	7,2*	8,9	2,7		3,4	6,7	6,2*	13,0*	8,6*	4,5	8,3
	(5,0 - 9,4)	(4,8 - 13,0)	(0,2 - 5,2)		(0,0 - 7,2)	(0,6 - 12,8)	(1,8 - 10,5)	(4,0 - 22,0)	(2,8 - 14,4)	(0,8 - 8,3)	(3,2 - 13,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

VÍAS DE ACCESO A TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2016-2022.
Todas las categorías incluidas

Pregunta: Piense en la última vez que usted consumió tranquilizantes sin receta médica, ¿cómo los consiguió?

COMPRADO EN UNA FARMACIA CON UNA RECETA MÉDICA DE OTRA PERSONA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	15,7	12,0	18,4	3,8		5,2	34,1	14,9	6,8	10,0	21,4
	(12,2 - 19,3)	(0,0 - 24,3)	(3,7 - 33,1)	(0,0 - 11,4)		(0,0 - 11,2)	(2,8 - 65,5)	(7,2 - 22,6)	(0,0 - 18,8)	(3,6 - 16,5)	(7,2 - 35,7)
2018	5,7	8,7	3,7		0,2	4,5	10,4	8,6	1,4	6,8	5,6
	(1,6 - 9,7)	(0,9 - 16,6)	(0,0 - 8,1)		(0,0 - 0,6)	(0,0 - 12,3)	(0,0 - 24,4)	(0,2 - 17,0)	(0,0 - 3,6)	(0,0 - 14,1)	(0,0 - 12,9)
2020	5,3	4,9	5,9	1,3	0,2	0,7	14,1	9,5	2,0	9,8	5,0
	(2,0 - 8,6)	(0,9 - 8,9)	(0,0 - 12,5)	(0,0 - 4,4)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 2,1)	(1,0 - 27,2)	(0,1 - 18,9)	(0,0 - 4,6)	(0,6 - 19,0)	(0,0 - 11,5)
2022	13,1*	11,1	14,9		17,4	15,6	6,3	14,2	0,7	6,7	26,9*
	(6,5 - 19,7)	(0,5 - 21,7)	(3,4 - 26,4)		(0,0 - 41,8)	(0,0 - 34,2)	(0,7 - 12,0)	(5,7 - 22,6)	(0,0 - 1,9)	(0,9 - 12,5)	(10,4 - 43,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COMPRADO EN UNA FERIA LIBRE O MERCADO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	20,5	31,1	12,7	7,1	26,2	21,5	13,2	25,5	20,2	30,0	14,9
	(8,2 - 32,8)	(8,0 - 54,2)	(2,7 - 22,7)	(0,0 - 20,3)	(0,0 - 56,4)	(1,6 - 41,5)	(0,0 - 30,7)	(3,7 - 47,3)	(1,2 - 39,3)	(11,6 - 48,4)	(0,0 - 33,5)
2018	21,7	15,0	26,0	1,8	14,1	11,7	20,2	37,2	26,9	13,9	27,4
	(9,4 - 34,0)	(2,6 - 27,5)	(7,4 - 44,6)	(0,0 - 5,5)	(0,0 - 33,8)	(2,0 - 21,5)	(2,9 - 37,4)	(9,9 - 64,4)	(5,6 - 48,2)	(5,9 - 21,8)	(0,3 - 54,5)
2020	30,0	39,1	18,0	5,3	29,6	64,6	23,4	26,8	24,9	28,0	40,7
	(13,5 - 46,5)	(14,7 - 63,5)	(7,6 - 28,5)	(0,0 - 17,2)	(0,0 - 72,3)	(36,9 - 92,3)	(0,0 - 49,8)	(11,3 - 42,3)	(6,6 - 43,3)	(7,4 - 48,6)	(0,8 - 80,6)
2022	42,1	39,0	44,9*	35,1	25,1	50,4	43,9	46,2	65,4*	37,0	31,4
	(34,5 - 49,7)	(26,2 - 51,7)	(31,0 - 58,8)	(0,0 - 84,7)	(6,5 - 43,7)	(29,6 - 71,2)	(24,2 - 63,6)	(33,8 - 58,6)	(52,5 - 78,3)	(20,9 - 53,0)	(14,6 - 48,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LO COMPRÉ POR INTERNET

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016											
2018	4,6	9,4	1,5	40,6		3,9	4,3		4,3	9,3	0,2
	(0,0 - 10,3)	(0,0 - 23,7)	(0,0 - 4,0)	(0,0 - 88,0)		(0,0 - 10,9)	(0,0 - 12,7)		(0,0 - 11,6)	(0,0 - 23,2)	(0,0 - 0,5)
2020	2,5	4,3	0,2	1,3	8,0			0,3	5,8	0,3	
	(0,0 - 7,1)	(0,0 - 12,1)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 4,2)	(0,0 - 23,6)			(0,0 - 0,8)	(0,0 - 16,7)	(0,0 - 0,8)	
2022	2,1	2,1	2,1*		2,9	1,8	4,0	0,9	2,2	2,9	1,4
	(0,6 - 3,6)	(0,0 - 4,6)	(0,3 - 3,9)		(0,0 - 7,3)	(0,0 - 4,6)	(0,0 - 8,5)	(0,0 - 1,9)	(0,0 - 5,5)	(0,0 - 6,1)	(0,0 - 2,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASÓ CONVIVIENTE/PAREJA, UN FAMILIAR Y/O AMIGO/A

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	49,7	46,4	52,1	67,1	60,7	58,6	37,9	47,2	52,5	47,8	50,1
	(36,5 - 62,9)	(24,9 - 67,8)	(37,0 - 67,2)	(43,8 - 90,3)	(31,1 - 90,3)	(33,7 - 83,5)	(8,7 - 67,1)	(25,3 - 69,2)	(29,3 - 75,7)	(29,6 - 65,9)	(29,3 - 70,9)
2018	36,4	30,6	40,1	31,1	36,1	40,8	38,9	33,9	24,0	34,9	45,0
	(28,3 - 44,4)	(14,1 - 47,0)	(25,0 - 55,2)	(0,9 - 61,3)	(9,1 - 63,1)	(20,8 - 60,9)	(17,4 - 60,3)	(15,1 - 52,7)	(5,9 - 42,0)	(20,9 - 48,9)	(23,8 - 66,1)
2020	24,8	14,8	37,8	6,1	26,3	25,8	30,6	26,9	18,4	29,1	29,5
	(19,5 - 30,1)	(4,9 - 24,7)	(22,5 - 53,1)	(0,0 - 16,2)	(2,2 - 50,4)	(2,4 - 49,3)	(4,9 - 56,4)	(8,0 - 45,9)	(4,5 - 32,4)	(15,3 - 42,8)	(5,9 - 53,1)
2022	24,7	26,2	23,4	37,9	30,5	17,1	30,8	21,8	16,3	33,5	22,5
	(19,4 - 30,0)	(16,3 - 36,2)	(14,6 - 32,1)	(0,0 - 79,3)	(13,2 - 47,8)	(5,7 - 28,5)	(14,7 - 46,9)	(12,6 - 31,1)	(7,3 - 25,4)	(20,7 - 46,2)	(11,9 - 33,1)

ENTREGADO EN EL CONSULTORIO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	2,8	2,4	3,1			2,2	1,2	5,3	1,7	4,8	1,9
	(1,7 - 3,9)	(0,0 - 5,1)	(0,2 - 5,9)			(0,0 - 6,4)	(0,0 - 3,5)	(0,6 - 10,0)	(0,0 - 5,0)	(0,0 - 9,7)	(0,0 - 4,0)
2018	2,4	2,8	2,1	1,7	3,0	2,3	4,7	1,0	1,6	4,2	1,0
	(1,0 - 3,8)	(0,0 - 6,4)	(0,0 - 4,4)	(0,0 - 4,9)	(0,0 - 9,1)	(0,0 - 5,6)	(0,0 - 12,2)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 4,0)	(0,0 - 8,7)	(0,0 - 2,5)
2020	5,1	6,9	2,8		13,0	0,9	7,0	1,1	8,9	1,1	4,1
	(0,0 - 12,4)	(0,0 - 19,2)	(0,0 - 7,1)		(0,0 - 36,7)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 20,3)	(0,0 - 2,8)	(0,0 - 25,4)	(0,0 - 2,8)	(0,0 - 11,6)
2022	2,7	2,7	2,7				2,5	7,7*	0,5	3,6	3,3
	(1,2 - 4,2)	(<0,1 - 5,4)	(0,3 - 5,1)				(0,0 - 6,5)	(2,4 - 13,0)	(0,0 - 1,3)	(0,2 - 7,0)	(0,0 - 6,7)

ESTABA EN MI CASA Y LO TOMÉ

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	6,3	6,2	6,4	9,2	13,1	4,0	5,8	5,4	3,8	6,5	6,8
	(3,3 - 9,3)	(0,6 - 11,7)	(1,3 - 11,5)	(0,0 - 20,3)	(0,0 - 27,8)	(0,0 - 11,1)	(0,0 - 14,6)	(0,0 - 11,4)	(0,0 - 11,2)	(0,0 - 14,2)	(1,5 - 12,1)
2018	17,7	15,5	19,1	21,6	21,4	27,5	13,9	10,7	14,2	20,0	17,4
	(10,0 - 25,3)	(2,5 - 28,5)	(8,7 - 29,5)	(0,0 - 44,9)	(0,2 - 42,6)	(7,7 - 47,3)	(0,0 - 30,7)	(0,0 - 22,2)	(1,9 - 26,6)	(8,1 - 31,9)	(2,4 - 32,5)
2020	18,5	12,9	25,8	37,0	15,1	5,9	10,7	23,6	21,7	14,7	18,1
	(12,0 - 24,9)	(1,4 - 24,3)	(2,1 - 49,6)	(0,0 - 86,2)	(0,0 - 34,4)	(0,0 - 14,1)	(0,0 - 24,3)	(0,0 - 53,8)	(0,0 - 48,8)	(0,0 - 30,0)	(0,0 - 37,2)
2022	6,1*	5,1	7,0	18,7	8,8	2,4	9,9	3,4	8,7	2,9	7,2
	(3,5 - 8,7)	(0,3 - 9,9)	(2,4 - 11,6)	(0,0 - 52,5)	(0,0 - 17,7)	(0,0 - 6,4)	(0,5 - 19,2)	(0,1 - 6,7)	(0,6 - 16,8)	(0,0 - 6,5)	(1,6 - 12,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LO CONSEGUÍ DE OTRA FORMA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2016	5,0	1,9	7,3	12,9		8,5	7,8	1,6	15,0	0,9	4,9
	(1,2 - 8,8)	(0,0 - 3,9)	(1,2 - 13,5)	(0,0 - 29,8)		(0,0 - 21,3)	(0,0 - 18,3)	(0,0 - 3,9)	(0,0 - 30,5)	(0,0 - 2,1)	(0,0 - 10,3)
2018	11,6	18,0	7,5	3,2	25,2	9,2	7,7	8,6	27,5	11,0	3,4
	(4,4 - 18,9)	(3,2 - 32,8)	(1,8 - 13,2)	(0,0 - 9,9)	(0,0 - 51,1)	(0,0 - 18,6)	(0,0 - 15,9)	(1,2 - 16,1)	(2,6 - 52,5)	(3,2 - 18,8)	(0,3 - 6,5)
2020	13,8	17,1	9,5	49,0	7,9	2,1	14,2	11,8	18,2	17,1	2,5
	(4,4 - 23,2)	(0,0 - 35,2)	(2,6 - 16,4)	(0,0 - 100)	(0,0 - 17,8)	(0,0 - 4,4)	(0,0 - 29,2)	(3,3 - 20,3)	(0,0 - 39,0)	(5,9 - 28,3)	(0,0 - 5,2)
2022	9,1	13,8	5,1	8,2	15,4	12,8	2,6	5,8	6,2	13,5	7,3
	(5,7 - 12,6)	(5,7 - 21,9)	(1,8 - 8,4)	(0,0 - 21,6)	(2,8 - 27,9)	(1,1 - 24,4)	(0,1 - 5,2)	(2,1 - 9,5)	(1,5 - 10,8)	(4,4 - 22,6)	(0,9 - 13,7)

PERCEPCIÓN DE DROGAS EN EL ENTORNO DEL HOGAR

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2000-2022.

Pregunta: En su casa, y hasta donde usted conoce, ¿alguien usa o consume alguna de estas drogas?

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	6,1	6,8	5,4	7,0	10,7	6,2	4,6	3,6	7,0	4,8	6,0
	(5,7 - 6,5)	(6,2 - 7,4)	(4,9 - 5,9)	(6,1 - 7,9)	(9,4 - 12,0)	(5,4 - 7,1)	(3,9 - 5,3)	(3,1 - 4,2)	(6,4 - 7,5)	(4,2 - 5,4)	(5,2 - 6,8)
2002	4,1	3,2	4,9	4,9	7,9	3,9	2,3	2,7	4,5	4,5	2,8
	(3,5 - 4,6)	(2,6 - 3,8)	(4,0 - 5,7)	(3,5 - 6,2)	(6,1 - 9,7)	(2,8 - 5,1)	(1,5 - 3,1)	(1,8 - 3,5)	(3,7 - 5,3)	(3,4 - 5,5)	(1,9 - 3,8)
2004	4,3	3,8	4,7	5,6	7,8	4,0	3,3	2,1	5,1	4,0	3,2
	(3,7 - 4,8)	(3,1 - 4,4)	(4,0 - 5,5)	(4,3 - 7,0)	(5,9 - 9,6)	(2,9 - 5,1)	(2,3 - 4,3)	(1,5 - 2,7)	(4,3 - 5,9)	(3,1 - 5,0)	(2,3 - 4,1)
2006	6,8	5,8	7,8	5,3	15,4	8,1	5,2	3,1	6,3	6,6	7,7
	(5,9 - 7,8)	(4,6 - 7,1)	(6,4 - 9,1)	(4,0 - 6,6)	(11,4 - 19,4)	(6,3 - 10,0)	(3,6 - 6,9)	(1,9 - 4,3)	(5,4 - 7,2)	(5,2 - 8,1)	(5,2 - 10,3)
2008	5,4	5,2	5,5	6,8	9,0	6,4	3,1	3,4	7,1	4,3	4,3
	(4,7 - 6,0)	(4,2 - 6,2)	(4,6 - 6,4)	(4,9 - 8,7)	(6,9 - 11,1)	(4,8 - 8,1)	(2,0 - 4,1)	(2,4 - 4,5)	(5,8 - 8,5)	(3,5 - 5,2)	(3,1 - 5,6)
2010	4,2	5,0	3,3	3,0	7,3	5,1	2,5	3,8	6,1	4,0	3,2
	(3,5 - 4,8)	(4,0 - 6,1)	(2,6 - 4,0)	(1,6 - 4,4)	(5,3 - 9,2)	(3,5 - 6,6)	(1,7 - 3,2)	(2,7 - 5,0)	(4,4 - 7,8)	(2,9 - 5,1)	(2,4 - 4,1)
2012	5,2	5,8	4,6	5,4	8,3	5,3	3,8	4,2	6,4	4,7	5,0
	(4,5 - 5,9)	(4,5 - 7,0)	(3,9 - 5,4)	(3,1 - 7,7)	(5,6 - 11,1)	(4,0 - 6,6)	(2,6 - 5,0)	(3,2 - 5,2)	(5,1 - 7,7)	(3,8 - 5,7)	(3,6 - 6,3)
2014	5,9	6,1	5,8	6,0	8,9	8,4	4,2	4,5	7,6	6,4	4,6
	(5,2 - 6,6)	(5,0 - 7,2)	(5,0 - 6,6)	(3,9 - 8,1)	(6,9 - 11,0)	(6,3 - 10,4)	(2,6 - 5,7)	(3,6 - 5,4)	(6,1 - 9,0)	(5,0 - 7,8)	(3,7 - 5,6)
2016	9,8	9,2	10,3	8,7	17,0	13,0	6,2	7,3	10,0	7,5	11,5
	(8,4 - 11,1)	(7,6 - 10,8)	(8,6 - 12,0)	(6,5 - 10,8)	(12,3 - 21,7)	(10,2 - 15,8)	(3,8 - 8,6)	(5,9 - 8,8)	(7,5 - 12,4)	(5,9 - 9,1)	(9,3 - 13,7)
2018	11,7	13,6	9,8	12,6	19,6	16,1	9,8	7,0	12,1	10,7	12,3
	(10,6 - 12,8)	(11,8 - 15,4)	(8,6 - 11,0)	(9,2 - 16,0)	(16,3 - 22,9)	(13,1 - 19,0)	(6,5 - 13,0)	(5,9 - 8,1)	(10,1 - 14,1)	(9,1 - 12,4)	(10,3 - 14,4)
2020	9,7	10,0	9,3	7,4	18,1	11,0	6,7	7,7	11,7	9,1	8,7
	(8,6 - 10,7)	(8,3 - 11,7)	(7,9 - 10,7)	(4,4 - 10,3)	(13,6 - 22,7)	(8,6 - 13,4)	(4,7 - 8,6)	(6,2 - 9,2)	(9,3 - 14,0)	(7,5 - 10,7)	(6,5 - 10,8)
2022	8,5	8,4	8,5	7,7	10,5*	10,6	7,8	6,7	11,5	7,4	7,7
	(7,8 - 9,1)	(7,4 - 9,4)	(7,6 - 9,4)	(5,7 - 9,7)	(8,6 - 12,3)	(9,0 - 12,2)	(6,3 - 9,3)	(5,8 - 7,7)	(10,0 - 13,0)	(6,4 - 8,4)	(6,6 - 8,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÏNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	1,6	1,8	1,5	1,8	2,7	1,6	1,4	1,0	1,7	1,3	1,8
	(1,4 - 1,8)	(1,5 - 2,1)	(1,2 - 1,7)	(1,3 - 2,3)	(2,1 - 3,3)	(1,2 - 2,0)	(1,0 - 1,7)	(0,7 - 1,4)	(1,4 - 2,0)	(1,0 - 1,6)	(1,4 - 2,3)
2002	0,7	0,6	0,7	1,0	1,3	0,8	0,3	0,4	0,9	0,6	0,5
	(0,5 - 0,9)	(0,4 - 0,9)	(0,4 - 1,1)	(0,2 - 1,7)	(0,6 - 2,0)	(0,3 - 1,4)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,7)	(0,5 - 1,2)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 1,0)
2004	0,9	0,9	0,9	1,0	1,6	1,0	0,9	0,4	1,2	0,8	0,6
	(0,7 - 1,2)	(0,6 - 1,2)	(0,6 - 1,3)	(0,4 - 1,7)	(0,8 - 2,3)	(0,5 - 1,5)	(0,3 - 1,4)	(0,2 - 0,7)	(0,8 - 1,6)	(0,5 - 1,2)	(0,2 - 1,0)
2006	1,6	1,2	2,1	1,5	2,6	2,6	1,3	0,7	1,7	1,9	1,2
	(1,2 - 2,0)	(0,8 - 1,5)	(1,4 - 2,8)	(0,7 - 2,4)	(1,4 - 3,8)	(1,3 - 3,9)	(0,3 - 2,3)	(0,3 - 1,1)	(1,1 - 2,2)	(0,9 - 2,9)	(0,8 - 1,7)
2008	1,4	1,4	1,4	1,5	2,0	1,1	1,2	1,3	2,5	1,0	0,4
	(1,0 - 1,8)	(0,7 - 2,0)	(0,9 - 1,8)	(0,5 - 2,4)	(0,9 - 3,1)	(0,5 - 1,7)	(0,5 - 1,8)	(0,4 - 2,2)	(1,5 - 3,5)	(0,5 - 1,4)	(0,1 - 0,6)
2010	0,8	1,1	0,5	0,5	0,8	1,0	0,5	0,9	1,1	0,9	0,4
	(0,4 - 1,1)	(0,6 - 1,6)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 1,0)	(0,4 - 1,3)	(0,3 - 1,7)	(0,2 - 0,8)	(0,2 - 1,5)	(0,5 - 1,6)	(0,2 - 1,6)	(0,1 - 0,7)
2012	1,2	0,9	1,5	1,0	1,1	1,3	1,2	1,3	1,4	1,6	0,7
	(0,9 - 1,5)	(0,6 - 1,2)	(1,1 - 2,0)	(0,3 - 1,7)	(0,6 - 1,7)	(0,7 - 1,8)	(0,6 - 1,9)	(0,8 - 1,8)	(0,9 - 2,0)	(1,1 - 2,2)	(0,4 - 1,0)
2014	1,1	1,1	1,2	0,7	2,0	1,2	1,1	0,9	2,2	1,3	0,5
	(0,9 - 1,4)	(0,7 - 1,5)	(0,8 - 1,5)	(0,0 - 1,4)	(1,0 - 3,0)	(0,6 - 1,9)	(0,6 - 1,6)	(0,6 - 1,3)	(1,4 - 3,1)	(0,8 - 1,7)	(0,2 - 0,7)
2016	1,5	1,1	1,9	0,8	2,7	1,9	1,6	1,1	2,3	1,3	1,3
	(1,1 - 2,0)	(0,7 - 1,6)	(1,2 - 2,6)	(0,2 - 1,3)	(1,3 - 4,1)	(0,9 - 2,9)	(0,3 - 2,8)	(0,7 - 1,6)	(1,1 - 3,6)	(0,6 - 2,0)	(0,8 - 1,8)
2018	1,7	1,9	1,6	1,4	2,2	2,7	1,3	1,4	2,0	2,1	1,1
	(1,3 - 2,2)	(1,1 - 2,7)	(1,1 - 2,0)	(0,2 - 2,6)	(0,3 - 4,0)	(1,3 - 4,0)	(0,7 - 1,9)	(0,9 - 2,0)	(1,1 - 2,9)	(1,1 - 3,0)	(0,6 - 1,6)
2020	0,9	0,8	1,0	0,6	1,3	0,6	0,6	1,2	1,7	0,6	0,7
	(0,5 - 1,4)	(0,4 - 1,3)	(0,4 - 1,7)	(0,0 - 1,3)	(0,3 - 2,4)	(0,2 - 1,0)	(<0,1 - 1,2)	(0,3 - 2,0)	(0,4 - 2,9)	(<0,1 - 1,1)	(0,1 - 1,3)
2022	1,1	0,9	1,2	0,7	1,1	1,0	1,3	1,1	2,7	0,6	0,6
	(0,8 - 1,3)	(0,6 - 1,2)	(0,9 - 1,6)	(0,1 - 1,4)	(0,5 - 1,7)	(0,5 - 1,5)	(0,7 - 1,9)	(0,8 - 1,4)	(2,0 - 3,5)	(0,3 - 0,9)	(0,3 - 0,9)

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2000	2,0	2,1	1,9	2,0	2,5	1,9	2,1	1,7	2,7	1,6	1,3
	(1,8 - 2,2)	(1,7 - 2,4)	(1,6 - 2,2)	(1,4 - 2,5)	(1,9 - 3,0)	(1,4 - 2,4)	(1,6 - 2,6)	(1,3 - 2,1)	(2,3 - 3,1)	(1,2 - 1,9)	(0,9 - 1,7)
2002	0,8	0,5	1,1	0,8	1,1	1,1	0,6	0,6	1,2	0,6	0,4
	(0,6 - 1,1)	(0,3 - 0,8)	(0,7 - 1,5)	(0,1 - 1,5)	(0,6 - 1,7)	(0,5 - 1,7)	(0,2 - 1,0)	(0,2 - 1,0)	(0,8 - 1,7)	(0,3 - 0,9)	(0,1 - 0,8)
2004	1,2	1,2	1,2	1,5	1,6	0,9	1,2	0,9	2,0	0,9	0,3
	(0,9 - 1,5)	(0,8 - 1,5)	(0,8 - 1,6)	(0,8 - 2,3)	(0,8 - 2,3)	(0,4 - 1,4)	(0,7 - 1,8)	(0,5 - 1,4)	(1,5 - 2,5)	(0,5 - 1,2)	(0,1 - 0,6)
2006	1,6	1,2	1,9	1,4	1,5	3,0	1,3	0,9	2,4	1,3	0,6
	(1,2 - 1,9)	(0,8 - 1,5)	(1,4 - 2,5)	(0,8 - 2,0)	(0,8 - 2,2)	(1,6 - 4,4)	(0,9 - 1,8)	(0,5 - 1,3)	(1,8 - 3,0)	(0,7 - 2,0)	(0,4 - 0,9)
2008	1,3	1,4	1,2	1,3	2,7	1,2	0,7	0,9	2,3	0,8	0,6
	(0,9 - 1,7)	(0,7 - 2,0)	(0,8 - 1,7)	(0,4 - 2,3)	(1,4 - 4,0)	(0,3 - 2,0)	(0,3 - 1,2)	(0,1 - 1,7)	(1,3 - 3,3)	(0,5 - 1,1)	(0,2 - 1,0)
2010	1,5	2,1	1,0	1,4	2,3	0,9	1,0	1,8	2,6	2,0	0,4
	(1,1 - 2,0)	(1,3 - 2,9)	(0,6 - 1,3)	(0,5 - 2,4)	(0,7 - 3,9)	(0,4 - 1,5)	(0,5 - 1,4)	(1,0 - 2,6)	(1,2 - 3,9)	(1,1 - 2,8)	(0,2 - 0,6)
2012	1,5	1,2	1,7	1,3	1,4	1,7	1,7	1,4	2,4	1,8	0,7
	(1,2 - 1,8)	(0,9 - 1,6)	(1,3 - 2,2)	(0,6 - 1,9)	(0,8 - 2,0)	(1,1 - 2,4)	(0,9 - 2,4)	(0,9 - 2,0)	(1,6 - 3,2)	(1,3 - 2,4)	(0,4 - 1,0)
2014	1,4	1,4	1,5	0,9	1,7	1,3	1,2	1,6	3,0	1,6	0,5
	(1,1 - 1,7)	(0,9 - 1,8)	(1,1 - 1,8)	(0,2 - 1,7)	(0,9 - 2,6)	(0,7 - 1,9)	(0,6 - 1,7)	(1,2 - 2,1)	(2,1 - 3,9)	(1,1 - 2,1)	(0,3 - 0,6)
2016	1,4	1,2	1,6	0,6	1,5	1,3	1,7	1,6	3,0	1,1	0,9
	(1,0 - 1,8)	(0,9 - 1,6)	(1,0 - 2,2)	(0,3 - 1,0)	(0,6 - 2,4)	(0,7 - 1,9)	(0,5 - 2,9)	(1,0 - 2,1)	(1,6 - 4,4)	(0,7 - 1,4)	(0,4 - 1,4)
2018	1,7	1,7	1,6	1,5	1,6	1,9	1,2	1,9	2,9	1,5	0,9
	(1,3 - 2,1)	(1,2 - 2,3)	(1,1 - 2,1)	(0,4 - 2,6)	(0,8 - 2,4)	(1,0 - 2,8)	(0,6 - 1,8)	(1,3 - 2,5)	(1,9 - 4,0)	(0,9 - 2,0)	(0,5 - 1,4)
2020	1,0	1,0	1,1	0,7	0,8	0,9	0,6	1,5	1,8	0,9	0,5
	(0,5 - 1,5)	(0,5 - 1,5)	(0,4 - 1,7)	(0,1 - 1,2)	(0,0 - 1,7)	(0,3 - 1,5)	(0,1 - 1,1)	(0,6 - 2,4)	(0,3 - 3,3)	(0,2 - 1,6)	(0,2 - 0,9)
2022	0,9	0,7	1,1	0,5	0,6	0,7	0,6	1,4	2,4	0,4	0,4
	(0,7 - 1,0)	(0,4 - 0,9)	(0,7 - 1,4)	(0,0 - 1,1)	(0,2 - 0,9)	(0,3 - 1,0)	(0,2 - 1,0)	(1,0 - 1,8)	(1,7 - 3,0)	(0,2 - 0,7)	(0,2 - 0,6)

TIPOS DE MARIHUANA CONSUMIDAS CON MAYOR FRECUENCIA²⁰

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Pregunta: ¿Qué tipo de marihuana consumió con mayor frecuencia?

Respuestas: Marihuana prensada o paraguaya, marihuana verde, o marihuana *skunk* o de alta potencia.

MARIHUANA PRENSADA O PARAGUAYA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	32,1	36,4	22,6	42,4	31,9	26,1	26,3	36,2	39,6	36,9	23,7
	(27,3 - 36,9)	(30,0 - 42,8)	(14,1 - 31,0)	(29,2 - 55,6)	(23,8 - 40,0)	(17,0 - 35,2)	(14,3 - 38,3)	(15,0 - 57,4)	(30,2 - 49,0)	(29,4 - 44,5)	(15,2 - 32,2)
2014	15,9	17,7	12,6	30,9	12,6	14,7	12,1	13,2	25,7	20,4	8,3
	(12,8 - 19,0)	(13,4 - 22,1)	(9,4 - 15,9)	(19,3 - 42,4)	(8,5 - 16,7)	(8,3 - 21,2)	(6,2 - 17,9)	(6,7 - 19,8)	(18,6 - 32,7)	(13,7 - 27,1)	(5,2 - 11,3)
2016	8,1	9,4	5,9	13,8	6,4	7,4	11,7	6,3	16,0	10,6	3,3
	(5,4 - 10,9)	(5,7 - 13,2)	(3,3 - 8,5)	(5,6 - 22,0)	(3,9 - 8,9)	(1,7 - 13,0)	(1,5 - 21,9)	(2,3 - 10,3)	(8,0 - 24,0)	(5,3 - 15,8)	(2,0 - 4,7)
2018	3,8	4,1	3,3	4,4	3,5	3,2	2,7	7,4	6,3	4,4	1,2
	(2,7 - 5,0)	(2,6 - 5,5)	(1,2 - 5,3)	(0,7 - 8,1)	(1,7 - 5,4)	(1,5 - 4,8)	(0,3 - 5,1)	(1,5 - 13,3)	(2,9 - 9,8)	(2,5 - 6,3)	(0,4 - 2,1)
2020	2,2	2,3	1,9	2,3	1,8	3,4	1,5	1,4	3,0	2,4	1,4
	(1,3 - 3,1)	(1,0 - 3,6)	(0,7 - 3,1)	(0,1 - 4,5)	(0,8 - 2,8)	(0,8 - 6,0)	(0,1 - 2,8)	(0,0 - 2,8)	(0,1 - 6,0)	(1,1 - 3,6)	(0,3 - 2,4)
2022	3,1	3,0	3,2	1,1	1,6	2,2	7,0*	5,0	6,6	2,4	1,8
	(1,9 - 4,3)	(1,5 - 4,5)	(1,3 - 5,2)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 3,3)	(0,9 - 3,6)	(2,6 - 11,5)	(1,2 - 8,8)	(2,7 - 10,5)	(0,9 - 3,8)	(0,5 - 3,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

MARIHUANA VERDE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	54,4	50,0	64,1	49,4	50,7	60,5	63,0	55,4	53,8	49,7	58,8
	(48,6 - 60,3)	(42,6 - 57,4)	(55,0 - 73,2)	(36,3 - 62,4)	(40,0 - 61,3)	(50,5 - 70,5)	(49,1 - 76,9)	(34,9 - 75,8)	(43,9 - 63,7)	(42,1 - 57,4)	(46,9 - 70,7)
2014	68,9	65,7	74,5	54,4	78,3	62,1	73,9	69,0	64,6	70,3	69,8
	(64,6 - 73,2)	(59,6 - 71,8)	(69,7 - 79,4)	(42,9 - 66,0)	(72,9 - 83,6)	(51,8 - 72,3)	(63,1 - 84,7)	(56,4 - 81,6)	(57,3 - 71,9)	(63,2 - 77,3)	(62,7 - 76,9)
2016	72,9	70,9	76,4	65,2	75,3	76,1	66,7	72,3	65,4	75,6	74,5
	(68,8 - 77,1)	(65,8 - 76,0)	(71,0 - 81,8)	(54,8 - 75,7)	(69,7 - 81,0)	(68,7 - 83,6)	(55,4 - 78,0)	(60,0 - 84,6)	(56,5 - 74,2)	(70,1 - 81,2)	(68,4 - 80,5)
2018	74,4	72,7	78,4	54,0	72,2	81,0	84,4	71,3	69,5	71,2	81,1
	(70,3 - 78,4)	(67,2 - 78,3)	(72,9 - 83,8)	(36,7 - 71,2)	(64,4 - 80,0)	(74,7 - 87,3)	(77,2 - 91,6)	(62,7 - 79,9)	(60,8 - 78,1)	(64,0 - 78,4)	(76,7 - 85,6)
2020	83,1	81,9	85,8	84,6	76,7	87,7	85,8	86,9	82,2	84,1	82,2
	(78,3 - 87,9)	(75,7 - 88,2)	(81,1 - 90,6)	(74,8 - 94,5)	(66,7 - 86,6)	(81,9 - 93,4)	(79,0 - 92,6)	(80,1 - 93,7)	(75,4 - 88,9)	(77,5 - 90,8)	(73,0 - 91,4)
2022	83,1	82,3	84,4	67,4	82,1	88,0	80,9	82,0	79,9	87,8	80,7
	(80,1 - 86,0)	(78,4 - 86,3)	(80,1 - 88,7)	(49,6 - 85,3)	(76,0 - 88,2)	(84,4 - 91,6)	(72,7 - 89,1)	(75,2 - 88,8)	(74,1 - 85,7)	(84,2 - 91,3)	(75,3 - 86,1)

²⁰ En el ENPG 2016 se añadieron alternativas de respuesta: marihuana verde o yerba de "autocultivo" y marihuana skunk o de alta potencia de "autocultivo". En el análisis de tendencia se añadieron a las categorías marihuana verde y marihuana skunk respectivamente.

MARIHUANA *skunk* O DE ALTA POTENCIA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	6,2	7,4	3,5	2,2	10,2	4,2	4,0	2,7	0,9	4,3	10,8
	(0,7 - 11,7)	(0,0 - 15,3)	(0,7 - 6,3)	(0,0 - 4,5)	(0,0 - 22,6)	(0,0 - 9,9)	(0,0 - 10,2)	(0,0 - 7,9)	(0,0 - 2,0)	(0,4 - 8,3)	(0,0 - 23,3)
2014	5,7	6,9	3,8	4,4	3,2	13,5	3,0	3,1	1,5	4,2	8,8
	(3,5 - 8,0)	(3,5 - 10,3)	(1,8 - 5,7)	(0,0 - 11,1)	(1,3 - 5,0)	(5,9 - 21,0)	(0,4 - 5,6)	(0,0 - 6,3)	(<0,1 - 2,9)	(0,9 - 7,4)	(4,5 - 13,1)
2016	9,7	11,6	6,3	8,7	11,9	9,9	9,9	4,3	7,7	6,4	12,5
	(6,6 - 12,8)	(8,0 - 15,3)	(2,5 - 10,2)	(3,3 - 14,1)	(7,2 - 16,5)	(4,5 - 15,4)	(1,1 - 18,6)	(0,7 - 7,9)	(4,0 - 11,5)	(3,5 - 9,4)	(7,3 - 17,7)
2018	12,1	14,5	6,4	25,1	15,0	10,1	6,2	3,2	16,9	14,8	6,1
	(8,8 - 15,5)	(10,1 - 19,0)	(3,3 - 9,5)	(7,7 - 42,4)	(8,9 - 21,1)	(4,9 - 15,3)	(1,0 - 11,3)	(0,7 - 5,8)	(9,8 - 24,0)	(7,9 - 21,6)	(3,8 - 8,5)
2020	8,3	9,1	6,4	4,8	13,3	5,9	6,4	3,5	7,1	7,7	10,2
	(4,5 - 12,2)	(4,0 - 14,3)	(2,1 - 10,8)	(0,0 - 11,3)	(4,7 - 22,0)	(0,9 - 11,0)	(0,4 - 12,5)	(0,0 - 7,3)	(1,4 - 12,7)	(3,1 - 12,2)	(1,3 - 19,1)
2022	6,2	7,1	4,5	1,7	6,3	7,5	4,9	6,4	7,9	4,8	6,6
	(4,4 - 8,0)	(4,7 - 9,5)	(2,3 - 6,8)	(0,0 - 3,9)	(3,1 - 9,5)	(4,5 - 10,5)	(2,0 - 7,8)	(2,0 - 10,9)	(3,7 - 12,1)	(2,2 - 7,3)	(3,6 - 9,5)

CONOCIMIENTO CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS Y PRESENCIA DE NICOTINA EN EL DISPOSITIVO

Según sexo, edad y nivel socioeconómico. Chile, 2014-2022.

CONOCIMIENTO CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	46,9	48,8	45,0	38,2	56,4	55,3	48,7	41,6	35,8	43,5	55,6
	(45,2 - 48,5)	(46,4 - 51,2)	(42,9 - 47,0)	(34,5 - 42,0)	(52,4 - 60,4)	(51,6 - 58,9)	(45,3 - 52,0)	(39,0 - 44,2)	(33,0 - 38,6)	(41,0 - 46,0)	(52,8 - 58,4)
2016	66,5	67,1	66,0	63,7	76,2	73,8	70,0	58,4	59,0	63,2	72,9
	(64,7 - 68,3)	(64,9 - 69,3)	(64,0 - 67,9)	(60,0 - 67,4)	(72,9 - 79,5)	(70,5 - 77,0)	(67,0 - 73,1)	(55,5 - 61,3)	(55,5 - 62,6)	(60,7 - 65,8)	(70,5 - 75,4)
2018	66,1	68,0	64,2	65,7	73,8	74,8	67,9	57,7	62,2	66,5	68,8
	(64,7 - 67,4)	(66,0 - 70,0)	(62,4 - 66,0)	(61,8 - 69,7)	(70,5 - 77,2)	(72,4 - 77,3)	(64,8 - 71,0)	(55,5 - 60,0)	(59,8 - 64,6)	(64,2 - 68,8)	(66,4 - 71,2)
2020	73,9	77,1	70,7	72,0	85,2	79,6	76,9	65,5	72,8	70,4	79,3
	(72,0 - 75,7)	(74,8 - 79,4)	(68,7 - 72,7)	(66,6 - 77,4)	(81,8 - 88,7)	(76,5 - 82,7)	(74,3 - 79,5)	(62,8 - 68,2)	(69,5 - 76,1)	(67,2 - 73,7)	(77,2 - 81,4)
2022	71,1*	72,0*	70,3	70,0	76,1*	78,1	73,9	63,0	66,2*	71,1	74,0*
	(70,1 - 72,2)	(70,5 - 73,4)	(69,0 - 71,7)	(66,4 - 73,6)	(73,6 - 78,6)	(76,2 - 80,0)	(71,9 - 76,0)	(61,4 - 64,6)	(64,0 - 68,4)	(69,5 - 72,8)	(72,2 - 75,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PRESENCIA DE NICOTINA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2014	30,7	32,8	28,3	25,9	29,8	33,9	35,5	27,1	24,8	27,7	35,1
	(25,4 - 36,0)	(24,9 - 40,7)	(22,1 - 34,4)	(10,0 - 41,8)	(18,4 - 41,1)	(25,6 - 42,2)	(22,4 - 48,5)	(16,3 - 38,0)	(15,6 - 34,1)	(18,3 - 37,2)	(27,0 - 43,1)
2016	39,4	42,2	36,2	34,0	45,5	42,0	36,1	36,3	30,4	37,2	43,7
	(35,1 - 43,8)	(36,9 - 47,5)	(30,5 - 42,0)	(22,8 - 45,3)	(35,5 - 55,5)	(32,9 - 51,0)	(27,9 - 44,2)	(28,4 - 44,2)	(21,5 - 39,4)	(31,0 - 43,3)	(35,5 - 51,9)
2018	38,3	38,7	37,8	29,5	46,9	37,9	40,3	33,1	28,7	32,9	48,6
	(34,1 - 42,4)	(33,5 - 43,8)	(29,5 - 46,0)	(21,0 - 38,1)	(34,5 - 59,3)	(28,6 - 47,1)	(31,1 - 49,4)	(25,1 - 41,0)	(21,9 - 35,5)	(27,7 - 38,1)	(41,4 - 55,8)
2020	43,2	49,8	33,5	40,7	43,8	37,3	51,9	43,8	35,8	43,4	48,5
	(38,4 - 47,9)	(42,9 - 56,8)	(27,3 - 39,6)	(25,6 - 55,8)	(34,6 - 53,0)	(29,2 - 45,4)	(41,1 - 62,6)	(27,5 - 60,1)	(26,6 - 45,0)	(35,8 - 50,9)	(37,1 - 60,0)
2022	51,6*	56,0	46,6*	53,9	57,0*	55,3*	47,6	40,6	53,3*	46,6	55,1
	(48,4 - 54,8)	(51,7 - 60,3)	(42,1 - 51,1)	(42,9 - 64,9)	(50,9 - 63,0)	(49,3 - 61,4)	(39,9 - 55,4)	(33,4 - 47,9)	(47,1 - 59,5)	(41,8 - 51,5)	(50,1 - 60,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

DEPENDENCIA DE DROGAS ENTRE PREVALENTES DE ÚLTIMO AÑO (CRITERIO CIE-10) Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2006-2022.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	19,8	22,1	15,0	26,8	25,0	10,5	12,8	12,9	25,9	9,8	21,5
	(13,0 - 26,5)	(12,8 - 31,4)	(8,2 - 21,9)	(15,9 - 37,7)	(10,9 - 39,2)	(4,9 - 16,2)	(4,0 - 21,5)	(0,0 - 28,8)	(19,4 - 32,4)	(5,4 - 14,1)	(5,8 - 37,2)
2008	24,2	27,2	18,0	21,8	21,7	32,6	23,6	28,8	28,0	21,6	20,9
	(19,0 - 29,5)	(20,6 - 33,9)	(10,6 - 25,5)	(12,2 - 31,3)	(14,1 - 29,4)	(19,8 - 45,4)	(4,1 - 43,1)	(3,5 - 54,1)	(19,7 - 36,3)	(12,0 - 31,1)	(11,5 - 30,4)
2010	16,2	17,6	11,9	20,2	14,8	11,5	15,8	40,4	27,7	15,8	8,5
	(11,9 - 20,5)	(12,5 - 22,6)	(3,5 - 20,3)	(8,4 - 32,0)	(8,2 - 21,5)	(4,4 - 18,5)	(4,2 - 27,5)	(12,6 - 68,2)	(16,4 - 39,0)	(9,5 - 22,1)	(3,1 - 13,9)
2012	19,4	21,0	15,8	28,9	20,8	18,0	8,4	12,8	27,1	20,9	13,7
	(15,1 - 23,6)	(15,7 - 26,4)	(8,7 - 22,9)	(17,5 - 40,4)	(13,7 - 27,9)	(9,0 - 27,0)	(1,5 - 15,4)	(3,1 - 22,5)	(20,0 - 34,2)	(13,4 - 28,4)	(7,3 - 20,2)
2014	16,4	16,2	16,8	16,0	15,8	9,8	24,1	21,6	20,8	12,2	17,6
	(12,6 - 20,2)	(10,5 - 21,9)	(10,0 - 23,6)	(7,1 - 25,0)	(10,6 - 21,0)	(5,3 - 14,3)	(9,3 - 38,9)	(2,0 - 41,2)	(13,9 - 27,6)	(7,9 - 16,6)	(10,7 - 24,6)
2016	14,8	18,7	7,9	17,3	18,8	17,0	6,9	4,4	17,4	17,7	11,9
	(11,6 - 18,0)	(13,9 - 23,5)	(5,1 - 10,8)	(9,6 - 25,0)	(12,9 - 24,7)	(11,0 - 22,9)	(2,1 - 11,7)	(1,8 - 7,1)	(12,0 - 22,7)	(11,7 - 23,8)	(7,7 - 16,1)
2018	20,3	24,5	10,4	15,6	27,9	20,1	10,4	11,3	21,0	22,1	17,5
	(16,7 - 24,0)	(19,5 - 29,4)	(6,8 - 13,9)	(6,7 - 24,4)	(20,5 - 35,4)	(13,0 - 27,3)	(1,7 - 19,1)	(6,1 - 16,5)	(13,1 - 28,9)	(15,7 - 28,5)	(11,1 - 23,9)
2020	20,2	23,8	12,0	45,1	24,2	18,8	12,5	9,2	34,2	17,2	14,7
	(15,8 - 24,7)	(17,9 - 29,8)	(7,2 - 16,8)	(24,5 - 65,6)	(16,4 - 31,9)	(10,1 - 27,5)	(5,0 - 20,0)	(3,3 - 15,1)	(23,8 - 44,7)	(10,9 - 23,5)	(9,5 - 20,0)
2022	21,3	24,1	16,1	10,6*	21,7	26,2	16,5	18,1	25,4	22,3	18,1
	(18,6 - 24,0)	(20,4 - 27,8)	(12,1 - 20,1)	(2,5 - 18,8)	(16,2 - 27,1)	(21,3 - 31,0)	(10,4 - 22,5)	(9,2 - 27,0)	(19,6 - 31,1)	(17,5 - 27,1)	(13,9 - 22,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	29,4	29,8	28,2	37,0	33,6	21,9	25,9	40,4	42,2	18,1	10,8
	(19,2 - 39,5)	(18,6 - 40,9)	(4,6 - 51,8)	(3,1 - 70,9)	(17,4 - 49,9)	(5,5 - 38,4)	(0,0 - 52,5)	(0,0 - 85,0)	(27,8 - 56,6)	(3,1 - 33,1)	(0,0 - 23,3)
2008	20,5	17,8	35,0	1,6	26,8	19,4	30,0	6,1	19,2	18,0	27,6
	(10,5 - 30,4)	(7,2 - 28,5)	(10,9 - 59,2)	(0,0 - 5,1)	(10,6 - 43,1)	(2,8 - 36,0)	(0,0 - 61,7)	(0,0 - 23,1)	(8,0 - 30,5)	(0,0 - 39,1)	(2,9 - 52,3)
2010	24,7	22,8	39,8		15,2	37,7	30,8	26,6	47,8	21,9	8,3
	(16,8 - 32,6)	(10,7 - 35,0)	(0,0 - 80,9)		(1,2 - 29,2)	(11,3 - 64,1)	(0,5 - 61,0)	(0,0 - 75,2)	(24,5 - 71,2)	(0,0 - 44,8)	(0,0 - 16,9)
2012	33,8	24,0	61,0	73,7	32,4	20,8	10,7	68,8	25,6	17,9	54,5
	(20,5 - 47,2)	(5,5 - 42,5)	(29,8 - 92,2)	(28,5 - 100)	(2,4 - 62,4)	(5,9 - 35,7)	(0,0 - 25,3)	(22,4 - 100)	(9,7 - 41,6)	(0,0 - 37,1)	(27,6 - 81,5)
2014	22,1	20,5	28,1	3,4	13,7	32,0	24,3	29,7	18,7	30,6	16,3
	(10,6 - 33,5)	(8,4 - 32,5)	(9,8 - 46,3)	(0,0 - 8,0)	(0,3 - 27,2)	(3,3 - 60,7)	(6,0 - 42,6)	(7,6 - 51,9)	(6,4 - 31,0)	(8,9 - 52,2)	(0,4 - 32,3)
2016	29,6	21,8	57,9		26,5	34,0	24,8	44,3	30,8	22,5	35,7
	(20,8 - 38,3)	(10,5 - 33,1)	(28,7 - 87,2)		(0,0 - 60,1)	(14,3 - 53,7)	(2,1 - 47,4)	(12,5 - 76,1)	(11,0 - 50,7)	(6,3 - 38,8)	(21,7 - 49,7)
2018	25,6	18,7	62,1		14,7	30,8	43,5	7,2	26,7	38,2	4,4
	(17,5 - 33,7)	(8,8 - 28,6)	(32,8 - 91,4)		(0,2 - 29,2)	(12,4 - 49,1)	(11,4 - 75,6)	(0,0 - 17,7)	(3,8 - 49,6)	(20,5 - 55,9)	(0,0 - 9,5)
2020	33,2	31,6	51,8		29,0	20,3	54,9	25,5	33,9	32,0	33,7
	(24,0 - 42,4)	(13,9 - 49,3)	(18,0 - 85,5)		(0,0 - 63,2)	(0,0 - 43,9)	(24,1 - 85,6)	(0,0 - 51,7)	(4,1 - 63,6)	(6,8 - 57,2)	(0,0 - 68,5)
2022	26,7	28,6	17,6		33,4	19,6	33,2	26,7	34,1	21,6	27,0
	(18,1 - 35,3)	(17,4 - 39,8)	(2,0 - 33,3)		(11,1 - 55,6)	(3,7 - 35,5)	(10,5 - 56,0)	(3,3 - 50,0)	(18,3 - 49,9)	(7,0 - 36,1)	(5,1 - 49,0)

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	52,2	55,9	34,1	36,0	34,8	71,4	66,2	21,4	65,0	15,7	18,1
	(36,0 - 68,5)	(37,6 - 74,2)	(1,1 - 67,0)	(6,3 - 65,8)	(4,1 - 65,4)	(48,3 - 94,5)	(36,4 - 96,0)	(0,0 - 65,5)	(47,8 - 82,3)	(0,0 - 32,2)	(0,0 - 53,9)
2008	50,2	48,7	54,4	26,5	51,8	56,6	48,6	68,7	43,5	27,5	94,0
	(34,6 - 65,8)	(31,1 - 66,2)	(17,7 - 91,1)	(0,0 - 61,3)	(26,9 - 76,7)	(26,5 - 86,8)	(5,5 - 91,7)	(23,9 - 100)	(26,7 - 60,2)	(6,2 - 48,8)	(78,9 - 100)
2010	54,6	53,8	64,9	22,7	56,8	59,0	44,6	89,6	58,8	60,1	29,4
	(43,7 - 65,6)	(37,3 - 70,2)	(29,6 - 100)	(0,0 - 52,6)	(32,9 - 80,8)	(31,3 - 86,7)	(0,0 - 91,7)	(67,9 - 100)	(37,6 - 80,0)	(30,9 - 89,3)	(5,3 - 53,6)
2012	57,7	58,8	47,4	36,7	19,7	70,5	79,3	62,1	47,1	68,5	65,2
	(44,9 - 70,6)	(39,9 - 77,6)	(3,8 - 91,1)	(0,0 - 90,2)	(0,0 - 41,7)	(40,2 - 100)	(53,3 - 100)	(29,6 - 94,6)	(26,2 - 68,0)	(41,9 - 95,0)	(16,9 - 100)
2014	65,6	63,4	86,2	96,5	71,7	60,2	58,5	65,5	69,8	63,0	48,7
	(52,8 - 78,4)	(47,5 - 79,4)	(70,2 - 100)	(87,3 - 100)	(37,8 - 100)	(33,2 - 87,2)	(29,8 - 87,2)	(38,9 - 92,2)	(51,3 - 88,3)	(39,2 - 86,9)	(10,5 - 86,9)
2016	44,6	45,4	37,7	19,9	23,4	45,0	68,9	52,9	42,8	53,8	33,7
	(31,8 - 57,4)	(27,3 - 63,4)	(0,0 - 85,4)	(0,0 - 57,4)	(0,0 - 49,1)	(15,0 - 75,1)	(40,3 - 97,5)	(16,9 - 88,8)	(20,1 - 65,5)	(24,1 - 83,6)	(4,7 - 62,7)
2018	57,4	53,3	71,3		21,3	59,2	69,5	59,7	66,1	41,1	47,5
	(43,5 - 71,2)	(36,3 - 70,3)	(45,3 - 97,3)		(0,0 - 47,0)	(32,6 - 85,7)	(42,7 - 96,2)	(30,3 - 89,1)	(45,9 - 86,4)	(18,2 - 64,1)	(5,3 - 89,7)
2020	69,2	75,8	31,8		45,8	100	55,3	71,8	55,4	64,2	99,1
	(62,9 - 75,5)	(50,1 - 100)	(0,0 - 64,4)		(0,0 - 100)	(100 - 100)	(15,3 - 95,3)	(37,8 - 100)	(12,8 - 98,0)	(38,7 - 89,7)	(97,0 - 100)
2022	86,4*	84,8	94,9*		76,0	91,3	100*	84,0	87,7	100*	75,9
	(73,9 - 98,9)	(70,3 - 99,3)	(86,2 - 100)		(35,7 - 100)	(74,0 - 100)	(100 - 100)	(68,5 - 99,4)	(76,6 - 98,7)	(100 - 100)	(37,6 - 100)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ABUSO DE DROGAS ENTRE PREVALENTES DE ÚLTIMO AÑO (CRITERIO DSM-IV) Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	28,9	294	271	31,9	33,4	23,9	191	17,3	32,4	28,9	22,0
	(24,0 - 33,8)	(23,8 - 34,9)	(16,6 - 37,7)	(21,0 - 42,7)	(25,4 - 41,3)	(14,3 - 33,4)	(3,9 - 34,2)	(0,0 - 36,2)	(25,3 - 39,6)	(19,7 - 38,1)	(12,1 - 31,9)
2004	24,6	27,8	17,4	32,9	23,8	24,4	18,1	6,6	29,5	25,6	18,0
	(19,8 - 29,5)	(21,8 - 33,9)	(9,9 - 25,0)	(21,9 - 43,9)	(16,1 - 31,5)	(14,4 - 34,4)	(4,1 - 32,1)	(0,0 - 19,9)	(21,8 - 37,1)	(17,2 - 34,1)	(9,0 - 26,9)
2006	18,9	20,3	16,1	27,1	21,9	12,0	14,5	8,8	27,8	13,0	15,4
	(14,7 - 23,1)	(15,2 - 25,4)	(8,8 - 23,5)	(16,7 - 37,6)	(14,3 - 29,5)	(5,3 - 18,8)	(5,8 - 23,2)	(0,0 - 22,3)	(21,3 - 34,4)	(6,9 - 19,2)	(8,0 - 22,8)
2008	22,3	22,0	22,8	28,8	21,9	17,3	22,1	10,7	29,7	17,6	16,5
	(17,1 - 27,4)	(16,6 - 27,4)	(11,5 - 34,2)	(16,8 - 40,8)	(13,6 - 30,3)	(10,2 - 24,5)	(2,5 - 41,6)	(1,5 - 19,9)	(20,5 - 39,0)	(9,8 - 25,4)	(8,1 - 24,9)
2010	16,6	19,0	8,7	30,4	12,5	7,9	14,6	48,2	25,9	14,5	11,7
	(11,3 - 21,9)	(12,8 - 25,3)	(1,3 - 16,1)	(12,5 - 48,3)	(6,2 - 18,9)	(1,6 - 14,2)	(3,8 - 25,4)	(22,1 - 74,4)	(15,1 - 36,6)	(8,1 - 21,0)	(1,9 - 21,4)
2012	15,3	17,4	10,7	24,3	13,6	20,4	4,4	7,7	22,0	15,9	11,0
	(11,5 - 19,1)	(12,6 - 22,1)	(5,4 - 16,1)	(13,5 - 35,1)	(7,9 - 19,3)	(11,0 - 29,9)	(0,9 - 8,0)	(0,9 - 14,5)	(15,2 - 28,8)	(9,1 - 22,7)	(5,2 - 16,9)
2014	10,2	12,3	6,5	16,3	8,0	10,7	12,0	6,4	13,3	9,9	9,1
	(7,6 - 12,8)	(8,4 - 16,2)	(4,2 - 8,9)	(7,3 - 25,2)	(4,4 - 11,6)	(4,0 - 17,5)	(5,5 - 18,5)	(2,9 - 10,0)	(8,2 - 18,3)	(5,6 - 14,2)	(4,9 - 13,3)
2016	11,5	14,6	6,0	22,6	11,5	11,7	3,8	7,7	11,5	9,6	12,5
	(8,8 - 14,1)	(10,5 - 18,6)	(3,4 - 8,6)	(12,5 - 32,6)	(7,2 - 15,8)	(6,7 - 16,6)	(1,3 - 6,3)	(0,0 - 16,0)	(6,5 - 16,6)	(5,6 - 13,7)	(7,8 - 17,3)
2018	10,2	12,4	5,1	12,3	12,7	9,8	6,1	5,9	10,3	13,6	6,5
	(7,3 - 13,2)	(8,4 - 16,4)	(2,1 - 8,0)	(4,2 - 20,5)	(6,3 - 19,1)	(5,5 - 14,2)	(2,2 - 10,0)	(1,6 - 10,3)	(5,4 - 15,1)	(6,9 - 20,2)	(4,0 - 9,0)
2020	9,6	11,1	6,1	6,7	14,2	7,6	5,9	7,0	17,2	8,4	5,9
	(6,7 - 12,4)	(7,5 - 14,6)	(2,3 - 9,9)	(1,1 - 12,2)	(7,8 - 20,6)	(3,8 - 11,4)	(1,4 - 10,4)	(0,9 - 13,1)	(9,0 - 25,5)	(5,0 - 11,8)	(2,9 - 8,8)
2022	11,1	13,0	5,9	8,9	11,3	12,7	9,7	9,4	14,2	11,7	8,9
	(9,1 - 13,2)	(11,1 - 16,9)	(3,6 - 8,2)	(0,6 - 17,1)	(7,4 - 15,1)	(9,0 - 16,3)	(5,2 - 14,2)	(4,9 - 13,9)	(9,6 - 18,8)	(8,0 - 15,4)	(6,0 - 11,8)

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	31,7	30,3	38,0	27,5	25,9	38,2	32,7	60,7	33,9	20,1	46,0
	(22,5 - 40,9)	(20,5 - 40,1)	(11,9 - 64,1)	(0,0 - 55,6)	(13,4 - 38,5)	(21,3 - 55,0)	(0,0 - 66,0)	(0,0 - 100)	(21,5 - 46,4)	(5,9 - 34,2)	(18,5 - 73,4)
2004	30,5	29,6	34,2	42,9	22,6	24,1	62,4	37,3	22,6	41,4	34,4
	(21,0 - 40,1)	(19,0 - 40,3)	(11,6 - 56,8)	(11,8 - 73,9)	(8,1 - 37,2)	(7,7 - 40,5)	(33,2 - 91,7)	(0,0 - 94,7)	(11,3 - 33,9)	(21,6 - 61,3)	(11,8 - 57,0)
2006	25,5	29,9	12,0	21,1	28,8	18,2	26,4	40,4	31,1	22,1	9,6
	(15,3 - 35,7)	(17,9 - 41,9)	(0,0 - 24,4)	(0,8 - 41,4)	(8,9 - 48,8)	(6,0 - 30,3)	(0,7 - 52,0)	(0,0 - 85,0)	(17,9 - 44,2)	(0,4 - 43,9)	(0,0 - 20,1)
2008	29,7	27,5	41,4	25,9	28,7	44,1	32,2	6,1	25,0	36,7	28,8
	(15,7 - 43,6)	(11,7 - 43,3)	(16,0 - 66,9)	(0,2 - 51,6)	(11,8 - 45,6)	(8,7 - 79,5)	(0,3 - 64,0)	(0,0 - 23,1)	(12,2 - 37,8)	(0,8 - 72,6)	(3,8 - 53,8)
2010	31,7	30,9	37,6	42,4	15,7	51,4	21,4	26,6	53,4	30,9	15,4
	(18,1 - 45,2)	(15,1 - 46,8)	(0,0 - 79,5)	(0,0 - 96,5)	(0,6 - 30,8)	(20,0 - 82,8)	(0,0 - 48,2)	(0,0 - 75,2)	(28,6 - 78,2)	(5,2 - 56,6)	(0,0 - 34,4)
2012	33,0	28,0	47,0	34,5	19,1	26,3	50,2	70,3	21,0	31,5	47,1
	(22,9 - 43,2)	(13,3 - 42,7)	(8,2 - 85,8)	(0,0 - 81,9)	(2,8 - 35,5)	(9,1 - 43,4)	(12,7 - 87,7)	(25,5 - 100)	(9,0 - 33,0)	(10,4 - 52,6)	(0,6 - 93,6)
2014	21,8	21,9	21,6	3,4	30,0	11,9	44,5	19,2	25,7	11,4	29,1
	(13,3 - 30,3)	(9,8 - 33,9)	(7,5 - 35,7)	(0,0 - 8,0)	(5,1 - 55,0)	(0,0 - 24,6)	(20,0 - 68,9)	(5,2 - 33,2)	(8,9 - 42,5)	(3,1 - 19,7)	(5,5 - 52,7)
2016	23,6	23,4	24,1		8,9	31,6	22,0	45,5	22,4	20,3	28,7
	(15,2 - 31,9)	(11,9 - 34,9)	(1,4 - 46,9)		(0,0 - 18,5)	(13,4 - 49,7)	(0,0 - 44,1)	(13,9 - 77,2)	(5,8 - 39,0)	(5,0 - 35,5)	(10,6 - 46,8)
2018	31,8	25,4	65,7	18,0	19,7	46,0	29,5	27,5	30,1	30,8	37,5
	(19,6 - 44,0)	(13,1 - 37,7)	(38,5 - 92,9)	(0,0 - 53,1)	(4,0 - 35,4)	(22,0 - 70,0)	(0,0 - 61,5)	(2,2 - 52,8)	(7,7 - 52,5)	(15,4 - 46,2)	(0,0 - 78,1)
2020	44,2	43,9	48,0	52,7	77,2	20,4	52,6	16,9	50,1	48,1	29,6
	(32,2 - 56,2)	(23,1 - 64,7)	(13,9 - 82,0)	(0,0 - 100)	(51,4 - 100)	(0,0 - 44,0)	(21,3 - 83,9)	(0,0 - 36,6)	(19,3 - 80,9)	(18,0 - 78,2)	(0,0 - 61,1)
2022	31,2	35,4	112*		54,6	24,5	32,6	16,9	29,8	21,5	50,4
	(21,0 - 41,4)	(22,9 - 48,0)	(<0,1 - 22,3)		(30,8 - 78,3)	(7,1 - 42,0)	(9,7 - 55,5)	(0,0 - 36,6)	(15,2 - 44,3)	(6,1 - 36,9)	(25,4 - 75,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	48,3	50,8	27,6	39,3	36,1	63,5	58,6		57,6	30,4	
	(32,3 - 64,3)	(33,9 - 67,7)	(0,0 - 70,1)	(0,0 - 100)	(12,5 - 59,7)	(35,5 - 91,6)	(15,4 - 100)		(38,3 - 77,0)	(4,7 - 56,1)	
2004	56,3	54,8	63,7	49,1	53,1	54,0	85,4	5,6	57,2	55,5	19,0
	(41,9 - 70,6)	(38,7 - 70,9)	(26,9 - 100)	(14,0 - 84,3)	(28,8 - 77,4)	(20,5 - 87,5)	(65,9 - 100)	(0,0 - 24,7)	(41,2 - 73,3)	(16,1 - 94,9)	(0,0 - 78,9)
2006	65,4	71,8	33,9	39,9	63,5	72,7	78,2	76,9	67,5	63,6	18,1
	(51,7 - 79,1)	(58,3 - 85,2)	(1,0 - 66,8)	(9,4 - 70,5)	(33,8 - 93,3)	(49,7 - 95,8)	(55,1 - 100)	(31,9 - 100)	(50,8 - 84,3)	(31,2 - 96,0)	(0,0 - 53,9)
2008	66,5	61,3	80,8	60,6	70,5	64,9	62,5	68,7	63,8	43,2	94,7
	(53,1 - 79,9)	(45,2 - 77,4)	(58,5 - 100)	(16,9 - 100)	(50,7 - 90,4)	(35,1 - 94,7)	(25,5 - 99,4)	(23,9 - 100)	(47,5 - 80,1)	(17,3 - 69,0)	(80,2 - 100)
2010	50,8	49,7	64,9	74,8	47,9	37,9	44,6	89,6	50,2	54,2	48,2
	(34,7 - 66,9)	(32,3 - 67,1)	(29,6 - 100)	(43,4 - 100)	(24,1 - 71,7)	(11,2 - 64,6)	(0,0 - 91,7)	(67,9 - 100)	(26,9 - 73,4)	(24,3 - 84,1)	(18,5 - 78,0)
2012	64,6	67,1	40,8	44,3	26,7	87,8	66,3	65,9	52,0	77,9	69,1
	(54,4 - 74,9)	(50,2 - 83,9)	(0,0 - 84,6)	(0,0 - 96,8)	(1,6 - 51,9)	(74,1 - 100)	(32,5 - 100)	(33,9 - 97,9)	(30,8 - 73,2)	(58,8 - 96,9)	(22,2 - 100)
2014	54,8	52,5	77,1	96,5	25,2	62,4	53,6	52,5	54,9	57,7	48,7
	(39,7 - 70,0)	(34,5 - 70,5)	(52,4 - 100)	(87,3 - 100)	(0,0 - 55,5)	(35,9 - 88,8)	(26,8 - 80,3)	(25,3 - 79,7)	(31,9 - 78,0)	(33,3 - 82,1)	(10,5 - 86,9)
2016	47,6	48,7	37,7	20,5	23,4	61,2	61,2	55,8	43,4	58,2	38,5
	(33,0 - 62,2)	(30,3 - 67,1)	(0,0 - 85,4)	(0,0 - 58,1)	(0,0 - 49,1)	(34,1 - 88,2)	(28,0 - 94,3)	(20,4 - 91,3)	(19,8 - 67,0)	(29,0 - 87,3)	(3,2 - 73,8)
2018	59,1	54,4	75,1		15,8	75,3	70,3	48,8	62,9	58,5	27,3
	(45,3 - 72,8)	(37,4 - 71,4)	(50,2 - 100)		(0,0 - 37,1)	(56,0 - 94,6)	(43,5 - 97,1)	(19,3 - 78,3)	(42,4 - 83,5)	(33,8 - 83,2)	(0,0 - 58,3)
2020	59,0	57,8	65,5		45,8	54,3	43,0	98,3	60,7	69,3	41,2
	(51,8 - 66,2)	(31,5 - 84,2)	(27,7 - 100)		(0,0 - 100)	(7,6 - 100)	(5,4 - 80,7)	(95,6 - 100)	(16,8 - 100)	(45,0 - 93,7)	(0,0 - 93,3)
2022	76,9*	75,0	87,6		76,0	91,3	100*	59,4*	79,6	100*	58,0
	(64,4 - 89,5)	(57,7 - 92,3)	(69,1 - 100)		(35,7 - 100)	(74,0 - 100)	(100 - 100)	(34,4 - 84,5)	(64,1 - 95,1)	(100 - 100)	(17,4 - 98,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

CONSUMO PROBLEMÁTICO DE DROGAS ENTRE PREVALENTES DE ÚLTIMO AÑO (DEPENDENCIA Y/O ABUSO)

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2006-2022.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	28,0	31,7	20,6	36,2	35,6	15,4	20,0	16,6	34,9	17,6	29,9
	(21,1 - 34,9)	(22,7 - 40,8)	(12,4 - 28,7)	(24,3 - 48,2)	(22,2 - 49,1)	(8,1 - 22,7)	(8,9 - 31,2)	(0,0 - 35,7)	(27,9 - 41,8)	(10,5 - 24,6)	(14,6 - 45,2)
2008	33,5	34,6	31,1	40,1	30,5	36,4	24,9	33,3	41,1	29,2	26,2
	(27,4 - 39,6)	(27,7 - 41,5)	(19,2 - 43,1)	(26,7 - 53,5)	(21,1 - 40,0)	(23,6 - 49,2)	(5,5 - 44,3)	(8,4 - 58,2)	(31,1 - 51,2)	(18,5 - 39,8)	(16,5 - 36,0)
2010	23,8	25,6	17,8	38,8	20,4	14,4	19,8	51,7	32,0	22,6	18,9
	(17,9 - 29,7)	(19,0 - 32,3)	(7,4 - 28,1)	(21,1 - 56,4)	(12,0 - 28,8)	(6,7 - 22,0)	(7,6 - 32,0)	(26,4 - 77,0)	(20,1 - 43,9)	(14,9 - 30,4)	(8,6 - 29,2)
2012	24,9	27,3	19,7	33,7	27,3	25,2	10,2	15,2	37,1	23,5	19,2
	(20,2 - 29,5)	(21,5 - 33,0)	(12,4 - 27,0)	(21,7 - 45,7)	(19,8 - 34,8)	(15,7 - 34,6)	(2,8 - 17,6)	(4,4 - 26,0)	(28,9 - 45,4)	(15,9 - 31,0)	(11,8 - 26,6)
2014	21,7	22,4	20,4	23,6	19,2	17,4	29,8	24,5	26,5	15,7	24,0
	(17,6 - 25,7)	(16,5 - 28,4)	(13,4 - 27,3)	(14,1 - 33,1)	(13,7 - 24,7)	(10,0 - 24,8)	(15,5 - 44,0)	(5,3 - 43,7)	(19,4 - 33,7)	(11,0 - 20,4)	(16,5 - 31,5)
2016	20,3	25,6	11,1	31,1	22,9	22,2	8,2	10,7	23,9	21,8	18,0
	(16,8 - 23,8)	(20,5 - 30,7)	(7,6 - 14,6)	(21,2 - 41,0)	(16,6 - 29,2)	(15,5 - 28,9)	(3,1 - 13,3)	(2,7 - 18,7)	(17,4 - 30,4)	(15,2 - 28,3)	(12,5 - 23,4)
2018	24,7	29,7	12,7	19,2	33,1	24,1	14,4	15,2	24,1	28,2	21,1
	(20,7 - 28,7)	(24,4 - 35,1)	(8,7 - 16,8)	(9,6 - 28,8)	(25,0 - 41,3)	(16,6 - 31,6)	(5,3 - 23,5)	(8,8 - 21,7)	(15,7 - 32,5)	(20,6 - 35,9)	(14,8 - 27,4)
2020	23,5	27,9	13,2	46,8	27,5	22,8	14,0	13,5	37,1	20,9	17,6
	(18,7 - 28,3)	(21,6 - 34,3)	(8,2 - 18,2)	(26,7 - 66,9)	(19,6 - 35,4)	(13,9 - 31,8)	(6,4 - 21,6)	(5,2 - 21,9)	(26,1 - 48,0)	(14,3 - 27,6)	(12,0 - 23,2)
2022	25,3	29,6	17,4	18,0*	26,3	29,5	19,9	21,6	29,5	26,4	21,9
	(22,5 - 28,2)	(25,7 - 33,6)	(13,3 - 21,5)	(6,8 - 29,1)	(20,5 - 32,2)	(24,4 - 34,6)	(13,5 - 26,2)	(12,6 - 30,6)	(23,4 - 35,6)	(21,3 - 31,5)	(17,5 - 26,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	40,2	42,8	32,1	46,4	48,1	31,8	35,6	40,4	49,8	35,8	17,5
	(28,5 - 51,9)	(30,3 - 55,3)	(6,6 - 57,6)	(13,8 - 79,0)	(29,3 - 66,9)	(13,6 - 49,9)	(4,8 - 66,3)	(0,0 - 85,0)	(35,7 - 63,8)	(11,0 - 60,7)	(1,9 - 33,1)
2008	33,6	31,1	47,5	25,9	33,7	52,3	33,6	6,1	29,5	40,5	31,6
	(19,4 - 47,7)	(15,1 - 47,1)	(21,8 - 73,1)	(0,2 - 51,6)	(16,1 - 51,2)	(19,1 - 85,5)	(1,8 - 65,4)	(0,0 - 23,1)	(15,9 - 43,0)	(4,1 - 76,8)	(6,3 - 56,8)
2010	39,6	39,6	39,8	42,4	27,3	53,7	40,6	26,6	62,0	41,5	21,6
	(25,4 - 53,7)	(22,9 - 56,2)	(0,0 - 80,9)	(0,0 - 96,5)	(7,6 - 47,0)	(22,1 - 85,2)	(6,5 - 74,7)	(0,0 - 75,2)	(38,9 - 85,0)	(14,8 - 68,2)	(0,7 - 42,5)
2012	46,8	39,9	65,9	100	39,3	30,4	52,2	70,3	35,2	31,5	70,7
	(35,7 - 57,9)	(21,5 - 58,2)	(37,6 - 94,3)	(100 - 100)	(11,0 - 67,5)	(12,1 - 48,7)	(15,7 - 88,8)	(25,5 - 100)	(18,7 - 51,7)	(10,4 - 52,6)	(38,6 - 100)
2014	35,2	36,2	31,1	3,4	35,3	38,0	56,9	33,2	33,5	33,9	38,2
	(22,3 - 48,0)	(20,2 - 52,2)	(12,5 - 49,8)	(0,0 - 8,0)	(9,8 - 60,8)	(7,1 - 68,8)	(33,3 - 80,5)	(10,9 - 55,6)	(15,8 - 51,1)	(11,9 - 55,8)	(10,7 - 65,7)
2016	37,9	32,0	59,1		31,2	53,5	26,0	45,5	37,1	27,6	50,3
	(28,3 - 47,4)	(18,9 - 45,1)	(30,4 - 87,9)		(0,0 - 63,6)	(35,8 - 71,1)	(2,9 - 49,2)	(13,9 - 77,2)	(16,2 - 58,1)	(9,7 - 45,4)	(34,1 - 66,5)
2018	37,4	32,1	65,7	18,0	22,4	48,7	44,8	30,0	30,1	46,0	38,5
	(25,4 - 49,4)	(18,9 - 45,2)	(38,5 - 92,9)	(0,0 - 53,1)	(6,4 - 38,4)	(24,9 - 72,4)	(13,1 - 76,6)	(4,4 - 55,6)	(7,7 - 52,5)	(28,8 - 63,3)	(0,0 - 79,0)
2020	50,7	48,5	76,7	52,7	80,1	22,1	60,6	33,9	59,3	50,4	37,8
	(38,4 - 63,0)	(28,4 - 68,6)	(51,3 - 100)	(0,0 - 100)	(55,8 - 100)	(0,0 - 46,6)	(31,8 - 89,4)	(4,3 - 63,4)	(32,7 - 85,8)	(20,1 - 80,6)	(1,6 - 74,1)
2022	38,8	43,3	17,6*		61,2	31,7	40,4	26,7	39,2	28,6	56,8
	(28,8 - 48,8)	(30,6 - 55,9)	(2,0 - 33,3)		(38,8 - 83,6)	(12,0 - 51,5)	(16,9 - 63,9)	(3,3 - 50,0)	(23,1 - 55,4)	(12,1 - 45,0)	(33,0 - 80,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	70,2	76,2	40,5	46,3	64,6	82,3	78,2	79,3	74,7	63,6	18,1
	(57,6 - 82,8)	(64,3 - 88,1)	(6,3 - 74,8)	(14,3 - 78,3)	(35,3 - 93,9)	(65,9 - 98,6)	(55,1 - 100)	(36,9 - 100)	(60,0 - 89,4)	(31,2 - 96,0)	(0,0 - 53,9)
2008	67,5	62,7	80,8	60,6	70,5	64,9	66,9	68,7	65,2	43,2	94,7
	(54,3 - 80,8)	(46,7 - 78,6)	(58,5 - 100)	(16,9 - 100)	(50,7 - 90,4)	(35,1 - 94,7)	(31,6 - 100)	(23,9 - 100)	(49,0 - 81,5)	(17,3 - 69,0)	(80,2 - 100)
2010	61,9	61,7	64,9	74,8	58,1	61,0	44,6	89,6	64,9	63,0	48,2
	(51,2 - 72,7)	(45,8 - 77,6)	(29,6 - 100)	(43,4 - 100)	(34,1 - 82,1)	(33,8 - 88,2)	(0,0 - 91,7)	(67,9 - 100)	(44,5 - 85,3)	(34,0 - 91,9)	(18,5 - 78,0)
2012	70,3	72,6	47,4	44,3	30,4	93,0	84,0	65,9	59,0	82,6	69,1
	(59,2 - 81,4)	(56,7 - 88,5)	(3,8 - 91,1)	(0,0 - 96,8)	(3,9 - 56,9)	(83,4 - 100)	(60,5 - 100)	(33,9 - 97,9)	(37,6 - 80,4)	(65,8 - 99,4)	(22,2 - 100)
2014	68,2	66,0	88,6	96,5	71,7	62,7	65,1	66,8	73,3	64,4	48,7
	(55,7 - 80,7)	(50,5 - 81,5)	(73,6 - 100)	(87,3 - 100)	(37,8 - 100)	(36,3 - 89,1)	(36,5 - 93,7)	(40,1 - 93,5)	(55,6 - 91,0)	(40,5 - 88,3)	(10,5 - 86,9)
2016	54,8	56,7	37,7	20,5	23,4	65,7	75,0	77,9	48,6	64,7	49,7
	(40,4 - 69,1)	(38,7 - 74,7)	(0,0 - 85,4)	(0,0 - 58,1)	(0,0 - 49,1)	(39,2 - 92,2)	(49,5 - 100)	(49,4 - 100)	(25,8 - 71,3)	(37,1 - 92,3)	(13,2 - 86,2)
2018	64,4	61,2	75,1		21,3	80,7	70,3	59,7	66,1	62,3	47,5
	(51,1 - 77,6)	(44,3 - 78,2)	(50,2 - 100)		(0,0 - 47,0)	(63,3 - 98,1)	(43,5 - 97,1)	(30,3 - 89,1)	(45,9 - 86,4)	(37,5 - 87,1)	(5,3 - 89,7)
2020	75,7	77,5	65,5		45,8	100	55,3	98,3	60,7	76,6	99,1
	(69,2 - 82,2)	(51,6 - 100)	(27,7 - 100)		(0,0 - 100)	(100 - 100)	(15,3 - 95,3)	(95,6 - 100)	(16,8 - 100)	(50,7 - 100)	(97,0 - 100)
2022	86,8	85,3	94,9		76,0	91,3	100*	85,0	88,3	100	75,9
	(74,3 - 99,3)	(70,8 - 99,8)	(86,2 - 100)		(35,7 - 100)	(74,0 - 100)	(100 - 100)	(69,8 - 100)	(77,4 - 99,2)	(100 - 100)	(37,6 - 100)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

CONSUMO PROBLEMÁTICO DE DROGAS SOBRE TOTAL DE LA POBLACIÓN (DEPENDENCIA Y/O ABUSO) Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2006-2022.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	2,0	3,1	1,0	2,7	6,6	1,5	0,8	0,2	2,0	1,1	3,1
	(1,4 - 2,6)	(1,9 - 4,2)	(0,6 - 1,3)	(1,7 - 3,6)	(3,3 - 9,9)	(0,8 - 2,2)	(0,4 - 1,1)	(<0,1 - 0,4)	(1,6 - 2,5)	(0,7 - 1,5)	(1,1 - 5,1)
2008	2,2	3,0	1,3	3,7	5,4	2,4	0,7	0,3	3,1	1,6	1,7
	(1,7 - 2,6)	(2,3 - 3,8)	(0,7 - 1,8)	(2,3 - 5,0)	(3,6 - 7,3)	(1,3 - 3,5)	(0,1 - 1,3)	(<0,1 - 0,6)	(2,1 - 4,0)	(1,0 - 2,2)	(1,0 - 2,4)
2010	1,1	1,8	0,4	2,1	2,5	1,0	0,5	0,3	1,9	0,8	1,0
	(0,8 - 1,4)	(1,3 - 2,4)	(0,1 - 0,6)	(0,8 - 3,3)	(1,5 - 3,5)	(0,4 - 1,5)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,5)	(1,2 - 2,7)	(0,5 - 1,0)	(0,4 - 1,6)
2012	1,8	2,7	0,9	2,3	4,8	2,6	0,5	0,3	2,7	1,6	1,4
	(1,4 - 2,1)	(2,1 - 3,3)	(0,5 - 1,2)	(1,3 - 3,2)	(3,3 - 6,3)	(1,4 - 3,7)	(0,1 - 0,8)	(0,1 - 0,5)	(2,0 - 3,5)	(1,0 - 2,2)	(0,8 - 1,9)
2014	2,5	3,3	1,7	3,2	4,6	3,0	2,7	1,0	2,8	1,6	3,0
	(1,9 - 3,0)	(2,2 - 4,3)	(1,0 - 2,3)	(1,8 - 4,6)	(3,2 - 6,0)	(1,6 - 4,4)	(1,0 - 4,3)	(<0,1 - 2,1)	(1,9 - 3,7)	(1,1 - 2,2)	(1,8 - 4,3)
2016	2,9	4,7	1,2	3,9	7,7	5,2	0,8	0,6	3,4	2,6	3,0
	(2,4 - 3,5)	(3,7 - 5,7)	(0,8 - 1,5)	(2,4 - 5,4)	(5,6 - 9,9)	(3,6 - 6,8)	(0,3 - 1,2)	(0,1 - 1,1)	(2,4 - 4,4)	(1,8 - 3,5)	(2,1 - 3,9)
2018	3,1	5,4	0,9	1,9	10,6	4,8	1,3	0,6	3,0	3,5	2,8
	(2,6 - 3,7)	(4,2 - 6,5)	(0,6 - 1,3)	(1,0 - 2,8)	(7,6 - 13,7)	(3,2 - 6,4)	(0,4 - 2,3)	(0,3 - 0,9)	(2,0 - 4,0)	(2,4 - 4,5)	(1,8 - 3,9)
2020	2,7	4,5	0,9	2,7	7,5	4,1	1,5	0,5	3,5	2,6	2,0
	(2,1 - 3,3)	(3,3 - 5,6)	(0,6 - 1,2)	(0,8 - 4,6)	(5,1 - 9,8)	(2,3 - 6,0)	(0,7 - 2,4)	(0,2 - 0,8)	(2,0 - 4,9)	(1,8 - 3,5)	(1,3 - 2,7)
2022	2,8	4,2	1,3	1,2	5,2	5,6	1,9	0,8	3,3	2,8	2,4
	(2,4 - 3,1)	(3,6 - 4,9)	(1,0 - 1,7)	(0,4 - 2,0)	(3,9 - 6,4)	(4,5 - 6,7)	(1,2 - 2,6)	(0,4 - 1,2)	(2,5 - 4,1)	(2,2 - 3,4)	(1,9 - 3,0)

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	0,5	0,8	0,2	0,3	1,3	0,6	0,5	0,1	0,8	0,5	0,1
	(0,3 - 0,7)	(0,5 - 1,2)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,6)	(0,6 - 2,1)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 1,0)	(0,0 - 0,3)	(0,5 - 1,1)	(0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,2)
2008	0,6	1,0	0,3	0,3	1,3	1,3	0,6	0,1	0,7	0,6	0,5
	(0,3 - 0,9)	(0,4 - 1,6)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,5)	(0,6 - 2,0)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,2)	(0,4 - 1,0)	(0,0 - 1,3)	(0,1 - 0,9)
2010	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	0,7	0,3	<0,1	0,6	0,1	0,2
	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,5)	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 1,2)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,1)	(0,2 - 1,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)
2012	0,4	0,5	0,3	0,3	0,8	0,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,5
	(0,1 - 0,7)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 1,6)	(0,2 - 0,8)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,7)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 0,4)	(0,0 - 1,2)
2014	0,5	0,8	0,2	0,1	0,7	1,0	0,9	0,2	0,7	0,4	0,4
	(0,3 - 0,7)	(0,4 - 1,2)	(0,1 - 0,3)	(<0,1 - 0,1)	(0,1 - 1,3)	(0,2 - 1,8)	(0,3 - 1,4)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 1,2)	(0,1 - 0,8)	(0,1 - 0,7)
2016	0,4	0,5	0,3		0,6	1,1	0,4	0,2	0,7	0,3	0,4
	(0,2 - 0,6)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,5)		(0,0 - 1,4)	(0,5 - 1,8)	(<0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,3)	(0,3 - 1,2)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,7)
2018	0,4	0,6	0,2	<0,1	0,4	0,9	0,6	0,1	0,5	0,4	0,3
	(0,2 - 0,6)	(0,3 - 0,9)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,8)	(0,3 - 1,6)	(0,0 - 1,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,9)	(0,2 - 0,7)	(0,0 - 0,6)
2020	0,3	0,5	0,1	<0,1	0,7	0,2	0,5	0,1	0,5	0,2	0,2
	(0,1 - 0,4)	(0,2 - 0,7)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 1,4)	(<0,1 - 0,3)	(<0,1 - 1,0)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,9)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,3)
2022	0,3	0,6	0,1		0,8	0,5	0,4	0,1	0,5	0,3	0,3
	(0,2 - 0,5)	(0,4 - 0,9)	(<0,1 - 0,1)		(0,2 - 1,3)	(0,1 - 0,9)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 0,7)	(0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,6)

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2006	0,4	0,8	0,1	0,3	0,7	1,0	0,4	0,1	0,8	0,3	<0,1
	(0,3 - 0,6)	(0,4 - 1,2)	(<0,1 - 0,2)	(0,1 - 0,5)	(<0,1 - 1,4)	(0,3 - 1,7)	(0,1 - 0,7)	(0,0 - 0,2)	(0,4 - 1,3)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,1)
2008	0,5	0,7	0,3	0,2	1,4	0,5	0,6	0,1	0,9	0,1	0,5
	(0,3 - 0,7)	(0,4 - 1,0)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)	(0,5 - 2,2)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,1)	(0,5 - 1,3)	(<0,1 - 0,2)	(0,0 - 1,0)
2010	0,2	0,4	<0,1	0,2	0,5	0,5	0,1	0,1	0,7	0,1	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,3 - 0,6)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,2)	(0,3 - 1,1)	(<0,1 - 0,2)	(<0,1 - 0,1)
2012	0,3	0,6	<0,1	0,1	0,2	0,9	0,3	0,2	0,6	0,4	<0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,8)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)	(0,2 - 1,7)	(<0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,3)	(0,3 - 0,8)	(0,1 - 0,8)	(0,0 - 0,1)
2014	0,3	0,6	0,1	0,3	0,4	0,6	0,4	0,2	1,0	0,2	0,1
	(0,2 - 0,5)	(0,3 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,8)	(0,1 - 1,1)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,3)	(0,4 - 1,6)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,2)
2016	0,2	0,4	<0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,1	0,3	0,2	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 0,7)	(<0,1 - 0,8)	(<0,1 - 0,1)	(0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,2)
2018	0,3	0,4	0,2		0,1	0,6	0,5	0,2	0,6	0,2	0,1
	(0,2 - 0,4)	(0,3 - 0,6)	(<0,1 - 0,3)		(0,0 - 0,2)	(0,2 - 1,1)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,9)	(0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,1)
2020	0,2	0,4	0,1		<0,1	0,4	0,5	0,2	0,3	0,2	0,2
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,1)		(0,0 - 0,1)	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,9)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,5)
2022	0,2	0,4	0,1		0,3	0,2	0,3	0,3	0,7	0,1	0,1
	(0,1 - 0,3)	(0,2 - 0,6)	(0,0 - 0,2)		(<0,1 - 0,6)	(<0,1 - 0,5)	(0,0 - 0,5)	(0,1 - 0,5)	(0,3 - 1,0)	(0,0 - 0,2)	(<0,1 - 0,3)

CONSUMO DE RIESGO DE ALCOHOL ENTRE PREVALENTES DE ÚLTIMO AÑO (ESCALA AUDIT)

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	9,2	14,0	3,4	9,0	12,8	12,2	6,9	6,4	12,6	7,8	6,3
	(8,1 - 10,2)	(12,3 - 15,7)	(2,4 - 4,4)	(6,0 - 11,9)	(10,3 - 15,3)	(9,2 - 15,1)	(5,3 - 8,5)	(4,6 - 8,3)	(10,6 - 14,5)	(6,3 - 9,3)	(4,3 - 8,4)
2010	8,7	13,9	2,4	8,1	14,0	10,3	6,2	6,4	12,5	8,0	7,2
	(7,6 - 9,8)	(12,1 - 15,7)	(1,6 - 3,2)	(5,4 - 10,9)	(10,2 - 17,7)	(8,1 - 12,5)	(4,8 - 7,7)	(4,9 - 7,9)	(9,8 - 15,2)	(6,3 - 9,8)	(5,7 - 8,7)
2012	9,2	14,2	3,1	6,1	14,5	9,1	5,6	9,1	13,5	9,5	6,8
	(8,0 - 10,3)	(12,3 - 16,1)	(2,1 - 4,1)	(2,3 - 10,0)	(11,5 - 17,5)	(6,9 - 11,4)	(4,2 - 7,0)	(6,7 - 11,6)	(11,4 - 15,5)	(7,3 - 11,7)	(5,0 - 8,5)
2014	8,7	12,2	4,7	8,0	11,1	11,1	7,9	7,2	13,1	6,4	8,6
	(7,7 - 9,8)	(10,6 - 13,8)	(3,4 - 6,1)	(4,4 - 11,6)	(8,7 - 13,5)	(8,4 - 13,8)	(5,0 - 10,8)	(5,8 - 8,5)	(10,4 - 15,7)	(5,2 - 7,5)	(6,8 - 10,4)
2016	9,3	13,8	4,1	6,0	15,3	12,1	7,8	6,3	13,6	8,3	8,3
	(8,3 - 10,4)	(12,1 - 15,5)	(3,1 - 5,1)	(3,4 - 8,5)	(12,3 - 18,3)	(9,6 - 14,5)	(5,7 - 10,0)	(4,9 - 7,7)	(10,9 - 16,3)	(6,8 - 9,8)	(6,7 - 9,9)
2018	9,3	13,3	4,3	3,5	14,7	11,1	8,9	6,8	12,1	8,5	7,8
	(8,0 - 10,5)	(11,4 - 15,2)	(3,1 - 5,5)	(2,1 - 4,9)	(10,7 - 18,7)	(7,6 - 14,6)	(6,4 - 11,3)	(5,4 - 8,2)	(10,1 - 14,1)	(6,7 - 10,4)	(5,5 - 10,1)
2020	9,8	14,9	3,6	3,0	14,3	10,9	11,9	6,8	12,0	9,6	8,6
	(8,4 - 11,3)	(12,4 - 17,3)	(2,5 - 4,7)	(0,8 - 5,2)	(9,2 - 19,4)	(8,1 - 13,7)	(8,1 - 15,7)	(5,2 - 8,5)	(9,2 - 14,7)	(7,8 - 11,4)	(5,7 - 11,5)
2022	8,7	13,0	3,5	3,4	8,4*	10,8	8,7	7,7	13,0	7,9	7,2
	(7,7 - 9,6)	(11,5 - 14,5)	(2,7 - 4,3)	(0,8 - 5,9)	(6,2 - 10,5)	(8,7 - 13,0)	(6,7 - 10,6)	(6,4 - 9,1)	(10,9 - 15,0)	(6,6 - 9,2)	(5,8 - 8,7)

CONSUMO DE RIESGO DE ALCOHOL SOBRE TOTAL DE LA POBLACIÓN (ESCALA AUDIT)

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2008-2022.

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	6,3	10,6	2,1	4,1	10,0	9,5	5,0	4,4	8,2	5,4	4,5
	(5,6 - 7,0)	(9,3 - 11,9)	(1,5 - 2,7)	(2,8 - 5,5)	(8,0 - 11,9)	(7,1 - 11,8)	(3,8 - 6,1)	(3,1 - 5,6)	(6,9 - 9,6)	(4,4 - 6,5)	(3,0 - 5,9)
2010	5,0	8,9	1,2	2,5	10,0	6,7	3,9	3,7	7,4	4,4	4,3
	(4,4 - 5,7)	(7,6 - 10,1)	(0,8 - 1,7)	(1,7 - 3,4)	(7,2 - 12,7)	(5,2 - 8,2)	(2,9 - 4,8)	(2,9 - 4,6)	(5,8 - 9,0)	(3,4 - 5,4)	(3,4 - 5,3)
2012	5,1	8,8	1,6	2,0	9,5	6,2	3,4	5,0	7,5	5,0	4,0
	(4,5 - 5,8)	(7,6 - 10,0)	(1,1 - 2,1)	(0,7 - 3,2)	(7,5 - 11,4)	(4,7 - 7,7)	(2,5 - 4,3)	(3,6 - 6,4)	(6,3 - 8,7)	(3,8 - 6,2)	(3,0 - 5,0)
2014	5,5	8,4	2,8	2,9	7,7	8,1	5,6	4,5	8,1	3,9	5,7
	(4,9 - 6,2)	(7,3 - 9,5)	(1,9 - 3,6)	(1,6 - 4,3)	(5,9 - 9,4)	(6,1 - 10,1)	(3,5 - 7,6)	(3,6 - 5,4)	(6,4 - 9,8)	(3,2 - 4,6)	(4,5 - 6,9)
2016	6,0	9,5	2,4	2,1	11,3	9,0	5,6	3,9	8,0	5,0	5,7
	(5,3 - 6,6)	(8,3 - 10,6)	(1,9 - 3,0)	(1,2 - 3,0)	(9,0 - 13,6)	(7,2 - 10,8)	(4,1 - 7,1)	(3,1 - 4,8)	(6,5 - 9,4)	(4,1 - 6,0)	(4,6 - 6,8)
2018	5,6	9,0	2,3	1,1	10,3	7,9	6,0	4,1	7,1	5,1	5,0
	(4,9 - 6,4)	(7,7 - 10,3)	(1,7 - 3,0)	(0,7 - 1,6)	(7,4 - 13,1)	(5,4 - 10,4)	(4,3 - 7,6)	(3,2 - 4,9)	(5,9 - 8,2)	(4,0 - 6,3)	(3,5 - 6,4)
2020	5,8	9,6	1,9	0,7	10,0	7,3	7,9	4,0	6,3	5,7	5,3
	(4,9 - 6,6)	(8,0 - 11,3)	(1,3 - 2,5)	(0,2 - 1,2)	(6,3 - 13,7)	(5,4 - 9,2)	(5,3 - 10,5)	(2,9 - 5,0)	(4,8 - 7,9)	(4,5 - 7,0)	(3,5 - 7,1)
2022	4,6*	7,6*	1,7	0,7	4,9*	7,0	5,3	3,9	6,3	4,0*	4,3
	(4,1 - 5,1)	(6,7 - 8,5)	(1,3 - 2,1)	(0,2 - 1,3)	(3,6 - 6,2)	(5,6 - 8,4)	(4,1 - 6,5)	(3,2 - 4,6)	(5,3 - 7,4)	(3,3 - 4,7)	(3,4 - 5,1)

EMBRIAGUEZ DE ALCOHOL SOBRE CONSUMIDORES DE ÚLTIMO MES

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Preguntas:

Pensando en los últimos 30 días, y tomando en cuenta todos los tipos de bebidas alcohólicas, si es hombre, ¿cuántas veces tomó 5 o más tragos en una sola ocasión? Si es mujer, ¿cuántas veces tomó 4 o más tragos en una sola ocasión?

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	52,1	593	414	576	63,7	57,9	44,9	44,4	60,6	50,9	48,8
	(49,8 - 54,4)	(562 - 625)	(384 - 445)	(46,3 - 68,9)	(59,0 - 68,5)	(53,7 - 62,1)	(40,7 - 49,2)	(40,5 - 48,2)	(56,8 - 64,4)	(47,3 - 54,5)	(45,0 - 52,7)
2014	43,7	51,3	34,0	38,4	58,5	48,3	45,5	34,9	47,9	44,2	41,4
	(41,6 - 45,8)	(48,3 - 54,2)	(31,2 - 36,9)	(30,8 - 45,9)	(53,7 - 63,3)	(43,7 - 52,9)	(40,7 - 50,2)	(31,9 - 37,9)	(44,1 - 51,6)	(40,9 - 47,4)	(38,0 - 44,8)
2016	51,1	55,4	45,3	57,7	60,2	59,1	50,2	40,7	58,6	50,3	48,7
	(49,1 - 53,2)	(52,6 - 58,3)	(41,8 - 48,8)	(47,4 - 68,1)	(54,9 - 65,5)	(53,8 - 64,4)	(45,4 - 55,1)	(37,3 - 44,2)	(54,6 - 62,7)	(45,9 - 54,7)	(45,5 - 51,9)
2018	56,3	595	51,4	54,3	60,3	62,2	57,3	50,0	59,3	56,3	53,9
	(53,8 - 58,7)	(56,3 - 62,7)	(47,8 - 55,0)	(44,2 - 64,5)	(53,6 - 67,0)	(57,5 - 67,0)	(51,6 - 62,9)	(45,8 - 54,2)	(54,9 - 63,7)	(52,4 - 60,1)	(49,7 - 58,2)
2020	50,2	55,2	43,3	57,5	59,2	55,0	49,0	42,7	54,4	51,1	45,9
	(47,3 - 53,1)	(51,5 - 58,9)	(39,2 - 47,4)	(40,4 - 74,6)	(53,1 - 65,2)	(49,2 - 60,9)	(43,3 - 54,6)	(38,7 - 46,7)	(49,1 - 59,8)	(46,6 - 55,6)	(40,8 - 51,0)
2022	50,7	55,2	44,6	37,3	52,4	57,1	51,1	45,1	53,8	51,6	48,5
	(48,7 - 52,6)	(52,5 - 57,9)	(41,9 - 47,3)	(25,2 - 49,3)	(47,7 - 57,2)	(53,3 - 61,0)	(47,2 - 55,1)	(42,0 - 48,2)	(49,9 - 57,7)	(48,4 - 54,9)	(45,4 - 51,7)

EMBRIAGUEZ DE ALCOHOL SOBRE TOTAL DE LA POBLACIÓN

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.

Preguntas:

Pensando en los últimos 30 días, y tomando en cuenta todos los tipos de bebidas alcohólicas, si es hombre, ¿cuántas veces tomó 5 o más tragos en una sola ocasión? Si es mujer, ¿cuántas veces tomó 4 o más tragos en una sola ocasión?

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	21,2	292	135	10,4	32,0	30,0	20,2	17,9	24,2	19,2	21,5
	(20,0 - 22,5)	(27,2 - 31,2)	(12,2 - 14,8)	(7,7 - 13,1)	(28,3 - 35,7)	(27,1 - 32,8)	(17,9 - 22,5)	(16,0 - 19,8)	(22,0 - 26,4)	(17,3 - 21,0)	(19,5 - 23,5)
2014	21,3	28,4	14,5	8,8	31,5	27,7	24,7	17,3	22,2	20,4	21,8
	(20,2 - 22,5)	(26,5 - 30,2)	(13,1 - 15,9)	(6,8 - 10,7)	(27,8 - 35,1)	(24,7 - 30,7)	(21,6 - 27,9)	(15,6 - 18,9)	(19,8 - 24,6)	(18,6 - 22,2)	(19,8 - 23,8)
2016	23,5	292	17,8	10,8	34,2	34,3	25,2	18,0	24,1	21,4	25,0
	(22,3 - 24,7)	(27,3 - 31,0)	(16,1 - 19,6)	(7,6 - 14,0)	(30,3 - 38,0)	(30,3 - 38,4)	(21,8 - 28,6)	(16,1 - 19,8)	(21,7 - 26,4)	(18,9 - 23,9)	(22,6 - 27,4)
2018	24,4	31,2	17,6	10,1	32,1	32,8	27,8	20,2	23,5	24,0	25,2
	(23,0 - 25,7)	(29,2 - 33,2)	(15,9 - 19,2)	(7,5 - 12,8)	(27,9 - 36,3)	(29,5 - 36,1)	(24,5 - 31,1)	(18,1 - 22,3)	(21,0 - 26,1)	(22,1 - 26,0)	(22,7 - 27,6)
2020	22,2	28,4	16,1	7,8	32,4	27,7	25,7	18,7	22,1	23,1	21,2
	(20,3 - 24,2)	(25,6 - 31,3)	(14,0 - 18,2)	(3,4 - 12,3)	(28,1 - 36,8)	(23,9 - 31,6)	(22,1 - 29,4)	(16,5 - 20,9)	(18,7 - 25,5)	(19,9 - 26,3)	(18,4 - 24,1)
2022	19,8*	24,9*	14,9	4,3	21,1*	28,6	23,4	16,7	18,2*	19,0*	21,6
	(18,9 - 20,8)	(23,4 - 26,4)	(13,8 - 15,9)	(2,5 - 6,0)	(18,8 - 23,5)	(26,2 - 31,0)	(21,2 - 25,6)	(15,3 - 18,0)	(16,5 - 19,9)	(17,5 - 20,4)	(19,9 - 23,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INTENSIDAD DE USO

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2002-2022.

*Promedio de días de consumo en el último mes***TABACO**

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	22,7	22,7	22,7	18,9	21,8	22,3	23,9	24,4	23,2	22,0	22,6
	(22,3 - 23,1)	(22,2 - 23,2)	(22,1 - 23,3)	(17,6 - 20,3)	(20,9 - 22,6)	(21,6 - 23,1)	(23,2 - 24,6)	(23,7 - 25,1)	(22,7 - 23,7)	(21,3 - 22,8)	(21,8 - 23,3)
2004	22,3	22,1	22,5	19,1	21,7	21,8	22,7	24,4	22,7	22,2	21,7
	(21,9 - 22,7)	(21,6 - 22,7)	(21,8 - 23,1)	(17,8 - 20,4)	(20,9 - 22,6)	(21,0 - 22,6)	(21,6 - 23,8)	(23,7 - 25,1)	(22,2 - 23,3)	(21,6 - 22,8)	(20,6 - 22,7)
2006	22,1	22,6	21,5	17,6	19,7	21,5	22,5	26,0	21,9	22,7	21,5
	(21,6 - 22,6)	(22,0 - 23,3)	(20,8 - 22,3)	(16,1 - 19,2)	(18,6 - 20,9)	(20,5 - 22,6)	(21,4 - 23,6)	(25,3 - 26,6)	(21,3 - 22,6)	(21,8 - 23,6)	(20,4 - 22,7)
2008	22,2	21,9	22,7	17,3	20,7	21,3	23,1	25,4	22,3	22,7	21,3
	(21,7 - 22,8)	(21,1 - 22,6)	(22,0 - 23,4)	(15,3 - 19,3)	(19,3 - 22,2)	(20,2 - 22,4)	(22,2 - 24,0)	(24,7 - 26,1)	(21,5 - 23,1)	(22,0 - 23,5)	(19,9 - 22,7)
2010	22,3	22,4	22,2	20,4	20,0	21,6	22,5	24,6	22,9	21,9	22,3
	(21,8 - 22,8)	(21,7 - 23,1)	(21,6 - 22,9)	(18,8 - 22,1)	(18,8 - 21,2)	(20,6 - 22,7)	(21,3 - 23,7)	(24,0 - 25,3)	(21,8 - 24,0)	(21,1 - 22,7)	(21,6 - 23,1)
2012	21,4	21,3	21,4	17,4	19,1	19,7	22,0	24,1	21,6	21,0	21,6
	(20,9 - 21,8)	(20,6 - 22,0)	(20,7 - 22,1)	(15,0 - 19,7)	(18,1 - 20,1)	(18,8 - 20,6)	(21,0 - 23,0)	(23,2 - 25,0)	(20,8 - 22,3)	(20,1 - 21,9)	(20,8 - 22,4)
2014	21,6	21,5	21,7	18,4	18,5	21,0	21,2	23,9	22,8	21,6	20,8
	(21,0 - 22,2)	(20,6 - 22,3)	(20,7 - 22,6)	(16,2 - 20,5)	(17,1 - 20,0)	(19,9 - 22,0)	(19,9 - 22,5)	(22,6 - 25,1)	(21,9 - 23,8)	(20,8 - 22,4)	(19,5 - 22,1)
2016	21,0	20,9	21,2	15,5	17,6	20,5	21,7	23,2	22,7	20,6	20,4
	(20,5 - 21,6)	(20,1 - 21,7)	(20,3 - 22,1)	(12,8 - 18,2)	(16,4 - 18,8)	(19,3 - 21,8)	(20,6 - 22,8)	(22,1 - 24,2)	(21,8 - 23,5)	(19,6 - 21,6)	(19,6 - 21,3)
2018	20,8	20,2	21,4	14,7	17,5	19,0	22,2	23,1	22,1	20,6	20,0
	(20,1 - 21,4)	(19,3 - 21,1)	(20,6 - 22,2)	(11,7 - 17,8)	(15,8 - 19,2)	(17,8 - 20,3)	(20,8 - 23,6)	(22,2 - 23,9)	(21,0 - 23,1)	(19,8 - 21,4)	(18,6 - 21,3)
2020	22,0	21,7	22,4	18,9	17,9	20,6	22,5	24,2	23,6	21,8	20,8
	(21,3 - 22,7)	(20,7 - 22,6)	(21,5 - 23,3)	(13,5 - 24,2)	(15,8 - 20,1)	(19,2 - 21,9)	(21,0 - 24,1)	(23,5 - 24,9)	(22,6 - 24,6)	(20,6 - 23,0)	(19,3 - 22,3)
2022	21,6	21,6	21,6	14,4	18,0	19,6	22,5	24,4	22,9	22,4	20,0
	(21,1 - 22,1)	(20,9 - 22,3)	(21,0 - 22,3)	(10,8 - 17,9)	(16,6 - 19,5)	(18,5 - 20,7)	(21,5 - 23,4)	(23,8 - 25,1)	(22,0 - 23,7)	(21,6 - 23,1)	(19,2 - 20,9)

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	4,2	5,0	3,1	2,7	3,8	3,6	3,9	5,6	3,7	3,7	5,3
	(4,0 - 4,4)	(4,7 - 5,3)	(2,9 - 3,3)	(2,3 - 3,0)	(3,5 - 4,1)	(3,3 - 3,9)	(3,4 - 4,4)	(5,1 - 6,1)	(3,5 - 4,0)	(3,4 - 3,9)	(4,8 - 5,8)
2004	3,9	4,7	2,9	2,9	3,8	3,8	3,3	5,0	3,6	3,8	4,6
	(3,8 - 4,1)	(4,5 - 4,9)	(2,8 - 3,1)	(2,6 - 3,2)	(3,5 - 4,0)	(3,5 - 4,1)	(3,0 - 3,6)	(4,6 - 5,4)	(3,4 - 3,8)	(3,5 - 4,0)	(4,3 - 4,9)
2006	4,4	5,1	3,5	3,2	4,5	3,8	4,5	4,9	3,7	4,0	5,5
	(4,1 - 4,7)	(4,7 - 5,4)	(2,9 - 4,0)	(2,6 - 3,9)	(4,0 - 5,0)	(3,6 - 4,1)	(3,6 - 5,4)	(4,3 - 5,5)	(3,5 - 4,0)	(3,6 - 4,4)	(4,7 - 6,2)
2008	3,6	4,2	2,8	2,8	3,6	3,6	3,4	4,1	3,4	3,7	3,8
	(3,5 - 3,8)	(3,9 - 4,5)	(2,6 - 3,0)	(2,5 - 3,1)	(3,3 - 3,9)	(3,1 - 4,1)	(3,0 - 3,7)	(3,8 - 4,5)	(3,1 - 3,6)	(3,4 - 4,1)	(3,5 - 4,1)
2010	4,2	4,8	3,3	3,4	4,2	4,2	4,0	4,5	4,8	4,1	4,1
	(4,0 - 4,4)	(4,6 - 5,1)	(3,1 - 3,5)	(3,0 - 3,9)	(3,9 - 4,6)	(3,9 - 4,6)	(3,6 - 4,4)	(4,2 - 4,9)	(4,2 - 5,3)	(3,8 - 4,3)	(3,9 - 4,4)
2012	4,1	4,6	3,4	3,3	4,1	4,2	3,6	4,6	4,3	4,0	4,1
	(3,9 - 4,3)	(4,4 - 4,9)	(3,1 - 3,7)	(2,7 - 3,9)	(3,7 - 4,5)	(3,8 - 4,5)	(3,3 - 4,0)	(4,2 - 5,1)	(3,9 - 4,8)	(3,7 - 4,4)	(3,8 - 4,4)
2014	4,2	4,8	3,3	3,5	4,0	4,3	3,9	4,4	4,2	3,8	4,4
	(3,9 - 4,4)	(4,5 - 5,1)	(3,2 - 3,5)	(2,9 - 4,0)	(3,6 - 4,3)	(3,8 - 4,9)	(3,5 - 4,3)	(4,0 - 4,8)	(3,7 - 4,8)	(3,5 - 4,1)	(4,0 - 4,7)
2016	4,4	4,9	3,8	3,0	4,4	4,5	4,2	4,8	4,5	4,0	4,8
	(4,2 - 4,7)	(4,7 - 5,2)	(3,5 - 4,1)	(2,5 - 3,6)	(3,9 - 4,9)	(4,0 - 4,9)	(3,8 - 4,7)	(4,4 - 5,2)	(4,1 - 4,9)	(3,6 - 4,3)	(4,4 - 5,1)
2018	4,4	5,1	3,3	3,1	4,7	4,3	4,4	4,5	4,2	4,4	4,5
	(4,1 - 4,7)	(4,7 - 5,5)	(3,1 - 3,5)	(2,5 - 3,7)	(3,7 - 5,8)	(3,9 - 4,6)	(3,9 - 4,9)	(4,0 - 4,9)	(3,8 - 4,6)	(3,8 - 4,9)	(4,1 - 5,0)
2020	4,6	5,0	3,9	3,1	4,1	4,5	4,6	5,0	4,7	4,6	4,4
	(4,3 - 4,8)	(4,6 - 5,5)	(3,5 - 4,4)	(2,4 - 3,8)	(3,5 - 4,6)	(4,1 - 5,0)	(3,9 - 5,3)	(4,4 - 5,6)	(4,0 - 5,4)	(4,2 - 4,9)	(3,9 - 4,9)
2022	4,4	5,0	3,6	2,3	4,1	4,6	4,3	4,7	4,6	4,3	4,5
	(4,2 - 4,6)	(4,7 - 5,3)	(3,4 - 3,9)	(1,9 - 2,8)	(3,7 - 4,5)	(4,2 - 5,0)	(4,0 - 4,7)	(4,3 - 5,0)	(4,1 - 5,0)	(4,0 - 4,6)	(4,2 - 4,7)

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	8,8	9,1	7,8	6,8	9,1	9,8	9,5	6,6	9,9	9,2	6,1
	(7,6 - 10,0)	(7,7 - 10,4)	(5,2 - 10,4)	(4,9 - 8,6)	(7,1 - 11,2)	(7,7 - 12,0)	(4,8 - 14,1)	(0,3 - 13,0)	(8,2 - 11,7)	(6,8 - 11,7)	(4,3 - 7,8)
2004	9,6	10,6	6,3	8,2	9,8	11,8	6,0	5,1	10,5	8,9	8,9
	(8,3 - 10,9)	(9,1 - 12,1)	(4,4 - 8,1)	(6,3 - 10,0)	(7,9 - 11,8)	(9,1 - 14,6)	(2,3 - 9,7)	(0,0 - 10,9)	(8,5 - 12,5)	(6,2 - 11,5)	(6,8 - 11,0)
2006	10,5	11,8	6,5	7,2	12,3	11,6	9,3	5,2	11,8	10,1	9,8
	(8,1 - 12,8)	(9,2 - 14,5)	(3,6 - 9,4)	(3,7 - 10,7)	(8,3 - 16,2)	(8,0 - 15,1)	(4,8 - 13,7)	(0,0 - 11,3)	(9,6 - 14,0)	(6,8 - 13,4)	(4,9 - 14,6)
2008	11,7	12,7	8,5	11,4	11,6	13,3	8,0	15,5	14,5	7,2	12,1
	(9,9 - 13,4)	(10,6 - 14,8)	(6,1 - 10,8)	(7,0 - 15,8)	(9,3 - 14,0)	(8,6 - 18,0)	(5,2 - 10,8)	(6,1 - 24,8)	(11,9 - 17,0)	(5,2 - 9,2)	(8,4 - 15,7)
2010	10,1	10,6	8,4	8,9	9,4	10,0	12,5	15,4	13,7	8,9	8,1
	(8,4 - 11,9)	(8,8 - 12,4)	(4,2 - 12,5)	(4,3 - 13,4)	(6,5 - 12,2)	(7,3 - 12,8)	(8,4 - 16,5)	(9,4 - 21,3)	(10,3 - 17,0)	(6,1 - 11,6)	(5,9 - 10,4)
2012	10,9	12,3	7,4	9,8	12,0	9,9	7,0	14,4	11,6	11,6	10,0
	(9,7 - 12,1)	(10,8 - 13,7)	(4,4 - 10,4)	(6,6 - 13,0)	(9,9 - 14,0)	(8,1 - 11,7)	(4,5 - 9,6)	(7,9 - 20,9)	(9,7 - 13,5)	(9,5 - 13,7)	(7,9 - 12,1)
2014	9,9	10,9	8,2	12,4	9,5	10,8	8,2	8,7	12,1	9,8	9,1
	(8,6 - 11,3)	(9,0 - 12,7)	(6,8 - 9,6)	(9,3 - 15,5)	(7,4 - 11,6)	(7,7 - 13,9)	(6,0 - 10,5)	(6,1 - 11,4)	(9,8 - 14,4)	(8,2 - 11,4)	(6,7 - 11,4)
2016	11,0	11,6	9,5	10,5	10,8	13,9	8,9	7,0	11,8	12,6	9,6
	(9,7 - 12,3)	(10,2 - 13,1)	(7,0 - 12,0)	(7,6 - 13,4)	(9,1 - 12,6)	(11,4 - 16,5)	(6,1 - 11,8)	(4,4 - 9,6)	(9,6 - 14,0)	(10,8 - 14,5)	(7,5 - 11,7)
2018	12,4	13,1	10,2	12,5	13,1	12,9	10,2	10,3	14,6	12,2	10,6
	(11,2 - 13,5)	(11,7 - 14,6)	(8,4 - 12,0)	(8,4 - 16,5)	(11,3 - 14,9)	(10,3 - 15,5)	(7,3 - 13,1)	(6,8 - 13,8)	(12,4 - 16,8)	(10,1 - 14,2)	(9,1 - 12,1)
2020	13,8	15,0	10,9	16,5	15,5	12,9	12,3	11,5	17,8	11,7	13,9
	(12,1 - 15,6)	(12,9 - 17,1)	(8,1 - 13,8)	(7,8 - 25,3)	(12,4 - 18,6)	(10,4 - 15,4)	(8,3 - 16,4)	(7,7 - 15,3)	(15,0 - 20,5)	(9,4 - 14,1)	(10,7 - 17,0)
2022	15,2	15,9	13,9	9,0	13,4	16,2*	16,0	18,0*	16,4	16,2*	13,6
	(14,3 - 16,2)	(14,7 - 17,1)	(12,3 - 15,4)	(4,7 - 13,4)	(11,4 - 15,3)	(14,7 - 17,7)	(13,8 - 18,1)	(15,7 - 20,3)	(14,5 - 18,2)	(14,6 - 17,7)	(11,9 - 15,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2002	3,8	3,7	4,0	6,4	2,6	4,0	3,0	24,2	3,6	4,7	2,9
	(2,2 - 5,4)	(1,9 - 5,6)	(0,8 - 7,2)	(0,0 - 17,6)	(1,7 - 3,5)	(0,2 - 7,9)	(0,0 - 6,0)	(0,0 - 53,8)	(1,3 - 5,8)	(1,1 - 8,2)	(1,2 - 4,6)
2004	4,1	4,1	3,8	1,1	2,0	3,1	10,2	7,2	3,6	6,3	1,6
	(1,9 - 6,3)	(1,7 - 6,6)	(0,0 - 7,8)	(0,8 - 1,4)	(1,0 - 3,0)	(0,8 - 5,4)	(0,0 - 22,0)	(2,6 - 11,8)	(1,7 - 5,6)	(0,1 - 12,4)	(0,6 - 2,5)
2006	3,4	3,8	2,4	2,6	2,3	5,4	3,4	2,6	4,1	3,0	1,6
	(2,1 - 4,7)	(2,1 - 5,4)	(1,5 - 3,4)	(0,2 - 5,0)	(1,5 - 3,1)	(0,5 - 10,3)	(1,1 - 5,8)	(0,0 - 7,8)	(2,0 - 6,3)	(1,3 - 4,8)	(1,0 - 2,2)
2008	4,7	3,5	11,2	4,6	6,5	4,8	4,4	2,2	4,9	2,4	7,9
	(2,7 - 6,6)	(2,2 - 4,9)	(2,1 - 20,3)	(0,4 - 8,9)	(1,4 - 11,7)	(1,8 - 7,9)	(1,7 - 7,1)	(1,0 - 3,4)	(2,5 - 7,2)	(1,5 - 3,4)	(1,7 - 14,0)
2010	5,1	5,0	6,0	1,5	3,4	6,5	5,8	1,3	8,1	4,8	2,0
	(2,9 - 7,4)	(2,0 - 8,0)	(2,2 - 9,7)	(0,8 - 2,2)	(0,6 - 6,3)	(2,2 - 10,9)	(0,0 - 15,0)	(0,6 - 2,0)	(3,7 - 12,5)	(0,0 - 12,2)	(0,6 - 3,3)
2012	6,3	7,2	5,0	6,2	6,7	7,9	3,2	4,9	4,6	4,4	8,3
	(4,9 - 7,7)	(2,4 - 12,0)	(2,7 - 7,2)	(0,0 - 12,9)	(0,4 - 13,0)	(2,2 - 13,5)	(0,6 - 5,7)	(4,6 - 5,1)	(1,5 - 7,7)	(0,0 - 9,2)	(2,7 - 13,9)
2014	5,1	4,4	6,9	2,2	5,5	2,6	2,9	14,7	5,5	3,9	6,8
	(2,2 - 8,1)	(2,2 - 6,7)	(0,0 - 14,0)	(0,1 - 4,3)	(0,4 - 10,6)	(1,7 - 3,5)	(1,2 - 4,6)	(6,5 - 22,8)	(1,5 - 9,4)	(1,4 - 6,4)	(0,0 - 14,7)
2016	3,8	4,0	1,9	1,2	1,7	3,8	4,2	6,8	3,5	4,2	3,8
	(2,5 - 5,1)	(2,2 - 5,8)	(1,1 - 2,7)	(0,8 - 1,6)	(0,9 - 2,6)	(1,0 - 6,7)	(0,9 - 7,5)	(2,6 - 11,0)	(1,6 - 5,3)	(0,4 - 8,0)	(1,8 - 5,9)
2018	6,2	3,0	15,3	1,0	2,1	4,5	9,7	3,5	8,9	3,5	3,4
	(0,0 - 12,7)	(2,1 - 4,0)	(3,7 - 26,9)	(1,0 - 1,0)	(1,3 - 3,0)	(2,4 - 6,6)	(0,0 - 20,1)	(0,0 - 7,5)	(0,0 - 18,5)	(1,8 - 5,1)	(1,7 - 5,1)
2020	8,7	9,7	3,0		1,2	1,5	11,5	13,5	9,7	6,6	9,4
	(7,9 - 9,4)	(4,7 - 14,7)	(1,8 - 4,1)		(0,8 - 1,7)	(1,0 - 2,1)	(6,4 - 16,5)	(4,8 - 22,3)	(3,3 - 16,0)	(0,0 - 13,5)	(0,0 - 18,9)
2022	7,1	7,2	6,7	1,0	3,9	7,4	7,6	10,7	9,9	3,0	6,3
	(5,1 - 9,2)	(4,0 - 10,4)	(1,2 - 12,2)	(1,0 - 1,0)	(0,7 - 7,2)	(0,0 - 14,9)	(1,2 - 14,1)	(3,8 - 17,7)	(4,9 - 14,8)	(0,9 - 5,1)	(2,9 - 9,8)

CONDUCCIÓN DE VEHÍCULOS Y CONSUMO DE DROGAS

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2012-2022.
Proporción de individuos que declara consumir

Preguntas:

Durante los últimos 12 meses, ¿ha manejado algún vehículo después de haber consumido alcohol (independiente de la cantidad consumida)?

Durante los últimos 12 meses, ¿ha manejado algún vehículo después de haber consumido marihuana?

Durante los últimos 12 meses, ¿ha manejado algún vehículo después de haber consumido alguna droga, sea lícita o ilícita (como cocaína, éxtasis, estimulantes u otra)?

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad				Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	17 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	15,5	165	132	221	185	148	119	136	141	167
	(13,5 - 17,5)	(140 - 190)	(101 - 163)	(128 - 315)	(154 - 217)	(116 - 181)	(94 - 143)	(10,2 - 17,0)	(11,4 - 16,8)	(13,6 - 19,8)
2014	14,2	162	100	138	229	154	102	139	109	162
	(12,3 - 16,2)	(138 - 187)	(75 - 125)	(96 - 181)	(176 - 281)	(121 - 188)	(79 - 126)	(10,5 - 17,4)	(8,1 - 13,7)	(13,2 - 19,2)
2016	13,5	160	85	115	195	145	103	141	103	151
	(11,1 - 15,9)	(128 - 191)	(61 - 110)	(83 - 147)	(144 - 247)	(103 - 187)	(74 - 131)	(8,5 - 19,8)	(7,6 - 13,0)	(11,8 - 18,3)
2018	13,8	174	62	210	184	118	108	88	116	172
	(11,4 - 16,2)	(141 - 207)	(46 - 78)	(106 - 313)	(135 - 233)	(73 - 162)	(81 - 134)	(5,3 - 12,3)	(8,6 - 14,6)	(12,8 - 21,6)
2020	8,2	98	53	102	98	91	66	84	72	91
	(6,6 - 9,8)	(76 - 119)	(32 - 73)	(39 - 165)	(68 - 129)	(64 - 117)	(42 - 90)	(4,4 - 12,4)	(5,3 - 9,0)	(6,7 - 11,6)
2022	10,9*	131*	67	81	122	139*	87	101	88	127*
	(9,6 - 12,2)	(113 - 149)	(52 - 82)	(41 - 120)	(94 - 151)	(111 - 167)	(69 - 105)	(7,7 - 12,4)	(7,1 - 10,5)	(10,5 - 14,9)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad				Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	17 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	2,8	3,1	2,0	5,6	4,1	2,8	1,0	3,2	3,1	2,5
	(2,1 - 3,5)	(2,2 - 4,1)	(0,9 - 3,0)	(3,1 - 8,1)	(2,2 - 6,0)	(1,3 - 4,3)	(0,4 - 1,6)	(1,5 - 4,8)	(1,6 - 4,5)	(1,6 - 3,4)
2014	3,2	3,8	2,0	4,4	9,1	2,5	0,9	2,9	1,8	4,1
	(2,1 - 4,2)	(2,3 - 5,2)	(1,0 - 2,9)	(2,3 - 6,4)	(4,3 - 13,9)	(1,2 - 3,7)	(0,3 - 1,4)	(1,4 - 4,3)	(1,0 - 2,5)	(2,2 - 5,9)
2016	3,5	4,5	1,6	10,1	7,9	2,0	0,5	3,7	2,6	4,0
	(2,5 - 4,6)	(3,1 - 6,0)	(0,7 - 2,4)	(5,5 - 14,7)	(4,7 - 11,0)	(1,0 - 3,1)	(0,1 - 0,9)	(1,8 - 5,7)	(0,9 - 4,3)	(2,5 - 5,6)
2018	4,1	5,3	1,7	10,5	9,0	2,3	1,1	4,8	3,2	4,6
	(2,9 - 5,4)	(3,5 - 7,1)	(0,8 - 2,6)	(3,4 - 17,6)	(5,1 - 12,9)	(0,9 - 3,6)	(0,5 - 1,8)	(1,6 - 8,0)	(1,7 - 4,8)	(2,5 - 6,7)
2020	2,6	3,6	0,8	6,3	4,8	2,5	0,9	3,1	2,7	2,4
	(1,6 - 3,6)	(2,1 - 5,1)	(0,2 - 1,4)	(1,5 - 11,1)	(2,1 - 7,4)	(0,7 - 4,2)	(0,3 - 1,6)	(0,7 - 5,5)	(1,2 - 4,1)	(1,2 - 3,6)
2022	3,5	4,1	2,2*	4,4	6,3	3,4	1,5	3,2	3,8	3,3
	(2,8 - 4,1)	(3,2 - 5,0)	(1,3 - 3,1)	(2,3 - 6,4)	(4,4 - 8,2)	(2,2 - 4,6)	(0,7 - 2,4)	(1,9 - 4,4)	(2,6 - 5,0)	(2,3 - 4,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OTRAS DROGAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad				Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	17 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	0,6	0,8	0,2	0,5	0,6	1,1	0,4	1,1	0,5	0,6
	(0,4 - 0,9)	(0,4 - 1,2)	(<0,1 - 0,4)	(<0,1 - 0,9)	(0,2 - 0,9)	(0,3 - 1,8)	(0,0 - 0,9)	(0,1 - 2,1)	(0,2 - 0,8)	(0,2 - 1,0)
2014	1,0	0,9	1,0	0,4	2,0	1,6	0,3	2,1	0,4	1,0
	(0,5 - 1,4)	(0,4 - 1,5)	(0,0 - 2,0)	(<0,1 - 0,8)	(0,2 - 3,8)	(0,3 - 2,9)	(0,1 - 0,5)	(0,0 - 4,3)	(0,1 - 0,8)	(0,3 - 1,6)
2016	1,0	1,1	0,8	1,7	1,1	1,9	0,2	2,6	0,2	1,0
	(0,4 - 1,6)	(0,3 - 1,8)	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 4,6)	(0,0 - 2,5)	(0,2 - 3,5)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 6,4)	(<0,1 - 0,4)	(0,1 - 1,9)
2018	0,4	0,5	0,1	0,3	0,5	0,7	0,1	0,4	0,5	0,2
	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,1)	(<0,1 - 0,6)	(0,1 - 0,9)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 1,1)	(0,1 - 0,4)
2020	0,7	0,6	0,7	0,1	1,5	1,1	0,1	0,1	0,9	0,8
	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - 2,1)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 3,7)	(0,0 - 3,0)	(<0,1 - 0,3)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 2,2)	(0,0 - 1,9)
2022	0,8	0,8	0,8	1,9*	1,7	0,6	0,2	0,3	1,0	0,9
	(0,4 - 1,2)	(0,4 - 1,3)	(0,2 - 1,4)	(0,3 - 3,5)	(0,4 - 3,0)	(0,2 - 0,9)	(0,0 - 0,3)	(<0,1 - 0,7)	(0,3 - 1,7)	(0,3 - 1,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS EN EL BARRIO DE RESIDENCIA

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2004-2022.
Proporción de individuos que declara mucho/bastante

Pregunta: Hasta donde usted conoce, ¿cuánto de las siguientes situaciones ocurren en su barrio?

Respuestas: Mucho, bastante, algo, poco, nada, no sabe.

TRÁFICO DE DROGAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	31,4	28,9	33,8	33,7	33,3	31,3	32,4	27,9	45,5	27,3	13,1
	(30,3 - 32,5)	(27,4 - 30,4)	(32,2 - 35,4)	(30,9 - 36,4)	(30,2 - 36,5)	(28,8 - 33,9)	(29,9 - 34,9)	(26,0 - 29,8)	(43,7 - 47,3)	(25,5 - 29,1)	(11,3 - 14,8)
2006	32,7	31,6	33,8	29,3	35,3	34,9	31,9	32,6	46,9	31,6	14,2
	(31,2 - 34,2)	(29,4 - 33,8)	(31,8 - 35,9)	(25,9 - 32,6)	(31,7 - 39,0)	(31,5 - 38,3)	(28,8 - 34,9)	(29,4 - 35,7)	(45,0 - 48,8)	(28,9 - 34,3)	(11,1 - 17,3)
2008	36,4	34,4	38,3	37,6	37,2	38,1	34,7	35,3	49,3	33,7	22,0
	(34,8 - 37,9)	(32,2 - 36,7)	(36,1 - 40,4)	(33,4 - 41,7)	(33,2 - 41,2)	(34,7 - 41,6)	(31,7 - 37,6)	(32,3 - 38,3)	(46,8 - 51,8)	(31,4 - 36,1)	(18,8 - 25,2)
2010	28,6	28,5	28,7	24,8	30,2	29,6	29,1	29,0	53,5	27,9	14,6
	(26,8 - 30,3)	(26,3 - 30,6)	(26,7 - 30,7)	(21,5 - 28,0)	(26,6 - 33,7)	(26,2 - 32,9)	(25,9 - 32,4)	(26,6 - 31,5)	(50,0 - 57,0)	(25,4 - 30,3)	(12,7 - 16,5)
2012	27,4	27,0	27,8	22,0	30,3	26,5	27,3	29,3	43,8	34,1	12,8
	(25,8 - 29,0)	(24,9 - 29,1)	(26,0 - 29,7)	(18,7 - 25,3)	(26,9 - 33,7)	(23,6 - 29,4)	(24,4 - 30,2)	(26,9 - 31,7)	(40,7 - 46,9)	(31,6 - 36,5)	(11,0 - 14,5)
2014	30,3	29,4	31,1	24,7	27,7	31,9	30,8	32,2	50,5	36,4	14,3
	(28,5 - 32,1)	(27,2 - 31,7)	(29,0 - 33,2)	(21,3 - 28,2)	(24,4 - 31,0)	(28,8 - 35,1)	(27,5 - 34,1)	(29,7 - 34,7)	(47,1 - 54,0)	(33,7 - 39,1)	(12,5 - 16,1)
2016	28,3	27,3	29,2	24,7	27,8	29,1	28,3	29,4	50,3	32,0	14,4
	(26,1 - 30,4)	(25,0 - 29,6)	(26,5 - 31,9)	(20,7 - 28,6)	(24,3 - 31,2)	(25,5 - 32,7)	(24,0 - 32,5)	(26,8 - 32,1)	(45,6 - 54,9)	(29,2 - 34,7)	(12,4 - 16,4)
2018	28,5	27,1	30,0	25,4	28,1	29,8	30,2	28,4	48,1	30,3	12,2
	(26,2 - 30,9)	(24,5 - 29,7)	(27,1 - 32,8)	(21,0 - 29,8)	(24,0 - 32,2)	(26,5 - 33,1)	(26,0 - 34,4)	(25,8 - 31,0)	(43,3 - 53,0)	(27,7 - 33,0)	(10,3 - 14,2)
2020	31,2	29,1	33,4	24,5	30,7	32,8	31,3	33,0	41,3	32,9	20,2
	(29,1 - 33,4)	(26,3 - 31,9)	(31,0 - 35,8)	(19,8 - 29,2)	(26,2 - 35,2)	(29,1 - 36,6)	(27,4 - 35,1)	(30,2 - 35,8)	(37,1 - 45,6)	(30,0 - 35,9)	(17,5 - 22,9)
2022	32,0	29,6	34,4	21,5	30,3	34,6	30,8	35,4	46,3	32,3	23,5
	(30,6 - 33,4)	(27,9 - 31,4)	(32,6 - 36,1)	(18,5 - 24,6)	(27,4 - 33,3)	(32,0 - 37,2)	(28,3 - 33,3)	(33,4 - 37,3)	(43,7 - 48,8)	(30,4 - 34,3)	(21,5 - 25,5)

ROBOS EN LAS CASAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	27,6	25,2	29,9	23,4	23,5	27,5	31,5	29,7	32,1	25,6	22,7
	(26,5 - 28,6)	(23,8 - 26,6)	(28,4 - 31,4)	(21,0 - 25,8)	(20,9 - 26,1)	(25,1 - 29,9)	(29,0 - 33,9)	(27,8 - 31,5)	(30,4 - 33,7)	(23,9 - 27,2)	(20,6 - 24,7)
2006	33,5	31,1	35,9	27,8	28,7	35,3	34,6	38,0	38,5	34,6	25,4
	(32,0 - 35,1)	(28,9 - 33,3)	(33,9 - 38,0)	(24,2 - 31,4)	(25,4 - 31,9)	(31,9 - 38,6)	(31,4 - 37,7)	(34,7 - 41,2)	(36,7 - 40,4)	(31,8 - 37,5)	(22,0 - 28,8)
2008	32,0	28,1	35,7	26,5	30,9	32,4	33,4	34,6	35,1	30,9	29,5
	(30,5 - 33,5)	(26,1 - 30,2)	(33,6 - 37,8)	(22,9 - 30,1)	(26,9 - 34,8)	(29,1 - 35,7)	(30,6 - 36,2)	(31,6 - 37,5)	(32,8 - 37,4)	(28,5 - 33,3)	(26,2 - 32,8)
2010	19,9	18,5	21,3	15,0	19,2	20,7	22,8	20,9	27,7	20,0	15,3
	(18,7 - 21,2)	(16,9 - 20,2)	(19,7 - 22,9)	(12,8 - 17,2)	(16,3 - 22,0)	(18,0 - 23,4)	(19,9 - 25,8)	(19,0 - 22,7)	(24,7 - 30,8)	(18,1 - 21,8)	(13,4 - 17,2)
2012	21,6	19,6	23,5	16,4	24,0	18,5	22,0	24,2	26,8	24,5	16,1
	(20,2 - 23,0)	(17,8 - 21,4)	(21,7 - 25,2)	(13,7 - 19,1)	(20,7 - 27,3)	(16,2 - 20,9)	(19,1 - 24,8)	(22,2 - 26,3)	(24,1 - 29,5)	(22,2 - 26,8)	(14,0 - 18,3)
2014	24,4	21,9	26,9	17,6	20,4	22,7	24,1	29,2	32,6	26,4	18,4
	(22,9 - 25,9)	(19,9 - 23,9)	(24,9 - 28,8)	(14,9 - 20,3)	(17,3 - 23,4)	(20,0 - 25,3)	(21,0 - 27,3)	(26,6 - 31,7)	(29,8 - 35,4)	(24,0 - 28,9)	(16,2 - 20,6)
2016	23,1	19,5	26,6	17,1	20,1	22,4	24,8	26,0	29,8	23,2	19,6
	(21,4 - 24,7)	(17,4 - 21,6)	(24,5 - 28,7)	(14,1 - 20,1)	(17,5 - 22,8)	(18,9 - 25,9)	(21,6 - 28,0)	(23,8 - 28,3)	(26,4 - 33,2)	(20,6 - 25,8)	(17,8 - 21,4)
2018	22,8	19,8	25,7	13,9	22,0	21,7	24,9	25,6	29,3	23,2	17,5
	(21,0 - 24,5)	(17,7 - 21,9)	(23,6 - 27,8)	(11,2 - 16,5)	(18,7 - 25,4)	(18,8 - 24,6)	(20,8 - 29,0)	(23,2 - 28,1)	(25,0 - 33,5)	(20,9 - 25,4)	(15,0 - 20,0)
2020	20,9	18,5	23,3	10,6	15,8	21,9	23,2	25,1	25,2	19,2	19,4
	(19,3 - 22,5)	(16,2 - 20,7)	(21,4 - 25,3)	(8,1 - 13,0)	(12,4 - 19,2)	(18,7 - 25,2)	(19,1 - 27,3)	(22,5 - 27,6)	(22,1 - 28,3)	(17,1 - 21,3)	(16,0 - 22,9)
2022	28,2*	24,8*	31,6*	19,1*	24,2*	27,1*	30,0*	32,8*	33,0*	27,4*	26,2*
	(27,0 - 29,4)	(23,1 - 26,4)	(30,0 - 33,2)	(16,1 - 22,1)	(21,6 - 26,8)	(24,5 - 29,6)	(27,6 - 32,3)	(30,9 - 34,7)	(30,4 - 35,6)	(25,6 - 29,1)	(24,1 - 28,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

RAYADO EN LAS PAREDES, DAÑOS AL ALUMBRADO O COSAS SIMILARES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	37,2	35,4	39,0	48,0	36,9	35,7	36,3	32,1	40,5	38,6	29,8
	(36,1 - 38,4)	(33,8 - 37,0)	(37,3 - 40,6)	(45,1 - 50,9)	(33,9 - 40,0)	(33,1 - 38,3)	(33,8 - 38,9)	(30,1 - 34,0)	(38,8 - 42,3)	(36,6 - 40,5)	(27,6 - 32,1)
2006	38,3	38,6	38,0	43,8	40,8	37,9	37,1	34,7	44,0	40,2	28,3
	(36,8 - 39,8)	(36,4 - 40,8)	(35,9 - 40,2)	(39,9 - 47,6)	(36,9 - 44,7)	(34,4 - 41,4)	(33,8 - 40,3)	(31,7 - 37,7)	(42,1 - 45,9)	(37,3 - 43,0)	(25,2 - 31,4)
2008	39,9	37,5	42,2	44,2	45,3	37,9	35,9	38,3	45,8	39,5	32,4
	(38,3 - 41,5)	(35,2 - 39,7)	(40,1 - 44,4)	(40,2 - 48,2)	(41,0 - 49,7)	(34,5 - 41,4)	(33,0 - 38,8)	(35,3 - 41,4)	(43,2 - 48,3)	(37,0 - 42,0)	(29,1 - 35,7)
2010	30,5	30,2	30,8	29,6	35,3	30,3	29,0	29,6	43,7	31,6	21,5
	(28,8 - 32,2)	(28,1 - 32,4)	(28,7 - 32,9)	(26,4 - 32,9)	(31,4 - 39,3)	(27,0 - 33,6)	(26,1 - 32,0)	(27,3 - 32,0)	(40,1 - 47,3)	(29,1 - 34,1)	(19,3 - 23,7)
2012	28,5	27,8	29,2	30,8	34,4	26,7	25,2	26,9	34,9	32,7	21,3
	(27,0 - 30,0)	(25,8 - 29,8)	(27,3 - 31,0)	(27,3 - 34,3)	(30,8 - 37,9)	(24,0 - 29,5)	(22,3 - 28,0)	(24,6 - 29,2)	(32,0 - 37,8)	(30,4 - 35,1)	(19,0 - 23,5)
2014	30,1	28,5	31,6	31,7	30,1	30,0	27,8	30,6	42,6	33,8	20,2
	(28,4 - 31,7)	(26,4 - 30,6)	(29,5 - 33,6)	(28,0 - 35,4)	(26,6 - 33,6)	(27,0 - 33,0)	(24,6 - 31,0)	(28,0 - 33,1)	(39,2 - 46,0)	(31,3 - 36,4)	(17,8 - 22,5)
2016	25,9	24,4	27,5	30,4	30,5	25,3	25,9	22,6	35,7	29,8	17,9
	(24,4 - 27,5)	(22,4 - 26,4)	(25,6 - 29,5)	(26,3 - 34,5)	(26,8 - 34,1)	(21,9 - 28,6)	(22,3 - 29,5)	(20,5 - 24,8)	(31,3 - 40,2)	(27,4 - 32,2)	(15,6 - 20,3)
2018	21,6	19,7	23,5	25,5	24,5	23,1	22,2	18,0	33,5	20,6	14,1
	(19,6 - 23,6)	(17,6 - 21,8)	(20,9 - 26,1)	(21,3 - 29,7)	(20,0 - 29,0)	(20,1 - 26,1)	(17,7 - 26,7)	(16,1 - 20,0)	(28,4 - 38,7)	(18,6 - 22,6)	(12,3 - 16,0)
2020	22,7	21,5	24,0	20,0	24,7	24,4	25,2	20,8	29,2	22,1	17,9
	(20,3 - 25,1)	(18,4 - 24,5)	(21,3 - 26,6)	(15,3 - 24,8)	(20,5 - 28,9)	(21,2 - 27,7)	(19,7 - 30,7)	(17,7 - 23,9)	(25,5 - 33,0)	(19,0 - 25,1)	(14,4 - 21,5)
2022	26,0*	24,9	27,1	25,4	25,7	27,8	25,9	25,3*	32,4	26,4*	22,0
	(24,7 - 27,3)	(23,2 - 26,7)	(25,4 - 28,7)	(22,2 - 28,7)	(22,9 - 28,6)	(25,3 - 30,3)	(23,4 - 28,4)	(23,5 - 27,1)	(29,7 - 35,1)	(24,6 - 28,2)	(19,8 - 24,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

CONSUMO DE DROGAS EN LUGARES PÚBLICOS COMO EN LA CALLE O PLAZAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	35,1	33,6	36,4	36,1	38,5	36,8	35,8	30,5	47,5	32,9	17,1
	(33,9 - 36,2)	(32,1 - 35,2)	(34,8 - 38,1)	(33,3 - 39,0)	(35,4 - 41,7)	(34,2 - 39,5)	(33,3 - 38,3)	(28,5 - 32,4)	(45,7 - 49,3)	(31,0 - 34,8)	(15,3 - 18,9)
2006	39,0	38,5	39,5	35,4	45,6	42,6	39,7	34,6	51,4	40,8	19,6
	(37,5 - 40,6)	(36,3 - 40,8)	(37,3 - 41,7)	(31,7 - 39,0)	(41,5 - 49,7)	(39,0 - 46,2)	(36,4 - 43,1)	(31,7 - 37,4)	(49,6 - 53,3)	(37,9 - 43,7)	(16,8 - 22,5)
2008	46,0	44,1	47,8	46,6	51,1	46,4	41,9	45,4	58,1	45,4	29,8
	(44,4 - 47,6)	(41,8 - 46,4)	(45,7 - 50,0)	(42,6 - 50,6)	(46,9 - 55,3)	(42,9 - 49,9)	(38,9 - 44,9)	(42,3 - 48,5)	(55,7 - 60,5)	(42,9 - 48,0)	(26,4 - 33,3)
2010	32,5	32,4	32,6	30,9	34,6	33,0	34,0	31,2	54,7	31,9	20,0
	(30,6 - 34,4)	(30,1 - 34,7)	(30,5 - 34,7)	(27,2 - 34,6)	(30,9 - 38,3)	(29,5 - 36,6)	(30,6 - 37,4)	(28,7 - 33,7)	(50,9 - 58,5)	(29,3 - 34,6)	(17,6 - 22,3)
2012	35,7	35,0	36,4	30,2	39,8	34,6	36,3	36,7	51,2	42,8	21,1
	(34,0 - 37,4)	(32,8 - 37,2)	(34,4 - 38,4)	(26,4 - 33,9)	(36,2 - 43,5)	(31,5 - 37,7)	(33,0 - 39,6)	(34,2 - 39,2)	(48,5 - 54,0)	(40,2 - 45,3)	(18,7 - 23,4)
2014	36,1	35,0	37,1	31,9	34,9	37,0	35,4	37,9	55,1	41,9	20,9
	(34,2 - 37,9)	(32,6 - 37,4)	(35,0 - 39,3)	(28,1 - 35,7)	(31,2 - 38,6)	(33,8 - 40,2)	(31,9 - 38,9)	(35,3 - 40,4)	(51,8 - 58,5)	(39,2 - 44,7)	(18,5 - 23,3)
2016	36,3	35,2	37,3	36,7	38,1	37,9	36,4	34,4	56,2	40,5	23,0
	(34,1 - 38,4)	(32,8 - 37,7)	(34,6 - 40,0)	(32,9 - 40,6)	(34,3 - 41,9)	(33,9 - 41,9)	(31,9 - 41,0)	(31,8 - 37,1)	(51,8 - 60,6)	(37,7 - 43,2)	(20,8 - 25,2)
2018	34,9	34,4	35,5	32,5	37,4	36,9	38,9	31,8	52,6	37,1	19,8
	(32,6 - 37,3)	(31,7 - 37,0)	(32,7 - 38,4)	(27,9 - 37,1)	(32,7 - 42,1)	(33,4 - 40,3)	(34,5 - 43,4)	(29,2 - 34,5)	(47,9 - 57,2)	(34,5 - 39,6)	(16,9 - 22,6)
2020	35,8	34,3	37,2	30,0	38,1	37,2	36,3	35,9	45,2	36,5	26,7
	(33,4 - 38,1)	(31,2 - 37,5)	(34,7 - 39,7)	(24,7 - 35,2)	(33,3 - 42,9)	(33,5 - 41,0)	(31,9 - 40,6)	(32,4 - 39,4)	(40,8 - 49,6)	(33,4 - 39,5)	(23,2 - 30,3)
2022	39,4*	37,0	41,7*	33,0	37,3	42,6*	38,6	40,9*	50,9*	41,5*	30,9
	(38,0 - 40,8)	(35,2 - 38,8)	(40,0 - 43,5)	(29,5 - 36,6)	(34,2 - 40,5)	(39,9 - 45,3)	(36,0 - 41,2)	(38,9 - 42,9)	(48,3 - 53,5)	(39,4 - 43,5)	(28,7 - 33,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

ASALTOS O ROBOS EN LAS CALLES

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	25,3	22,6	27,9	23,0	26,0	25,0	28,0	24,3	30,4	24,1	18,2
	(24,2 - 26,3)	(21,2 - 23,9)	(26,3 - 29,4)	(20,5 - 25,5)	(23,1 - 29,0)	(22,6 - 27,3)	(25,6 - 30,4)	(22,5 - 26,0)	(28,8 - 32,1)	(22,3 - 25,8)	(16,3 - 20,1)
2006	28,1	26,7	29,4	23,1	30,7	31,4	27,7	27,6	34,6	28,6	18,3
	(26,6 - 29,5)	(24,6 - 28,8)	(27,4 - 31,3)	(20,1 - 26,2)	(26,7 - 34,7)	(28,1 - 34,8)	(24,7 - 30,7)	(25,0 - 30,2)	(32,8 - 36,5)	(25,9 - 31,2)	(15,4 - 21,1)
2008	31,4	28,6	34,0	26,4	32,3	32,2	29,6	34,4	35,5	32,0	24,7
	(29,8 - 32,9)	(26,3 - 30,9)	(31,9 - 36,2)	(22,6 - 30,2)	(28,2 - 36,3)	(28,7 - 35,7)	(26,7 - 32,4)	(31,2 - 37,6)	(33,1 - 37,9)	(29,4 - 34,6)	(21,3 - 28,1)
2010	18,1	17,8	18,4	14,2	22,0	18,8	19,4	17,3	27,7	18,6	11,9
	(16,7 - 19,5)	(15,9 - 19,7)	(16,8 - 20,0)	(11,7 - 16,6)	(18,6 - 25,3)	(16,0 - 21,5)	(16,5 - 22,2)	(15,4 - 19,2)	(24,4 - 30,9)	(16,5 - 20,8)	(10,1 - 13,6)
2012	18,9	18,0	19,9	15,2	20,2	16,4	19,8	20,9	25,4	23,5	11,5
	(17,6 - 20,2)	(16,2 - 19,8)	(18,3 - 21,5)	(12,6 - 17,8)	(17,3 - 23,1)	(14,0 - 18,8)	(17,0 - 22,7)	(18,8 - 23,0)	(22,8 - 28,0)	(21,1 - 25,8)	(9,8 - 13,1)
2014	23,1	21,4	24,8	17,8	20,2	22,0	23,6	26,3	35,1	25,6	14,7
	(21,6 - 24,7)	(19,4 - 23,5)	(22,9 - 26,7)	(14,8 - 20,8)	(17,3 - 23,1)	(19,4 - 24,7)	(20,5 - 26,8)	(23,9 - 28,7)	(32,2 - 38,1)	(23,3 - 27,9)	(12,6 - 16,8)
2016	22,7	20,4	25,0	18,2	22,3	24,6	23,0	23,4	32,6	25,4	15,5
	(20,8 - 24,5)	(18,3 - 22,5)	(22,7 - 27,2)	(15,1 - 21,4)	(19,2 - 25,5)	(20,7 - 28,4)	(19,2 - 26,9)	(21,1 - 25,8)	(28,7 - 36,5)	(22,2 - 28,6)	(13,3 - 17,7)
2018	23,0	21,6	24,3	15,7	23,7	24,1	26,5	22,9	30,7	22,8	17,4
	(21,2 - 24,8)	(19,2 - 23,9)	(22,2 - 26,5)	(12,6 - 18,8)	(19,6 - 27,8)	(21,0 - 27,2)	(22,2 - 30,8)	(20,5 - 25,3)	(26,5 - 34,9)	(20,7 - 24,9)	(14,3 - 20,4)
2020	25,4	23,0	27,9	18,9	25,0	24,1	26,7	27,9	35,7	22,5	20,4
	(22,9 - 27,9)	(20,2 - 25,8)	(24,5 - 31,2)	(13,9 - 23,8)	(20,7 - 29,3)	(20,7 - 27,4)	(21,6 - 31,8)	(24,3 - 31,5)	(31,2 - 40,1)	(19,2 - 25,8)	(16,8 - 24,1)
2022	34,4*	30,3*	38,5*	25,6*	32,7*	35,4*	37,1*	35,9*	39,1	34,4*	31,6*
	(33,1 - 35,7)	(28,6 - 31,9)	(36,8 - 40,1)	(22,1 - 29,1)	(29,7 - 35,6)	(32,7 - 38,0)	(34,5 - 39,7)	(33,9 - 37,8)	(36,4 - 41,8)	(32,5 - 36,3)	(29,3 - 34,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

JÓVENES PARADOS NO HACIENDO NADA EN LAS ESQUINAS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	31,2	29,4	33,0	36,8	33,8	30,5	32,1	25,9	44,0	28,1	13,9
	(30,1 - 32,3)	(27,9 - 30,8)	(31,4 - 34,6)	(34,0 - 39,6)	(30,7 - 36,8)	(28,0 - 32,9)	(29,6 - 34,5)	(24,1 - 27,6)	(42,2 - 45,7)	(26,3 - 29,9)	(12,2 - 15,7)
2008	53,4	50,7	55,9	58,6	57,4	56,5	49,9	48,6	66,2	54,0	34,1
	(51,8 - 54,9)	(48,5 - 53,0)	(53,9 - 58,0)	(54,8 - 62,3)	(53,2 - 61,5)	(53,1 - 59,9)	(46,9 - 52,9)	(45,6 - 51,6)	(63,9 - 68,5)	(51,5 - 56,5)	(30,7 - 37,5)
2010	38,4	39,0	37,9	40,0	42,3	38,2	37,2	36,6	61,5	40,1	22,8
	(36,4 - 40,4)	(36,5 - 41,5)	(35,7 - 40,1)	(36,1 - 44,0)	(38,3 - 46,2)	(34,5 - 41,9)	(33,7 - 40,8)	(33,9 - 39,3)	(57,7 - 65,3)	(37,5 - 42,7)	(20,3 - 25,3)
2012	40,1	39,1	41,0	41,4	48,0	38,0	37,7	37,6	58,5	47,9	23,2
	(38,3 - 41,8)	(36,8 - 41,4)	(38,9 - 43,0)	(37,6 - 45,2)	(44,0 - 52,0)	(34,8 - 41,1)	(34,4 - 41,0)	(35,1 - 40,2)	(55,6 - 61,4)	(45,2 - 50,6)	(20,9 - 25,4)
2014	37,2	36,4	37,9	37,0	40,1	38,9	36,2	35,8	59,1	44,8	19,0
	(35,4 - 39,0)	(34,1 - 38,8)	(35,8 - 40,0)	(33,4 - 40,6)	(36,3 - 44,0)	(35,3 - 42,4)	(32,8 - 39,7)	(33,2 - 38,4)	(55,9 - 62,4)	(42,2 - 47,3)	(17,2 - 20,9)
2016	34,7	33,3	36,2	36,8	38,5	35,8	34,8	31,8	57,2	39,2	20,0
	(32,4 - 37,1)	(30,7 - 35,9)	(33,2 - 39,1)	(32,9 - 40,6)	(34,7 - 42,3)	(31,7 - 40,0)	(30,2 - 39,3)	(29,3 - 34,3)	(52,9 - 61,5)	(36,1 - 42,4)	(18,0 - 22,0)
2018	32,2	30,3	34,1	37,7	33,8	34,9	32,0	28,5	50,8	34,5	16,2
	(29,8 - 34,6)	(27,7 - 33,0)	(31,3 - 36,8)	(33,0 - 42,3)	(29,4 - 38,2)	(31,4 - 38,3)	(27,6 - 36,4)	(25,9 - 31,0)	(45,9 - 55,7)	(31,8 - 37,1)	(13,9 - 18,4)
2020	31,9	29,9	33,9	32,1	33,7	33,3	31,4	30,6	43,4	32,7	20,9
	(29,8 - 33,9)	(26,7 - 33,0)	(31,4 - 36,4)	(26,4 - 37,7)	(30,1 - 37,3)	(29,8 - 36,8)	(27,5 - 35,3)	(27,3 - 33,9)	(39,4 - 47,4)	(29,7 - 35,7)	(18,0 - 23,7)
2022	34,6*	31,2	37,9*	31,2	33,8	38,1*	32,4	35,1*	48,4*	36,9*	24,4*
	(33,2 - 35,9)	(29,4 - 32,9)	(36,2 - 39,6)	(27,6 - 34,8)	(30,8 - 36,7)	(35,4 - 40,7)	(29,8 - 35,1)	(33,1 - 37,1)	(45,9 - 51,0)	(34,9 - 38,9)	(22,4 - 26,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

BALACERAS Y ACCIONES VIOLENTAS CON ARMAS DE FUEGO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2004	15,0	13,6	16,3	16,6	16,7	15,9	15,4	11,9	24,0	11,6	4,3
	(14,1 - 15,8)	(125 - 14,7)	(15,0 - 17,6)	(14,3 - 18,9)	(14,3 - 19,1)	(13,9 - 17,9)	(13,5 - 17,2)	(10,6 - 13,3)	(22,4 - 25,6)	(10,3 - 12,8)	(3,4 - 5,2)
2006	16,6	15,8	17,4	14,0	18,5	19,6	18,6	13,6	26,3	15,4	4,7
	(15,5 - 17,7)	(14,2 - 17,5)	(15,8 - 18,9)	(11,6 - 16,3)	(15,6 - 21,4)	(16,7 - 22,6)	(15,9 - 21,4)	(11,7 - 15,5)	(24,5 - 28,1)	(13,1 - 17,7)	(3,4 - 5,9)
2008	20,0	17,7	22,3	21,1	21,0	22,1	17,7	19,2	26,6	19,2	12,1
	(18,7 - 21,4)	(15,9 - 19,5)	(20,4 - 24,2)	(17,4 - 24,8)	(17,4 - 24,7)	(18,8 - 25,5)	(15,4 - 20,0)	(16,9 - 21,5)	(24,4 - 28,8)	(17,0 - 21,4)	(9,5 - 14,7)
2010	14,1	14,3	13,8	14,3	13,1	15,5	13,5	14,0	26,6	14,1	6,6
	(12,7 - 15,4)	(12,6 - 16,0)	(12,3 - 15,4)	(11,8 - 16,8)	(10,5 - 15,7)	(12,8 - 18,2)	(11,1 - 15,9)	(12,2 - 15,9)	(23,0 - 30,2)	(12,3 - 16,0)	(5,2 - 7,9)
2012	15,7	15,8	15,7	13,7	19,6	13,8	16,0	15,6	24,6	20,9	6,3
	(14,4 - 17,0)	(14,1 - 17,5)	(14,2 - 17,1)	(11,2 - 16,3)	(16,6 - 22,6)	(11,6 - 16,0)	(13,3 - 18,7)	(13,8 - 17,4)	(21,8 - 27,4)	(18,6 - 23,3)	(5,0 - 7,7)
2014	17,6	16,3	18,9	15,4	16,3	17,4	18,3	18,6	34,3	20,6	6,3
	(16,1 - 19,1)	(14,5 - 18,1)	(17,1 - 20,6)	(12,4 - 18,5)	(13,6 - 19,0)	(14,9 - 20,0)	(15,3 - 21,2)	(16,6 - 20,7)	(30,8 - 37,8)	(18,6 - 22,6)	(4,9 - 7,6)
2016	17,3	16,0	18,5	15,5	15,9	19,9	18,1	16,9	35,0	20,0	6,4
	(15,2 - 19,4)	(13,8 - 18,2)	(16,1 - 20,9)	(12,5 - 18,4)	(13,1 - 18,7)	(16,2 - 23,6)	(14,2 - 22,0)	(14,8 - 19,1)	(30,2 - 39,7)	(17,3 - 22,7)	(5,2 - 7,5)
2018	17,5	15,8	19,1	16,2	15,2	18,7	20,3	16,8	33,0	17,3	6,2
	(15,3 - 19,6)	(13,6 - 18,0)	(16,5 - 21,7)	(12,8 - 19,5)	(11,9 - 18,5)	(15,6 - 21,9)	(15,9 - 24,7)	(14,5 - 19,1)	(27,6 - 38,4)	(15,1 - 19,5)	(4,8 - 7,6)
2020	22,2	20,7	23,7	16,3	20,3	22,6	23,9	24,0	31,5	22,1	14,3
	(20,4 - 24,0)	(18,3 - 23,2)	(21,6 - 25,8)	(12,0 - 20,7)	(16,2 - 24,4)	(19,1 - 26,1)	(19,8 - 27,9)	(21,4 - 26,7)	(27,2 - 35,9)	(19,7 - 24,5)	(11,6 - 16,9)
2022	23,4	20,7	26,0	16,8	22,0	22,9	21,7	27,5*	35,3	24,1	15,8
	(22,1 - 24,6)	(19,2 - 22,2)	(24,4 - 27,6)	(13,8 - 19,7)	(19,4 - 24,6)	(20,5 - 25,4)	(19,4 - 24,0)	(25,6 - 29,4)	(32,6 - 38,0)	(22,5 - 25,8)	(14,1 - 17,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

VENTA CLANDESTINA DE ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2012	11,9	12,1	11,8	10,2	16,2	11,3	11,8	11,1	17,8	16,1	5,1
	(10,7 - 13,1)	(10,5 - 13,8)	(10,4 - 13,1)	(7,8 - 12,5)	(13,5 - 19,0)	(9,3 - 13,4)	(9,3 - 14,4)	(9,3 - 12,8)	(15,3 - 20,3)	(13,9 - 18,2)	(3,8 - 6,4)
2014	11,6	10,9	12,3	11,0	10,5	12,1	12,3	11,8	23,7	12,9	4,2
	(10,6 - 12,7)	(9,6 - 12,2)	(10,9 - 13,7)	(8,8 - 13,2)	(8,4 - 12,6)	(9,8 - 14,4)	(10,2 - 14,5)	(10,2 - 13,3)	(21,0 - 26,5)	(11,4 - 14,5)	(3,2 - 5,2)
2016	10,2	10,2	10,2	9,9	11,1	12,3	10,3	9,0	19,7	11,5	4,6
	(8,7 - 11,8)	(8,5 - 12,0)	(8,6 - 11,9)	(7,6 - 12,2)	(8,2 - 14,0)	(9,7 - 14,9)	(7,3 - 13,2)	(7,7 - 10,4)	(15,5 - 23,8)	(9,6 - 13,4)	(3,7 - 5,4)
2018	11,2	10,5	11,9	10,3	12,4	11,7	14,4	9,2	20,6	10,9	4,4
	(9,4 - 13,0)	(8,5 - 12,5)	(9,7 - 14,1)	(7,4 - 13,2)	(9,5 - 15,3)	(9,2 - 14,3)	(9,7 - 19,0)	(7,6 - 10,8)	(15,4 - 25,8)	(9,2 - 12,7)	(2,9 - 5,9)
2020	11,3	11,1	11,5	8,8	10,7	10,4	13,1	12,1	18,1	10,7	6,3
	(9,7 - 13,0)	(9,0 - 13,2)	(9,7 - 13,4)	(6,0 - 11,7)	(7,4 - 14,0)	(8,1 - 12,7)	(10,0 - 16,2)	(9,2 - 15,0)	(14,2 - 21,9)	(8,6 - 12,9)	(4,4 - 8,2)
2022	13,3*	11,7	15,0*	9,4	14,9*	13,2	13,3	13,9	21,9	12,1	9,5*
	(12,3 - 14,3)	(10,4 - 12,9)	(13,6 - 16,3)	(7,2 - 11,6)	(12,6 - 17,3)	(11,3 - 15,1)	(11,3 - 15,3)	(12,3 - 15,6)	(19,3 - 24,5)	(10,8 - 13,4)	(8,1 - 11,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

APROBACIÓN DE POLÍTICAS DE CONTROL DE DROGAS

Según sexo, tramos de edad y nivel socioeconómico. Chile, 2008-2022.
Proporción de individuos que declara muy de acuerdo/ de acuerdo

Pregunta: Pensando en drogas como marihuana, cocaína o pasta base, ¿cuán de acuerdo está usted con las siguientes medidas?
Respuestas: Muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, muy en desacuerdo.

SUSPENDER EL JUICIO A QUIENES HAN DELINQUIDO POR PRIMERA VEZ A CAMBIO DE INGRESAR A TRATAMIENTO

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	59,8	60,1	59,4	62,4	55,1	57,5	61,1	61,3	61,0	61,2	55,7
	(58,2 - 61,3)	(57,9 - 62,3)	(57,3 - 61,5)	(58,6 - 66,2)	(50,9 - 59,3)	(54,1 - 60,9)	(58,2 - 64,0)	(58,4 - 64,3)	(58,5 - 63,4)	(58,8 - 63,6)	(52,5 - 59,0)
2010	64,6	65,0	64,2	65,1	64,8	62,4	64,9	65,1	63,6	65,8	63,8
	(63,2 - 66,0)	(63,0 - 66,9)	(62,3 - 66,1)	(61,8 - 68,3)	(61,4 - 68,3)	(59,1 - 65,7)	(62,0 - 67,8)	(62,7 - 67,5)	(60,4 - 66,8)	(63,6 - 67,9)	(61,5 - 66,2)
2012	61,5	61,6	61,4	62,6	58,3	58,2	62,0	63,8	64,3	63,1	58,5
	(59,9 - 63,1)	(59,5 - 63,7)	(59,4 - 63,4)	(58,4 - 66,8)	(54,4 - 62,2)	(55,1 - 61,3)	(58,9 - 65,2)	(61,4 - 66,1)	(61,8 - 66,9)	(61,0 - 65,2)	(55,6 - 61,5)
2014	64,0	64,0	64,0	65,1	65,7	63,0	62,8	64,0	62,6	64,7	64,2
	(62,7 - 65,4)	(62,0 - 66,1)	(62,2 - 65,8)	(61,6 - 68,6)	(62,2 - 69,3)	(59,9 - 66,1)	(59,5 - 66,2)	(61,7 - 66,3)	(60,0 - 65,2)	(62,4 - 67,0)	(62,0 - 66,4)
2016	62,1	63,0	61,3	65,5	57,8	60,4	60,2	64,5	60,8	62,3	62,6
	(60,5 - 63,8)	(60,6 - 65,3)	(59,4 - 63,2)	(61,2 - 69,9)	(54,5 - 61,0)	(57,3 - 63,5)	(57,2 - 63,1)	(61,8 - 67,1)	(57,5 - 64,1)	(59,8 - 64,8)	(60,2 - 65,1)
2018	56,1	56,3	55,9	56,7	57,4	50,4	52,8	59,8	56,8	55,4	56,6
	(54,4 - 57,8)	(54,1 - 58,6)	(53,7 - 58,2)	(52,3 - 61,0)	(53,7 - 61,1)	(47,0 - 53,8)	(48,8 - 56,9)	(57,4 - 62,2)	(52,6 - 61,0)	(53,3 - 57,5)	(53,6 - 59,6)
2020	60,6	61,5	59,7	70,7	62,6	54,9	56,0	61,3	64,7	58,9	59,5
	(58,5 - 62,7)	(58,7 - 64,4)	(57,3 - 62,2)	(65,6 - 75,9)	(59,0 - 66,1)	(51,3 - 58,5)	(51,9 - 60,1)	(58,2 - 64,4)	(61,5 - 67,9)	(55,8 - 61,9)	(56,0 - 63,0)
2022	53,8*	53,7*	53,8*	62,9*	56,1*	51,7	48,0*	54,4*	56,7*	55,4	50,6*
	(52,5 - 55,0)	(51,9 - 55,5)	(52,3 - 55,4)	(59,2 - 66,6)	(53,0 - 59,2)	(49,1 - 54,3)	(45,2 - 50,8)	(52,6 - 56,1)	(54,5 - 58,9)	(53,6 - 57,2)	(48,3 - 52,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

DAR LA MISMA PENA A QUIENES TRAFICAN CON MARIHUANA QUE LOS QUE TRAFICAN CON COCAÍNA O PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	71,1	69,5	72,7	70,0	68,4	69,4	71,8	73,7	69,9	73,4	69,1
	(69,7 - 72,5)	(67,3 - 71,6)	(70,8 - 74,5)	(66,2 - 73,7)	(64,5 - 72,3)	(66,1 - 72,8)	(69,1 - 74,5)	(71,2 - 76,2)	(67,4 - 72,3)	(71,3 - 75,6)	(66,2 - 71,9)
2010	67,5	66,9	68,2	67,3	64,9	67,2	66,6	69,6	71,4	68,4	64,3
	(65,8 - 69,3)	(64,8 - 69,0)	(65,9 - 70,4)	(63,6 - 70,9)	(61,1 - 68,7)	(64,1 - 70,2)	(63,3 - 69,8)	(67,0 - 72,2)	(68,2 - 74,6)	(65,8 - 71,0)	(61,4 - 67,1)
2012	63,6	62,2	64,9	65,3	59,0	64,7	63,4	64,5	63,3	65,8	61,7
	(62,2 - 65,0)	(60,1 - 64,3)	(63,1 - 66,7)	(61,6 - 68,9)	(55,2 - 62,9)	(61,8 - 67,6)	(60,5 - 66,4)	(62,3 - 66,8)	(60,7 - 66,0)	(63,6 - 67,9)	(59,3 - 64,2)
2014	51,6	52,3	50,9	53,7	46,5	46,7	54,5	53,5	55,5	51,5	49,6
	(50,1 - 53,0)	(50,0 - 54,6)	(48,9 - 52,9)	(50,0 - 57,4)	(42,4 - 50,6)	(43,4 - 50,0)	(51,4 - 57,7)	(51,0 - 56,0)	(52,7 - 58,4)	(49,1 - 54,0)	(47,2 - 52,0)
2016	57,0	55,8	58,1	57,1	48,2	56,8	60,6	59,0	61,4	60,2	52,1
	(55,2 - 58,8)	(53,7 - 57,9)	(55,8 - 60,5)	(53,3 - 60,9)	(44,3 - 52,2)	(53,4 - 60,1)	(57,2 - 64,0)	(56,6 - 61,4)	(59,0 - 63,8)	(57,5 - 63,0)	(49,2 - 55,0)
2018	54,7	52,7	56,8	56,1	48,6	50,3	56,1	58,3	60,3	56,1	49,4
	(53,1 - 56,4)	(50,2 - 55,1)	(54,9 - 58,6)	(52,1 - 60,2)	(44,4 - 52,7)	(46,7 - 53,8)	(51,6 - 60,5)	(55,9 - 60,7)	(57,4 - 63,1)	(53,8 - 58,4)	(46,2 - 52,5)
2020	55,0	54,7	55,3	57,3	45,8	49,6	59,0	58,7	58,6	55,4	51,3
	(53,4 - 56,6)	(52,4 - 57,0)	(52,8 - 57,7)	(52,5 - 62,1)	(41,7 - 50,0)	(46,1 - 53,1)	(54,8 - 63,3)	(56,1 - 61,2)	(55,0 - 62,3)	(53,1 - 57,7)	(48,3 - 54,2)
2022	60,4*	59,6*	61,2*	63,5*	51,6*	56,4*	63,2	64,6*	62,3	64,3*	55,6*
	(59,3 - 61,6)	(57,9 - 61,3)	(59,7 - 62,7)	(59,6 - 67,3)	(48,5 - 54,7)	(54,0 - 58,9)	(60,7 - 65,8)	(62,9 - 66,2)	(60,2 - 64,5)	(62,6 - 66,1)	(53,5 - 57,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PENALIZAR EL PORTE Y CONSUMO DE MARIHUANA AUNQUE SEA EN PEQUEÑAS CANTIDADES Y PARA USO PERSONAL

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	74,6	71,2	78,0	74,4	64,3	71,1	79,7	79,2	75,2	77,7	68,7
	(73,1 - 76,1)	(69,0 - 73,4)	(76,0 - 79,9)	(71,0 - 77,8)	(60,1 - 68,5)	(67,8 - 74,4)	(77,2 - 82,2)	(76,2 - 82,3)	(72,9 - 77,5)	(75,4 - 79,9)	(65,4 - 72,1)
2010	72,6	71,1	74,1	71,2	62,3	68,6	74,9	78,9	74,5	74,5	69,4
	(71,3 - 74,0)	(69,2 - 73,0)	(72,4 - 75,9)	(68,0 - 74,4)	(58,6 - 66,1)	(65,5 - 71,6)	(72,1 - 77,6)	(76,8 - 81,0)	(71,4 - 77,6)	(72,4 - 76,5)	(67,0 - 71,8)
2012	65,0	61,0	68,9	64,8	53,9	61,1	67,6	71,0	67,5	67,4	61,5
	(63,6 - 66,4)	(58,9 - 63,1)	(67,0 - 70,8)	(61,1 - 68,5)	(50,1 - 57,8)	(58,0 - 64,3)	(64,7 - 70,5)	(69,0 - 73,1)	(65,0 - 70,0)	(65,4 - 69,5)	(59,1 - 63,8)
2014	51,6	51,0	52,2	52,7	44,1	47,2	53,3	55,3	55,3	53,8	47,7
	(50,1 - 53,1)	(48,8 - 53,1)	(50,3 - 54,1)	(48,9 - 56,5)	(40,3 - 48,0)	(43,9 - 50,4)	(50,2 - 56,5)	(52,8 - 57,7)	(52,3 - 58,2)	(51,5 - 56,2)	(45,2 - 50,2)
2016	50,3	48,1	52,6	53,5	39,2	46,7	51,6	54,9	53,8	54,6	45,1
	(48,7 - 52,0)	(46,1 - 50,1)	(50,3 - 54,9)	(49,7 - 57,2)	(35,4 - 43,1)	(43,4 - 49,9)	(48,3 - 54,9)	(52,2 - 57,6)	(51,0 - 56,6)	(51,9 - 57,3)	(42,5 - 47,6)
2018	53,8	50,4	57,2	56,4	38,8	45,4	56,7	61,7	57,5	57,3	47,4
	(52,2 - 55,4)	(48,2 - 52,5)	(55,1 - 59,3)	(52,3 - 60,5)	(34,9 - 42,7)	(42,1 - 48,6)	(52,4 - 60,9)	(59,4 - 64,0)	(54,8 - 60,2)	(55,0 - 59,7)	(44,5 - 50,3)
2020	46,0	44,7	47,2	51,3	31,5	39,3	46,5	53,2	50,7	44,7	43,6
	(44,1 - 47,9)	(41,8 - 47,7)	(45,1 - 49,3)	(44,5 - 58,1)	(27,6 - 35,5)	(35,5 - 43,1)	(42,3 - 50,7)	(50,9 - 55,4)	(47,4 - 54,0)	(41,5 - 47,9)	(41,0 - 46,2)
2022	55,2*	54,1*	56,3*	58,0	44,8*	48,5*	57,5*	62,2*	57,7*	58,1*	51,0*
	(54,0 - 56,4)	(52,3 - 55,8)	(54,7 - 57,8)	(54,1 - 61,9)	(41,9 - 47,8)	(46,0 - 50,9)	(54,8 - 60,3)	(60,5 - 63,8)	(55,5 - 59,9)	(56,3 - 59,9)	(48,9 - 53,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERMITIR EL USO DE MARIHUANA PARA FINES TERAPÉUTICOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	57,5	63,1	52,1	57,3	64,7	60,4	56,4	52,6	54,2	58,6	60,6
	(56,0 - 59,1)	(61,0 - 65,2)	(50,0 - 54,2)	(53,6 - 61,1)	(60,6 - 68,8)	(56,9 - 64,0)	(53,4 - 59,3)	(49,6 - 55,6)	(51,7 - 56,7)	(56,2 - 61,0)	(57,4 - 63,9)
2010	59,4	62,3	56,5	54,6	68,3	63,1	58,2	56,6	59,5	57,0	62,1
	(57,8 - 61,0)	(60,2 - 64,5)	(54,5 - 58,6)	(51,2 - 58,0)	(64,8 - 71,8)	(59,9 - 66,3)	(54,8 - 61,5)	(54,0 - 59,1)	(56,1 - 62,9)	(54,5 - 59,5)	(59,6 - 64,6)
2012	68,2	72,2	64,2	63,7	74,0	74,1	68,4	64,7	65,0	67,4	70,5
	(66,7 - 69,6)	(70,5 - 73,9)	(62,2 - 66,3)	(60,2 - 67,2)	(70,1 - 77,8)	(71,3 - 76,9)	(65,2 - 71,5)	(62,4 - 67,0)	(62,5 - 67,6)	(65,0 - 69,7)	(68,2 - 72,9)
2014	84,8	85,1	84,5	81,6	89,4	88,6	85,0	82,3	85,5	84,1	85,0
	(83,7 - 85,9)	(83,4 - 86,7)	(83,1 - 85,9)	(78,8 - 84,5)	(87,1 - 91,6)	(86,7 - 90,6)	(82,7 - 87,3)	(80,4 - 84,2)	(83,7 - 87,4)	(82,3 - 85,8)	(83,1 - 86,9)
2016											
2018	82,5	82,8	82,2	75,6	87,2	84,9	82,6	81,7	81,4	82,8	83,3
	(81,3 - 83,7)	(81,2 - 84,4)	(80,7 - 83,7)	(72,2 - 78,9)	(85,0 - 89,4)	(82,9 - 86,9)	(79,9 - 85,2)	(79,9 - 83,6)	(78,8 - 84,0)	(81,0 - 84,6)	(81,3 - 85,3)
2020	83,5	84,2	82,7	78,1	90,6	87,7	84,2	79,9	80,2	84,4	85,1
	(82,1 - 84,8)	(82,3 - 86,2)	(80,9 - 84,4)	(73,2 - 83,0)	(88,3 - 92,8)	(85,3 - 90,2)	(81,7 - 86,7)	(78,0 - 81,9)	(77,5 - 82,8)	(82,7 - 86,0)	(81,8 - 88,3)
2022	82,6	83,7	81,5	73,1	87,6*	87,5	83,3	79,8	80,7	82,0*	84,2
	(81,7 - 83,5)	(82,5 - 84,9)	(80,4 - 82,6)	(69,6 - 76,7)	(85,6 - 89,5)	(86,0 - 89,0)	(81,6 - 85,1)	(78,5 - 81,0)	(79,0 - 82,5)	(80,6 - 83,4)	(82,8 - 85,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

LA MARIHUANA DEBERÍA SER LEGAL PARA MAYORES DE 18 AÑOS

Serie	Total	Sexo		Tramos de edad					Nivel socioeconómico		
		Hombre	Mujer	12 a 18	19 a 25	26 a 34	35 a 44	45 a 64	Bajo	Medio	Alto
2008	26,5	30,3	22,7	26,5	34,4	29,3	23,2	22,5	26,9	26,0	26,6
	(25,0 - 27,9)	(28,1 - 32,5)	(20,9 - 24,5)	(22,8 - 30,2)	(30,3 - 38,5)	(26,1 - 32,6)	(20,6 - 25,9)	(19,9 - 25,1)	(24,6 - 29,1)	(23,6 - 28,5)	(23,7 - 29,5)
2010	25,6	28,4	22,8	23,6	36,0	30,4	24,4	20,1	27,2	23,7	26,8
	(24,2 - 26,9)	(26,6 - 30,3)	(21,1 - 24,4)	(20,6 - 26,6)	(32,1 - 39,9)	(27,7 - 33,1)	(21,6 - 27,1)	(18,1 - 22,0)	(24,0 - 30,3)	(21,8 - 25,6)	(24,4 - 29,1)
2012	34,6	40,0	29,5	33,5	44,0	37,8	30,4	31,4	35,4	36,6	32,5
	(33,2 - 36,1)	(37,9 - 42,0)	(27,7 - 31,2)	(29,7 - 37,3)	(40,2 - 47,8)	(34,8 - 40,8)	(27,5 - 33,2)	(29,2 - 33,5)	(33,0 - 37,7)	(34,3 - 38,9)	(30,1 - 35,0)
2014	45,7	48,6	42,9	45,0	56,7	51,3	41,6	41,1	48,8	44,9	44,8
	(44,1 - 47,2)	(46,5 - 50,7)	(40,8 - 44,9)	(41,3 - 48,6)	(52,9 - 60,6)	(47,9 - 54,7)	(38,4 - 44,8)	(38,7 - 43,4)	(46,0 - 51,6)	(42,7 - 47,2)	(41,9 - 47,6)
2016	50,6	53,5	47,6	45,2	62,1	57,5	48,0	45,8	49,5	51,4	50,4
	(49,0 - 52,1)	(51,6 - 55,5)	(45,4 - 49,8)	(41,3 - 49,2)	(58,1 - 66,2)	(54,3 - 60,6)	(44,2 - 51,8)	(43,8 - 47,8)	(46,3 - 52,7)	(48,9 - 53,8)	(47,5 - 53,4)
2018	47,0	51,3	42,8	42,5	59,9	50,6	46,5	41,8	47,9	46,9	46,4
	(45,4 - 48,7)	(49,1 - 53,5)	(40,6 - 45,0)	(38,1 - 46,8)	(55,8 - 64,1)	(47,0 - 54,3)	(42,2 - 50,7)	(39,6 - 44,0)	(44,7 - 51,0)	(44,5 - 49,2)	(43,4 - 49,4)
2020	47,9	51,2	44,6	42,5	62,9	57,6	46,9	39,2	48,8	48,2	46,7
	(46,2 - 49,6)	(48,6 - 53,8)	(41,9 - 47,2)	(36,9 - 48,2)	(58,7 - 67,0)	(53,8 - 61,3)	(42,0 - 51,7)	(36,8 - 41,6)	(45,2 - 52,3)	(46,0 - 50,3)	(43,5 - 49,9)
2022	48,0	51,0	45,1	42,4	58,8	56,4	46,1	40,4	46,8	47,2	49,4
	(46,8 - 49,2)	(49,3 - 52,7)	(43,6 - 46,5)	(38,6 - 46,2)	(55,9 - 61,8)	(53,9 - 58,9)	(43,7 - 48,6)	(38,7 - 42,1)	(44,7 - 49,0)	(45,4 - 49,0)	(47,3 - 51,5)



ANEXO II

**Situación Regional del
Consumo de Alcohol y
otras Drogas**

Anexo II

Situación regional del consumo de alcohol y otras drogas²¹

TABACO DIARIO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional					30,6	30,5	28,8	28,2	24,5	21,9	22,7	21,2	19,6	19,5	17,7*
					(29,5 - 31,7)	(29,4 - 31,6)	(27,3 - 30,2)	(26,7 - 29,6)	(23,3 - 25,8)	(20,8 - 23,0)	(21,5 - 23,9)	(20,1 - 22,4)	(18,2 - 20,9)	(18,1 - 21,0)	(16,9 - 18,6)
Tarapacá					25,9	26,6	27,4	19,5	19,6	12,2	19,4	16,7	14,9	17,4	11,0*
					(20,9 - 30,8)	(21,1 - 32,1)	(23,0 - 31,8)	(15,9 - 23,2)	(14,3 - 25,0)	(8,9 - 15,6)	(15,4 - 23,4)	(14,5 - 19,0)	(12,4 - 17,5)	(14,9 - 19,9)	(8,9 - 13,2)
Antofagasta					28,3	29,3	25,5	24,4	23,3	21,9	14,6	19,4	18,7	15,5	19,8
					(25,3 - 31,3)	(25,7 - 32,9)	(21,8 - 29,2)	(21,3 - 27,5)	(19,0 - 27,5)	(18,3 - 25,6)	(11,1 - 18,1)	(12,5 - 26,3)	(14,8 - 22,6)	(11,5 - 19,4)	(16,8 - 22,7)
Atacama					29,3	28,5	27,0	26,5	22,6	18,7	20,0	18,3	20,5	13,4	19,9*
					(25,8 - 32,9)	(24,4 - 32,7)	(22,5 - 31,5)	(22,0 - 30,9)	(16,8 - 28,4)	(12,9 - 24,6)	(15,4 - 24,6)	(13,4 - 23,2)	(16,5 - 24,6)	(9,2 - 17,5)	(16,5 - 23,4)
Coquimbo					27,5	29,1	26,4	27,6	22,6	16,1	14,4	18,3	18,2	15,7	17,7
					(23,5 - 31,6)	(24,8 - 33,5)	(21,7 - 31,2)	(22,9 - 32,3)	(18,0 - 27,1)	(12,5 - 19,8)	(10,9 - 17,9)	(13,9 - 22,8)	(15,1 - 21,4)	(12,5 - 18,8)	(14,0 - 21,4)
Valparaíso					31,2	31,7	30,5	27,0	21,4	24,6	22,4	22,1	20,3	22,5	20,2
					(28,1 - 34,3)	(28,9 - 34,4)	(27,2 - 33,8)	(24,0 - 30,1)	(18,9 - 23,8)	(21,4 - 27,8)	(18,6 - 26,2)	(19,1 - 25,2)	(17,9 - 22,8)	(17,4 - 27,7)	(17,7 - 22,7)
O'Higgins					34,9	30,7	26,8	27,7	20,5	23,1	22,6	22,4	19,9	22,8	17,5
					(30,3 - 39,6)	(26,4 - 35,1)	(22,9 - 30,7)	(23,8 - 31,5)	(16,3 - 24,6)	(17,8 - 28,5)	(18,8 - 26,4)	(19,4 - 25,4)	(16,9 - 22,9)	(16,9 - 28,7)	(14,4 - 20,6)
Maule					27,4	28,7	24,5	23,5	22,6	21,4	18,9	15,3	17,5	16,8	15,7
					(24,2 - 30,6)	(25,2 - 32,2)	(21,3 - 27,7)	(20,0 - 27,0)	(17,9 - 27,4)	(17,9 - 24,8)	(15,6 - 22,2)	(10,4 - 20,1)	(14,0 - 21,1)	(12,4 - 21,2)	(11,9 - 19,4)
Biobío					25,9	28,8	27,3	23,0	19,2	19,1	20,7	19,0	16,2	19,9	16,3
					(23,4 - 28,3)	(26,3 - 31,3)	(24,8 - 29,9)	(20,7 - 25,4)	(16,6 - 21,7)	(16,7 - 21,4)	(17,9 - 23,6)	(16,7 - 21,3)	(13,9 - 18,6)	(16,6 - 23,2)	(13,4 - 19,1)
La Araucanía					23,6	24,3	25,0	25,4	21,8	19,6	16,2	16,2	14,0	17,3	14,4
					(20,2 - 27,0)	(20,7 - 27,9)	(20,7 - 29,3)	(21,6 - 29,2)	(18,1 - 25,6)	(15,7 - 23,4)	(13,3 - 19,1)	(12,3 - 20,2)	(11,5 - 16,5)	(15,5 - 19,2)	(11,6 - 17,2)
Los Lagos					27,1	24,4	25,3	27,3	20,5	21,4	18,7	19,3	10,8	13,6	15,7
					(23,1 - 31,1)	(20,9 - 27,9)	(21,4 - 29,2)	(23,5 - 31,1)	(15,8 - 25,2)	(17,4 - 25,4)	(15,5 - 21,8)	(15,7 - 22,9)	(8,2 - 13,3)	(10,3 - 17,0)	(13,2 - 18,3)
Aysén					26,1	26,9	26,1	26,6	22,4	24,8	21,1	14,7	13,8	21,5	18,8
					(23,1 - 29,1)	(23,8 - 30,0)	(23,0 - 29,3)	(22,0 - 31,3)	(15,8 - 29,1)	(17,7 - 31,9)	(16,7 - 25,5)	(10,3 - 19,1)	(11,0 - 16,6)	(15,1 - 28,0)	(15,6 - 21,9)
Magallanes					31,1	31,0	25,4	30,6	22,9	20,8	23,0	24,2	20,1	18,3	14,1*
					(27,6 - 34,6)	(27,3 - 34,7)	(22,0 - 28,7)	(26,8 - 34,3)	(17,7 - 28,0)	(15,0 - 26,7)	(15,8 - 30,1)	(19,7 - 28,6)	(16,6 - 23,7)	(13,9 - 22,6)	(11,0 - 17,2)
Metropolitana					33,1	32,0	30,4	31,0	28,0	23,3	26,1	23,5	22,4	21,0	18,6
					(31,3 - 34,9)	(30,2 - 33,9)	(27,8 - 33,0)	(28,3 - 33,6)	(25,8 - 30,2)	(21,5 - 25,2)	(24,1 - 28,1)	(21,4 - 25,5)	(19,8 - 25,0)	(18,4 - 23,5)	(17,0 - 20,1)
Los Ríos					24,7	33,6	31,6	26,9	29,1	15,4	16,8	20,2	13,0	12,1	15,5*
					(18,9 - 30,5)	(26,5 - 40,8)	(25,1 - 38,1)	(20,6 - 33,3)	(22,1 - 36,1)	(10,8 - 20,0)	(12,5 - 21,1)	(16,9 - 23,4)	(10,3 - 15,6)	(10,1 - 14,1)	(12,7 - 18,4)
Arica y Parinacota					23,1	21,0	17,2	19,6	8,4	17,2	15,1	11,5	14,9	8,2	11,4
					(18,4 - 27,7)	(17,0 - 25,0)	(13,3 - 21,0)	(15,9 - 23,3)	(3,7 - 13,1)	(9,7 - 24,7)	(10,7 - 19,5)	(7,4 - 15,7)	(11,4 - 18,4)	(4,5 - 12,0)	(8,5 - 14,3)
Ñuble													14,6	15,6	17,1
													(11,0 - 18,1)	(12,5 - 18,6)	(14,4 - 19,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

21 Las tablas que dan cuenta de las realidades regionales deben ser interpretadas con cautela. La desagregación de la muestra por sexo, edad y nivel socioeconómico reduce significativamente la cantidad de observaciones disponibles por región, restando validez a la inferencia estadística como también a la validez de los datos obtenidos.

ALCOHOL MES

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	40,4	48,1	53,0	54,4	59,6	57,9	58,1	49,8	40,5	40,8	48,9	46,0	43,3	44,3	39,2*
	(38,6 - 42,1)	(46,3 - 49,8)	(52,2 - 53,7)	(53,8 - 55,1)	(58,5 - 60,8)	(56,7 - 59,0)	(56,6 - 59,6)	(48,3 - 51,4)	(39,0 - 41,9)	(39,3 - 42,2)	(47,2 - 50,5)	(44,5 - 47,5)	(41,8 - 44,8)	(42,1 - 46,6)	(38,0 - 40,3)
Tarapacá	38,4	46,1	45,0	57,2	58,6	56,8	51,8	43,3	31,1	24,8	52,3	37,3	41,2	41,4	33,5*
	(31,7 - 45,0)	(38,6 - 53,6)	(39,8 - 50,2)	(53,2 - 61,3)	(53,1 - 64,1)	(50,8 - 62,8)	(46,7 - 57,0)	(38,2 - 48,4)	(25,7 - 36,4)	(20,2 - 29,4)	(46,0 - 58,7)	(32,5 - 42,2)	(36,5 - 45,9)	(35,3 - 47,4)	(29,8 - 37,2)
Antofagasta	39,0	42,2	51,2	56,1	53,1	52,4	48,5	42,7	31,8	45,1	33,4	35,6	40,4	41,9	37,3
	(34,2 - 43,9)	(38,2 - 46,3)	(47,8 - 54,6)	(52,8 - 59,4)	(49,7 - 56,4)	(48,7 - 56,2)	(44,4 - 52,7)	(38,6 - 46,8)	(26,6 - 37,0)	(39,6 - 50,6)	(28,0 - 38,8)	(28,5 - 42,7)	(35,7 - 45,0)	(34,9 - 48,8)	(33,4 - 41,2)
Atacama	35,3	38,7	45,6	50,4	52,1	51,6	44,7	48,8	35,6	36,2	43,6	35,7	42,7	47,2	41,4
	(26,7 - 43,9)	(33,8 - 43,6)	(39,4 - 51,7)	(47,2 - 53,6)	(48,2 - 55,9)	(46,9 - 56,3)	(39,8 - 49,5)	(43,8 - 53,7)	(29,1 - 42,1)	(29,9 - 42,5)	(38,0 - 49,3)	(30,1 - 41,3)	(36,6 - 48,9)	(42,6 - 51,8)	(36,6 - 46,2)
Coquimbo	33,1	41,8	41,9	54,9	63,9	52,1	52,4	51,1	46,1	44,1	33,9	22,2	36,9	41,1	41,1
	(28,0 - 38,2)	(36,5 - 47,2)	(37,7 - 46,2)	(52,1 - 57,6)	(59,7 - 68,1)	(47,4 - 56,8)	(46,5 - 58,4)	(45,9 - 56,2)	(40,4 - 51,9)	(38,4 - 49,9)	(27,3 - 40,5)	(19,5 - 24,9)	(32,6 - 41,2)	(34,6 - 47,5)	(34,8 - 47,5)
Valparaíso	42,9	48,3	49,2	57,5	61,1	61,7	59,0	47,1	50,3	48,8	44,8	47,1	44,8	42,4	35,3*
	(39,4 - 46,4)	(44,3 - 52,2)	(47,1 - 51,3)	(55,7 - 59,2)	(57,5 - 64,7)	(58,9 - 64,6)	(55,6 - 62,5)	(43,5 - 50,8)	(46,8 - 53,8)	(44,6 - 52,9)	(40,8 - 48,7)	(43,2 - 51,0)	(41,5 - 48,0)	(37,2 - 47,5)	(32,3 - 38,3)
O'Higgins	43,0	54,7	45,8	53,2	58,6	56,4	52,1	43,7	36,0	43,4	46,4	42,5	41,2	30,5	28,1
	(35,4 - 50,6)	(48,7 - 60,8)	(38,9 - 52,8)	(50,4 - 56,0)	(53,9 - 63,3)	(51,6 - 61,2)	(47,6 - 56,7)	(39,4 - 48,0)	(29,7 - 42,3)	(37,6 - 49,3)	(41,9 - 50,9)	(37,3 - 47,7)	(37,6 - 44,8)	(25,9 - 35,1)	(24,2 - 32,0)
Maule	40,3	39,7	51,1	49,9	58,3	49,2	52,2	42,3	33,0	41,6	36,8	34,4	35,1	39,3	29,6
	(34,8 - 45,9)	(35,1 - 44,3)	(46,8 - 55,3)	(47,7 - 52,0)	(54,8 - 61,8)	(45,3 - 53,1)	(48,4 - 55,9)	(38,2 - 46,3)	(27,8 - 38,2)	(37,6 - 45,7)	(32,7 - 41,0)	(24,2 - 44,7)	(30,3 - 40,0)	(27,9 - 50,7)	(25,4 - 33,8)
Biobío	35,4	36,9	51,1	45,2	59,5	55,5	53,4	46,5	43,1	40,1	48,7	40,1	37,0	43,8	41,8
	(32,2 - 38,7)	(34,0 - 39,8)	(48,5 - 53,7)	(43,6 - 46,7)	(56,8 - 62,3)	(52,8 - 58,2)	(50,5 - 56,3)	(43,6 - 49,4)	(39,8 - 46,4)	(36,7 - 43,5)	(45,6 - 51,8)	(36,4 - 43,8)	(34,0 - 40,0)	(36,6 - 50,9)	(37,5 - 46,2)
La Araucanía	37,3	47,6	54,4	54,5	59,0	53,7	55,3	55,2	48,7	52,2	56,0	48,9	40,1	38,1	36,6
	(30,4 - 44,1)	(42,2 - 52,9)	(49,6 - 59,3)	(51,0 - 57,9)	(54,8 - 63,2)	(49,5 - 57,9)	(51,0 - 59,7)	(51,1 - 59,4)	(43,8 - 53,5)	(46,5 - 57,9)	(51,4 - 60,6)	(42,6 - 55,3)	(36,4 - 43,8)	(33,9 - 42,4)	(32,2 - 41,0)
Los Lagos	37,6	41,4	49,0	48,3	50,4	50,0	54,2	48,3	38,4	35,6	44,1	47,8	25,5	29,2	27,1
	(31,4 - 43,8)	(35,9 - 46,9)	(44,8 - 53,2)	(45,1 - 51,6)	(46,0 - 54,8)	(45,7 - 54,3)	(49,7 - 58,7)	(44,1 - 52,5)	(34,1 - 42,7)	(30,4 - 40,8)	(38,1 - 50,1)	(41,0 - 54,5)	(21,2 - 29,8)	(19,3 - 39,0)	(23,4 - 30,8)
Aysén	14,6	43,6	51,6	46,1	59,4	54,8	52,6	43,0	46,7	41,2	55,2	29,4	36,2	49,2	44,6
	(5,3 - 23,9)	(39,7 - 47,4)	(46,2 - 57,0)	(41,8 - 50,4)	(56,0 - 62,8)	(51,2 - 58,5)	(49,1 - 56,0)	(37,6 - 48,4)	(39,8 - 53,7)	(35,3 - 47,1)	(47,2 - 63,1)	(24,4 - 34,4)	(31,6 - 40,9)	(43,2 - 55,3)	(40,0 - 49,2)
Magallanes	43,6	34,9	42,1	48,7	48,5	50,1	44,3	46,5	29,0	50,6	44,4	28,7	32,6	35,5	19,2*
	(32,9 - 54,2)	(31,7 - 38,1)	(37,6 - 46,5)	(44,8 - 52,6)	(44,8 - 52,2)	(46,2 - 54,1)	(40,3 - 48,3)	(42,5 - 50,6)	(22,4 - 35,6)	(40,9 - 60,4)	(35,0 - 53,9)	(25,2 - 32,3)	(28,1 - 37,1)	(25,0 - 45,9)	(15,1 - 23,3)
Metropolitana	42,2	52,3	55,7	56,7	61,1	60,7	62,0	52,6	39,3	38,7	53,3	52,3	47,8	48,2	43,5*
	(39,2 - 45,3)	(49,1 - 55,4)	(54,7 - 56,8)	(55,6 - 57,7)	(59,2 - 63,0)	(58,7 - 62,7)	(59,3 - 64,7)	(49,8 - 55,3)	(36,9 - 41,8)	(36,2 - 41,1)	(50,3 - 56,2)	(50,1 - 54,5)	(45,1 - 50,6)	(44,6 - 51,8)	(41,5 - 45,5)
Los Ríos	37,8	54,2	59,7	54,7	54,4	52,3	64,0	51,0	55,5	50,2	51,3	48,5	39,9	43,8	41,8
	(28,1 - 47,6)	(45,5 - 62,9)	(54,7 - 64,8)	(49,6 - 59,8)	(47,7 - 61,1)	(45,2 - 59,3)	(57,2 - 70,8)	(43,4 - 58,6)	(49,0 - 61,9)	(42,0 - 58,3)	(42,2 - 60,4)	(44,7 - 52,2)	(35,3 - 44,4)	(36,9 - 50,8)	(36,6 - 46,9)
Arica y Parinacota	38,7	45,5	54,3	48,3	53,6	51,2	54,5	48,0	21,8	24,1	34,5	24,2	41,5	40,0	36,1
	(31,6 - 45,7)	(38,6 - 52,4)	(50,0 - 58,7)	(43,9 - 52,6)	(48,3 - 58,9)	(46,0 - 56,3)	(48,8 - 60,2)	(43,1 - 52,8)	(15,2 - 28,4)	(18,2 - 30,1)	(26,1 - 42,9)	(17,7 - 30,7)	(36,0 - 47,1)	(31,5 - 48,6)	(30,9 - 41,3)
Ñuble													51,7	39,2	35,8
													(45,0 - 58,5)	(33,7 - 44,6)	(31,6 - 40,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

CONSUMO DE RIESGO ALCOHOL

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional								9,2	8,7	9,2	8,7	9,3	9,3	9,8	8,7
								(8,1 - 10,2)	(7,6 - 9,8)	(8,0 - 10,3)	(7,7 - 9,8)	(8,3 - 10,4)	(8,0 - 10,5)	(8,4 - 11,3)	(7,7 - 9,6)
Tarapacá								7,9	10,0	5,3	8,1	7,0	12,2	10,0	11,7
								(4,7 - 11,2)	(5,3 - 14,8)	(1,8 - 8,8)	(3,0 - 13,3)	(4,3 - 9,7)	(8,4 - 16,0)	(7,3 - 12,6)	(8,4 - 15,0)
Antofagasta								10,0	3,7	10,0	10,4	7,3	13,7	6,3	13,6*
								(7,3 - 12,8)	(1,4 - 5,9)	(6,7 - 13,3)	(5,5 - 15,3)	(0,8 - 13,8)	(8,5 - 18,9)	(3,9 - 8,7)	(8,9 - 18,2)
Atacama								15,7	8,0	8,1	12,2	13,0	13,6	9,7	13,7
								(11,2 - 20,3)	(4,3 - 11,7)	(2,0 - 14,2)	(5,9 - 18,6)	(8,4 - 17,6)	(9,4 - 17,8)	(6,2 - 13,2)	(9,7 - 17,7)
Coquimbo								12,3	14,3	9,6	5,8	8,7	10,2	7,0	6,4
								(8,2 - 16,4)	(9,4 - 19,3)	(5,9 - 13,3)	(2,6 - 9,0)	(4,4 - 13,1)	(7,2 - 13,3)	(1,7 - 12,2)	(3,3 - 9,5)
Valparaíso								9,6	6,6	8,5	10,2	10,9	7,5	8,6	6,3
								(7,0 - 12,3)	(4,6 - 8,7)	(3,3 - 13,7)	(7,1 - 13,4)	(8,3 - 13,5)	(5,2 - 9,8)	(6,4 - 10,9)	(4,1 - 8,4)
O'Higgins								10,1	9,1	5,7	9,8	9,8	8,9	17,9	7,2*
								(7,1 - 13,1)	(4,5 - 13,6)	(3,3 - 8,2)	(6,4 - 13,2)	(6,8 - 12,8)	(6,2 - 11,6)	(11,6 - 24,3)	(3,6 - 10,7)
Maule								7,1	11,5	8,4	12,9	12,3	9,7	8,6	6,5
								(4,3 - 10,0)	(6,5 - 16,4)	(5,2 - 11,7)	(8,2 - 17,6)	(8,5 - 16,0)	(5,7 - 13,8)	(1,7 - 15,6)	(3,4 - 9,6)
Biobío								10,4	10,0	6,4	7,9	10,1	9,2	9,4	8,4
								(8,3 - 12,6)	(7,3 - 12,6)	(4,3 - 8,4)	(5,2 - 10,6)	(6,4 - 13,7)	(6,0 - 12,4)	(5,5 - 13,2)	(4,9 - 12,0)
La Araucanía								10,0	6,9	8,4	9,1	9,5	5,2	5,5	6,5
								(7,3 - 12,7)	(3,5 - 10,3)	(5,0 - 11,8)	(4,5 - 13,8)	(6,1 - 12,9)	(3,4 - 7,0)	(3,2 - 7,7)	(3,9 - 9,2)
Los Lagos								8,3	8,5	11,2	9,8	8,9	7,8	6,9	8,1
								(5,3 - 11,2)	(4,7 - 12,3)	(7,1 - 15,3)	(6,4 - 13,1)	(4,9 - 12,9)	(4,2 - 11,3)	(3,8 - 10,0)	(4,7 - 11,5)
Aysén								9,0	4,5	10,8	8,8	10,4	9,4	16,2	10,5*
								(5,0 - 13,1)	(0,2 - 8,9)	(5,8 - 15,9)	(3,9 - 13,6)	(4,8 - 15,9)	(5,6 - 13,2)	(11,9 - 20,4)	(7,1 - 14,0)
Magallanes								8,2	4,3	4,8	9,6	5,6	6,9	6,1	11,4
								(5,5 - 11,0)	(0,9 - 7,8)	(1,1 - 8,5)	(3,4 - 15,8)	(2,1 - 9,2)	(4,1 - 9,6)	(0,5 - 11,6)	(5,8 - 17,1)
Metropolitana								8,6	8,7	10,2	8,1	8,9	9,3	10,6	9,1
								(6,8 - 10,4)	(6,7 - 10,6)	(8,3 - 12,2)	(6,4 - 9,8)	(7,3 - 10,6)	(7,1 - 11,5)	(8,1 - 13,1)	(7,5 - 10,6)
Los Ríos								8,2	12,1	12,3	10,3	6,5	8,3	9,2	10,5
								(3,6 - 12,8)	(6,5 - 17,6)	(4,1 - 20,5)	(3,7 - 16,9)	(4,4 - 8,6)	(4,9 - 11,7)	(3,7 - 14,8)	(7,2 - 13,7)
Arica y Parinacota								7,5	12,0	13,5	12,1	7,6	12,6	7,5	5,2
								(4,2 - 10,7)	(5,1 - 19,0)	(6,2 - 20,8)	(6,1 - 18,1)	(3,2 - 11,9)	(7,9 - 17,3)	(0,0 - 15,3)	(1,4 - 8,9)
Ñuble													11,5	12,3	9,4
													(5,8 - 17,2)	(7,4 - 17,3)	(6,1 - 12,8)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

EMBRIAGUEZ ASOCIADA AL USO DE ALCOHOL

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional										52,1	43,7	51,1	56,3	50,2	50,7
										(49,8 - 54,4)	(41,6 - 45,8)	(49,1 - 53,2)	(53,8 - 58,7)	(47,3 - 53,1)	(48,7 - 52,6)
Tarapacá										75,9	47,0	53,4	62,7	50,9	49,8
										(66,5 - 85,3)	(36,8 - 57,2)	(45,7 - 61,1)	(55,9 - 69,6)	(46,5 - 55,2)	(43,0 - 56,6)
Antofagasta										43,4	62,0	42,6	69,9	35,0	53,1*
										(35,9 - 50,8)	(53,5 - 70,6)	(34,9 - 50,4)	(62,9 - 76,9)	(26,3 - 43,7)	(45,0 - 61,1)
Atacama										36,0	56,5	42,0	69,3	64,4	46,5*
										(24,8 - 47,2)	(46,8 - 66,2)	(30,2 - 53,8)	(62,5 - 76,1)	(58,1 - 70,7)	(39,3 - 53,7)
Coquimbo										60,1	49,4	74,0	69,7	49,5	69,5*
										(51,6 - 68,5)	(38,1 - 60,7)	(65,6 - 82,4)	(62,1 - 77,4)	(35,4 - 63,5)	(61,4 - 77,6)
Valparaíso										47,0	49,9	51,2	60,5	51,5	58,7
										(40,0 - 53,9)	(43,6 - 56,1)	(47,7 - 54,7)	(56,0 - 64,9)	(46,6 - 56,4)	(52,9 - 64,5)
O'Higgins										40,1	48,0	44,1	51,9	52,0	38,3*
										(32,6 - 47,6)	(40,9 - 55,1)	(37,9 - 50,4)	(45,7 - 58,2)	(45,2 - 58,8)	(29,1 - 47,5)
Maule										55,6	51,4	68,2	61,1	48,5	55,5
										(47,5 - 63,7)	(44,4 - 58,3)	(58,0 - 78,4)	(52,1 - 70,1)	(40,5 - 56,5)	(46,9 - 64,0)
Biobío										48,2	43,1	46,9	57,1	45,5	47,7
										(42,7 - 53,7)	(38,1 - 48,0)	(40,1 - 53,8)	(50,2 - 64,1)	(38,5 - 52,5)	(39,8 - 55,6)
La Araucanía										48,1	53,6	44,0	49,4	34,1	49,2*
										(38,7 - 57,6)	(46,2 - 61,0)	(38,5 - 49,6)	(43,5 - 55,2)	(25,1 - 43,0)	(41,8 - 56,7)
Los Lagos										56,1	51,4	65,7	61,8	46,8	51,1
										(49,5 - 62,7)	(44,3 - 58,4)	(54,8 - 76,7)	(53,3 - 70,4)	(30,7 - 63,0)	(43,5 - 58,7)
Aysén										61,5	70,1	46,1	52,2	41,9	51,8*
										(52,9 - 70,2)	(62,1 - 78,2)	(34,6 - 57,5)	(44,5 - 59,9)	(36,6 - 47,1)	(44,6 - 59,1)
Magallanes										40,2	40,8	55,3	54,8	48,3	51,9
										(26,9 - 53,5)	(29,0 - 52,7)	(46,5 - 64,1)	(46,5 - 63,1)	(36,5 - 60,1)	(40,0 - 63,7)
Metropolitana										55,4	38,4	50,2	53,1	53,0	48,8
										(51,3 - 59,6)	(35,2 - 41,6)	(47,0 - 53,5)	(48,8 - 57,4)	(48,2 - 57,8)	(45,8 - 51,9)
Los Ríos										44,1	53,3	48,9	58,8	40,3	49,8*
										(32,7 - 55,4)	(40,3 - 66,3)	(43,0 - 54,7)	(52,2 - 65,3)	(34,7 - 45,8)	(42,9 - 56,7)
Arica y Parinacota										54,5	56,5	54,4	63,0	46,7	47,6
										(40,8 - 68,1)	(44,8 - 68,1)	(42,2 - 66,6)	(54,6 - 71,3)	(28,7 - 64,6)	(39,0 - 56,2)
Ñuble													55,7	38,5	49,3*
													(43,0 - 68,4)	(34,7 - 42,2)	(41,6 - 57,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

MARIHUANA AÑO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	4,0	4,0	4,8	5,7	5,0	5,4	7,2	6,4	4,6	7,1	11,3	14,5	12,7	11,4	10,9
	(3,3 - 4,6)	(3,2 - 4,7)	(4,4 - 5,1)	(5,4 - 6,1)	(4,5 - 5,5)	(4,8 - 5,9)	(6,2 - 8,2)	(5,6 - 7,3)	(3,9 - 5,3)	(6,3 - 7,8)	(10,3 - 12,3)	(13,1 - 15,9)	(11,7 - 13,8)	(10,2 - 12,6)	(10,1 - 11,7)
Tarapacá	3,3	3,6	4,1	6,2	4,6	8,8	6,9	7,4	5,3	3,7	12,3	7,9	8,6	7,7	7,4
	(0,2 - 6,4)	(1,1 - 6,1)	(2,3 - 5,9)	(4,2 - 8,3)	(2,1 - 7,1)	(4,6 - 12,9)	(3,4 - 10,4)	(4,8 - 9,9)	(3,0 - 7,6)	(1,6 - 5,8)	(6,9 - 17,7)	(5,5 - 10,2)	(6,0 - 11,3)	(5,7 - 9,8)	(5,4 - 9,5)
Antofagasta	1,5	0,8	3,1	5,3	2,6	2,6	4,3	4,7	2,5	7,4	5,5	5,7	9,2	8,5	4,2*
	(0,5 - 2,6)	(0,1 - 1,6)	(1,8 - 4,3)	(3,8 - 6,8)	(1,6 - 3,6)	(1,6 - 3,7)	(2,9 - 5,8)	(3,2 - 6,2)	(0,9 - 4,1)	(4,8 - 10,0)	(3,4 - 7,6)	(3,3 - 8,0)	(6,3 - 12,0)	(5,3 - 11,7)	(2,4 - 6,0)
Atacama	2,8	3,8	6,5	3,7	3,9	4,0	6,4	4,9	2,2	4,4	10,0	8,0	9,3	7,2	7,8
	(0,0 - 5,6)	(1,5 - 6,1)	(3,6 - 9,5)	(2,5 - 4,8)	(2,4 - 5,4)	(2,1 - 6,0)	(3,8 - 8,9)	(2,7 - 7,1)	(0,2 - 4,3)	(1,4 - 7,5)	(5,1 - 14,9)	(5,3 - 10,6)	(6,5 - 12,0)	(3,8 - 10,7)	(4,8 - 10,7)
Coquimbo	3,2	2,5	4,1	4,6	4,0	2,7	6,9	5,9	7,5	7,9	4,5	6,8	11,1	8,1	11,7
	(1,4 - 5,1)	(1,3 - 3,7)	(2,0 - 6,2)	(3,4 - 5,8)	(2,1 - 5,9)	(1,4 - 3,9)	(0,5 - 13,4)	(3,4 - 8,3)	(4,7 - 10,3)	(5,2 - 10,5)	(2,6 - 6,4)	(4,5 - 9,2)	(8,9 - 13,3)	(5,0 - 11,2)	(7,7 - 15,6)
Valparaíso	6,8	3,4	4,5	6,6	6,9	5,7	8,8	6,2	5,5	8,1	13,5	18,6	15,1	10,5	13,1
	(4,8 - 8,9)	(2,3 - 4,6)	(3,6 - 5,4)	(5,7 - 7,6)	(5,2 - 8,7)	(4,3 - 7,2)	(6,3 - 11,2)	(4,4 - 7,9)	(4,0 - 7,1)	(6,1 - 10,0)	(10,7 - 16,3)	(15,9 - 21,4)	(13,0 - 17,2)	(7,8 - 13,2)	(10,9 - 15,3)
O'Higgins	6,0	2,8	2,4	4,4	5,0	5,3	6,7	4,8	3,3	4,0	12,1	11,4	13,4	7,5	9,9
	(2,7 - 9,3)	(0,6 - 5,1)	(0,9 - 4,0)	(3,2 - 5,7)	(2,7 - 7,2)	(3,1 - 7,6)	(4,2 - 9,3)	(2,8 - 6,7)	(1,2 - 5,4)	(2,0 - 6,0)	(9,0 - 15,3)	(9,2 - 13,5)	(10,4 - 16,3)	(4,9 - 10,1)	(6,7 - 13,1)
Maule	1,4	0,7	2,8	3,5	3,1	2,7	1,6	2,4	2,4	2,7	5,3	8,0	9,9	7,7	6,9
	(0,3 - 2,6)	(0,1 - 1,4)	(1,7 - 3,9)	(2,6 - 4,3)	(1,8 - 4,4)	(1,6 - 3,9)	(0,7 - 2,6)	(0,8 - 4,0)	(0,6 - 4,2)	(1,4 - 4,1)	(3,4 - 7,1)	(4,4 - 11,6)	(6,7 - 13,0)	(6,0 - 9,3)	(4,3 - 9,5)
Biobío	2,5	2,1	3,4	4,0	3,5	3,8	3,9	4,2	3,3	5,4	8,4	10,0	8,3	11,1	7,9
	(1,5 - 3,5)	(0,9 - 3,3)	(2,5 - 4,3)	(3,3 - 4,6)	(2,5 - 4,6)	(2,8 - 4,8)	(2,8 - 4,9)	(2,8 - 5,5)	(1,9 - 4,7)	(3,6 - 7,2)	(6,0 - 10,8)	(7,5 - 12,5)	(6,5 - 10,1)	(8,4 - 13,8)	(5,7 - 10,1)
La Araucanía	2,4	1,8	2,7	4,3	2,4	2,8	4,3	4,2	2,9	6,2	9,7	11,8	9,5	7,9	12,1*
	(0,6 - 4,1)	(0,5 - 3,1)	(1,5 - 3,8)	(2,9 - 5,6)	(1,1 - 3,7)	(1,5 - 4,2)	(2,6 - 6,0)	(2,6 - 5,9)	(1,1 - 4,8)	(3,9 - 8,5)	(6,8 - 12,6)	(7,8 - 15,8)	(7,3 - 11,7)	(5,5 - 10,4)	(9,1 - 15,1)
Los Lagos	0,9	0,8	1,7	3,3	2,7	2,6	4,2	4,4	2,8	4,6	7,4	9,1	6,6	6,0	5,1
	(0,0 - 2,1)	(0,0 - 1,7)	(1,0 - 2,5)	(2,1 - 4,5)	(0,8 - 4,6)	(1,3 - 3,9)	(2,4 - 6,0)	(2,6 - 6,2)	(1,1 - 4,5)	(2,8 - 6,5)	(4,6 - 10,3)	(5,3 - 12,8)	(4,3 - 8,8)	(2,0 - 9,9)	(3,7 - 6,6)
Aysén		0,9	1,7	2,4	2,2	2,1	2,4	2,7	4,5	6,1	8,3	3,6	7,3	10,7	11,3
		(0,2 - 1,5)	(0,4 - 3,0)	(1,0 - 3,9)	(1,1 - 3,2)	(1,1 - 3,2)	(1,4 - 3,4)	(0,7 - 4,7)	(1,0 - 8,0)	(2,9 - 9,2)	(4,5 - 12,1)	(2,0 - 5,2)	(4,9 - 9,6)	(7,7 - 13,7)	(8,3 - 14,3)
Magallanes	1,7	0,5	1,2	2,7	1,9	3,5	4,4	6,4	2,5	6,0	14,5	8,2	7,5	6,1	5,3
	(0,0 - 4,0)	(0,1 - 0,9)	(0,3 - 2,2)	(1,1 - 4,2)	(0,8 - 2,9)	(1,9 - 5,0)	(2,7 - 6,0)	(3,6 - 9,3)	(-0,1 - 5,0)	(2,6 - 9,5)	(4,6 - 24,4)	(5,5 - 10,9)	(5,1 - 9,9)	(3,3 - 8,9)	(2,9 - 7,7)
Metropolitana	4,4	5,4	5,9	6,6	5,8	6,6	8,7	7,9	5,2	8,3	13,4	18,3	15,1	13,7	12,5
	(3,3 - 5,4)	(4,1 - 6,8)	(5,3 - 6,4)	(6,1 - 7,2)	(5,0 - 6,7)	(5,6 - 7,6)	(7,0 - 10,4)	(6,4 - 9,4)	(3,9 - 6,4)	(6,9 - 9,6)	(11,6 - 15,2)	(15,8 - 20,9)	(13,2 - 17,1)	(11,6 - 15,8)	(11,1 - 14,0)
Los Ríos	3,9	5,7	2,1	4,6	1,7	4,1	8,4	6,6	3,9	6,9	9,6	12,3	7,6	12,0	20,2*
	(0,0 - 7,9)	(0,5 - 10,9)	(0,7 - 3,5)	(1,7 - 7,5)	(0,2 - 3,3)	(0,8 - 7,3)	(4,4 - 12,4)	(2,2 - 11,1)	(1,4 - 6,4)	(1,8 - 11,9)	(5,1 - 14,1)	(8,8 - 15,9)	(5,0 - 10,1)	(8,8 - 15,2)	(16,6 - 23,8)
Arica y Parinacota	3,8	1,5	2,9	4,3	6,1	4,1	3,4	4,0	4,9	4,4	8,9	7,1	13,6	7,7	7,4
	(0,5 - 7,1)	(0,2 - 2,8)	(1,4 - 4,4)	(2,9 - 5,8)	(3,0 - 9,2)	(1,6 - 6,6)	(1,5 - 5,2)	(2,0 - 6,0)	(1,5 - 8,2)	(1,9 - 6,9)	(4,4 - 13,3)	(4,4 - 9,8)	(10,4 - 16,8)	(0,7 - 14,7)	(4,4 - 10,5)
Ñuble													11,7	8,5	11,4
													(7,2 - 16,3)	(6,3 - 10,7)	(8,1 - 14,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

COCAÍNA TOTAL AÑO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	1,6	1,2	1,9	1,9	1,8	1,7	1,6	2,2	0,9	1,1	1,7	1,3	1,3	0,7	1,1*
	(1,2 - 1,9)	(0,9 - 1,6)	(1,7 - 2,1)	(1,7 - 2,1)	(1,5 - 2,1)	(1,4 - 2,0)	(1,3 - 2,0)	(1,6 - 2,8)	(0,7 - 1,1)	(0,8 - 1,5)	(1,2 - 2,1)	(1,0 - 1,6)	(1,1 - 1,6)	(0,5 - 1,0)	(0,8 - 1,3)
Tarapacá	2,3	1,2	0,6	2,0	3,1	3,8	1,6	2,6	1,1	0,4	1,1	0,4	0,8	0,9	0,6
	(0,0 - 4,7)	(0,0 - 2,8)	(<0,1 - 1,1)	(0,9 - 3,1)	(0,9 - 5,3)	(1,4 - 6,2)	(0,3 - 2,9)	(1,0 - 4,2)	(0,2 - 2,0)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 0,8)	(0,2 - 1,4)	(0,1 - 1,7)	(0,1 - 1,1)
Antofagasta	0,8	0,4	1,5	0,9	0,9	0,7	1,7	1,6	0,7	1,2	0,8	0,1	1,2	0,5	0,1
	(0,0 - 1,6)	(0,0 - 0,9)	(0,5 - 2,4)	(0,3 - 1,5)	(0,3 - 1,4)	(0,2 - 1,3)	(0,7 - 2,6)	(0,7 - 2,5)	(0,0 - 1,4)	(0,3 - 2,2)	(0,1 - 1,5)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 2,2)	(0,0 - 1,3)	(0,0 - 0,4)
Atacama	0,5	0,6	1,8	0,5	0,6	0,2	1,6	1,1	<0,1	1,8	1,8	0,4	2,1	<0,1	0,3
	(0,0 - 1,4)	(<0,1 - 1,2)	(0,3 - 3,2)	(0,2 - 0,8)	(<0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 3,0)	(0,1 - 2,2)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 4,5)	(0,0 - 3,6)	(0,0 - 0,8)	(0,3 - 3,9)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - 0,6)
Coquimbo	1,8	0,7	0,7	1,0	0,2	0,4	0,7	1,0	1,8	1,6	0,9	0,3	1,8	0,1	0,8
	(0,3 - 3,3)	(0,2 - 1,3)	(0,2 - 1,2)	(0,5 - 1,6)	(0,0 - 0,5)	(<0,1 - 0,8)	(<0,1 - 1,4)	(0,2 - 1,7)	(0,6 - 3,0)	(0,4 - 2,9)	(0,1 - 1,7)	(0,0 - 0,6)	(0,6 - 2,9)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 1,8)
Valparaíso	1,8	1,3	2,2	2,3	2,0	2,6	2,4	2,3	0,9	1,2	1,6	1,4	1,6	1,0	2,0
	(0,9 - 2,7)	(0,5 - 2,0)	(1,5 - 2,9)	(1,7 - 2,9)	(1,1 - 2,9)	(1,6 - 3,6)	(1,4 - 3,4)	(1,2 - 3,5)	(0,3 - 1,5)	(0,4 - 1,9)	(0,8 - 2,5)	(0,8 - 2,0)	(0,8 - 2,4)	(0,1 - 1,9)	(1,0 - 2,9)
O'Higgins	4,6	0,8	1,5	1,7	1,9	1,6	1,8	1,7	0,4	0,2	0,5	2,1	0,9	0,4	0,3
	(1,2 - 8,0)	(0,0 - 1,7)	(0,1 - 2,9)	(0,7 - 2,8)	(0,3 - 3,5)	(0,1 - 3,1)	(0,4 - 3,2)	(0,7 - 2,7)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,4)	(0,2 - 0,9)	(1,1 - 3,0)	(0,1 - 1,6)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,8)
Maule	0,6	0,2	0,4	0,2	0,8	0,1	0,9	0,5	0,2	0,6	0,7	0,1	1,0	<0,1	0,1
	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,8)	(<0,1 - 0,3)	(0,1 - 1,4)	(0,0 - 0,3)	(0,2 - 1,6)	(0,0 - 1,3)	(0,0 - 0,7)	(0,2 - 1,0)	(0,1 - 1,2)	(0,0 - 0,3)	(0,1 - 1,9)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 0,3)
Biobío	0,4	0,4	0,8	0,9	0,6	0,7	1,1	1,0	0,4	0,4	1,4	1,2	0,6	1,3	0,4
	(0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,8)	(0,5 - 1,2)	(0,6 - 1,3)	(0,2 - 1,0)	(0,3 - 1,2)	(0,6 - 1,6)	(0,5 - 1,4)	(<0,1 - 0,7)	(0,1 - 0,8)	(0,4 - 2,3)	(0,3 - 2,2)	(0,2 - 1,0)	(0,2 - 2,3)	(0,1 - 0,7)
La Araucanía	0,6	0,4	0,3	0,9	0,9	0,7	1,0	0,9	0,3	0,5	0,7	4,1	0,4	0,8	0,7
	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 1,9)	(<0,1 - 1,8)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 1,9)	(0,1 - 1,6)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 1,2)	(0,2 - 1,2)	(2,4 - 5,8)	(<0,1 - 0,8)	(0,0 - 2,1)	(0,0 - 1,5)
Los Lagos	0,2	0,5	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,1	0,1	0,5	1,4	1,1	0,6	0,7	0,5
	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 3,2)	(0,3 - 1,9)	(0,2 - 1,0)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 1,0)
Aysén		0,1			0,3	0,4	0,2		0,4	0,3	0,7	0,4	1,0	0,9	1,3
		(0,0 - 0,4)			(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,4)		(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 1,3)	(0,2 - 1,9)	(0,4 - 1,4)	(0,3 - 2,2)
Magallanes		0,5		0,6	0,3	0,2	0,4	0,1		0,1	0,3	1,4	0,5	0,1	0,2
		(0,0 - 1,2)		(0,0 - 1,6)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 0,2)		(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,9)	(0,1 - 2,6)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,5)
Metropolitana	2,0	1,4	2,6	2,5	2,4	2,3	1,8	3,0	1,2	1,5	2,2	1,5	1,7	0,7	1,4*
	(1,3 - 2,6)	(0,8 - 2,0)	(2,2 - 2,9)	(2,2 - 2,8)	(1,9 - 3,0)	(1,7 - 2,8)	(1,2 - 2,5)	(1,9 - 4,1)	(0,8 - 1,6)	(0,9 - 2,2)	(1,4 - 3,0)	(1,0 - 1,9)	(1,2 - 2,2)	(0,3 - 1,1)	(1,0 - 1,8)
Los Ríos	0,2	5,8	0,2	0,3	0,6	0,3	1,1	0,5	1,4	<0,1	<0,1	0,7	1,1	0,3	1,3*
	(0,0 - 0,7)	(0,2 - 11,4)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 2,7)	(0,0 - 1,0)	(0,2 - 2,6)	(0,0 - 0,1)	(0,0 - <0,1)	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 2,1)	(<0,1 - 0,5)	(0,4 - 2,2)
Arica y Parinacota	3,6	2,4	2,0	2,9	2,7	2,3	1,9	1,6	2,0	0,2	0,3	0,7	0,8	0,7	0,5
	(0,5 - 6,6)	(0,3 - 4,6)	(0,9 - 3,2)	(1,6 - 4,2)	(0,9 - 4,5)	(0,5 - 4,1)	(0,6 - 3,2)	(0,2 - 3,0)	(0,0 - 4,7)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 1,9)	(0,1 - 1,5)	(0,0 - 2,0)	(0,0 - 1,4)
Ñuble													0,9	1,4	1,1
													(0,0 - 2,1)	(0,4 - 2,4)	(0,0 - 2,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INCIDENCIA AÑO TABACO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	17,5	4,7	4,5	6,6	8,3	3,8	8,0	11,4	9,9	10,2	9,5	8,7	12,5	3,6	5,8*
	(15,8 - 19,1)	(3,9 - 5,4)	(4,1 - 5,0)	(6,2 - 7,0)	(7,3 - 9,2)	(3,2 - 4,4)	(7,0 - 9,0)	(9,9 - 12,8)	(8,9 - 10,9)	(9,2 - 11,2)	(8,4 - 10,7)	(7,6 - 9,8)	(11,3 - 13,7)	(2,9 - 4,2)	(5,1 - 6,4)
Tarapacá	15,3	5,5	5,6	5,5	9,6	5,6	12,3	12,0	13,6	9,1	7,5	7,5	8,8	4,5	3,2
	(9,6 - 20,9)	(1,5 - 9,4)	(3,1 - 8,2)	(2,9 - 8,1)	(4,5 - 14,8)	(1,2 - 9,9)	(8,0 - 16,7)	(7,9 - 16,1)	(7,7 - 19,5)	(5,1 - 13,1)	(4,2 - 10,8)	(5,2 - 9,9)	(6,1 - 11,4)	(1,9 - 7,1)	(1,8 - 4,7)
Antofagasta	16,8	11,3	3,6	11,3	13,1	4,3	16,7	15,0	10,6	7,7	9,8	13,2	20,1	1,1	1,0
	(12,4 - 21,1)	(8,1 - 14,4)	(2,0 - 5,2)	(8,6 - 14,1)	(10,2 - 16,1)	(2,4 - 6,2)	(12,2 - 21,2)	(11,8 - 18,2)	(7,0 - 14,2)	(4,5 - 10,8)	(6,6 - 12,9)	(10,3 - 16,1)	(15,1 - 25,0)	(0,0 - 3,0)	(0,2 - 1,8)
Atacama	13,5	4,0	3,9	2,9	3,2	2,5	5,7	8,7	11,0	3,4	18,8	16,1	14,0	9,7	9,0
	(5,8 - 21,1)	(1,5 - 6,5)	(1,5 - 6,2)	(1,5 - 4,4)	(1,5 - 4,9)	(0,0 - 5,0)	(2,8 - 8,5)	(4,4 - 13,1)	(6,0 - 16,0)	(1,2 - 5,5)	(12,2 - 25,4)	(11,0 - 21,3)	(9,8 - 18,3)	(6,3 - 13,1)	(5,3 - 12,7)
Coquimbo	23,2	7,9	3,9	5,0	13,9	3,0	10,0	11,1	7,3	7,5	8,3	10,9	16,5	2,7	6,5*
	(18,1 - 28,2)	(4,0 - 11,7)	(2,2 - 5,5)	(3,3 - 6,6)	(9,5 - 18,2)	(0,6 - 5,4)	(<0,1 - 20,0)	(6,3 - 15,9)	(3,6 - 10,9)	(4,1 - 11,0)	(5,0 - 11,6)	(8,2 - 13,5)	(13,6 - 19,4)	(1,4 - 4,1)	(3,5 - 9,4)
Valparaíso	15,9	4,5	4,5	5,8	8,3	3,4	5,0	11,5	7,8	14,5	5,3	9,3	12,9	6,8	11,1*
	(12,8 - 19,0)	(2,1 - 6,8)	(3,3 - 5,7)	(4,6 - 6,9)	(5,4 - 11,2)	(1,9 - 4,8)	(3,4 - 6,6)	(7,9 - 15,2)	(5,5 - 10,0)	(9,2 - 19,7)	(3,7 - 6,9)	(7,1 - 11,4)	(10,2 - 15,6)	(3,9 - 9,7)	(8,8 - 13,4)
O'Higgins	10,1	2,4	6,8	9,3	3,7	3,8	10,2	5,2	12,7	6,8	10,3	6,4	6,9	8,5	2,0*
	(4,0 - 16,2)	(0,6 - 4,1)	(3,6 - 9,9)	(7,2 - 11,4)	(1,2 - 6,2)	(1,4 - 6,1)	(6,6 - 13,8)	(2,2 - 8,2)	(9,2 - 16,2)	(3,7 - 9,8)	(6,9 - 13,7)	(4,4 - 8,3)	(4,6 - 9,1)	(5,2 - 11,8)	(0,4 - 3,7)
Maule	27,9	8,3	3,1	6,2	6,5	2,8	7,7	2,2	6,1	6,6	10,0	18,7	10,4	6,1	5,9
	(21,1 - 34,7)	(5,1 - 11,4)	(1,2 - 4,9)	(4,7 - 7,6)	(4,1 - 8,9)	(1,1 - 4,4)	(5,2 - 10,2)	(1,1 - 3,4)	(3,0 - 9,2)	(3,6 - 9,6)	(6,5 - 13,5)	(12,5 - 24,9)	(7,1 - 13,7)	(3,2 - 8,9)	(3,1 - 8,7)
Biobío	19,7	5,0	4,8	5,2	3,0	3,9	5,9	5,5	8,9	13,7	9,6	12,6	12,9	2,4	11,0*
	(16,1 - 23,3)	(3,5 - 6,5)	(3,4 - 6,2)	(4,3 - 6,0)	(1,8 - 4,1)	(2,5 - 5,3)	(4,2 - 7,7)	(3,8 - 7,2)	(6,6 - 11,3)	(11,0 - 16,4)	(7,4 - 11,8)	(9,2 - 16,0)	(10,2 - 15,7)	(0,9 - 3,8)	(7,7 - 14,3)
La Araucanía	4,8	3,1	5,6	3,8	6,0	2,4	5,3	8,6	10,8	15,2	9,8	3,5	10,1	3,7	7,7
	(1,7 - 7,9)	(0,9 - 5,3)	(2,7 - 8,5)	(1,7 - 5,9)	(3,0 - 9,1)	(1,0 - 3,8)	(2,7 - 7,8)	(5,1 - 12,1)	(7,6 - 13,9)	(10,8 - 19,5)	(6,7 - 12,9)	(1,9 - 5,2)	(7,2 - 13,0)	(1,4 - 6,0)	(4,1 - 11,4)
Los Lagos	29,6	5,2	5,4	5,2	7,1	4,6	13,8	2,6	8,4	14,0	8,7	15,3	12,6	6,2	2,7
	(22,4 - 36,7)	(1,6 - 8,7)	(2,5 - 8,3)	(3,3 - 7,1)	(4,4 - 9,7)	(1,3 - 7,9)	(9,3 - 18,2)	(0,8 - 4,4)	(5,9 - 10,9)	(9,6 - 18,4)	(5,5 - 12,0)	(9,9 - 20,8)	(9,5 - 15,7)	(0,0 - 12,7)	(1,3 - 4,2)
Aysén	22,4	5,8	6,8	9,0	3,8	2,6	9,9	21,1	6,1	14,0	8,3	8,3	6,7		11,8*
	(5,7 - 39,2)	(3,6 - 8,1)	(3,1 - 10,6)	(5,6 - 12,3)	(2,0 - 5,6)	(1,1 - 4,1)	(7,1 - 12,6)	(15,6 - 26,5)	(1,2 - 11,1)	(8,6 - 19,4)	(4,2 - 12,4)	(5,3 - 11,4)	(4,0 - 9,4)		(8,2 - 15,5)
Magallanes	26,2	1,9	3,3	5,3	3,6	2,7	4,9	5,4	9,6	3,5	10,0	11,2	19,7	12,1	15,8
	(15,2 - 37,3)	(0,7 - 3,0)	(1,3 - 5,2)	(2,8 - 7,8)	(1,5 - 5,7)	(0,5 - 4,9)	(2,6 - 7,1)	(3,1 - 7,7)	(4,8 - 14,4)	(0,0 - 7,1)	(2,7 - 17,4)	(7,1 - 15,3)	(15,8 - 23,7)	(6,6 - 17,7)	(12,8 - 18,7)
Metropolitana	15,9	3,9	4,4	7,1	9,7	4,1	7,7	14,3	10,8	9,2	10,3	5,3	12,5	2,1	3,9*
	(13,1 - 18,8)	(2,6 - 5,2)	(3,7 - 5,0)	(6,4 - 7,8)	(8,0 - 11,4)	(3,0 - 5,2)	(6,1 - 9,3)	(11,7 - 17,0)	(9,0 - 12,7)	(7,6 - 10,8)	(8,0 - 12,5)	(3,3 - 7,2)	(10,2 - 14,8)	(1,1 - 3,0)	(2,8 - 5,0)
Los Ríos	17,0	3,3	6,9	4,6	3,6	0,5	9,0	10,1	5,5	9,9	5,7	9,8	12,9	6,2	6,9
	(3,9 - 30,1)	(0,0 - 7,2)	(2,8 - 11,1)	(1,6 - 7,5)	(0,0 - 7,6)	(0,0 - 1,6)	(3,4 - 14,6)	(4,2 - 15,9)	(0,5 - 10,4)	(5,0 - 14,8)	(2,4 - 8,9)	(5,8 - 13,7)	(9,7 - 16,0)	(3,7 - 8,7)	(4,2 - 9,6)
Arica y Parinacota	22,7	2,0	5,1	7,1	8,2	3,8	4,1	3,3	7,0	13,5	10,9	10,6	11,7	8,0	4,7
	(15,4 - 30,1)	(0,4 - 3,7)	(2,8 - 7,4)	(3,5 - 10,7)	(4,5 - 12,0)	(0,9 - 6,8)	(1,6 - 6,6)	(1,1 - 5,5)	(2,2 - 11,8)	(6,6 - 20,5)	(5,8 - 16,1)	(7,1 - 14,0)	(7,7 - 15,8)	(0,0 - 16,8)	(2,0 - 7,3)
Ñuble													2,5	2,9	6,3*
													(0,5 - 4,4)	(1,1 - 4,6)	(3,6 - 9,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INCIDENCIA AÑO ALCOHOL

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	29,3	13,6	11,8	21,8	28,1	15,0	24,3	25,4	18,9	19,0	21,7	21,9	28,3	9,9	13,5*
	(27,2 - 31,4)	(12,0 - 15,2)	(11,0 - 12,7)	(20,8 - 22,8)	(26,2 - 29,9)	(13,4 - 16,7)	(22,2 - 26,5)	(23,2 - 27,5)	(17,3 - 20,4)	(17,4 - 20,7)	(19,8 - 23,7)	(19,8 - 24,1)	(26,3 - 30,2)	(8,2 - 11,5)	(12,2 - 14,9)
Tarapacá	26,2	21,8	10,8	19,3	20,5	20,7	21,9	20,3	16,5	24,2	22,1	15,0	26,9	12,8	4,7*
	(19,3 - 33,2)	(13,0 - 30,7)	(6,4 - 15,2)	(13,6 - 24,9)	(12,8 - 28,1)	(10,4 - 31,0)	(16,0 - 27,8)	(14,2 - 26,5)	(11,5 - 21,5)	(17,6 - 30,7)	(13,7 - 30,5)	(10,8 - 19,2)	(21,3 - 32,6)	(7,8 - 17,8)	(2,7 - 6,7)
Antofagasta	32,9	22,9	11,1	32,8	32,7	13,5	30,0	27,5	18,6	16,7	17,9	17,2	33,1	4,5	1,0
	(26,8 - 39,0)	(17,9 - 27,8)	(7,3 - 14,9)	(27,7 - 38,0)	(28,0 - 37,4)	(9,0 - 18,0)	(24,5 - 35,5)	(22,1 - 32,8)	(13,5 - 23,7)	(11,6 - 21,7)	(12,9 - 23,0)	(12,0 - 22,5)	(27,9 - 38,3)	(0,0 - 10,8)	(0,2 - 1,9)
Atacama	23,7	8,4	16,0	9,8	15,5	6,3	15,6	16,6	25,8	7,2	26,9	30,2	30,7	30,7	22,5
	(12,7 - 34,7)	(4,2 - 12,6)	(8,6 - 23,3)	(6,5 - 13,2)	(10,3 - 20,7)	(2,8 - 9,9)	(10,4 - 20,7)	(10,4 - 22,8)	(17,1 - 34,5)	(3,6 - 10,8)	(19,6 - 34,1)	(24,3 - 36,1)	(22,9 - 38,5)	(9,9 - 51,5)	(16,1 - 28,9)
Coquimbo	31,6	20,3	10,1	10,6	37,7	7,1	25,2	33,2	18,0	19,9	8,8	18,8	30,2	11,3	22,7*
	(25,9 - 37,3)	(12,4 - 28,1)	(5,6 - 14,6)	(7,3 - 13,9)	(30,8 - 44,6)	(3,1 - 11,2)	(12,2 - 38,2)	(24,8 - 41,6)	(12,0 - 24,0)	(13,8 - 26,0)	(5,6 - 12,0)	(15,1 - 22,5)	(25,6 - 34,7)	(4,8 - 17,8)	(13,5 - 31,8)
Valparaíso	34,0	11,2	9,9	22,4	28,6	14,1	15,2	24,4	22,1	19,1	15,9	24,6	26,6	13,1	20,2*
	(29,4 - 38,6)	(7,1 - 15,3)	(7,8 - 11,9)	(19,7 - 25,0)	(22,5 - 34,7)	(10,0 - 18,3)	(11,3 - 19,2)	(19,1 - 29,8)	(18,1 - 26,2)	(15,6 - 22,6)	(11,2 - 20,6)	(20,4 - 28,9)	(22,0 - 31,2)	(9,9 - 16,3)	(16,7 - 23,7)
O'Higgins	21,1	18,0	12,2	23,5	14,4	16,4	22,7	8,7	23,7	16,4	24,3	17,8	23,2	12,7	2,8*
	(11,1 - 31,0)	(9,6 - 26,3)	(7,1 - 17,3)	(19,6 - 27,4)	(8,5 - 20,3)	(8,8 - 24,1)	(16,2 - 29,2)	(4,0 - 13,3)	(18,5 - 28,8)	(10,5 - 22,3)	(18,1 - 30,5)	(12,4 - 23,3)	(18,3 - 28,2)	(8,6 - 16,8)	(0,9 - 4,6)
Maule	34,8	27,7	13,1	18,8	20,2	8,4	23,3	11,4	13,5	9,7	21,6	31,5	16,4	11,4	9,2
	(28,3 - 41,4)	(20,7 - 34,7)	(8,1 - 18,1)	(16,1 - 21,5)	(15,3 - 25,1)	(4,8 - 12,0)	(18,8 - 27,8)	(7,1 - 15,7)	(7,4 - 19,6)	(6,0 - 13,4)	(15,3 - 27,9)	(22,4 - 40,6)	(12,4 - 20,5)	(7,4 - 15,4)	(6,3 - 12,1)
Biobío	33,4	13,7	12,5	19,2	16,0	14,5	17,4	15,9	17,2	27,0	25,5	24,8	27,1	6,5	21,6*
	(29,4 - 37,4)	(10,7 - 16,7)	(9,1 - 16,0)	(17,3 - 21,2)	(12,4 - 19,7)	(11,0 - 18,0)	(13,8 - 21,0)	(12,5 - 19,3)	(13,7 - 20,7)	(23,2 - 30,7)	(21,1 - 29,9)	(21,2 - 28,4)	(23,0 - 31,3)	(2,5 - 10,4)	(15,6 - 27,5)
La Araucanía	22,1	12,8	11,7	19,7	22,1	14,1	29,8	26,4	28,5	34,7	30,5	17,6	27,0	5,8	17,7*
	(14,8 - 29,4)	(6,9 - 18,6)	(6,3 - 17,1)	(14,3 - 25,1)	(15,3 - 28,8)	(8,5 - 19,7)	(20,5 - 39,0)	(20,1 - 32,7)	(22,3 - 34,7)	(28,0 - 41,5)	(24,4 - 36,6)	(12,1 - 23,0)	(21,4 - 32,6)	(3,1 - 8,5)	(12,7 - 22,8)
Los Lagos	41,3	10,9	11,8	18,0	22,3	17,2	30,7	13,3	16,9	22,3	13,7	29,8	22,0	15,2	5,0*
	(34,1 - 48,5)	(5,0 - 16,8)	(7,7 - 16,0)	(13,8 - 22,1)	(16,5 - 28,1)	(10,1 - 24,3)	(24,6 - 36,9)	(8,9 - 17,7)	(12,3 - 21,5)	(16,4 - 28,2)	(9,3 - 18,1)	(22,3 - 37,3)	(17,4 - 26,6)	(7,4 - 22,9)	(3,4 - 6,6)
Aysén	20,2	19,2	13,4	32,8	27,9	10,5	22,0	38,2	22,6	24,2	27,8	11,7	17,5	4,2	21,5*
	(8,6 - 31,9)	(14,2 - 24,2)	(7,1 - 19,6)	(26,4 - 39,3)	(22,7 - 33,1)	(5,5 - 15,6)	(17,5 - 26,5)	(31,3 - 45,2)	(13,1 - 32,1)	(16,6 - 31,7)	(17,9 - 37,6)	(7,0 - 16,3)	(12,9 - 22,2)	(0,0 - 9,5)	(16,1 - 27,0)
Magallanes	46,4	6,9	6,5	15,9	6,7	5,6	15,2	14,3	10,3	15,9	25,4	18,5	22,8	12,9	15,6
	(34,2 - 58,5)	(4,2 - 9,6)	(2,9 - 10,2)	(11,1 - 20,7)	(3,3 - 10,2)	(2,6 - 8,6)	(10,7 - 19,7)	(10,0 - 18,6)	(3,4 - 17,1)	(3,7 - 28,2)	(8,1 - 42,7)	(12,8 - 24,1)	(17,2 - 28,3)	(9,0 - 16,8)	(11,5 - 19,7)
Metropolitana	25,9	11,1	12,2	22,9	32,9	17,6	26,9	29,6	18,5	16,9	23,8	19,5	31,0	8,3	12,2*
	(22,1 - 29,7)	(8,1 - 14,0)	(11,0 - 13,4)	(21,3 - 24,5)	(29,7 - 36,2)	(14,6 - 20,6)	(22,9 - 30,8)	(25,7 - 33,4)	(15,8 - 21,2)	(14,1 - 19,7)	(20,1 - 27,5)	(14,6 - 24,4)	(27,1 - 35,0)	(5,2 - 11,4)	(9,8 - 14,6)
Los Ríos	24,9	10,9	11,3	18,0	11,4	0,6	20,7	31,0	14,0	26,3	11,3	25,9	30,3	14,0	20,1
	(13,7 - 36,0)	(4,6 - 17,2)	(5,1 - 17,5)	(11,0 - 24,9)	(4,0 - 18,7)	(0,0 - 1,9)	(10,3 - 31,1)	(18,4 - 43,6)	(7,9 - 20,1)	(16,8 - 35,8)	(5,5 - 17,1)	(18,6 - 33,2)	(24,9 - 35,7)	(7,5 - 20,5)	(15,1 - 25,1)
Arica y Parinacota	38,2	10,8	16,7	24,8	24,7	13,6	19,4	20,7	14,0	21,1	18,7	18,9	26,4	15,1	8,3
	(28,8 - 47,6)	(4,6 - 16,9)	(11,0 - 22,5)	(18,1 - 31,4)	(16,8 - 32,6)	(7,4 - 19,8)	(12,3 - 26,4)	(14,0 - 27,5)	(6,8 - 21,3)	(13,6 - 28,6)	(11,7 - 25,7)	(14,6 - 23,1)	(20,8 - 32,1)	(6,0 - 24,2)	(4,1 - 12,5)
Ñuble													27,2	5,9	19,0*
													(15,6 - 38,7)	(1,9 - 9,9)	(13,5 - 24,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

INCIDENCIA AÑO MARIHUANA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	1,9	1,3	1,4	1,1	0,8	0,9	1,7	1,3	0,8	1,6	2,8	3,4	3,8	1,1	2,0*
	(1,4 - 2,4)	(0,9 - 1,8)	(1,2 - 1,6)	(1,0 - 1,3)	(0,6 - 1,0)	(0,7 - 1,2)	(1,1 - 2,2)	(0,9 - 1,7)	(0,6 - 1,1)	(1,3 - 1,9)	(2,3 - 3,4)	(2,7 - 4,1)	(3,1 - 4,5)	(0,7 - 1,4)	(1,6 - 2,4)
Tarapacá	1,7	0,9	0,9	0,3	0,1	1,1	1,7	1,5	2,9	0,9	4,3	2,1	1,5	1,1	0,7
	(0,0 - 4,1)	(0,0 - 2,0)	(0,1 - 1,6)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 0,3)	(0,0 - 2,6)	(0,4 - 3,1)	(0,3 - 2,7)	(0,9 - 5,0)	(0,2 - 1,6)	(0,5 - 8,1)	(0,9 - 3,4)	(0,8 - 2,3)	(0,6 - 1,6)	(0,2 - 1,3)
Antofagasta	0,7	0,4	0,7	1,1	0,7	0,7	1,4	1,6	0,4	1,0	2,2	2,5	2,7	0,4	0,3
	(0,0 - 1,6)	(0,0 - 1,0)	(0,1 - 1,3)	(0,4 - 1,9)	(0,2 - 1,1)	(0,1 - 1,3)	(0,6 - 2,1)	(0,6 - 2,6)	(0,0 - 1,0)	(0,2 - 1,7)	(0,9 - 3,5)	(0,7 - 4,3)	(1,1 - 4,4)	(0,0 - 0,8)	(0,0 - 0,8)
Atacama	0,7	0,9	2,4	0,3	0,7	1,8	2,1	0,3	1,4	0,2	5,3	3,6	2,7	1,8	3,0
	(0,0 - 2,0)	(0,2 - 1,6)	(0,7 - 4,0)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 1,4)	(0,1 - 3,4)	(0,4 - 3,7)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 3,1)	(0,0 - 0,5)	(1,7 - 8,8)	(1,9 - 5,4)	(1,4 - 3,9)	(1,0 - 2,7)	(1,0 - 5,1)
Coquimbo	1,7	0,5	2,5	0,9	0,9	0,5	3,8	1,5	1,3	2,8	0,5	2,4	4,8	1,2	3,6*
	(0,4 - 3,0)	(<0,1 - 1,0)	(0,5 - 4,5)	(0,3 - 1,5)	(<0,1 - 1,8)	(0,1 - 1,0)	(0,0 - 10,4)	(0,1 - 2,9)	(<0,1 - 2,6)	(0,9 - 4,7)	(0,0 - 1,2)	(1,0 - 3,8)	(3,0 - 6,5)	(0,2 - 2,2)	(1,4 - 5,9)
Valparaíso	2,5	0,7	0,8	1,0	1,6	0,8	2,0	0,9	0,9	1,5	1,6	5,0	4,5	1,3	5,2*
	(1,2 - 3,8)	(0,2 - 1,1)	(0,5 - 1,2)	(0,6 - 1,4)	(0,8 - 2,4)	(0,2 - 1,5)	(0,4 - 3,6)	(0,2 - 1,6)	(0,2 - 1,6)	(0,7 - 2,4)	(0,9 - 2,3)	(3,3 - 6,7)	(3,1 - 5,9)	(0,4 - 2,1)	(3,5 - 6,8)
O'Higgins		0,9	0,4	1,2	0,5	0,3	1,8	0,7	0,6	1,6	3,2	1,7	3,3	0,7	1,4
		(0,0 - 2,2)	(0,0 - 0,9)	(0,5 - 1,9)	(0,0 - 1,1)	(0,0 - 0,7)	(0,4 - 3,1)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 1,2)	(0,2 - 2,9)	(1,3 - 5,2)	(0,9 - 2,5)	(2,1 - 4,6)	(0,1 - 1,3)	(0,0 - 3,6)
Maule	0,6	0,6	1,0	0,9	0,6	0,2	0,5	0,3	0,4	0,5	1,6	3,5	2,1	3,1	1,3
	(0,0 - 1,3)	(<0,1 - 1,2)	(0,4 - 1,6)	(0,4 - 1,3)	(0,1 - 1,1)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,7)	(0,0 - 1,2)	(0,0 - 1,1)	(0,7 - 2,4)	(0,5 - 6,6)	(0,5 - 3,8)	(1,2 - 5,0)	(0,5 - 2,1)
Biobío	1,4	1,2	0,9	0,9	0,7	0,7	0,8	0,3	0,6	1,5	1,9	4,0	3,2	1,0	2,0
	(0,7 - 2,2)	(0,2 - 2,2)	(0,5 - 1,3)	(0,6 - 1,2)	(0,3 - 1,2)	(0,3 - 1,2)	(0,4 - 1,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,1 - 1,0)	(0,5 - 2,5)	(1,0 - 2,9)	(3,0 - 5,0)	(2,0 - 4,4)	(0,0 - 2,2)	(0,8 - 3,1)
La Araucanía	1,6	0,5	0,9	0,9	0,4	0,7	1,8	0,7	0,4	2,0	2,9	1,5	3,6	1,2	2,9
	(0,2 - 3,1)	(0,0 - 1,2)	(0,2 - 1,6)	(0,2 - 1,6)	(0,0 - 0,9)	(0,1 - 1,3)	(0,5 - 3,1)	(<0,1 - 1,3)	(0,0 - 1,0)	(0,4 - 3,5)	(1,3 - 4,6)	(0,6 - 2,4)	(1,9 - 5,3)	(0,4 - 2,0)	(1,1 - 4,7)
Los Lagos	0,7	0,2	0,8	0,7	0,2	0,3	1,0	1,5	1,0	1,5	0,8	3,3	3,6	2,1	0,5*
	(0,0 - 1,8)	(0,0 - 0,6)	(0,3 - 1,3)	(0,2 - 1,2)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,7)	(0,2 - 1,8)	(0,4 - 2,6)	(0,1 - 1,9)	(0,3 - 2,7)	(0,1 - 1,5)	(1,2 - 5,5)	(1,7 - 5,4)	(0,5 - 3,8)	(0,0 - 1,1)
Aysén		0,4	0,7	0,4	0,7	0,8	0,7	1,7	1,6	0,4	2,0	1,3	2,7	0,3	3,1*
		(0,0 - 0,9)	(0,0 - 1,6)	(0,0 - 0,9)	(0,1 - 1,4)	(0,1 - 1,5)	(0,1 - 1,4)	(0,0 - 3,4)	(0,0 - 3,3)	(0,0 - 0,8)	(0,2 - 3,9)	(0,4 - 2,2)	(1,2 - 4,3)	(0,0 - 0,9)	(1,1 - 5,1)
Magallanes	1,7	0,2	0,8	1,0	0,5	0,7	0,3	1,9	0,6	1,5	7,0	3,3	3,9	1,2	2,0
	(0,0 - 4,0)	(0,0 - 0,5)	(<0,1 - 1,6)	(0,2 - 1,9)	(0,0 - 1,1)	(0,1 - 1,4)	(0,0 - 0,8)	(0,4 - 3,4)	(0,0 - 1,5)	(0,0 - 3,3)	(0,0 - 17,5)	(1,7 - 5,0)	(2,1 - 5,7)	(0,4 - 2,0)	(0,6 - 3,5)
Metropolitana	2,2	1,9	1,7	1,4	0,9	1,2	1,8	1,7	0,8	1,7	3,6	3,4	4,3	0,9	1,5
	(1,4 - 3,0)	(1,1 - 2,7)	(1,4 - 2,0)	(1,1 - 1,7)	(0,5 - 1,2)	(0,7 - 1,6)	(1,0 - 2,6)	(0,9 - 2,5)	(0,4 - 1,2)	(1,2 - 2,3)	(2,5 - 4,6)	(2,1 - 4,8)	(3,0 - 5,6)	(0,3 - 1,4)	(0,9 - 2,1)
Los Ríos	3,2		1,0	0,4	0,2	0,6	3,1	1,3	0,7	1,3	1,7	3,5	2,5	1,5	3,6
	(0,0 - 7,2)		(0,0 - 2,1)	(0,0 - 1,0)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 1,5)	(0,3 - 5,9)	(0,0 - 3,5)	(0,0 - 1,6)	(0,1 - 2,5)	(0,4 - 3,0)	(2,0 - 5,0)	(0,8 - 4,3)	(0,0 - 3,0)	(1,7 - 5,5)
Arica y Parinacota	1,6	0,9	0,2	0,4	0,8	0,3	0,2	1,6	1,3	2,2	2,4	3,2	3,1	1,2	0,9
	(0,0 - 3,9)	(0,0 - 1,9)	(0,0 - 0,5)	(<0,1 - 0,9)	(0,0 - 2,0)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,5)	(0,4 - 2,8)	(0,0 - 2,6)	(0,2 - 4,2)	(0,2 - 4,6)	(1,5 - 5,0)	(1,0 - 5,2)	(0,0 - 3,1)	(0,0 - 2,2)
Ñuble													3,2	0,7	2,1*
													(0,8 - 5,7)	(<0,1 - 1,3)	(0,8 - 3,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO DIARIO DE TABACO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional				85,5	84,7	82,1	82,0	83,1	83,0	85,6	85,7	84,0	79,4	80,8	83,7*
				(85,1 - 86,0)	(83,9 - 85,6)	(81,1 - 83,0)	(80,7 - 83,4)	(81,9 - 84,3)	(81,7 - 84,4)	(84,5 - 86,7)	(84,7 - 86,7)	(82,9 - 85,1)	(78,1 - 80,7)	(78,5 - 83,0)	(82,8 - 84,6)
Tarapacá				81,4	82,9	83,8	84,4	82,1	65,0	88,6	89,6	85,0	83,0	84,1	79,6
				(78,2 - 84,7)	(78,6 - 87,2)	(79,4 - 88,2)	(80,8 - 87,9)	(78,1 - 86,1)	(58,5 - 71,5)	(84,6 - 92,7)	(85,5 - 93,7)	(80,7 - 89,3)	(79,8 - 86,2)	(79,0 - 89,2)	(75,2 - 84,0)
Antofagasta				88,7	89,9	85,2	85,1	80,8	81,9	87,4	82,3	74,4	71,3	89,4	86,6
				(86,6 - 90,8)	(87,9 - 92,0)	(82,5 - 87,8)	(82,6 - 87,6)	(78,0 - 83,6)	(76,9 - 87,0)	(84,6 - 90,2)	(77,9 - 86,7)	(69,9 - 78,9)	(65,5 - 77,1)	(86,6 - 92,1)	(83,8 - 89,4)
Atacama				87,5	89,6	85,8	84,7	84,6	82,0	88,1	86,5	90,1	86,3	81,4	75,7
				(85,4 - 89,5)	(87,4 - 91,8)	(82,6 - 89,0)	(81,2 - 88,2)	(80,8 - 88,5)	(77,7 - 86,3)	(83,9 - 92,4)	(82,0 - 91,0)	(87,6 - 92,6)	(83,3 - 89,3)	(75,8 - 87,1)	(70,1 - 81,3)
Coquimbo				86,3	86,4	85,9	86,3	84,4	86,6	86,1	76,2	80,6	72,2	88,9	87,6
				(84,4 - 88,3)	(83,3 - 89,4)	(82,5 - 89,3)	(79,9 - 92,8)	(80,7 - 88,0)	(82,4 - 90,8)	(82,5 - 89,6)	(70,9 - 81,5)	(74,7 - 86,6)	(67,5 - 76,8)	(83,8 - 94,0)	(83,7 - 91,6)
Valparaíso				82,8	86,2	82,4	82,9	88,1	79,3	88,9	83,6	84,8	80,5	82,0	84,2
				(81,4 - 84,1)	(83,9 - 88,4)	(80,0 - 84,8)	(80,2 - 85,6)	(85,9 - 90,4)	(76,1 - 82,5)	(86,3 - 91,5)	(80,1 - 87,1)	(82,6 - 87,1)	(77,6 - 83,4)	(78,9 - 85,2)	(81,5 - 87,0)
O'Higgins				84,3	85,8	78,7	82,2	85,2	86,3	84,8	82,2	88,6	79,8	81,9	84,1
				(82,1 - 86,5)	(82,6 - 89,0)	(74,2 - 83,1)	(78,6 - 85,8)	(82,1 - 88,3)	(83,3 - 89,3)	(80,1 - 89,6)	(78,0 - 86,4)	(86,4 - 90,7)	(76,4 - 83,1)	(76,5 - 87,3)	(80,4 - 87,8)
Maule				85,7	87,3	85,1	90,6	87,0	85,3	89,9	81,2	92,8	82,3	76,7	78,1
				(84,1 - 87,2)	(84,8 - 89,7)	(82,3 - 87,8)	(88,5 - 92,7)	(84,2 - 89,7)	(81,4 - 89,3)	(87,8 - 91,9)	(77,4 - 85,0)	(89,5 - 96,0)	(78,6 - 85,9)	(71,8 - 81,7)	(74,0 - 82,2)
Biobío				87,3	83,8	82,3	83,7	83,1	83,2	76,5	86,3	81,6	69,8	81,8	80,0
				(86,2 - 88,3)	(81,6 - 85,9)	(80,3 - 84,4)	(81,6 - 85,8)	(80,9 - 85,4)	(80,1 - 86,3)	(73,0 - 79,9)	(84,0 - 88,6)	(78,8 - 84,4)	(65,3 - 74,2)	(76,7 - 86,9)	(75,5 - 84,5)
La Araucanía				84,5	87,2	78,9	83,1	79,8	81,4	83,5	81,1	86,9	82,5	85,8	80,6*
				(82,1 - 87,0)	(84,6 - 89,8)	(75,3 - 82,6)	(78,9 - 87,2)	(76,2 - 83,3)	(77,5 - 85,4)	(79,7 - 87,4)	(76,4 - 85,9)	(83,9 - 89,9)	(79,1 - 85,9)	(83,8 - 87,7)	(76,4 - 84,7)
Los Lagos				83,9	84,6	82,1	81,6	82,7	80,7	83,6	78,9	79,3	61,6	64,8	78,9*
				(81,6 - 86,2)	(81,5 - 87,7)	(78,8 - 85,4)	(78,4 - 84,8)	(79,3 - 86,1)	(77,5 - 83,9)	(79,9 - 87,3)	(74,0 - 83,8)	(75,2 - 83,5)	(55,5 - 67,6)	(55,1 - 74,4)	(75,3 - 82,5)
Aysén				84,3	81,2	76,9	78,4	81,4	78,9	77,0	86,3	78,9	78,5	87,4	77,0*
				(81,0 - 87,5)	(78,5 - 84,0)	(73,9 - 79,9)	(75,6 - 81,3)	(77,1 - 85,7)	(73,3 - 84,5)	(70,3 - 83,7)	(82,7 - 89,9)	(74,0 - 83,9)	(74,7 - 82,4)	(85,2 - 89,6)	(73,6 - 80,4)
Magallanes				76,7	78,1	67,8	76,5	80,7	81,3	84,8	88,5	88,5	79,9	77,1	64,7*
				(73,4 - 80,0)	(74,9 - 81,2)	(64,1 - 71,5)	(72,7 - 80,4)	(77,5 - 83,9)	(75,6 - 87,0)	(78,6 - 90,9)	(83,3 - 93,6)	(85,4 - 91,7)	(76,5 - 83,3)	(68,1 - 86,1)	(58,7 - 70,7)
Metropolitana				85,9	83,8	81,8	80,3	81,9	84,0	86,7	88,2	83,8	82,8	79,8	86,1*
				(85,2 - 86,7)	(82,3 - 85,3)	(80,2 - 83,5)	(77,9 - 82,7)	(79,9 - 84,0)	(81,6 - 86,4)	(84,9 - 88,5)	(86,7 - 89,8)	(81,7 - 85,8)	(80,5 - 85,1)	(75,7 - 83,9)	(84,7 - 87,4)
Los Ríos				86,5	81,1	79,5	80,1	84,7	85,9	78,7	85,1	88,3	70,6	83,2	70,7*
				(82,6 - 90,4)	(75,7 - 86,6)	(73,4 - 85,6)	(73,8 - 86,3)	(79,2 - 90,2)	(81,3 - 90,4)	(71,1 - 86,4)	(79,6 - 90,7)	(84,5 - 92,2)	(66,0 - 75,2)	(78,0 - 88,4)	(65,7 - 75,6)
Arica y Parinacota				84,8	90,3	80,6	84,1	87,7	89,0	86,2	82,5	83,2	80,0	75,1	87,2
				(81,8 - 87,7)	(87,4 - 93,2)	(76,3 - 84,8)	(80,1 - 88,1)	(84,5 - 90,9)	(82,9 - 95,2)	(81,2 - 91,2)	(75,3 - 89,7)	(76,2 - 90,1)	(75,3 - 84,8)	(57,7 - 92,4)	(83,8 - 90,7)
Ñuble													82,5	85,3	85,7
													(78,4 - 86,7)	(83,0 - 87,6)	(83,0 - 88,5)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO DE CINCO O MÁS TRAGOS DE ALCOHOL AL DÍA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional				86,4	85,7	84,9	83,0	85,4	85,3	87,9	86,9	88,0	85,9	85,6	89,3*
				(85,9 - 86,8)	(84,9 - 86,5)	(84,1 - 85,8)	(81,7 - 84,3)	(84,3 - 86,6)	(83,9 - 86,7)	(86,9 - 88,9)	(85,9 - 87,9)	(87,1 - 89,0)	(84,9 - 86,9)	(83,5 - 87,7)	(88,6 - 90,0)
Tarapacá				84,5	83,0	86,1	85,5	81,6	71,8	88,7	87,9	86,8	89,3	89,8	87,3
				(81,7 - 87,3)	(78,8 - 87,2)	(82,0 - 90,1)	(82,0 - 89,0)	(77,6 - 85,5)	(65,5 - 78,1)	(84,8 - 92,6)	(83,8 - 91,9)	(82,6 - 90,9)	(86,3 - 92,3)	(87,4 - 92,2)	(83,2 - 91,4)
Antofagasta				90,1	90,9	86,8	85,2	84,7	83,2	85,9	84,4	79,1	76,5	95,4	82,0*
				(88,1 - 92,0)	(89,0 - 92,9)	(84,2 - 89,4)	(81,7 - 88,6)	(82,1 - 87,3)	(77,9 - 88,4)	(83,2 - 88,6)	(80,1 - 88,7)	(73,6 - 84,6)	(71,9 - 81,2)	(92,6 - 98,3)	(78,2 - 85,7)
Atacama				86,8	85,6	85,5	87,4	88,7	89,5	90,2	84,7	94,3	91,7	85,8	84,2
				(84,7 - 88,9)	(83,0 - 88,3)	(82,4 - 88,5)	(84,5 - 90,4)	(85,7 - 91,8)	(85,6 - 93,5)	(86,1 - 94,4)	(79,9 - 89,4)	(91,3 - 97,2)	(88,7 - 94,7)	(82,3 - 89,3)	(79,4 - 88,9)
Coquimbo				83,2	85,7	87,1	88,9	89,4	86,8	89,3	70,2	84,3	79,1	93,4	93,7
				(81,1 - 85,4)	(82,7 - 88,6)	(84,1 - 90,1)	(85,4 - 92,4)	(86,4 - 92,4)	(82,5 - 91,2)	(86,0 - 92,7)	(64,8 - 75,7)	(78,9 - 89,7)	(75,9 - 82,3)	(91,0 - 95,8)	(91,7 - 95,8)
Valparaíso				82,7	84,3	85,0	81,7	89,0	81,2	88,5	85,7	89,4	84,9	85,5	87,7
				(81,3 - 84,1)	(81,9 - 86,7)	(82,8 - 87,2)	(78,8 - 84,7)	(86,8 - 91,2)	(78,0 - 84,5)	(85,5 - 91,5)	(83,3 - 88,1)	(86,9 - 91,8)	(82,4 - 87,4)	(82,7 - 88,2)	(85,5 - 89,9)
O'Higgins				84,7	84,1	88,5	89,1	87,6	91,9	91,4	85,0	92,6	92,4	86,8	91,0
				(82,7 - 86,8)	(80,6 - 87,7)	(85,3 - 91,6)	(86,1 - 92,0)	(84,6 - 90,6)	(89,2 - 94,5)	(88,9 - 94,0)	(80,6 - 89,3)	(90,8 - 94,4)	(90,3 - 94,6)	(82,7 - 90,9)	(88,0 - 94,0)
Maule				85,4	87,8	85,4	88,6	86,2	88,6	92,4	84,5	92,4	90,7	86,3	79,7*
				(84,0 - 86,9)	(85,4 - 90,2)	(82,6 - 88,2)	(86,2 - 91,0)	(83,4 - 89,0)	(85,1 - 92,1)	(90,3 - 94,5)	(81,1 - 87,9)	(89,4 - 95,4)	(88,2 - 93,3)	(82,0 - 90,7)	(76,2 - 83,2)
Biobío				87,1	84,7	85,6	87,8	86,7	88,3	86,1	89,1	85,6	82,1	88,5	89,6
				(86,1 - 88,1)	(82,6 - 86,7)	(83,8 - 87,5)	(85,9 - 89,6)	(84,8 - 88,6)	(85,7 - 90,9)	(83,5 - 88,7)	(86,5 - 91,7)	(82,9 - 88,4)	(78,8 - 85,3)	(83,3 - 93,8)	(86,2 - 93,1)
La Araucanía				87,0	87,6	84,5	84,2	85,7	87,1	87,6	87,4	89,8	90,5	91,1	86,7
				(84,6 - 89,3)	(85,0 - 90,2)	(81,5 - 87,4)	(81,1 - 87,2)	(82,8 - 88,5)	(84,2 - 90,0)	(84,2 - 91,0)	(84,5 - 90,2)	(86,3 - 93,3)	(88,1 - 92,9)	(87,7 - 94,6)	(83,3 - 90,1)
Los Lagos				83,1	87,1	78,0	80,5	86,5	84,5	87,2	80,4	79,4	68,5	82,7	88,2*
				(80,7 - 85,5)	(84,3 - 89,8)	(74,3 - 81,7)	(76,7 - 84,3)	(83,6 - 89,4)	(81,6 - 87,3)	(83,6 - 90,7)	(75,4 - 85,4)	(74,1 - 84,7)	(62,9 - 74,2)	(78,8 - 86,6)	(85,2 - 91,3)
Aysén				79,2	79,3	77,3	74,0	77,8	86,8	87,2	84,9	84,0	84,0	91,4	93,2
				(75,5 - 82,8)	(76,5 - 82,0)	(74,3 - 80,4)	(70,9 - 77,2)	(73,2 - 82,4)	(81,9 - 91,8)	(83,1 - 91,3)	(80,4 - 89,5)	(79,8 - 88,1)	(80,0 - 87,9)	(87,3 - 95,5)	(91,2 - 95,3)
Magallanes				83,4	80,7	74,0	83,2	87,0	79,1	92,2	91,8	81,1	86,8	86,8	88,2
				(80,5 - 86,3)	(77,7 - 83,7)	(70,5 - 77,5)	(80,1 - 86,3)	(84,3 - 89,6)	(71,5 - 86,8)	(88,0 - 96,4)	(87,8 - 95,8)	(75,5 - 86,6)	(83,6 - 90,1)	(83,8 - 89,8)	(84,7 - 91,8)
Metropolitana				87,3	86,1	85,0	80,8	84,2	85,5	87,4	89,0	88,9	87,9	83,2	91,3*
				(86,6 - 88,1)	(84,7 - 87,5)	(83,6 - 86,4)	(78,5 - 83,2)	(82,1 - 86,2)	(82,9 - 88,0)	(85,6 - 89,2)	(87,3 - 90,8)	(87,3 - 90,5)	(86,1 - 89,7)	(79,3 - 87,0)	(90,3 - 92,4)
Los Ríos				89,5	78,7	86,0	87,3	82,3	76,9	91,4	88,3	91,2	78,7	88,1	81,1*
				(86,4 - 92,6)	(73,1 - 84,3)	(81,1 - 90,8)	(82,7 - 91,8)	(75,3 - 89,2)	(70,8 - 83,0)	(87,5 - 95,3)	(83,4 - 93,1)	(87,8 - 94,6)	(73,9 - 83,5)	(84,3 - 91,8)	(76,5 - 85,7)
Arica y Parinacota				85,0	84,3	82,2	83,2	88,0	88,4	88,2	80,1	86,1	89,3	79,5	93,3
				(81,8 - 88,2)	(80,6 - 88,1)	(78,2 - 86,2)	(78,4 - 88,0)	(84,6 - 91,5)	(83,0 - 93,9)	(82,8 - 93,6)	(72,5 - 87,7)	(79,0 - 93,3)	(86,0 - 92,5)	(59,7 - 99,3)	(90,7 - 96,0)
Ñuble													89,5	91,2	92,1
													(83,2 - 95,8)	(87,8 - 94,7)	(89,4 - 94,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO DE TRES O MÁS TRAGOS EN UNA OCASIÓN

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional												36,0	41,0	37,6	44,5*
												(34,4 - 37,5)	(39,2 - 42,8)	(35,5 - 39,8)	(43,3 - 45,8)
Tarapacá												41,6	34,5	43,0	45,0
												(36,7 - 46,6)	(28,9 - 40,0)	(35,4 - 50,6)	(39,9 - 50,1)
Antofagasta												32,0	53,3	31,0	49,2*
												(25,7 - 38,2)	(47,9 - 58,7)	(22,7 - 39,4)	(44,1 - 54,3)
Atacama												32,4	45,3	33,7	52,8*
												(26,6 - 38,1)	(35,3 - 55,2)	(27,8 - 39,6)	(47,1 - 58,6)
Coquimbo												39,4	41,5	34,7	59,9*
												(34,8 - 44,0)	(37,2 - 45,9)	(29,0 - 40,4)	(54,0 - 65,9)
Valparaíso												34,7	39,7	34,0	42,6*
												(30,7 - 38,6)	(36,7 - 42,7)	(29,8 - 38,2)	(39,2 - 46,0)
O'Higgins												33,7	42,0	55,6	46,7*
												(27,7 - 39,6)	(38,2 - 45,9)	(52,0 - 59,2)	(41,9 - 51,6)
Maule												52,0	44,4	38,7	42,5
												(44,1 - 59,8)	(38,3 - 50,6)	(33,9 - 43,5)	(38,3 - 46,7)
Biobío												29,1	36,0	39,1	37,0
												(25,2 - 33,0)	(31,8 - 40,1)	(34,5 - 43,6)	(32,2 - 41,9)
La Araucanía												33,7	39,2	41,6	39,7
												(27,9 - 39,5)	(34,6 - 43,8)	(36,0 - 47,3)	(35,2 - 44,3)
Los Lagos												36,0	32,3	31,1	57,2*
												(31,7 - 40,4)	(26,6 - 38,0)	(25,9 - 36,2)	(51,8 - 62,5)
Aysén												30,4	51,3	21,7	42,7*
												(24,0 - 36,7)	(45,4 - 57,2)	(11,7 - 31,7)	(37,6 - 47,7)
Magallanes												20,2	44,0	35,7	51,3*
												(15,1 - 25,2)	(39,2 - 48,7)	(21,5 - 50,0)	(44,9 - 57,6)
Metropolitana												36,3	41,6	37,0	43,8*
												(33,7 - 38,9)	(38,1 - 45,0)	(33,1 - 40,8)	(41,7 - 45,9)
Los Ríos												29,9	33,2	46,5	36,8*
												(26,0 - 33,8)	(28,9 - 37,5)	(37,7 - 55,4)	(32,8 - 40,7)
Arica y Parinacota												42,0	50,4	39,4	46,6
												(37,0 - 46,9)	(43,8 - 57,0)	(27,4 - 51,4)	(40,9 - 52,3)
Ñuble													42,4	53,1	44,3*
													(33,4 - 51,4)	(45,3 - 60,9)	(39,4 - 49,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO EXPERIMENTAL DE MARIHUANA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional							46,6	51,8	48,1	46,8	34,4	29,2	35,3	31,4	41,8*
							(45,0 - 48,2)	(50,2 - 53,3)	(46,3 - 49,9)	(45,3 - 48,2)	(33,0 - 35,8)	(27,9 - 30,6)	(33,5 - 37,2)	(29,4 - 33,4)	(40,6 - 43,0)
Tarapacá							499	520	442	805	44,7	52,4	44,5	43,1	41,1
							(44,8 - 55,1)	(46,9 - 57,1)	(36,6 - 51,8)	(75,6 - 85,4)	(38,5 - 50,9)	(47,1 - 57,7)	(39,1 - 50,0)	(37,6 - 48,7)	(36,6 - 45,6)
Antofagasta							53,6	52,2	65,7	54,3	55,7	36,3	48,8	35,1	56,3*
							(49,5 - 57,8)	(48,1 - 56,3)	(60,4 - 71,0)	(49,0 - 59,6)	(48,9 - 62,5)	(29,3 - 43,3)	(43,5 - 54,1)	(25,9 - 44,4)	(51,0 - 61,5)
Atacama							60,0	50,8	59,0	53,5	44,8	39,8	44,6	35,7	49,8*
							(55,1 - 64,8)	(45,9 - 55,8)	(51,4 - 66,7)	(45,0 - 61,9)	(39,7 - 49,9)	(35,3 - 44,2)	(34,9 - 54,3)	(26,9 - 44,5)	(43,6 - 56,0)
Coquimbo							62,8	58,5	58,3	38,8	33,4	43,6	36,2	37,6	68,5*
							(57,3 - 68,3)	(53,4 - 63,6)	(53,1 - 63,5)	(33,4 - 44,1)	(28,1 - 38,7)	(39,1 - 48,0)	(30,9 - 41,5)	(33,3 - 41,9)	(62,3 - 74,6)
Valparaíso							42,2	51,7	38,8	41,6	30,8	27,4	30,7	26,6	37,7*
							(38,8 - 45,6)	(48,1 - 55,3)	(35,3 - 42,4)	(37,7 - 45,5)	(27,5 - 34,1)	(24,0 - 30,8)	(27,5 - 33,9)	(23,3 - 29,9)	(34,3 - 41,1)
O'Higgins							41,8	46,1	68,3	39,4	30,8	28,7	32,7	48,1	42,7
							(37,4 - 46,2)	(41,8 - 50,4)	(63,0 - 73,6)	(33,2 - 45,6)	(26,3 - 35,4)	(22,7 - 34,7)	(29,3 - 36,1)	(40,9 - 55,4)	(38,7 - 46,8)
Maule							63,8	62,8	39,0	39,0	41,5	49,7	43,7	40,6	44,8
							(60,2 - 67,4)	(58,8 - 66,8)	(33,1 - 44,9)	(34,0 - 44,0)	(36,7 - 46,4)	(40,9 - 58,6)	(38,7 - 48,8)	(34,6 - 46,6)	(40,6 - 48,9)
Biobío							55,9	59,6	48,7	52,1	38,1	27,6	36,1	29,5	37,1*
							(53,0 - 58,7)	(56,7 - 62,5)	(45,4 - 51,9)	(48,0 - 56,2)	(34,8 - 41,4)	(24,0 - 31,2)	(31,6 - 40,5)	(25,0 - 34,0)	(32,4 - 41,8)
La Araucanía							62,3	49,2	63,2	50,0	34,0	38,2	36,3	34,8	40,8*
							(57,8 - 66,8)	(45,0 - 53,4)	(58,2 - 68,3)	(44,0 - 56,0)	(28,5 - 39,4)	(31,9 - 44,4)	(32,8 - 39,8)	(32,3 - 37,4)	(36,7 - 45,0)
Los Lagos							48,3	55,1	53,5	42,2	40,2	32,0	33,4	39,7	57,1*
							(43,7 - 52,8)	(50,9 - 59,3)	(49,1 - 57,9)	(36,4 - 48,1)	(34,7 - 45,7)	(24,9 - 39,1)	(28,4 - 38,4)	(35,7 - 43,6)	(52,1 - 62,0)
Aysén							58,4	65,0	59,6	45,8	49,3	43,6	46,1	23,0	33,8*
							(55,0 - 61,9)	(59,7 - 70,3)	(51,0 - 68,2)	(38,9 - 52,7)	(41,9 - 56,6)	(38,2 - 48,9)	(40,6 - 51,6)	(18,4 - 27,7)	(29,7 - 38,0)
Magallanes							58,2	57,9	44,9	57,2	34,9	26,2	39,5	34,5	59,0*
							(54,2 - 62,2)	(53,9 - 61,9)	(36,4 - 53,4)	(49,8 - 64,5)	(25,6 - 44,1)	(22,4 - 30,1)	(34,9 - 44,1)	(32,0 - 37,1)	(52,0 - 66,1)
Metropolitana							40,7	48,6	45,0	46,2	30,8	23,3	33,9	28,2	38,4*
							(38,0 - 43,4)	(45,8 - 51,3)	(41,8 - 48,2)	(43,7 - 48,7)	(28,5 - 33,2)	(21,2 - 25,4)	(30,3 - 37,4)	(24,7 - 31,6)	(36,5 - 40,3)
Los Ríos							56,6	55,2	49,3	36,2	42,0	30,0	38,2	39,8	33,7
							(49,6 - 63,5)	(47,6 - 62,8)	(42,1 - 56,6)	(28,4 - 43,9)	(33,7 - 50,3)	(25,6 - 34,4)	(34,2 - 42,2)	(34,0 - 45,6)	(29,6 - 37,7)
Arica y Parinacota							58,0	60,8	57,0	57,1	36,8	42,3	30,1	37,5	37,8
							(52,4 - 63,5)	(56,1 - 65,6)	(48,5 - 65,6)	(47,4 - 66,8)	(29,9 - 43,7)	(35,5 - 49,1)	(25,4 - 34,8)	(22,6 - 52,4)	(32,7 - 42,9)
Nuble													27,6	38,4	39,3
													(19,3 - 35,9)	(28,6 - 48,2)	(34,6 - 44,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO FRECUENTE DE MARIHUANA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional							88,3	84,2	78,9	79,0	67,2	62,8	65,8	64,0	72,2*
							(87,1 - 89,4)	(82,9 - 85,6)	(77,5 - 80,3)	(77,8 - 80,2)	(65,6 - 68,8)	(61,3 - 64,3)	(64,3 - 67,3)	(61,9 - 66,1)	(71,0 - 73,3)
Tarapacá							88,1	89,8	65,1	86,2	70,0	75,4	73,4	72,2	69,2
							(84,7 - 91,5)	(86,7 - 92,9)	(57,0 - 73,3)	(82,4 - 90,1)	(63,3 - 76,6)	(71,8 - 79,1)	(68,9 - 77,9)	(67,5 - 76,8)	(64,7 - 73,8)
Antofagasta							91,1	86,9	85,0	82,9	75,8	67,2	69,6	77,6	80,9
							(88,9 - 93,4)	(83,2 - 90,5)	(80,7 - 89,4)	(79,9 - 85,8)	(70,4 - 81,2)	(61,5 - 73,0)	(64,6 - 74,6)	(71,3 - 83,8)	(76,7 - 85,1)
Atacama							93,8	89,5	91,2	79,4	75,0	80,5	76,0	68,8	73,8
							(91,5 - 96,2)	(86,3 - 92,6)	(88,1 - 94,4)	(73,0 - 85,8)	(69,1 - 81,0)	(75,5 - 85,4)	(69,6 - 82,3)	(62,3 - 75,2)	(68,6 - 79,0)
Coquimbo							92,0	84,7	84,5	77,9	67,4	81,6	56,5	69,8	85,6*
							(88,7 - 95,3)	(80,7 - 88,6)	(81,0 - 88,0)	(73,9 - 81,9)	(61,5 - 73,2)	(78,6 - 84,6)	(51,3 - 61,7)	(62,7 - 77,0)	(81,5 - 89,7)
Valparaíso							86,9	84,6	68,0	75,9	62,4	52,4	60,5	61,7	65,2
							(84,5 - 89,3)	(81,7 - 87,5)	(64,2 - 71,8)	(71,9 - 79,9)	(58,6 - 66,1)	(48,3 - 56,4)	(57,3 - 63,8)	(59,2 - 64,2)	(61,8 - 68,7)
O'Higgins							90,8	90,5	89,1	82,2	62,0	65,3	67,2	76,5	71,6
							(88,0 - 93,6)	(88,1 - 92,8)	(85,4 - 92,7)	(78,2 - 86,1)	(56,9 - 67,1)	(60,3 - 70,3)	(63,5 - 70,9)	(71,6 - 81,3)	(67,2 - 76,0)
Maule							95,5	90,9	90,8	85,0	76,6	77,2	72,9	70,7	80,4*
							(93,9 - 97,0)	(88,5 - 93,4)	(88,0 - 93,7)	(81,5 - 88,5)	(72,4 - 80,7)	(73,6 - 80,7)	(68,1 - 77,7)	(66,5 - 74,8)	(77,1 - 83,7)
Biobío							93,1	88,8	84,4	82,6	74,8	64,6	72,8	66,7	70,6
							(91,7 - 94,6)	(86,4 - 91,2)	(81,7 - 87,1)	(79,7 - 85,5)	(72,2 - 77,4)	(61,1 - 68,2)	(69,2 - 76,3)	(63,0 - 70,5)	(66,0 - 75,3)
La Araucanía							95,1	87,3	88,1	84,8	70,4	73,1	69,1	78,5	75,0
							(93,4 - 96,8)	(83,8 - 90,8)	(84,6 - 91,5)	(81,5 - 88,0)	(65,9 - 74,9)	(67,8 - 78,4)	(65,3 - 72,9)	(75,5 - 81,6)	(70,3 - 79,6)
Los Lagos							90,6	94,3	79,7	83,2	68,7	62,8	55,3	71,3	79,8*
							(88,0 - 93,3)	(92,4 - 96,2)	(75,9 - 83,5)	(79,6 - 86,8)	(63,6 - 73,8)	(56,9 - 68,8)	(49,5 - 61,0)	(63,0 - 79,7)	(76,4 - 83,2)
Aysén							93,9	89,6	90,1	81,0	84,4	76,8	70,9	54,7	64,1*
							(92,3 - 95,6)	(86,4 - 92,8)	(85,8 - 94,3)	(74,8 - 87,3)	(79,6 - 89,2)	(72,1 - 81,5)	(66,6 - 75,1)	(51,7 - 57,6)	(60,0 - 68,2)
Magallanes							92,2	87,5	76,5	84,0	57,7	56,6	66,8	68,6	74,4
							(90,0 - 94,5)	(84,7 - 90,4)	(69,1 - 84,0)	(78,0 - 90,0)	(47,4 - 67,9)	(53,1 - 60,1)	(62,7 - 71,0)	(65,1 - 72,0)	(68,3 - 80,5)
Metropolitana							85,4	80,5	76,2	76,7	64,6	58,6	65,2	58,9	70,9*
							(83,3 - 87,5)	(78,2 - 82,9)	(73,6 - 78,7)	(74,6 - 78,8)	(61,7 - 67,5)	(55,9 - 61,2)	(62,4 - 68,0)	(55,2 - 62,6)	(68,9 - 72,9)
Los Ríos							93,1	89,0	86,3	80,7	67,3	70,2	64,4	69,3	58,4*
							(89,5 - 96,7)	(84,4 - 93,5)	(80,6 - 92,0)	(74,7 - 86,7)	(59,1 - 75,5)	(65,2 - 75,1)	(60,1 - 68,6)	(66,3 - 72,3)	(54,1 - 62,7)
Arica y Parinacota							93,7	91,6	90,3	78,4	73,9	71,5	67,8	68,1	74,4
							(91,6 - 95,8)	(88,7 - 94,4)	(86,1 - 94,5)	(68,5 - 88,4)	(67,9 - 79,9)	(63,9 - 79,1)	(62,6 - 72,9)	(53,7 - 82,5)	(69,7 - 79,1)
Nuble													63,3	69,6	74,8
													(55,1 - 71,4)	(61,3 - 77,9)	(71,0 - 78,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO EXPERIMENTAL DE COCAÍNA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional							69,4	74,5	69,6	74,2	73,7	71,6	73,3	71,8	78,9*
							(67,8 - 71,1)	(73,2 - 75,9)	(67,9 - 71,4)	(72,8 - 75,6)	(72,3 - 75,1)	(69,9 - 73,3)	(71,8 - 74,8)	(69,5 - 74,1)	(77,9 - 79,9)
Tarapacá							72,9	75,4	55,2	88,0	77,4	83,5	83,2	78,1	79,0
							(68,2 - 77,6)	(71,1 - 79,7)	(48,1 - 62,3)	(84,1 - 92,0)	(71,5 - 83,3)	(80,3 - 86,7)	(79,7 - 86,6)	(73,8 - 82,4)	(74,2 - 83,8)
Antofagasta							74,9	76,6	80,5	82,9	80,4	66,6	76,1	76,9	89,0*
							(71,5 - 78,4)	(73,4 - 79,9)	(75,9 - 85,1)	(79,1 - 86,7)	(75,7 - 85,0)	(60,6 - 72,5)	(71,5 - 80,7)	(70,6 - 83,2)	(85,7 - 92,2)
Atacama							78,7	75,7	81,8	84,9	74,4	70,3	84,6	80,8	79,3
							(74,5 - 82,9)	(71,4 - 80,0)	(76,2 - 87,3)	(79,7 - 90,1)	(69,1 - 79,7)	(65,6 - 74,9)	(80,1 - 89,2)	(75,2 - 86,3)	(74,9 - 83,6)
Coquimbo							80,8	80,8	81,0	73,9	72,8	79,2	72,4	79,8	93,8*
							(76,2 - 85,4)	(76,8 - 84,8)	(75,8 - 86,2)	(69,5 - 78,2)	(67,8 - 77,8)	(75,3 - 83,2)	(67,5 - 77,4)	(75,9 - 83,6)	(90,5 - 97,0)
Valparaíso							68,4	76,5	67,9	74,4	69,3	75,5	69,5	71,9	76,7
							(65,0 - 71,8)	(73,4 - 79,5)	(64,3 - 71,5)	(70,7 - 78,0)	(65,7 - 72,9)	(72,3 - 78,8)	(66,6 - 72,4)	(66,0 - 77,8)	(73,5 - 79,8)
O'Higgins							59,2	72,8	85,0	66,7	73,5	74,5	77,7	81,9	84,0
							(54,7 - 63,8)	(68,9 - 76,6)	(81,5 - 88,6)	(60,6 - 72,7)	(68,6 - 78,4)	(68,7 - 80,3)	(74,3 - 81,1)	(78,6 - 85,2)	(80,2 - 87,9)
Maule							81,6	79,6	56,2	67,1	70,2	78,8	73,8	79,9	68,7*
							(78,6 - 84,6)	(76,2 - 82,9)	(49,2 - 63,3)	(62,3 - 71,8)	(66,0 - 74,4)	(71,9 - 85,7)	(69,4 - 78,2)	(73,5 - 86,3)	(64,3 - 73,1)
Biobío							72,9	78,4	74,0	77,8	73,4	75,0	71,9	72,9	74,9
							(70,3 - 75,5)	(75,8 - 81,0)	(71,1 - 76,9)	(74,7 - 80,8)	(69,6 - 77,1)	(72,2 - 77,7)	(67,2 - 76,6)	(66,7 - 79,1)	(70,8 - 79,0)
La Araucanía							76,6	72,2	79,4	70,3	70,5	75,7	77,4	71,5	77,3*
							(73,0 - 80,3)	(68,3 - 76,2)	(75,4 - 83,4)	(64,9 - 75,7)	(66,4 - 74,7)	(71,2 - 80,2)	(73,6 - 81,1)	(67,1 - 76,0)	(73,5 - 81,1)
Los Lagos							66,0	73,7	67,9	65,5	64,9	69,5	58,2	70,4	80,7*
							(61,7 - 70,4)	(70,1 - 77,3)	(63,0 - 72,8)	(59,8 - 71,1)	(59,7 - 70,2)	(65,3 - 73,7)	(53,0 - 63,4)	(61,7 - 79,2)	(77,0 - 84,5)
Aysén							66,7	77,3	77,4	73,5	71,8	71,1	71,3	70,2	71,0
							(63,5 - 70,0)	(72,6 - 82,0)	(70,5 - 84,4)	(67,4 - 79,6)	(64,0 - 79,7)	(66,7 - 75,6)	(66,7 - 75,9)	(65,3 - 75,1)	(66,7 - 75,2)
Magallanes							69,1	74,5	64,2	83,9	71,6	72,3	69,8	75,4	83,4*
							(65,4 - 72,8)	(70,9 - 78,1)	(56,0 - 72,4)	(78,7 - 89,0)	(61,4 - 81,8)	(67,2 - 77,3)	(65,2 - 74,5)	(69,3 - 81,6)	(78,4 - 88,3)
Metropolitana							66,6	72,4	66,6	73,6	74,9	68,0	73,9	68,5	78,8*
							(63,7 - 69,5)	(70,0 - 74,9)	(63,4 - 69,8)	(71,1 - 76,2)	(72,5 - 77,3)	(64,8 - 71,2)	(71,2 - 76,6)	(64,5 - 72,4)	(77,2 - 80,5)
Los Ríos							73,1	72,7	73,2	75,2	80,5	78,6	76,7	78,5	74,0
							(66,9 - 79,2)	(66,1 - 79,3)	(66,7 - 79,7)	(68,0 - 82,4)	(74,5 - 86,5)	(74,3 - 83,0)	(72,6 - 80,8)	(73,8 - 83,2)	(69,5 - 78,4)
Arica y Parinacota							73,5	81,5	78,8	78,2	78,1	79,6	72,5	73,9	80,5
							(68,6 - 78,5)	(77,7 - 85,2)	(72,9 - 84,7)	(70,7 - 85,7)	(71,9 - 84,4)	(72,0 - 87,1)	(67,0 - 78,0)	(62,6 - 85,3)	(76,4 - 84,7)
Nuble													69,7	80,1	77,3
													(62,4 - 76,9)	(75,5 - 84,7)	(73,2 - 81,3)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO FRECUENTE DE COCAÍNA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional							97,2	95,3	94,0	94,8	94,5	93,7	93,3	90,9	95,7*
							(96,5 - 97,9)	(94,7 - 96,0)	(93,4 - 94,7)	(94,2 - 95,5)	(93,9 - 95,2)	(93,1 - 94,3)	(92,5 - 94,0)	(88,8 - 92,9)	(95,2 - 96,2)
Tarapacá							97,9	95,3	77,6	93,4	92,7	91,4	96,2	94,8	91,9
							(96,5 - 99,2)	(93,3 - 97,4)	(71,1 - 84,2)	(90,4 - 96,4)	(89,1 - 96,2)	(88,4 - 94,4)	(94,7 - 97,7)	(93,0 - 96,6)	(88,0 - 95,8)
Antofagasta							98,1	97,8	88,3	95,0	93,2	86,8	85,7	98,2	97,3
							(97,1 - 99,1)	(96,9 - 98,7)	(84,8 - 91,8)	(93,5 - 96,6)	(89,6 - 96,7)	(82,8 - 90,8)	(82,3 - 89,0)	(97,3 - 99,1)	(95,7 - 99,0)
Atacama							99,0	96,8	95,6	97,4	93,9	95,8	97,1	92,7	88,5*
							(98,1 - 99,9)	(94,8 - 98,8)	(93,2 - 98,0)	(95,4 - 99,3)	(91,0 - 96,8)	(93,6 - 98,1)	(95,3 - 98,8)	(89,7 - 95,7)	(85,1 - 91,9)
Coquimbo							97,9	96,8	93,6	96,5	89,7	92,7	88,8	97,0	98,7
							(96,5 - 99,3)	(94,9 - 98,8)	(91,0 - 96,1)	(94,7 - 98,3)	(86,9 - 92,4)	(89,3 - 96,0)	(85,6 - 92,0)	(94,3 - 99,7)	(97,6 - 99,8)
Valparaíso							96,2	97,4	93,9	95,7	94,7	95,0	94,8	96,8	95,4
							(94,8 - 97,6)	(96,3 - 98,4)	(92,0 - 95,7)	(94,0 - 97,4)	(93,3 - 96,1)	(93,5 - 96,5)	(93,3 - 96,3)	(95,8 - 97,8)	(93,6 - 97,2)
O'Higgins							97,9	98,6	94,1	97,5	89,3	94,7	96,2	92,3	96,1*
							(96,7 - 99,1)	(97,7 - 99,5)	(91,5 - 96,7)	(96,0 - 99,1)	(85,4 - 93,2)	(93,3 - 96,1)	(94,7 - 97,7)	(89,8 - 94,7)	(93,6 - 98,6)
Maule							96,2	95,9	95,9	96,7	95,1	95,1	93,9	91,4	92,9
							(94,6 - 97,7)	(94,4 - 97,5)	(93,5 - 98,2)	(95,0 - 98,3)	(93,7 - 96,6)	(92,3 - 97,9)	(92,1 - 95,8)	(88,8 - 94,1)	(90,3 - 95,5)
Biobío							98,6	98,1	92,8	93,5	95,7	91,4	92,5	91,3	94,1
							(98,1 - 99,2)	(97,4 - 98,8)	(90,6 - 95,1)	(91,8 - 95,1)	(93,7 - 97,8)	(89,6 - 93,3)	(90,3 - 94,7)	(86,9 - 95,8)	(91,0 - 97,2)
La Araucanía							98,3	96,3	95,7	95,6	93,3	95,5	94,0	95,6	94,5
							(97,4 - 99,1)	(94,7 - 97,9)	(94,2 - 97,3)	(93,8 - 97,3)	(91,2 - 95,4)	(93,7 - 97,2)	(92,2 - 95,9)	(94,2 - 97,0)	(92,0 - 97,0)
Los Lagos							96,3	97,7	90,8	95,6	91,3	86,4	78,2	90,7	93,7
							(94,7 - 98,0)	(96,5 - 98,9)	(88,5 - 93,2)	(93,6 - 97,5)	(88,5 - 94,1)	(82,7 - 90,1)	(72,6 - 83,8)	(87,8 - 93,6)	(91,6 - 95,7)
Aysén							95,5	93,9	95,5	93,5	93,7	84,9	88,1	93,5	94,5
							(94,1 - 96,9)	(91,1 - 96,6)	(92,5 - 98,6)	(90,5 - 96,6)	(90,5 - 96,9)	(81,4 - 88,5)	(84,8 - 91,5)	(91,5 - 95,4)	(92,5 - 96,6)
Magallanes							97,2	97,8	86,1	97,6	93,4	92,7	88,4	85,7	90,9*
							(95,9 - 98,5)	(96,7 - 99,0)	(79,5 - 92,8)	(95,5 - 99,8)	(89,4 - 97,5)	(90,2 - 95,3)	(85,3 - 91,6)	(82,8 - 88,6)	(87,0 - 94,8)
Metropolitana							96,9	93,5	95,4	94,3	95,5	94,8	94,7	88,0	96,7*
							(95,7 - 98,2)	(92,3 - 94,7)	(94,3 - 96,4)	(93,1 - 95,5)	(94,3 - 96,6)	(93,9 - 95,8)	(93,4 - 96,1)	(84,1 - 92,0)	(96,1 - 97,4)
Los Ríos							98,0	95,9	97,8	94,9	97,6	94,2	90,8	91,4	92,8
							(96,2 - 99,8)	(92,3 - 99,5)	(96,1 - 99,5)	(91,7 - 98,2)	(95,5 - 99,7)	(90,8 - 97,6)	(88,1 - 93,6)	(88,9 - 93,9)	(90,3 - 95,3)
Arica y Parinacota							96,7	98,8	93,7	95,1	92,6	91,7	94,6	87,7	96,6
							(94,9 - 98,6)	(97,7 - 100)	(90,5 - 96,9)	(91,1 - 99,2)	(88,7 - 96,5)	(84,5 - 98,9)	(91,8 - 97,4)	(73,5 - 100)	(94,6 - 98,5)
Ñuble													97,5	94,8	96,2
													(95,9 - 99,2)	(92,5 - 97,1)	(94,4 - 97,9)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO EXPERIMENTAL DE PASTA BASE

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional							77,2	81,1	78,2	81,6	82,7	82,8	83,1	80,0	87,3*
							(75,8 - 78,6)	(79,8 - 82,4)	(76,8 - 79,5)	(80,3 - 83,0)	(81,6 - 83,9)	(81,4 - 84,1)	(81,8 - 84,4)	(77,9 - 82,1)	(86,4 - 88,1)
Tarapacá							73,5	79,1	59,8	91,3	82,4	87,6	89,2	82,5	84,7
							(68,7 - 78,3)	(74,9 - 83,2)	(52,7 - 66,8)	(87,8 - 94,8)	(76,9 - 88,0)	(84,2 - 91,0)	(86,1 - 92,3)	(78,4 - 86,6)	(80,3 - 89,2)
Antofagasta							78,8	80,0	83,6	88,8	85,6	73,2	83,4	88,6	95,1*
							(75,5 - 82,1)	(76,9 - 83,1)	(79,4 - 87,9)	(85,6 - 92,0)	(81,4 - 89,8)	(67,2 - 79,3)	(79,6 - 87,2)	(86,2 - 91,0)	(93,0 - 97,3)
Atacama							81,2	78,4	85,2	88,6	84,5	77,9	91,6	84,8	85,9
							(77,4 - 85,1)	(74,2 - 82,6)	(80,4 - 90,0)	(83,9 - 93,4)	(80,0 - 89,0)	(74,3 - 81,5)	(88,5 - 94,7)	(80,0 - 89,6)	(82,3 - 89,5)
Coquimbo							85,8	86,1	84,9	77,0	83,0	83,3	79,9	87,2	96,2*
							(81,9 - 89,7)	(82,5 - 89,6)	(80,4 - 89,3)	(72,2 - 81,9)	(79,3 - 86,7)	(79,3 - 87,2)	(75,2 - 84,5)	(82,3 - 92,2)	(94,0 - 98,5)
Valparaíso							74,7	85,2	81,2	86,5	81,7	86,6	84,0	81,0	86,6*
							(71,4 - 78,1)	(82,5 - 87,9)	(78,3 - 84,2)	(84,0 - 89,0)	(78,6 - 84,7)	(84,2 - 88,9)	(81,8 - 86,3)	(76,9 - 85,2)	(84,4 - 88,9)
O'Higgins							69,4	78,2	90,0	74,5	80,8	85,2	85,2	84,6	91,2*
							(65,1 - 73,7)	(74,7 - 81,8)	(87,1 - 92,8)	(68,5 - 80,5)	(76,1 - 85,5)	(81,7 - 88,7)	(82,1 - 88,2)	(80,9 - 88,3)	(87,9 - 94,5)
Maule							83,2	85,1	63,1	72,4	74,8	83,2	84,6	83,8	73,5*
							(80,4 - 86,1)	(82,1 - 88,1)	(56,3 - 69,9)	(68,0 - 76,9)	(70,9 - 78,8)	(77,4 - 88,9)	(81,3 - 87,9)	(78,5 - 89,2)	(69,2 - 77,8)
Biobío							79,0	83,9	77,9	83,3	80,4	82,0	78,8	79,0	83,8
							(76,7 - 81,3)	(81,7 - 86,1)	(75,1 - 80,7)	(81,0 - 85,6)	(76,5 - 84,4)	(79,3 - 84,8)	(73,9 - 83,7)	(72,9 - 85,0)	(79,8 - 87,8)
La Araucanía							79,2	76,7	84,9	74,5	78,3	82,9	86,4	79,5	88,2*
							(75,7 - 82,8)	(72,9 - 80,5)	(81,5 - 88,3)	(69,8 - 79,3)	(74,7 - 81,8)	(78,6 - 87,2)	(83,8 - 89,0)	(76,3 - 82,7)	(85,1 - 91,3)
Los Lagos							73,3	78,9	71,4	73,2	69,9	75,3	65,5	79,1	89,5*
							(69,0 - 77,5)	(75,5 - 82,2)	(66,5 - 76,3)	(67,9 - 78,6)	(64,2 - 75,6)	(70,3 - 80,3)	(60,2 - 70,8)	(74,2 - 84,0)	(86,8 - 92,2)
Aysén							70,0	80,9	81,2	78,6	78,5	73,4	78,2	81,1	82,3
							(66,8 - 73,1)	(76,5 - 85,4)	(74,1 - 88,3)	(72,5 - 84,7)	(71,4 - 85,5)	(68,4 - 78,4)	(73,5 - 82,8)	(75,5 - 86,8)	(78,6 - 85,9)
Magallanes							73,4	82,6	68,1	86,2	80,7	81,1	76,9	78,7	89,3*
							(69,8 - 76,9)	(79,5 - 85,7)	(60,0 - 76,2)	(81,0 - 91,5)	(70,6 - 90,8)	(76,7 - 85,5)	(73,1 - 80,8)	(70,8 - 86,7)	(86,0 - 92,5)
Metropolitana							77,1	79,8	77,6	81,8	85,1	83,2	84,2	77,8	87,8*
							(74,7 - 79,6)	(77,6 - 82,1)	(75,2 - 80,0)	(79,4 - 84,1)	(83,2 - 87,1)	(80,8 - 85,5)	(81,9 - 86,6)	(74,0 - 81,6)	(86,4 - 89,2)
Los Ríos							73,6	81,2	79,1	82,7	86,1	83,1	88,0	83,2	82,7
							(67,4 - 79,8)	(75,8 - 86,6)	(73,8 - 84,4)	(76,1 - 89,2)	(81,1 - 91,2)	(78,7 - 87,5)	(84,6 - 91,4)	(78,3 - 88,2)	(78,8 - 86,7)
Arica y Parinacota							73,7	83,4	82,1	83,5	82,2	85,2	82,3	82,2	85,5
							(68,7 - 78,7)	(79,7 - 87,1)	(76,8 - 87,3)	(76,1 - 90,8)	(76,5 - 88,0)	(77,9 - 92,5)	(77,7 - 86,9)	(76,0 - 88,4)	(82,0 - 89,1)
Ñuble													82,9	85,7	86,3
													(76,7 - 89,1)	(84,1 - 87,3)	(82,8 - 89,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO FRECUENTE DE PASTA BASE

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional							97,6	96,2	95,3	95,4	95,4	94,4	94,2	91,4	96,1*
							(96,8 - 98,5)	(95,5 - 96,9)	(94,8 - 95,9)	(94,7 - 96,0)	(94,8 - 96,0)	(93,8 - 95,0)	(93,4 - 94,9)	(89,3 - 93,5)	(95,6 - 96,5)
Tarapacá							98,2	96,7	81,4	93,0	94,0	92,1	96,4	94,7	92,4
							(96,8 - 99,6)	(94,7 - 98,6)	(75,4 - 87,3)	(90,0 - 96,1)	(90,5 - 97,6)	(89,0 - 95,2)	(94,6 - 98,1)	(92,5 - 96,9)	(88,4 - 96,4)
Antofagasta							98,2	97,9	91,6	94,8	93,3	88,0	88,1	99,0	96,8*
							(97,2 - 99,2)	(96,8 - 98,9)	(88,5 - 94,8)	(92,9 - 96,7)	(89,7 - 96,9)	(84,0 - 92,1)	(85,0 - 91,3)	(98,0 - 100)	(95,1 - 98,5)
Atacama							98,5	96,3	97,0	97,2	93,8	95,9	97,0	93,2	91,5
							(97,5 - 99,5)	(94,2 - 98,4)	(95,2 - 98,9)	(95,2 - 99,2)	(90,9 - 96,6)	(94,0 - 97,9)	(95,0 - 99,0)	(90,6 - 95,7)	(88,5 - 94,6)
Coquimbo							97,2	98,6	95,8	96,1	94,0	93,5	89,5	96,8	99,2
							(94,8 - 99,6)	(97,5 - 99,7)	(93,6 - 98,0)	(93,9 - 98,2)	(92,1 - 95,9)	(90,4 - 96,6)	(86,3 - 92,7)	(93,7 - 99,9)	(98,5 - 99,9)
Valparaíso							96,6	98,3	95,6	96,0	95,3	95,8	95,8	96,2	96,4
							(95,1 - 98,0)	(97,6 - 99,0)	(94,0 - 97,2)	(94,4 - 97,7)	(93,9 - 96,8)	(94,5 - 97,0)	(94,3 - 97,4)	(95,1 - 97,2)	(95,2 - 97,6)
O'Higgins							97,4	99,3	92,6	97,6	90,3	96,0	96,8	90,7	96,1*
							(96,0 - 98,8)	(98,8 - 99,9)	(87,8 - 97,3)	(96,0 - 99,2)	(86,3 - 94,2)	(94,5 - 97,5)	(95,6 - 98,1)	(87,6 - 93,8)	(93,6 - 98,6)
Maule							95,9	97,2	95,5	97,1	94,9	94,4	94,5	91,8	93,8
							(94,3 - 97,5)	(96,0 - 98,5)	(92,5 - 98,6)	(95,6 - 98,6)	(93,4 - 96,4)	(91,6 - 97,1)	(92,6 - 96,4)	(89,2 - 94,4)	(91,1 - 96,4)
Biobío							98,6	98,4	93,7	94,1	95,7	92,2	94,5	93,0	94,2
							(98,0 - 99,2)	(97,8 - 99,1)	(92,0 - 95,4)	(92,5 - 95,7)	(93,6 - 97,8)	(90,1 - 94,3)	(92,5 - 96,4)	(89,0 - 96,9)	(91,0 - 97,4)
La Araucanía							97,6	95,5	96,9	95,2	92,3	96,0	94,5	95,1	94,9
							(96,0 - 99,2)	(93,7 - 97,3)	(95,7 - 98,1)	(93,3 - 97,2)	(90,0 - 94,6)	(94,7 - 97,4)	(92,9 - 96,2)	(93,3 - 96,8)	(92,5 - 97,2)
Los Lagos							96,7	97,5	91,8	96,9	92,0	88,1	80,6	93,1	95,0
							(95,2 - 98,2)	(96,4 - 98,6)	(89,5 - 94,2)	(95,7 - 98,1)	(89,3 - 94,7)	(84,0 - 92,3)	(75,3 - 85,9)	(91,0 - 95,2)	(93,3 - 96,8)
Aysén							95,2	93,6	98,4	94,7	92,1	84,9	89,1	94,6	94,6
							(93,7 - 96,7)	(90,7 - 96,5)	(97,0 - 99,7)	(91,9 - 97,5)	(86,8 - 97,4)	(81,2 - 88,7)	(85,5 - 92,7)	(93,7 - 95,5)	(92,3 - 96,8)
Magallanes							96,7	97,4	84,9	94,4	94,2	93,3	89,6	86,6	92,4*
							(95,2 - 98,1)	(96,0 - 98,8)	(78,4 - 91,5)	(89,9 - 99,0)	(90,2 - 98,3)	(90,8 - 95,9)	(86,5 - 92,7)	(81,8 - 91,4)	(89,6 - 95,2)
Metropolitana							97,8	94,6	96,8	95,0	96,6	95,6	95,3	88,8	96,8*
							(96,3 - 99,4)	(93,3 - 95,9)	(95,9 - 97,6)	(93,9 - 96,1)	(95,6 - 97,5)	(94,6 - 96,5)	(94,1 - 96,6)	(84,8 - 92,8)	(96,2 - 97,5)
Los Ríos							98,4	97,3	98,0	97,3	98,5	94,8	94,4	92,1	94,8
							(97,0 - 99,8)	(94,6 - 100)	(96,3 - 99,8)	(95,3 - 99,3)	(97,3 - 99,6)	(91,4 - 98,2)	(92,1 - 96,6)	(89,9 - 94,2)	(92,7 - 96,9)
Arica y Parinacota							97,7	99,6	96,6	97,2	92,9	90,8	96,0	90,0	95,3
							(96,3 - 99,2)	(99,0 - 100)	(94,5 - 98,7)	(94,0 - 100)	(88,8 - 97,0)	(83,4 - 98,3)	(93,8 - 98,2)	(79,6 - 100)	(93,1 - 97,6)
Ñuble													96,3	95,4	97,1
													(93,9 - 98,8)	(93,5 - 97,3)	(95,5 - 98,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OFRECIMIENTO DE MARIHUANA ÚLTIMO AÑO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional					13,9	15,1	16,0	15,8	10,3	15,7	18,6	22,9	21,4	17,6	20,1*
					(13,1 - 14,7)	(14,2 - 16,0)	(14,8 - 17,2)	(14,5 - 17,0)	(9,3 - 11,2)	(14,5 - 16,8)	(17,4 - 19,8)	(21,1 - 24,6)	(20,1 - 22,7)	(16,1 - 19,0)	(19,0 - 21,1)
Tarapacá					16,5	20,0	18,6	14,7	10,1	9,7	16,8	12,9	18,7	11,4	23,6*
					(12,2 - 20,9)	(14,7 - 25,3)	(14,1 - 23,1)	(11,3 - 18,2)	(5,8 - 14,5)	(6,0 - 13,4)	(13,2 - 20,3)	(9,9 - 15,9)	(14,6 - 22,8)	(8,1 - 14,7)	(20,0 - 27,3)
Antofagasta					12,2	12,7	15,6	15,4	10,8	16,0	13,9	12,4	16,4	14,7	20,7*
					(10,0 - 14,5)	(10,1 - 15,2)	(12,8 - 18,4)	(11,4 - 19,4)	(7,2 - 14,4)	(12,9 - 19,2)	(9,9 - 17,8)	(10,3 - 14,4)	(12,0 - 20,9)	(10,6 - 18,7)	(16,5 - 24,9)
Atacama					14,5	9,5	15,6	15,6	9,4	10,8	13,3	13,5	18,2	11,0	15,6
					(11,6 - 17,4)	(6,8 - 12,1)	(11,7 - 19,4)	(11,8 - 19,3)	(5,1 - 13,7)	(6,7 - 14,9)	(8,6 - 18,1)	(11,1 - 15,8)	(14,3 - 22,0)	(6,3 - 15,7)	(11,2 - 20,0)
Coquimbo					12,2	9,3	13,9	16,6	11,6	16,9	10,8	9,2	20,6	16,9	15,6
					(9,2 - 15,3)	(6,7 - 11,8)	(10,1 - 17,8)	(12,6 - 20,6)	(8,1 - 15,1)	(13,3 - 20,6)	(7,3 - 14,3)	(5,6 - 12,7)	(16,5 - 24,6)	(10,5 - 23,3)	(11,1 - 20,2)
Valparaíso					16,9	17,5	18,5	12,0	12,4	18,2	22,8	28,7	23,4	18,5	22,1
					(14,3 - 19,5)	(15,2 - 19,9)	(15,5 - 21,5)	(9,8 - 14,2)	(9,9 - 15,0)	(14,0 - 22,3)	(19,6 - 26,0)	(23,9 - 33,5)	(20,7 - 26,1)	(15,0 - 22,1)	(19,2 - 24,9)
O'Higgins					13,4	11,6	16,9	14,7	9,1	13,3	18,5	18,0	19,8	14,6	18,2
					(9,8 - 17,0)	(8,4 - 14,8)	(13,4 - 20,4)	(11,5 - 17,9)	(5,5 - 12,8)	(8,6 - 17,9)	(14,6 - 22,4)	(15,9 - 20,0)	(16,0 - 23,6)	(11,2 - 17,9)	(14,3 - 22,0)
Maule					10,9	9,9	9,7	9,2	6,9	12,1	11,6	13,3	19,9	13,8	14,7
					(8,6 - 13,1)	(7,5 - 12,2)	(7,6 - 11,9)	(6,7 - 11,8)	(4,4 - 9,5)	(9,1 - 15,2)	(9,0 - 14,3)	(9,1 - 17,4)	(15,2 - 24,6)	(10,2 - 17,3)	(11,1 - 18,3)
Biobío					9,9	12,8	11,2	12,1	5,8	9,4	15,4	19,5	18,6	19,5	17,1
					(8,2 - 11,6)	(10,8 - 14,8)	(9,4 - 12,9)	(10,0 - 14,1)	(4,4 - 7,2)	(7,4 - 11,4)	(13,1 - 17,8)	(15,9 - 23,1)	(15,4 - 21,8)	(15,6 - 23,4)	(13,7 - 20,5)
La Araucanía					10,3	12,3	15,4	12,2	8,4	12,6	16,7	21,2	17,1	12,5	19,9*
					(7,9 - 12,8)	(9,5 - 15,0)	(11,4 - 19,5)	(9,0 - 15,3)	(5,9 - 11,0)	(9,0 - 16,2)	(13,2 - 20,2)	(16,5 - 25,9)	(14,6 - 19,6)	(10,6 - 14,3)	(16,0 - 23,8)
Los Lagos					9,6	8,1	12,2	10,4	4,4	11,8	19,9	16,9	12,9	13,1	19,1*
					(6,6 - 12,5)	(5,8 - 10,5)	(9,3 - 15,1)	(7,6 - 13,3)	(2,8 - 5,9)	(8,7 - 14,9)	(14,7 - 25,0)	(10,7 - 23,1)	(9,3 - 16,4)	(9,5 - 16,6)	(15,6 - 22,6)
Aysén					5,8	7,2	6,7	5,4	6,5	10,3	10,7	9,1	12,7	19,5	21,3
					(4,2 - 7,4)	(5,3 - 9,1)	(5,0 - 8,5)	(2,9 - 7,9)	(2,4 - 10,5)	(6,0 - 14,6)	(6,4 - 14,9)	(5,7 - 12,4)	(9,8 - 15,6)	(14,7 - 24,4)	(17,8 - 24,7)
Magallanes					7,2	9,8	8,2	11,8	4,0	14,3	13,4	13,1	11,3	8,1	8,2
					(5,2 - 9,2)	(7,4 - 12,2)	(5,9 - 10,4)	(8,5 - 15,1)	(1,1 - 6,8)	(8,9 - 19,7)	(8,0 - 18,8)	(8,8 - 17,3)	(8,5 - 14,0)	(3,1 - 13,1)	(5,3 - 11,1)
Metropolitana					15,4	17,2	17,5	18,7	11,6	17,9	20,8	27,6	24,0	19,4	21,6
					(14,0 - 16,8)	(15,7 - 18,7)	(15,4 - 19,7)	(16,4 - 21,0)	(9,8 - 13,4)	(15,8 - 20,0)	(18,7 - 22,9)	(24,4 - 30,8)	(21,6 - 26,5)	(16,9 - 21,8)	(19,7 - 23,4)
Los Ríos					10,3	12,8	15,3	14,8	8,3	11,9	16,0	19,4	16,0	16,6	26,1*
					(6,4 - 14,2)	(7,8 - 17,8)	(10,2 - 20,4)	(9,2 - 20,4)	(3,8 - 12,7)	(5,9 - 17,9)	(10,2 - 21,8)	(15,8 - 22,9)	(12,8 - 19,2)	(14,0 - 19,2)	(22,1 - 30,1)
Arica y Parinacota					12,5	12,8	11,7	10,4	14,7	12,9	10,8	14,0	26,5	12,0	14,9
					(8,6 - 16,4)	(9,0 - 16,5)	(8,4 - 15,1)	(7,2 - 13,6)	(8,9 - 20,5)	(8,1 - 17,8)	(7,1 - 14,5)	(10,2 - 17,9)	(22,0 - 31,0)	(7,7 - 16,3)	(10,7 - 19,2)
Ñuble													18,7	13,0	17,6
													(12,9 - 24,5)	(9,0 - 17,1)	(13,8 - 21,4)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OFRECIMIENTO DE COCAÍNA ÚLTIMO AÑO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional					4,4	5,2	5,0	6,4	3,0	4,8	5,2	6,1	6,4	3,6	4,8*
					(3,9 - 4,9)	(4,6 - 5,8)	(4,3 - 5,6)	(5,5 - 7,2)	(2,5 - 3,4)	(4,2 - 5,3)	(4,5 - 5,9)	(5,3 - 6,9)	(5,6 - 7,1)	(2,9 - 4,3)	(4,3 - 5,3)
Tarapacá					2,8	5,9	4,2	2,7	3,8	4,7	6,3	4,4	5,4	3,0	10,4*
					(0,6 - 5,0)	(2,3 - 9,6)	(2,4 - 6,0)	(1,2 - 4,1)	(1,6 - 6,1)	(1,8 - 7,6)	(3,8 - 8,8)	(2,3 - 6,4)	(2,5 - 8,4)	(1,7 - 4,3)	(7,7 - 13,0)
Antofagasta					2,5	3,3	3,8	4,0	3,0	7,0	4,0	5,4	6,1	3,5	11,8*
					(1,5 - 3,5)	(2,1 - 4,6)	(2,6 - 5,1)	(2,5 - 5,5)	(1,3 - 4,7)	(4,9 - 9,2)	(1,5 - 6,6)	(1,8 - 8,9)	(3,5 - 8,7)	(2,2 - 4,9)	(8,6 - 15,0)
Atacama					1,7	1,1	1,1	2,6	0,7	4,0	1,9	2,2	5,3	2,3	3,7
					(0,6 - 2,7)	(0,3 - 2,0)	(<0,1 - 2,1)	(0,9 - 4,3)	(0,0 - 1,6)	(0,8 - 7,2)	(0,1 - 3,7)	(0,5 - 3,8)	(3,3 - 7,3)	(1,1 - 3,6)	(1,7 - 5,7)
Coquimbo					2,3	2,7	5,2	4,8	1,7	3,2	2,6	2,3	6,7	3,2	4,6
					(0,8 - 3,7)	(1,2 - 4,1)	(2,9 - 7,6)	(2,3 - 7,2)	(0,1 - 3,3)	(1,5 - 4,8)	(1,0 - 4,2)	(<0,1 - 4,6)	(4,6 - 8,8)	(0,2 - 6,2)	(2,5 - 6,6)
Valparaíso					4,7	6,2	6,7	5,5	2,9	5,2	4,3	7,0	5,1	3,9	7,7*
					(3,3 - 6,0)	(4,6 - 7,8)	(5,1 - 8,3)	(3,8 - 7,1)	(1,4 - 4,4)	(3,2 - 7,3)	(3,1 - 5,5)	(5,2 - 8,8)	(3,9 - 6,2)	(0,7 - 7,1)	(5,7 - 9,7)
O'Higgins					4,9	2,8	4,6	4,4	2,8	2,9	3,5	4,2	5,4	3,1	4,3
					(2,5 - 7,3)	(1,1 - 4,6)	(2,6 - 6,6)	(2,7 - 6,2)	(1,4 - 4,3)	(1,4 - 4,4)	(1,8 - 5,2)	(2,6 - 5,8)	(2,9 - 7,8)	(1,6 - 4,7)	(2,3 - 6,3)
Maule					2,6	2,1	2,5	4,2	0,3	2,3	2,8	3,1	4,9	2,6	3,6
					(1,4 - 3,8)	(1,0 - 3,1)	(1,4 - 3,7)	(2,6 - 5,9)	(0,0 - 0,5)	(1,1 - 3,6)	(1,6 - 3,9)	(1,3 - 4,9)	(3,0 - 6,8)	(1,7 - 3,4)	(2,1 - 5,2)
Biobío					1,9	2,3	2,5	3,2	1,4	1,9	3,0	3,3	4,9	4,2	2,2
					(1,1 - 2,6)	(1,5 - 3,2)	(1,4 - 3,5)	(2,1 - 4,3)	(0,7 - 2,1)	(0,9 - 2,9)	(2,0 - 4,1)	(2,0 - 4,5)	(3,0 - 6,8)	(2,4 - 6,0)	(1,1 - 3,4)
La Araucanía					1,3	3,0	2,8	3,6	1,3	3,2	2,4	5,6	3,5	4,4	4,7
					(0,4 - 2,2)	(1,6 - 4,3)	(1,3 - 4,3)	(1,9 - 5,4)	(0,5 - 2,2)	(1,5 - 4,9)	(1,0 - 3,8)	(3,3 - 7,9)	(2,4 - 4,7)	(3,3 - 5,5)	(2,9 - 6,5)
Los Lagos					0,8	0,8	1,6	2,1	1,1	2,1	3,7	4,0	3,6	4,1	7,4*
					(0,2 - 1,4)	(0,2 - 1,4)	(0,7 - 2,6)	(0,8 - 3,4)	(0,2 - 1,9)	(0,9 - 3,2)	(1,2 - 6,2)	(2,4 - 5,7)	(1,9 - 5,2)	(1,6 - 6,7)	(5,5 - 9,3)
Aysén					0,6	0,9	1,6	1,6	0,5	0,3	2,7	1,8	2,6	2,9	4,7
					(<0,1 - 1,1)	(0,2 - 1,7)	(0,7 - 2,5)	(0,5 - 2,7)	(0,0 - 1,4)	(0,0 - 0,9)	(0,5 - 4,9)	(0,4 - 3,2)	(1,3 - 4,0)	(1,3 - 4,5)	(3,0 - 6,5)
Magallanes					1,1	0,7	1,0	1,5	0,7	1,2	2,5	3,5	2,3	1,5	0,6*
					(0,3 - 1,9)	(<0,1 - 1,4)	(0,3 - 1,7)	(0,2 - 2,7)	(0,0 - 1,9)	(0,0 - 2,9)	(0,0 - 5,5)	(1,5 - 5,6)	(0,9 - 3,8)	(0,7 - 2,4)	(0,1 - 1,2)
Metropolitana					6,1	7,1	6,1	8,7	4,0	6,1	7,0	7,9	7,8	3,7	4,0
					(5,2 - 7,0)	(6,1 - 8,2)	(4,9 - 7,3)	(7,2 - 10,3)	(3,1 - 4,8)	(5,0 - 7,1)	(5,7 - 8,3)	(6,4 - 9,4)	(6,3 - 9,2)	(2,6 - 4,8)	(3,2 - 4,7)
Los Ríos					1,8	1,5	2,0	3,0	1,1	1,9	0,6	2,5	6,0	2,1	4,7*
					(0,2 - 3,5)	(0,0 - 3,2)	(0,4 - 3,6)	(0,8 - 5,1)	(<0,1 - 2,2)	(0,0 - 3,9)	(0,1 - 1,1)	(0,8 - 4,2)	(3,6 - 8,4)	(0,6 - 3,6)	(2,8 - 6,6)
Arica y Parinacota					1,5	3,6	3,9	3,9	4,7	3,0	1,6	4,1	10,0	3,2	2,3
					(0,3 - 2,7)	(1,7 - 5,5)	(1,9 - 5,8)	(1,8 - 6,0)	(1,4 - 7,9)	(0,3 - 5,7)	(0,4 - 2,8)	(1,3 - 6,8)	(6,1 - 13,9)	(1,5 - 4,9)	(0,8 - 3,7)
Ñuble													4,1	3,2	3,4
													(1,9 - 6,3)	(2,1 - 4,4)	(1,8 - 5,0)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

OFRECIMIENTO DE PASTA BASE ÚLTIMO AÑO

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional					2,8	3,9	4,0	3,9	2,6	2,8	2,7	2,8	3,0	1,5	2,2*
					(2,5 - 3,2)	(3,4 - 4,4)	(3,5 - 4,5)	(3,4 - 4,5)	(2,2 - 3,1)	(2,4 - 3,2)	(2,2 - 3,1)	(2,3 - 3,3)	(2,6 - 3,4)	(1,1 - 1,8)	(1,9 - 2,6)
Tarapacá					96	11,7	105	6,0	35	4,3	5,9	1,9	4,0	1,8	8,3*
					(6,1 - 13,1)	(7,2 - 16,2)	(7,1 - 13,8)	(3,8 - 8,2)	(1,8 - 5,1)	(1,6 - 7,0)	(3,3 - 8,5)	(0,7 - 3,1)	(1,4 - 6,6)	(0,9 - 2,7)	(5,7 - 11,0)
Antofagasta					3,9	5,2	6,3	3,1	3,7	4,6	2,9	2,9	6,1	1,7	6,2*
					(2,7 - 5,2)	(3,6 - 6,8)	(4,6 - 8,0)	(2,0 - 4,2)	(1,8 - 5,5)	(2,9 - 6,2)	(1,4 - 4,4)	(0,9 - 4,9)	(3,2 - 9,0)	(0,1 - 3,4)	(4,4 - 8,1)
Atacama					1,9	2,5	5,9	4,3	2,0	4,0	4,3	2,5	4,0	1,4	1,8
					(0,6 - 3,3)	(1,3 - 3,7)	(3,2 - 8,5)	(2,3 - 6,3)	(0,1 - 3,8)	(0,9 - 7,2)	(1,6 - 6,9)	(0,8 - 4,3)	(2,0 - 6,1)	(0,4 - 2,5)	(0,4 - 3,1)
Coquimbo					3,8	3,1	6,2	5,0	5,0	2,5	1,7	0,8	4,2	1,7	3,8
					(2,2 - 5,4)	(1,6 - 4,6)	(3,7 - 8,6)	(2,7 - 7,4)	(2,7 - 7,4)	(1,0 - 4,0)	(0,6 - 2,9)	(0,0 - 1,7)	(2,2 - 6,1)	(0,0 - 3,7)	(1,8 - 5,9)
Valparaíso					2,0	3,4	5,0	2,8	2,0	2,4	2,8	2,3	1,8	1,5	4,3*
					(1,1 - 2,8)	(2,2 - 4,5)	(3,5 - 6,5)	(1,7 - 3,9)	(0,9 - 3,0)	(1,3 - 3,5)	(1,7 - 3,9)	(1,2 - 3,5)	(1,0 - 2,6)	(0,4 - 2,5)	(2,8 - 5,9)
O'Higgins					3,8	3,1	4,5	3,5	3,7	2,7	2,8	3,5	2,2	1,4	1,9
					(1,9 - 5,7)	(1,3 - 4,9)	(2,6 - 6,4)	(2,0 - 5,1)	(0,9 - 6,5)	(0,4 - 5,1)	(1,2 - 4,4)	(1,6 - 5,3)	(0,8 - 3,6)	(0,3 - 2,6)	(0,6 - 3,1)
Maule					1,7	1,8	1,9	2,0	0,4	1,5	0,3	1,5	3,7	1,2	1,4
					(0,7 - 2,7)	(0,9 - 2,7)	(1,0 - 2,8)	(0,8 - 3,2)	(0,0 - 1,0)	(0,5 - 2,6)	(0,1 - 0,6)	(0,2 - 2,7)	(1,8 - 5,5)	(0,1 - 2,3)	(0,4 - 2,4)
Biobío					1,5	1,9	2,7	2,7	2,1	1,5	1,9	1,2	3,1	2,5	0,8
					(0,8 - 2,3)	(1,2 - 2,5)	(1,9 - 3,5)	(1,8 - 3,6)	(1,0 - 3,1)	(0,6 - 2,3)	(1,0 - 2,8)	(0,7 - 1,7)	(2,0 - 4,3)	(0,5 - 4,4)	(0,2 - 1,4)
La Araucanía					1,2	1,7	2,0	0,7	0,8	1,2	0,3	1,0	1,7	2,6	0,6*
					(0,3 - 2,1)	(0,6 - 2,8)	(0,8 - 3,3)	(0,2 - 1,1)	(0,1 - 1,5)	(0,1 - 2,3)	(<0,1 - 0,5)	(0,4 - 1,6)	(0,9 - 2,5)	(1,2 - 3,9)	(<0,1 - 1,1)
Los Lagos					0,4	1,0	1,4	0,7	0,4	1,3	1,4	1,6	3,0	2,4	3,4
					(0,0 - 0,9)	(0,3 - 1,6)	(0,6 - 2,3)	(0,1 - 1,4)	(0,0 - 1,0)	(0,4 - 2,2)	(0,4 - 2,5)	(0,2 - 2,9)	(1,4 - 4,5)	(0,8 - 4,0)	(1,8 - 5,0)
Aysén					0,1	0,4	1,0	0,4		0,3	0,6	0,4	0,2	0,4	0,6
					(0,0 - 0,4)	(<0,1 - 0,8)	(0,2 - 1,8)	(0,0 - 0,9)		(0,0 - 0,9)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 0,9)	(0,0 - 0,6)	(0,1 - 0,8)	(<0,1 - 1,1)
Magallanes					1,5	0,4	0,8	0,7	0,2	1,1	2,2	1,1	0,1	0,1	0,1
					(0,4 - 2,7)	(0,0 - 0,9)	(0,2 - 1,4)	(0,0 - 1,7)	(0,0 - 0,6)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 5,1)	(0,0 - 2,3)	(0,0 - 0,4)	(0,0 - 0,5)	(0,0 - 0,3)
Metropolitana					3,3	4,7	3,8	4,9	3,1	3,3	3,3	3,9	3,0	1,3	1,6
					(2,6 - 3,9)	(3,9 - 5,5)	(2,9 - 4,7)	(4,0 - 5,9)	(2,3 - 3,9)	(2,6 - 4,0)	(2,5 - 4,1)	(2,9 - 4,8)	(2,2 - 3,7)	(0,7 - 1,8)	(1,1 - 2,1)
Los Ríos					1,4	3,0	4,2	1,5	2,1	1,1	0,5	1,7	3,8	0,5	1,3
					(0,1 - 2,7)	(0,2 - 5,9)	(1,6 - 6,7)	(0,0 - 3,1)	(0,0 - 4,6)	(0,1 - 2,0)	(0,1 - 0,8)	(0,7 - 2,7)	(1,8 - 5,8)	(0,0 - 1,3)	(0,4 - 2,2)
Arica y Parinacota					4,7	5,8	6,7	6,4	4,1	3,4	0,9	3,4	4,7	1,2	2,2
					(2,5 - 6,9)	(3,5 - 8,2)	(3,0 - 10,3)	(3,6 - 9,2)	(1,1 - 7,2)	(0,8 - 5,9)	(0,0 - 2,0)	(0,6 - 6,2)	(1,8 - 7,6)	(0,5 - 1,9)	(0,7 - 3,7)
Ñuble													1,9	0,8	1,1
													(0,5 - 3,3)	(0,0 - 1,8)	(0,1 - 2,2)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN FACILIDAD DE ACCESO A MARIHUANA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	39,9	34,6	45,3	52,7	52,1	51,9	55,6	53,2	36,1	46,7	51,0	56,5	50,3	51,4	53,7
	(38,1 - 41,6)	(32,9 - 36,2)	(44,5 - 46,0)	(52,0 - 53,3)	(50,9 - 53,3)	(50,7 - 53,1)	(54,0 - 57,2)	(51,6 - 54,7)	(34,4 - 37,8)	(45,2 - 48,3)	(49,4 - 52,6)	(54,9 - 58,2)	(48,4 - 52,2)	(49,6 - 53,3)	(52,4 - 55,0)
Tarapacá	29,0	36,6	53,5	57,7	63,8	62,6	53,6	55,9	19,4	35,9	62,6	45,8	52,2	54,1	58,6
	(22,4 - 35,6)	(29,3 - 44,0)	(48,3 - 58,7)	(53,6 - 61,9)	(58,6 - 69,1)	(56,8 - 68,4)	(48,5 - 58,7)	(50,8 - 61,0)	(14,1 - 24,6)	(28,1 - 43,8)	(56,8 - 68,5)	(37,9 - 53,7)	(46,5 - 57,8)	(47,4 - 60,8)	(54,2 - 63,0)
Antofagasta	25,6	24,7	33,6	40,8	46,8	49,5	51,0	56,7	39,3	43,8	51,3	51,3	41,1	49,0	63,0*
	(21,4 - 29,8)	(21,1 - 28,2)	(30,3 - 36,8)	(37,5 - 44,2)	(43,4 - 50,1)	(45,8 - 53,3)	(46,8 - 55,1)	(52,7 - 60,6)	(34,1 - 44,5)	(37,8 - 49,8)	(44,3 - 58,3)	(45,9 - 56,7)	(34,5 - 47,6)	(40,8 - 57,1)	(58,5 - 67,6)
Atacama	43,9	40,9	43,1	46,4	47,1	43,3	53,0	57,0	33,4	42,4	42,9	47,1	48,3	36,2	42,9
	(34,8 - 53,1)	(36,0 - 45,7)	(37,2 - 49,0)	(43,2 - 49,6)	(43,2 - 50,9)	(38,6 - 48,0)	(48,1 - 57,9)	(52,1 - 61,9)	(25,6 - 41,3)	(34,4 - 50,4)	(35,6 - 50,3)	(39,7 - 54,4)	(42,4 - 54,1)	(26,6 - 45,8)	(37,9 - 47,8)
Coquimbo	35,4	30,6	34,4	55,0	47,8	47,9	55,4	56,1	44,9	51,4	54,1	47,1	43,6	51,8	62,9*
	(30,3 - 40,6)	(25,5 - 35,7)	(30,4 - 38,4)	(52,2 - 57,7)	(43,3 - 52,3)	(43,2 - 52,6)	(49,5 - 61,2)	(51,0 - 61,3)	(38,6 - 51,2)	(45,1 - 57,7)	(47,4 - 60,7)	(41,4 - 52,8)	(38,3 - 48,9)	(46,1 - 57,5)	(56,0 - 69,9)
Valparaíso	39,3	36,9	47,3	53,0	52,6	57,1	64,6	51,8	39,0	46,1	45,8	59,9	48,2	50,3	53,3
	(35,9 - 42,7)	(33,1 - 40,6)	(45,2 - 49,5)	(51,2 - 54,8)	(49,1 - 56,2)	(54,2 - 60,1)	(61,4 - 67,8)	(48,2 - 55,4)	(35,0 - 43,0)	(41,5 - 50,7)	(41,5 - 50,0)	(56,1 - 63,6)	(44,7 - 51,7)	(47,3 - 53,2)	(50,1 - 56,6)
O'Higgins	40,1	46,1	40,5	47,5	49,9	49,3	50,3	52,6	29,6	49,9	48,7	57,2	51,1	47,2	52,8
	(32,7 - 47,6)	(40,0 - 52,3)	(33,6 - 47,4)	(44,6 - 50,3)	(45,1 - 54,6)	(44,4 - 54,1)	(45,7 - 54,8)	(48,3 - 56,9)	(22,2 - 37,1)	(43,7 - 56,1)	(43,7 - 53,6)	(52,8 - 61,6)	(46,8 - 55,3)	(40,7 - 53,8)	(48,3 - 57,4)
Maule	19,7	22,5	26,2	37,8	37,8	37,0	37,9	27,8	20,4	34,4	38,7	36,2	35,1	42,5	35,9*
	(15,5 - 24,0)	(18,6 - 26,4)	(22,6 - 29,7)	(35,6 - 39,9)	(34,3 - 41,3)	(33,3 - 40,8)	(34,3 - 41,6)	(24,0 - 31,5)	(15,3 - 25,4)	(28,9 - 39,9)	(34,1 - 43,4)	(29,6 - 42,7)	(29,3 - 40,8)	(37,1 - 47,9)	(31,6 - 40,1)
Biobío	35,9	28,3	31,4	46,2	41,4	46,3	47,0	47,7	36,0	40,3	46,0	51,2	42,3	51,0	46,7
	(32,5 - 39,4)	(25,4 - 31,1)	(29,1 - 33,7)	(44,6 - 47,7)	(38,6 - 44,1)	(43,5 - 49,0)	(44,1 - 49,9)	(44,8 - 50,6)	(32,2 - 39,8)	(36,5 - 44,0)	(42,2 - 49,7)	(46,1 - 56,2)	(37,5 - 47,1)	(45,7 - 56,3)	(41,0 - 52,3)
La Araucanía	29,4	17,7	37,1	46,0	37,2	38,0	41,6	44,7	20,3	31,8	34,9	36,7	38,2	35,6	41,9*
	(23,2 - 35,5)	(13,6 - 21,7)	(32,3 - 42,0)	(42,5 - 49,4)	(33,0 - 41,3)	(33,9 - 42,1)	(37,0 - 46,1)	(40,4 - 49,0)	(16,3 - 24,3)	(26,1 - 37,4)	(29,9 - 40,0)	(33,2 - 40,1)	(34,0 - 42,5)	(30,9 - 40,2)	(37,9 - 46,0)
Los Lagos	17,3	14,4	23,1	30,9	20,1	27,3	35,0	34,9	21,2	26,0	30,0	37,3	28,4	30,6	56,6*
	(12,2 - 22,3)	(10,8 - 18,0)	(19,5 - 26,8)	(27,8 - 34,0)	(16,6 - 23,6)	(23,5 - 31,1)	(30,5 - 39,5)	(30,9 - 39,0)	(17,1 - 25,4)	(21,3 - 30,7)	(24,7 - 35,2)	(31,1 - 43,5)	(23,7 - 33,2)	(27,1 - 34,1)	(51,7 - 61,5)
Aysén	3,7	8,6	13,6	20,8	18,2	19,6	16,5	13,4	11,0	18,1	23,6	24,4	18,8	37,1	60,6*
	(0,0 - 8,4)	(6,5 - 10,6)	(10,1 - 17,0)	(17,3 - 24,3)	(15,5 - 20,9)	(16,8 - 22,4)	(13,8 - 19,2)	(9,5 - 17,3)	(5,6 - 16,4)	(13,0 - 23,1)	(17,7 - 29,5)	(18,6 - 30,2)	(14,8 - 22,7)	(32,8 - 41,4)	(55,8 - 65,4)
Magallanes	15,0	13,8	15,4	19,9	18,2	18,9	21,6	26,6	6,0	16,4	31,8	33,4	24,0	23,9	20,0
	(6,3 - 23,7)	(11,4 - 16,1)	(12,1 - 18,6)	(16,7 - 23,0)	(15,2 - 21,1)	(15,7 - 22,1)	(18,4 - 24,9)	(22,8 - 30,4)	(3,0 - 9,0)	(10,7 - 22,0)	(20,7 - 43,0)	(27,9 - 38,9)	(19,6 - 28,4)	(19,4 - 28,3)	(14,8 - 25,1)
Metropolitana	46,0	38,1	52,4	58,6	60,4	57,3	60,9	58,6	40,8	53,5	57,8	65,5	59,0	56,8	57,4
	(43,0 - 49,0)	(35,2 - 41,0)	(51,3 - 53,4)	(57,6 - 59,7)	(58,5 - 62,4)	(55,3 - 59,3)	(58,1 - 63,8)	(55,9 - 61,3)	(37,7 - 43,8)	(50,8 - 56,2)	(55,1 - 60,5)	(62,7 - 68,3)	(55,7 - 62,4)	(53,5 - 60,1)	(55,2 - 59,5)
Los Ríos	43,2	45,2	34,7	37,3	38,2	38,4	42,2	42,7	15,4	30,0	38,3	30,5	36,3	39,8	54,3*
	(32,6 - 53,8)	(36,3 - 54,2)	(29,7 - 39,6)	(32,2 - 42,4)	(31,7 - 44,8)	(31,4 - 45,3)	(35,1 - 49,3)	(35,0 - 50,3)	(9,8 - 21,1)	(20,6 - 39,4)	(30,5 - 46,1)	(26,4 - 34,6)	(31,8 - 40,9)	(32,7 - 46,9)	(50,0 - 58,5)
Arica y Parinacota	41,4	46,5	46,6	55,6	47,9	52,4	53,9	54,7	37,0	39,7	33,9	51,6	58,4	44,2	45,4
	(34,2 - 48,5)	(39,6 - 53,4)	(42,2 - 50,9)	(51,4 - 59,7)	(42,6 - 53,3)	(47,3 - 57,6)	(48,2 - 59,6)	(49,9 - 59,5)	(27,6 - 46,3)	(29,0 - 50,4)	(24,5 - 43,3)	(45,3 - 57,9)	(52,7 - 64,1)	(28,9 - 59,4)	(40,5 - 50,4)
Ñuble													46,5	43,5	48,7
													(40,1 - 52,9)	(40,3 - 46,7)	(43,6 - 53,7)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN FACILIDAD DE ACCESO A COCAÍNA

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	14,2	12,0	25,6	29,3	24,2	27,1	30,8	32,8	21,3	31,8	31,0	28,8	27,6	29,1	34,2*
	(12,9 - 15,5)	(10,9 - 13,1)	(24,9 - 26,3)	(28,7 - 29,9)	(23,1 - 25,2)	(25,9 - 28,2)	(29,2 - 32,3)	(31,3 - 34,3)	(20,0 - 22,7)	(30,3 - 33,3)	(29,3 - 32,6)	(27,0 - 30,6)	(25,7 - 29,5)	(27,0 - 31,2)	(33,0 - 35,4)
Tarapacá	19,2	21,0	36,1	31,7	29,2	27,8	28,1	28,5	8,9	31,5	50,2	26,1	29,4	36,0	45,9*
	(13,9 - 24,5)	(15,1 - 26,9)	(30,8 - 41,3)	(28,1 - 35,3)	(24,0 - 34,4)	(22,4 - 33,1)	(23,5 - 32,6)	(23,9 - 33,1)	(5,1 - 12,7)	(24,1 - 38,9)	(43,6 - 56,8)	(19,3 - 32,9)	(24,3 - 34,4)	(33,4 - 38,7)	(41,4 - 50,3)
Antofagasta	10,7	18,1	22,5	19,0	16,0	19,7	26,7	32,0	27,7	30,7	37,6	32,1	25,8	26,8	56,7*
	(7,9 - 13,5)	(15,2 - 21,1)	(19,7 - 25,3)	(16,4 - 21,7)	(13,5 - 18,6)	(16,8 - 22,6)	(23,2 - 30,3)	(28,4 - 35,7)	(21,9 - 33,4)	(25,4 - 36,0)	(29,9 - 45,4)	(25,6 - 38,7)	(20,0 - 31,7)	(23,3 - 30,3)	(51,5 - 61,9)
Atacama	13,2	9,5	16,0	15,9	13,5	14,0	19,2	25,1	12,0	24,3	31,1	20,1	21,4	15,5	20,6
	(6,5 - 19,9)	(6,4 - 12,5)	(11,7 - 20,2)	(13,6 - 18,3)	(10,6 - 16,3)	(10,6 - 17,5)	(15,3 - 23,2)	(20,9 - 29,2)	(7,6 - 16,3)	(16,5 - 32,2)	(24,0 - 38,2)	(16,7 - 23,6)	(16,6 - 26,2)	(11,0 - 19,9)	(16,8 - 24,4)
Coquimbo	12,3	15,9	16,3	23,2	19,4	17,4	22,1	26,6	20,1	26,3	29,6	23,5	22,1	24,4	49,6*
	(8,5 - 16,1)	(11,8 - 19,9)	(13,6 - 19,1)	(20,9 - 25,5)	(15,9 - 22,9)	(14,0 - 20,9)	(17,7 - 26,5)	(22,4 - 30,9)	(15,3 - 24,9)	(21,4 - 31,2)	(23,9 - 35,3)	(17,9 - 29,0)	(17,9 - 26,2)	(18,6 - 30,1)	(42,5 - 56,7)
Valparaíso	10,2	9,9	29,8	23,2	21,7	28,8	39,4	32,1	18,3	26,9	25,8	25,8	23,7	25,9	35,6*
	(8,1 - 12,2)	(7,3 - 12,5)	(27,7 - 31,8)	(21,7 - 24,7)	(18,9 - 24,5)	(26,0 - 31,5)	(35,9 - 42,8)	(28,8 - 35,4)	(15,2 - 21,3)	(22,4 - 31,5)	(22,2 - 29,5)	(21,8 - 29,8)	(20,7 - 26,7)	(22,3 - 29,4)	(32,5 - 38,7)
O'Higgins	7,1	11,5	17,2	19,7	18,3	16,8	25,8	27,8	16,9	27,7	23,4	20,0	22,3	21,4	25,0
	(3,7 - 10,5)	(7,2 - 15,8)	(12,1 - 22,2)	(17,4 - 22,1)	(14,5 - 22,0)	(13,2 - 20,3)	(21,7 - 29,9)	(23,9 - 31,6)	(10,6 - 23,2)	(21,9 - 33,5)	(19,4 - 27,4)	(15,7 - 24,4)	(18,7 - 26,0)	(17,0 - 25,8)	(20,8 - 29,3)
Maule	7,0	8,5	11,6	12,0	9,0	13,8	14,7	11,8	7,0	18,2	17,3	14,1	17,5	20,9	14,6
	(4,3 - 9,6)	(6,0 - 11,0)	(9,4 - 13,8)	(10,7 - 13,4)	(7,0 - 11,0)	(11,2 - 16,4)	(12,1 - 17,4)	(9,2 - 14,3)	(3,9 - 10,2)	(13,8 - 22,5)	(13,8 - 20,8)	(8,7 - 19,6)	(11,5 - 23,4)	(14,9 - 26,9)	(11,7 - 17,6)
Biobío	6,8	8,8	13,2	18,7	13,1	16,1	18,3	22,3	14,0	27,3	22,9	20,6	18,1	21,3	19,8
	(5,0 - 8,5)	(6,8 - 10,9)	(11,6 - 14,7)	(17,5 - 20,0)	(11,1 - 15,1)	(13,9 - 18,3)	(15,9 - 20,7)	(20,1 - 24,6)	(11,8 - 16,3)	(23,8 - 30,9)	(19,4 - 26,4)	(17,2 - 24,0)	(14,3 - 21,8)	(17,6 - 24,9)	(15,8 - 23,7)
La Araucanía	7,5	5,5	11,9	18,7	11,5	13,2	12,7	21,0	7,4	13,1	11,6	13,6	12,7	14,1	20,7*
	(3,8 - 11,2)	(3,1 - 7,9)	(8,6 - 15,1)	(16,0 - 21,4)	(8,9 - 14,2)	(10,6 - 15,9)	(10,1 - 15,4)	(17,4 - 24,6)	(5,1 - 9,7)	(8,5 - 17,7)	(9,1 - 14,2)	(10,4 - 16,8)	(9,7 - 15,6)	(10,6 - 17,6)	(16,7 - 24,7)
Los Lagos	4,8	2,9	9,5	10,2	4,5	6,3	10,7	12,9	6,3	12,7	9,6	11,6	12,2	17,3	41,8*
	(2,1 - 7,4)	(1,1 - 4,6)	(7,2 - 11,9)	(8,2 - 12,2)	(2,8 - 6,2)	(4,3 - 8,2)	(7,5 - 13,9)	(10,1 - 15,7)	(4,3 - 8,4)	(9,4 - 16,1)	(6,3 - 12,8)	(8,2 - 15,1)	(8,7 - 15,6)	(13,4 - 21,2)	(37,5 - 46,1)
Aysén	0,8	2,2	4,9	10,2	3,0	5,4	2,6	4,8	0,6	5,1	5,4	15,9	7,6	12,3	31,6*
	(0,0 - 2,3)	(1,2 - 3,3)	(2,4 - 7,4)	(7,6 - 12,7)	(1,9 - 4,2)	(3,8 - 7,0)	(1,6 - 3,5)	(2,4 - 7,1)	(0,0 - 1,4)	(1,8 - 8,3)	(2,9 - 7,9)	(11,8 - 20,0)	(5,0 - 10,2)	(8,6 - 16,0)	(27,3 - 35,8)
Magallanes	4,6	8,7	10,0	9,0	5,0	4,7	5,8	5,5	1,1	1,9	10,3	9,9	8,1	6,6	6,1
	(0,0 - 9,7)	(6,9 - 10,6)	(7,1 - 12,8)	(6,6 - 11,4)	(3,5 - 6,6)	(3,1 - 6,4)	(4,1 - 7,5)	(3,1 - 7,9)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 4,0)	(3,6 - 17,0)	(6,1 - 13,6)	(5,8 - 10,4)	(3,6 - 9,5)	(3,9 - 8,3)
Metropolitana	18,6	12,6	30,7	38,0	32,7	35,4	37,7	41,1	28,5	40,2	38,3	37,0	36,1	35,6	38,1
	(16,3 - 20,9)	(10,7 - 14,4)	(29,7 - 31,7)	(36,9 - 39,0)	(30,8 - 34,5)	(33,4 - 37,3)	(35,0 - 40,5)	(38,4 - 43,8)	(26,0 - 30,9)	(37,6 - 42,7)	(35,3 - 41,3)	(33,7 - 40,4)	(32,7 - 39,6)	(31,4 - 39,7)	(36,0 - 40,2)
Los Ríos	11,6	10,3	10,2	15,3	6,7	8,8	8,9	15,0	2,0	9,0	16,1	10,9	13,3	11,5	27,8*
	(4,8 - 18,3)	(5,0 - 15,7)	(7,0 - 13,4)	(11,3 - 19,3)	(3,1 - 10,3)	(5,0 - 12,5)	(4,5 - 13,2)	(8,7 - 21,4)	(0,0 - 4,4)	(4,8 - 13,3)	(8,2 - 23,9)	(8,2 - 13,6)	(9,9 - 16,6)	(6,5 - 16,5)	(23,0 - 32,5)
Arica y Parinacota	23,9	39,2	36,9	36,4	23,4	29,2	29,8	29,0	22,7	28,5	19,5	31,1	31,3	27,3	25,2
	(17,7 - 30,1)	(32,2 - 46,1)	(32,7 - 41,1)	(31,9 - 40,9)	(19,0 - 27,8)	(24,6 - 33,8)	(24,1 - 35,5)	(24,7 - 33,4)	(15,2 - 30,2)	(17,8 - 39,3)	(12,9 - 26,1)	(27,1 - 35,2)	(24,7 - 38,0)	(15,9 - 38,6)	(20,9 - 29,6)
Ñuble													19,3	20,4	27,1*
													(13,6 - 25,0)	(16,7 - 24,2)	(23,1 - 31,1)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN FACILIDAD DE ACCESO A PASTA BASE

Serie	1994	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Nacional	21,7	20,2	33,5	36,1	32,9	34,6	37,2	35,2	24,6	32,1	31,2	27,2	27,4	28,0	30,8*
	(20,2 - 23,2)	(18,8 - 21,5)	(32,8 - 34,2)	(35,5 - 36,8)	(31,8 - 34,1)	(33,4 - 35,7)	(35,7 - 38,8)	(33,7 - 36,7)	(23,2 - 26,0)	(30,5 - 33,6)	(29,5 - 32,9)	(25,1 - 29,2)	(25,5 - 29,3)	(25,8 - 30,2)	(29,6 - 32,0)
Tarapacá	48,1	42,6	52,3	50,7	53,6	55,7	46,1	45,5	13,5	30,5	53,1	28,7	32,1	35,6	45,0*
	(41,0 - 55,1)	(35,1 - 50,1)	(47,0 - 57,5)	(46,6 - 54,9)	(48,1 - 59,1)	(49,7 - 61,7)	(41,0 - 51,3)	(40,4 - 50,5)	(8,7 - 18,2)	(23,3 - 37,8)	(46,4 - 59,8)	(21,7 - 35,7)	(26,9 - 37,2)	(32,2 - 39,0)	(40,5 - 49,5)
Antofagasta	21,5	22,3	28,3	27,1	31,9	34,1	39,7	42,8	31,9	32,6	38,5	33,5	29,9	28,0	47,8*
	(17,6 - 25,5)	(18,9 - 25,7)	(25,2 - 31,4)	(24,1 - 30,1)	(28,8 - 35,1)	(30,6 - 37,7)	(35,8 - 43,6)	(38,8 - 46,7)	(26,6 - 37,2)	(26,8 - 38,5)	(30,6 - 46,5)	(26,1 - 40,9)	(24,3 - 35,6)	(21,3 - 34,7)	(43,2 - 52,4)
Atacama	25,5	16,0	26,7	24,0	24,7	22,2	31,5	34,4	19,7	29,9	33,4	26,5	26,3	16,4	21,4
	(17,3 - 33,6)	(12,1 - 19,8)	(21,6 - 31,8)	(21,2 - 26,8)	(21,3 - 28,1)	(18,0 - 26,3)	(26,9 - 36,1)	(29,8 - 39,1)	(12,9 - 26,5)	(21,2 - 38,6)	(26,3 - 40,6)	(19,5 - 33,5)	(21,9 - 30,7)	(10,0 - 22,8)	(17,0 - 25,9)
Coquimbo	25,4	24,3	27,5	36,1	30,3	29,4	37,1	37,2	33,1	33,9	28,5	24,1	25,0	30,9	49,8*
	(20,7 - 30,2)	(19,4 - 29,2)	(23,8 - 31,3)	(33,4 - 38,8)	(26,2 - 34,4)	(25,1 - 33,6)	(31,6 - 42,6)	(32,4 - 42,1)	(27,3 - 38,9)	(27,7 - 40,0)	(22,9 - 34,0)	(18,3 - 30,0)	(20,2 - 29,8)	(26,7 - 35,1)	(42,6 - 57,0)
Valparaíso	10,9	10,8	34,5	28,9	25,5	33,6	44,1	30,8	20,6	25,1	24,1	21,6	22,9	25,8	33,8*
	(8,8 - 13,0)	(8,7 - 12,9)	(32,4 - 36,6)	(27,3 - 30,5)	(22,6 - 28,4)	(30,8 - 36,4)	(40,6 - 47,6)	(27,6 - 34,1)	(17,1 - 24,0)	(20,7 - 29,5)	(20,4 - 27,9)	(17,5 - 25,6)	(19,9 - 25,9)	(22,0 - 29,7)	(30,7 - 37,0)
O'Higgins	18,8	20,2	21,6	24,0	26,3	24,1	31,7	32,6	21,5	30,5	24,5	25,8	22,9	23,1	23,2
	(12,4 - 25,2)	(14,9 - 25,5)	(16,3 - 26,8)	(21,4 - 26,5)	(22,1 - 30,5)	(20,0 - 28,2)	(27,4 - 36,1)	(28,6 - 36,7)	(14,0 - 29,0)	(24,0 - 37,0)	(20,6 - 28,4)	(19,1 - 32,4)	(19,1 - 26,6)	(16,5 - 29,7)	(18,8 - 27,6)
Maule	7,7	10,0	12,6	13,7	13,1	15,4	15,3	10,5	8,5	17,0	15,6	15,2	15,5	14,9	9,7*
	(4,9 - 10,5)	(7,3 - 12,7)	(10,4 - 14,8)	(12,1 - 15,3)	(10,7 - 15,4)	(12,6 - 18,2)	(12,6 - 17,9)	(8,0 - 13,0)	(5,0 - 12,1)	(13,1 - 20,9)	(12,0 - 19,1)	(10,8 - 19,6)	(9,3 - 21,8)	(11,8 - 18,0)	(7,0 - 12,3)
Biobío	8,2	13,5	17,6	25,3	20,1	23,3	26,6	28,1	24,5	31,3	27,3	22,4	20,3	26,1	19,4*
	(6,4 - 10,0)	(11,2 - 15,9)	(15,8 - 19,3)	(24,0 - 26,7)	(17,8 - 22,4)	(20,9 - 25,7)	(24,0 - 29,1)	(25,7 - 30,6)	(20,8 - 28,1)	(27,5 - 35,1)	(23,4 - 31,2)	(18,9 - 25,8)	(16,8 - 23,8)	(21,2 - 31,0)	(15,5 - 23,2)
La Araucanía	7,8	4,6	13,3	20,5	15,1	16,8	13,9	16,5	7,7	10,8	7,7	8,1	9,6	9,0	11,2
	(4,3 - 11,2)	(2,4 - 6,7)	(10,1 - 16,5)	(17,7 - 23,4)	(12,0 - 18,1)	(13,8 - 19,8)	(11,2 - 16,7)	(13,0 - 20,0)	(5,1 - 10,2)	(6,6 - 15,0)	(5,5 - 9,9)	(5,4 - 10,8)	(6,9 - 12,3)	(6,2 - 11,8)	(8,4 - 14,0)
Los Lagos	6,0	2,7	10,6	12,2	5,2	7,4	11,5	10,7	6,4	10,9	6,7	8,1	12,0	13,1	34,9*
	(2,9 - 9,0)	(1,1 - 4,3)	(8,0 - 13,1)	(10,1 - 14,3)	(3,4 - 7,0)	(5,2 - 9,5)	(8,2 - 14,8)	(8,1 - 13,3)	(4,3 - 8,6)	(8,1 - 13,7)	(4,0 - 9,3)	(4,6 - 11,6)	(8,4 - 15,5)	(9,7 - 16,5)	(30,8 - 39,1)
Aysén	0,8	2,2	4,3	11,3	5,0	6,1	3,6	3,1	0,7	4,5	3,7	12,4	4,4	5,6	19,6*
	(0,0 - 2,3)	(1,2 - 3,2)	(2,2 - 6,4)	(8,6 - 14,0)	(3,5 - 6,4)	(4,5 - 7,8)	(2,3 - 4,8)	(1,3 - 4,9)	(0,0 - 1,7)	(1,4 - 7,7)	(1,7 - 5,6)	(8,1 - 16,6)	(2,3 - 6,4)	(4,8 - 6,4)	(16,2 - 22,9)
Magallanes	3,8	9,6	10,2	8,8	5,7	4,7	6,7	5,5	1,1	1,7	6,9	6,6	5,0	3,7	2,2
	(0,0 - 8,6)	(7,6 - 11,6)	(7,4 - 13,1)	(6,5 - 11,0)	(3,9 - 7,4)	(3,0 - 6,4)	(4,8 - 8,5)	(3,5 - 7,5)	(0,0 - 2,5)	(0,0 - 3,8)	(2,3 - 11,5)	(3,1 - 10,2)	(2,9 - 7,2)	(0,0 - 7,6)	(0,9 - 3,5)
Metropolitana	28,6	24,0	40,6	45,1	42,9	42,9	43,3	42,1	30,1	39,7	38,7	33,9	35,1	33,2	34,6
	(25,8 - 31,3)	(21,6 - 26,5)	(39,5 - 41,6)	(44,0 - 46,1)	(41,0 - 44,8)	(40,9 - 44,9)	(40,5 - 46,1)	(39,4 - 44,8)	(27,6 - 32,6)	(37,0 - 42,3)	(35,6 - 41,7)	(30,1 - 37,8)	(31,5 - 38,7)	(28,8 - 37,5)	(32,5 - 36,7)
Los Ríos	12,1	20,5	14,6	16,2	13,2	10,8	15,5	17,3	4,4	8,2	15,1	11,7	14,0	13,9	22,3*
	(5,3 - 18,9)	(12,7 - 28,3)	(10,9 - 18,3)	(12,2 - 20,2)	(8,4 - 18,0)	(6,4 - 15,2)	(10,1 - 20,9)	(10,6 - 23,9)	(1,0 - 7,8)	(4,4 - 12,0)	(7,7 - 22,5)	(8,0 - 15,3)	(10,0 - 17,9)	(9,6 - 18,2)	(17,5 - 27,2)
Arica y Parinacota	47,6	55,6	52,7	54,2	39,8	48,1	49,3	44,8	28,7	28,4	20,1	32,4	32,1	29,1	28,4
	(40,4 - 54,9)	(48,9 - 62,3)	(48,4 - 57,1)	(50,0 - 58,4)	(34,6 - 45,1)	(43,0 - 53,3)	(43,5 - 55,1)	(39,9 - 49,6)	(19,5 - 37,9)	(17,8 - 39,1)	(13,2 - 27,1)	(25,9 - 38,9)	(26,3 - 37,9)	(15,7 - 42,6)	(23,3 - 33,6)
Ñuble													19,5	18,9	22,7
													(12,2 - 26,7)	(15,4 - 22,5)	(18,8 - 26,6)

*Variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.



ANEXO III
Cuestionario Aplicado

CUESTIONARIO

DÉCIMO QUINTO ESTUDIO NACIONAL DE DROGAS EN POBLACIÓN GENERAL DE CHILE

Año 2022

MÓDULO SALUD Y TABACO

ST_1) Hablando de su salud, ¿cómo calificaría Ud. su estado de salud, en general, durante los últimos 12 meses?

(Respuesta espontánea)

- 1 Muy malo
- 2 Malo
- 3 Regular
- 4 Bueno
- 5 Muy bueno
- 6 Excelente
- 88 No sabe
- 99 No contesta

ST_2) ¿Ha fumado Ud. cigarrillos alguna vez en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. CE_1-MÓDULO CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS

ST_3) ¿Cuándo fue la primera vez que Ud. fumó cigarrillos? (Respuesta espontánea)

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

ST_4) ¿Qué edad tenía cuando fumó cigarrillos por primera vez?

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

En años cumplidos

RANGO: 5 A EDAD_KISH

ST_5) ¿Cuándo fue la última vez que fumó cigarrillos? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 3, 88 o 99 PASE A PREG. CE_1-MÓDULO CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS

ST_6) Piense solamente en los últimos 30 días, ¿cuántos días ha fumado cigarrillos?SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

Nº de días (de 1 a 30)

ST_7) ¿Más o menos cuántos cigarrillos diarios ha fumado Ud. en estos últimos 30 días? Si fuma irregularmente, considere un día típico.

(Encuestador: Anote 888 No sabe, 999 No contesta)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

RANGO: 0 A 999

Nº de cigarrillos al día

MÓDULO CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS

CE_1) ¿Ud. conoce o ha escuchado hablar de los cigarrillos electrónicos? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: "e-cigarettes", vaporizadores o aparatos electrónicos que liberan vapor en vez de humo)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. OH_1-MÓDULO ALCOHOL

CE_2) ¿Ha usado Ud. cigarrillos electrónicos alguna vez en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. OH_1-MÓDULO ALCOHOL

CE_3) ¿Cuándo fue la primera vez que Ud. usó cigarrillos electrónicos? (Respuesta espontánea)

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

CE_4) ¿Cuándo fue la última vez que usó cigarrillos electrónicos? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año

Alternativas 2 o 3 PASE A CE_6

- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 88 o 99 PASE A PREG. OH_1-MÓDULO ALCOHOL

CE_5) Piense solamente en los últimos 30 días, ¿cuántos días ha usado cigarrillos electrónicos?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

Nº de días (de 1 a 30)

CE_6) Respecto a la última vez que Ud. usó cigarrillos electrónicos, ¿sabía Ud. si el dispositivo contenía nicotina?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 99 No contesta

CE_7) ¿Tiene Ud. actualmente algún dispositivo de cigarrillo electrónico? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO ALCOHOL

OH_1) ¿Ha tomado Ud. alcohol alguna vez en su vida? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: cerveza/malta, chicha, vino/champaña, o licores fuertes)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. MAR_1-MÓDULO MARIHUANA

OH_2) ¿Cuándo fue la primera vez que Ud. consumió alcohol en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

OH_3) ¿Qué edad tenía cuando consumió por primera vez alcohol? (No considere cuando le dieron a probar de niño)

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

En años cumplidos

RANGO: 5 A EDAD_KISH

OH_4) ¿Cuándo fue la última vez que Ud. consumió alcohol? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año

Alternativa 2 PASE A PREG. OH_8

- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 3, 88 o 99 PASE A PREG. MAR_1-MÓDULO MARIHUANA

OH_5) Pensando solamente en los últimos 30 días, ¿cuántos días del mes ha tomado algún tipo de alcohol?SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

Nº de días (de 1 a 30)

OH_6) Durante los últimos 30 días, ¿qué tipo de bebida alcohólica tomó con más frecuencia?

(Respuesta espontánea, única)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Cerveza
- 2 Vino, champaña u otros espumantes
- 3 Licores, destilados o combinados (Encuestador: pisco, ron, whisky, vodka, aguardiente u otro)
- 4 Otro
- 88 No sabe
- 99 No contesta

OH_7) Pensando en los últimos 30 días:SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año NuevoSI {SEXO_ENCUESTADO} = 1. Hombre: **¿Cuántas veces tomó 5 o más tragos en una sola ocasión?**

Entendiendo que 5 tragos son:

- 5 latas de cerveza (Encuestador: 1.600 ml de cerveza aprox.)
- 5 copas de vino (Encuestador: 700 ml de vino aprox.)
- 5 combinados suaves o 3 combinados fuertes (Encuestador: 200 ml de ron, pisco, vodka u otro licor aprox.)

SI {SEXO_ENCUESTADO} = 2. Mujer: **¿Cuántas veces tomó 4 o más tragos en una sola ocasión?**

Entendiendo que 4 tragos son:

- 4 latas de cerveza (Encuestador: 1.600 ml de cerveza aprox.)
- 4 copas de vino (Encuestador: 700 ml de vino aprox.)
- 4 combinados suaves o un poco menos de 3 combinados fuertes (Encuestador: 200 ml de ron, pisco, vodka u otro licor aprox.)

(Encuestador: Por "ocasión" nos referimos a un mismo momento, por ejemplo, en un período de dos horas)

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

RANGO: 0 A 99

Nº de veces: **OH_8) ¿Qué tan seguido toma usted alguna bebida alcohólica? (Respuesta espontánea)**

Nunca	1 vez al mes o menos	2 a 4 veces al mes	2 a 3 veces a la semana	4 o más veces a la semana
0	1	2	3	4

OH_9) ¿Cuántos tragos suele tomar usted en un día típico de consumo de alcohol? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Leer)

POR UN TRAGO SE ENTENDERÁ

Una botella o lata individual de cerveza (Encuestador: 333 cc)

Un vaso de vino (Encuestador: 140 cc)

Un trago de licor solo o combinado (Encuestador: 40 cc, pisco, ron vodka, whisky)

POR 6 TRAGOS SE ENTENDERÁ

Una botella de vino (Encuestador: 750 cc)

POR 18 TRAGOS SE ENTENDERÁ

Una botella de licor (Encuestador: 750 cc)

0 a 2 tragos	3 a 4 tragos	5 a 6 tragos	7 a 9 tragos	10 o más tragos
0	1	2	3	4

OH_10) ¿Qué tan seguido toma usted 6 o más tragos en una sola ocasión?

(Encuestador: Leer escala)

Nunca	Menos de una vez al mes	Mensualmente	Semanalmente	Todos o casi todos los días
0	1	2	3	4

OH_11) Y con la misma escala, ¿qué tan seguido, en el curso de los últimos 12 meses, usted no pudo parar de beber una vez que había empezado?

Nunca	Menos de una vez al mes	Mensualmente	Semanalmente	Todos o casi todos los días
0	1	2	3	4

OH_12) ¿Qué tan seguido, en el curso de los últimos 12 meses, su consumo de alcohol alteró el desempeño de sus actividades normales?

Nunca	Menos de una vez al mes	Mensualmente	Semanalmente	Todos o casi todos los días
0	1	2	3	4

OH_13) ¿Qué tan seguido, en el curso de los últimos 12 meses, usted necesitó beber en la mañana para recuperarse de haber bebido mucho el día anterior?

Nunca	Menos de una vez al mes	Mensualmente	Semanalmente	Todos o casi todos los días
0	1	2	3	4

OH_14) ¿Qué tan seguido, en el curso de los últimos 12 meses, usted tuvo remordimientos o sentimientos de culpa después de haber bebido?

Nunca	Menos de una vez al mes	Mensualmente	Semanalmente	Todos o casi todos los días
0	1	2	3	4

OH_15) ¿Qué tan seguido, en el curso de los últimos 12 meses, usted no fue capaz de recordar lo que sucedió la noche anterior porque había estado bebiendo?

Nunca	Menos de una vez al mes	Mensualmente	Semanalmente	Todos o casi todos los días
0	1	2	3	4

OH_16) ¿Usted o alguna otra persona ha resultado físicamente herido debido a que usted había bebido alcohol?

(Respuesta espontánea)

(Encuestador: Si responde sí, sondear)

No	Sí, pero no en el último año	Sí, en el último año
0	2	4

OH_17) ¿Algún familiar, amigo, médico u otro profesional de la salud ha mostrado preocupación por la forma en que usted consume bebidas alcohólicas o le ha sugerido que deje de beber? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Si responde sí, sondear)

No	Sí, pero no en el último año	Sí, en el último año
0	2	4

OH_18) Pensando en los últimos 30 días, ¿ha comprado alcohol en alguno de los siguientes lugares?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Leer alternativas) (Respuesta múltiple)

1. Bares, pubs o discotecas	
2. Restaurantes	
3. Botillerías/licorerías	
4. Supermercados	
5. Servicentros	
6. Otro lugar	
7. Ninguno de los anteriores	

OH_19) Durante los últimos 30 días, ¿ha comprado alcohol en alguno de los siguientes lugares?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Leer alternativas) (Respuesta múltiple)

1. Ferias libres o mercados	
2. Fiestas particulares	
3. Locales "clandestinos"	
4. Delivery (Encuestador: reparto o entrega)	
5. Productores artesanales	
6. Otro lugar	
7. Ninguno de los anteriores	

OH.I. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS PIENSE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES**OH_20) ¿Ha tenido algún problema serio en la casa, en el trabajo o donde estudia a causa del alcohol?**

(Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como descuidar a los niños, faltar al trabajo o a clases, bajar su rendimiento en el trabajo o en el estudio, o perder el empleo)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

OH_21) ¿Le ha sucedido que a causa del alcohol se haya expuesto a algún peligro contra su integridad física? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como, por ejemplo, ha estado a punto de chocar en auto o de sufrir cualquier otra clase de accidente)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

OH_22) ¿Ha hecho algo bajo los efectos del alcohol que pudiera causarle problemas con la autoridad pública o con la ley?

(Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como conducir vehículos en ese estado, rayar paredes, destruir equipamiento público, molestar a los vecinos, robar o algo parecido)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

OH_23) ¿Ha tenido algún problema o han aumentado los problemas con su familia o amigos a causa de su consumo de alcohol? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Por ejemplo, discusiones serias o violencia)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

OH_24) ¿Se ha visto envuelto en alguna pelea a golpes o ha agredido a alguien bajo los efectos del alcohol?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO MARIHUANA

MAR_1) ¿Ha probado Ud. marihuana alguna vez en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. PB_1-MÓDULO PASTA BASE

MAR_2) ¿Cuándo fue la primera vez que Ud. consumió marihuana en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_3) ¿Qué edad tenía cuando probó marihuana por primera vez?

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

En años cumplidos

RANGO: 5 A EDAD_KISH

MAR_4) ¿Cuándo fue la última vez que Ud. consumió marihuana? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año

Alternativa 2 PASE A PREG. MAR_7

- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 3, 88 o 99 PASE A PREG. PB_1-MÓDULO PASTA BASE

MAR_5) Pensando solamente en los últimos 30 días, ¿cuántos días del mes ha consumido marihuana?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

Nº de días (de 1 a 30)

MAR_6) ¿Cuántos cigarros de marihuana consume Ud. al mes? Considere su consumo habitual

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 888 No sabe, 999 No contesta)

RANGO: 0 A 999

Nº de cigarros

MAR_7) ¿Qué tipo de marihuana consumió con mayor frecuencia? (Respuesta única)

(Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Marihuana prensada o "paraguaya"
- 2 Marihuana verde o yerba
- 3 Marihuana verde o yerba de "autocultivo"
- 4 Marihuana *skunk* o de alta potencia (marihuana "cripy o creepy")
- 5 Marihuana *skunk* o de alta potencia de "autocultivo"
- 88 No sabe (No leer)
- 99 No contesta (No leer)

MAR_I. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS PIENSE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES**MAR_8) Respecto a problemas como:**

- Ansiedad, irritabilidad (Encuestador: inquietud)
- Estrés o depresión
- Náuseas (Encuestador: vómitos)
- Problemas de concentración, fatiga o insomnio (Encuestador: somnolencia/debilidad)
- Percepción de cosas inexistentes (Encuestador: sentir, ver u oír)
- Taquicardia o temblores

¿Ha consumido marihuana para eliminar problemas como estos o para evitar que se presentaran?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_9) ¿Ha presentado estos problemas cuando suspendía o disminuía el consumo de marihuana? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_10) ¿Ha sentido un deseo tan grande de usar marihuana que no pudo resistir o pensar en nada más? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_11) ¿Ha observado que para obtener el mismo efecto con marihuana ha consumido mayor cantidad que antes?
(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_12) ¿Ha notado que la misma cantidad de marihuana tiene menos efecto en Ud. que antes? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_13) ¿Ha intentado controlar, disminuir o dejar su consumo de marihuana, pero no ha podido lograrlo?
(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_14) ¿Ha terminado consumiendo marihuana en mayores cantidades o por mayor tiempo del que tenía pensado hacerlo? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_15) ¿Ha dejado de hacer o ha suspendido actividades sociales, laborales o recreativas debido al consumo de marihuana? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
 2 No
 88 No sabe
 99 No contesta

MAR_16) ¿Ha dedicado más tiempo que antes a conseguir y consumir marihuana, o pasa más tiempo recuperándose de sus efectos? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
 2 No
 88 No sabe
 99 No contesta

MAR_17) ¿Ha continuado consumiendo marihuana a pesar de que le ocasione problemas de salud física, emocionales o nerviosos? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
 2 No
 88 No sabe
 99 No contesta

MAR_12. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS CONTINÚE PENSANDO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES

MAR_18) ¿Ha tenido algún problema serio en la casa, en el trabajo o donde estudia a causa de la marihuana? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como descuidar a los niños, faltar al trabajo o a clases, bajar su rendimiento en el trabajo o en el estudio, o perder el empleo)

- 1 Sí
 2 No
 88 No sabe
 99 No contesta

MAR_19) ¿Le ha sucedido que a causa de la marihuana se haya expuesto a algún peligro contra su integridad física? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como, por ejemplo, ha estado a punto de chocar en auto o de sufrir cualquier otra clase de accidente)

- 1 Sí
 2 No
 88 No sabe
 99 No contesta

MAR_20) ¿Ha hecho algo bajo los efectos de la marihuana que pudiera causarle problemas con la autoridad pública o con la ley? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como conducir vehículos en ese estado, rayar paredes, destruir equipamiento público, molestar a los vecinos, robar o algo parecido)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_21) ¿Ha tenido algún problema o han aumentado los problemas con su familia o amigos a causa de su consumo de marihuana? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Por ejemplo: discusiones serias o violencia)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_21 A) ¿Se ha visto envuelto en alguna pelea a golpes o ha agredido a alguien bajo los efectos de la marihuana? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_21 B) ¿Algún familiar o persona cercana a usted ha resultado dañada física o psicológicamente debido a su consumo de marihuana? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MAR_22) Piense en los últimos 12 meses, ¿ha consumido marihuana por una vía distinta a la fumada? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativa 2, 88 o 99 PASE A PREG. PB_1-MÓDULO PASTA BASE

MAR_23) Piense en los últimos 12 meses, ¿ha consumido marihuana por alguna de las siguientes vías (cigarrillos, pitos, pipas o bongs)? (Encuestador: Leer alternativas) (Respuesta múltiple)

- 1 Fumada en cigarrillos, pitos, pipas o bongs
- 2 Vaporizada en dispositivos electrónicos
- 3 En pomadas en base de aceite de cáñamo o en base a semillas de cannabis (Encuestador: uso tópico)
- 4 En pomadas de aceite en base a planta de cannabis (Encuestador: uso tópico)
- 5 Uso oral o sublingual de aceite de cáñamo o de semillas de cannabis
- 6 Uso oral o sublingual de aceite en base a planta de cannabis
- 7 Comestible elaborado a partir de semillas de cannabis (Encuestador: queques, galletas, brownies u otros)
- 8 Comestible elaborado a partir de plantas de cannabis (Encuestador: queques, galletas, brownies u otros)
- 9 Ingerida en infusiones en agua, té, leche o derivados lácteos
- 10 Otro, especifique
- 88 No sabe (No leer)
- 99 No contesta (No leer)

MÓDULO PASTA BASE

PB_1) ¿Ha probado Ud. pasta base alguna vez en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. COC_1-MÓDULO COCAÍNA

PB_2) ¿Cuándo fue la primera vez que Ud. consumió pasta base en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_3) ¿Qué edad tenía cuando probó pasta base por primera vez?

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

En años cumplidos

RANGO: 5 A EDAD_KISH

PB_4) ¿Cuándo fue la última vez que Ud. consumió pasta base? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año

Alternativa 2 PASE A PREG. PB_6

- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 3, 88 o 99 PASE A PREG. COC_1-MÓDULO COCAÍNA

PB_5) Pensando solamente en los últimos 30 días, ¿cuántos días del mes ha consumido pasta base?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

Nº de días (de 1 a 30)

PB_I. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS PIENSE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES**PB_6) Respecto a problemas como:**

- Ansiedad, irritabilidad (Encuestador: inquietud)
- Estrés o depresión
- Náuseas (Encuestador: vómitos)
- Problemas de concentración, fatiga o insomnio (Encuestador: somnolencia/debilidad)
- Percepción de cosas inexistentes (Encuestador: sentir, ver u oír)
- Taquicardia o temblores

¿Ha consumido pasta base para eliminar problemas como estos o para evitar que se presentaran?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_7) ¿Ha presentado estos problemas cuando suspendía o disminuía el consumo de pasta base? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_8) ¿Ha sentido un deseo tan grande de usar pasta base que no pudo resistir o pensar en nada más? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_9) ¿Ha observado que para obtener el mismo efecto con pasta base ha consumido mayor cantidad que antes?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_10) ¿Ha notado que la misma cantidad de pasta base tiene menos efecto en Ud. que antes? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_11) ¿Ha intentado controlar, disminuir o dejar su consumo de pasta base, pero no ha podido lograrlo?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_12) ¿Ha terminado consumiendo pasta base en mayores cantidades o por mayor tiempo del que tenía pensado hacerlo? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_13) ¿Ha dejado de hacer o ha suspendido actividades sociales, laborales o recreativas debido al consumo de pasta base? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_14) ¿Ha dedicado más tiempo que antes a conseguir y consumir pasta base, o pasa más tiempo recuperándose de sus efectos? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_15) ¿Ha continuado consumiendo pasta base a pesar de que le ocasione problemas de salud física, emocionales o nerviosos? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_12. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS, CONTIÑE PENSANDO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES

PB_16) ¿Ha tenido algún problema serio en la casa, en el trabajo o donde estudia a causa de la pasta base?

(Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como descuidar a los niños, faltar al trabajo o a clases, bajar su rendimiento en el trabajo o en el estudio, o perder el empleo)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_17) ¿Le ha sucedido que a causa de la pasta base se haya expuesto a algún peligro contra su integridad física?

(Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como, por ejemplo, ha estado a punto de chocar en auto o de sufrir cualquier otra clase de accidente)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_18) ¿Ha hecho algo bajo los efectos de la pasta base que pudiera causarle problemas con la autoridad pública o con la ley? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como conducir vehículos en ese estado, rayar paredes, destruir equipamiento público, molestar a los vecinos, robar o algo parecido)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_19) ¿Ha tenido algún problema o han aumentado los problemas con su familia o amigos a causa de su consumo de pasta base? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Por ejemplo, discusiones serias o violencia)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_20) ¿Se ha visto envuelto en alguna pelea a golpes o ha agredido a alguien bajo los efectos de la pasta base? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

PB_21) ¿Algún familiar o persona cercana a usted ha resultado dañada física o psicológicamente debido a su consumo de pasta base? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO COCAÍNA

COC_1) ¿Ha probado Ud. cocaína alguna vez en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. TRANS_1-MÓDULO TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

COC_2) ¿Cuándo fue la primera vez que Ud. consumió cocaína en su vida? (Respuesta espontánea)

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año
- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_3) ¿Qué edad tenía cuando probó cocaína por primera vez?

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

En años cumplidos

RANGO: 5 A EDAD_KISH

COC_4) ¿Cuándo fue la última vez que Ud. consumió cocaína? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

- 1 Durante los últimos 30 días
- 2 Hace más de un mes, pero menos de un año

Alternativa 2 PASE A PREG. COC_6

- 3 Hace más de un año
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 3, 88 o 99 PASE A PREG. TRANS_1-MÓDULO TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

COC_5) Pensando solamente en los últimos 30 días, ¿cuántos días del mes ha consumido cocaína?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

(Encuestador: Anote 88 No sabe, 99 No contesta)

Nº de días (de 1 a 30)

COC_I. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS PIENSE EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES**COC_6) Respecto a problemas como:**

- Ansiedad, irritabilidad (Encuestador: inquietud)
- Estrés o depresión
- Náuseas (Encuestador: vómitos)
- Problemas de concentración, fatiga o insomnio (Encuestador: somnolencia/debilidad)
- Percepción de cosas inexistentes (Encuestador: sentir, ver u oír)
- Taquicardia o temblores

¿Ha consumido cocaína para eliminar problemas como estos o para evitar que se presentaran?

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_7) ¿Ha presentado estos problemas cuando suspendía o disminuía el consumo de cocaína?

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_8) ¿Ha sentido un deseo tan grande de consumir cocaína que no pudo resistir o pensar en nada más? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_9) ¿Ha observado que para obtener el mismo efecto con cocaína ha consumido mayor cantidad que antes?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_10) ¿Ha notado que la misma cantidad de cocaína tiene menos efecto en Ud. que antes? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_11) ¿Ha intentado controlar, disminuir o dejar su consumo de cocaína, pero no ha podido lograrlo?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_12) ¿Ha terminado consumiendo cocaína en mayores cantidades o por mayor tiempo del que tenía pensado hacerlo?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_13) ¿Ha dejado de hacer o ha suspendido actividades sociales, laborales o recreativas debido al consumo de cocaína?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_14) ¿Ha dedicado más tiempo que antes a conseguir y consumir cocaína, o pasa más tiempo recuperándose de sus efectos? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_15) ¿Ha continuado consumiendo cocaína a pesar de que le ocasione problemas de salud física, emocionales o nerviosos? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_12. PARA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS, CONTINÚE PENSANDO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES

COC_16) ¿Ha tenido algún problema serio en la casa, en el trabajo o donde estudia a causa de la cocaína? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como descuidar a los niños, faltar al trabajo o a clases, bajar su rendimiento en el trabajo o en el estudio, o perder el empleo)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_17) ¿Le ha sucedido que a causa de la cocaína se haya expuesto a algún peligro contra su integridad física? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como, por ejemplo, ha estado a punto de chocar en auto o de sufrir cualquier otra clase de accidente)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_18) ¿Ha hecho algo bajo los efectos de la cocaína que pudiera causarle problemas con la autoridad pública o con la ley? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Como conducir vehículos en ese estado, rayar paredes, destruir equipamiento público, molestar a los vecinos, robar o algo parecido)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_19) ¿Ha tenido algún problema o han aumentado los problemas con su familia o amigos a causa de su consumo de cocaína? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: Por ejemplo, discusiones serias o violencia)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_20) ¿Se ha visto envuelto en alguna pelea a golpes o ha agredido a alguien bajo los efectos de la cocaína?

(Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

COC_21) ¿Algún familiar o persona cercana a usted ha resultado dañada física o psicológicamente debido a su consumo de cocaína? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

TRANS_1) ¿Ha probado Ud. alguno de los siguientes tranquilizantes sin receta médica alguna vez en su vida?

(Encuestador: Leer alternativas) (Respuesta múltiple)

- 1 Alprazolam, Zotrán, Ativán o Adax
- 2 Valium o Diazepam
- 3 Clonazepam, Ravotril o Valpax
- 4 Lorazepam o Amparax
- 5 Clordiazepóxido
- 6 Bromazepam
- 7 Zopiclona, Zolpidem o Somno
- 8 Dormonid o Midazolam
- 9 Rohypnol, Flunitrazepam o Ipnopen
- 10 Ninguna de las anteriores

TRANS_1: Alternativa 10 PASE A PREG. ANALG_1-MÓDULO ANALGÉSICOS SIN RECETA MÉDICA

TRANS_2) ¿Cuándo fue la última vez que consumió sin receta médica...? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LOS MEDICAMENTOS TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Alprazolam, Zotrán, Ativán o Adax					
2. Valium o Diazepam					
3. Clonazepam, Ravotril o Valpax					
4. Lorazepam o Amparax					
5. Clordiazepóxido					
6. Bromazepam					
7. Zopiclona, Zolpidem o Somno					
8. Dormonid o Midazolam					
9. Rohypnol, Flunitrazepam o Ipnopen					

TRANS_2: Si declara 1 o 2 en al menos una droga, PASE A TRANS_3

Si declara 3, 88 o 99 en TODAS las drogas, PASE A ANALG_1

TRANS_3. Piense en la última vez que Ud. consumió tranquilizantes sin receta médica, ¿cómo lo consiguió? (Respuesta espontánea, única)

- 1 Lo compré en una farmacia con una receta médica de otra persona
- 2 Lo compré en una feria libre o mercado
- 3 Lo compré por internet
- 4 Me lo pasó mi conviviente/pareja, un familiar y/o amigo/a
- 5 Me lo pasaron en el consultorio
- 6 Estaba en mi casa y lo tomé
- 7 Lo conseguí de otra forma
- 88 No sabe
- 99 No contesta

TRANS_4) Piense en la última vez que Ud. consumió tranquilizantes sin receta médica, ¿por qué consumió estos fármacos? (Respuesta espontánea, única)

(Encuestador: Nombre razón principal)

- 1 Para inducir el sueño, problemas de insomnio
- 2 Para relajarme, bajar la ansiedad
- 3 Porque me he sentido triste o deprimido/a
- 4 Para hacer frente a estados de tensión y/o estrés
- 5 Para enfrentar momentos difíciles o situaciones de tensión
- 6 Para disminuir efectos secundarios de otro medicamento (me lo tomé para contrarrestar sus efectos)
- 7 Para probar o experimentar
- 8 Otra razón
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO ANALGÉSICOS SIN RECETA MÉDICA

ANALG_1) ¿Ha probado Ud. alguno de los siguientes analgésicos sin receta médica alguna vez en su vida?

(Encuestador: Leer alternativas) (Respuesta múltiple)

- 1 Tramal o Tramadol
- 2 Codeína
- 3 Morfina
- 4 Metadona
- 5 Petidina
- 6 Fentanilo
- 7 OxyContin
- 8 Vicodin
- 9 Ninguna de las anteriores

ANALG_1: Alternativa 9 PASE A PREG. OD_1-MÓDULO OTRAS DROGAS

ANALG_2) ¿Cuándo fue la última vez que consumió sin receta médica...? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LOS MEDICAMENTOS ANALGÉSICOS SIN RECETA MÉDICA QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Tramal o Tramadol					
2. Codeína					
3. Morfina					
4. Metadona					
5. Petidina					
6. Fentanilo					
7. OxyContin					
8. Vicodin					

ANALG_2: Si declara 1 o 2 en al menos una droga, PASE A ANALG_3.

Si declara 3, 88 o 99 en TODAS las drogas, PASE A OD_1

ANALG_3) Piense en la última vez que Ud. consumió analgésicos sin receta médica, ¿cómo lo consiguió? (Respuesta espontánea, única)

- 1 Lo compré en una farmacia con una receta médica de otra persona
- 2 Lo compré en una feria libre o mercado
- 3 Lo compré por internet
- 4 Me lo pasó mi conviviente/pareja, un familiar y/o amigo/a
- 5 Me lo pasaron en el consultorio
- 6 Estaba en mi casa y lo tomé
- 7 Lo conseguí de otra forma
- 88 No sabe
- 99 No contesta

ANALG_4) Piense en la última vez que Ud. consumió analgésicos sin receta médica, ¿por qué consumió estos fármacos?

(Respuesta espontánea, única) (Encuestador: Nombre razón principal)

- 1 Para inducir el sueño, problemas de insomnio, relajarme o bajar la ansiedad
- 2 Porque me he sentido triste o deprimido/a
- 3 Para manejo de dolor agudo por una lesión muscular, articular y/o dental
- 4 Para manejo de dolor persistente por enfermedad crónica (por ejemplo, cáncer, artritis, etc.)
- 5 Para enfrentar momentos difíciles o situaciones de tensión y/o estrés
- 6 Para disminuir efectos secundarios de otro medicamento (me lo tomé para contrarrestar sus efectos)
- 7 Para probar o experimentar
- 8 Otra razón
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO OTRAS DROGAS

OD_1) ¿Ha probado Ud. alguna de las siguientes drogas alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Hachís (resina de cannabis)
- 2 Marihuana sintética o cannabinoides sintéticos (Encuestador: Spice, K2)
- 3 Éxtasis o MDMA
- 4 Mefedrona, Metilona o Sales de baño (Encuestador: catinonas sintéticas o MDPV o alfa-ppp)
- 5 Heroína
- 6 DMT o Foxy (Encuestador: triptaminas o acetilsilocina)
- 7 Crack
- 8 Kratom o mitraginina
- 9 Escopolamina o burundanga
- 10 Ninguna de las anteriores

Alternativa 10 PASE A PREG. OD_3

OD_2) ¿Cuándo fue la última vez que consumió...? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LAS DROGAS QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Hachís (resina de cannabis)					
2. Marihuana sintética o cannabinoides sintéticos (Encuestador: Spice, K2)					
3. Éxtasis o MDMA					
4. Mefedrona, Metilona o Sales de baño (Encuestador: catinonas sintéticas o MDPV o alfa-ppp)					
5. Heroína					
6. DMT o Foxy (Encuestador: triptaminas o acetilsilocina)					
7. Crack					
8. Kratom o mitraginina					
9. Escopolamina o burundanga					

OD_3) ¿Ha probado Ud. alguno de los siguientes medicamentos estimulantes sin receta médica alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Anfetaminas
- 2 Cidrín
- 3 Modafinilo o Mentix
- 4 Metilfenidato como Ritalin o Aradix (Encuestador: Concerta o Ritrocel)
- 5 Escancil
- 6 Pemolina (Encuestador: Cylert)
- 7 Anfeparamona o Fenproporex (Encuestador: Salcal)
- 8 Ninguna de las anteriores

Alternativa 8 PASE A PREG. OD_5

OD_4) ¿Cuándo fue la última vez que consumió sin receta médica...? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LOS MEDICAMENTOS ESTIMULANTES QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Anfetaminas					
2. Cidrín					
3. Modafinilo o Mentix					
4. Metilfenidato como Ritalin o Aradix (Encuestador: Concerta o Ritrocel)					
5. Escancil					
6. Pemolina (Encuestador: Cylert)					
7. Anfeparamona o Fenproporex (Encuestador: Salcal)					

OD_5) ¿Ha probado Ud. alguna de las siguientes metanfetaminas alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Meth, Crystal o Speed (Encuestador: Hielo, Ice o Glass).
- 2 Cristina, Anteta o Crack Mexicano (Encuestador: Polvo amarillo, Batú, Cris, Tina, Ya-Ba)
- 3 Ninguna de las anteriores

Alternativa 3 PASE A PREG. OD_7

OD_6) ¿Cuándo fue la última vez que consumió...? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LAS METANFETAMINAS QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Meth, Crystal o Speed (Encuestador: Hielo, Ice o Glass)					
2. Cristina, Anteta o Crack Mexicano (Encuestador: Polvo amarillo, Batú, Cris, Tina, Ya-Ba)					

OD_7) ¿Ha probado Ud. alguna de las siguientes sustancias inhalables alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Neoprén
- 2 Bencina o parafina
- 3 Tolueno
- 4 Desodorantes ambientales o corporales
- 5 Pinturas en spray
- 6 Acetona
- 7 Éter u otros solventes volátiles (Encuestador: como los usados en pinturas)
- 8 Poppers (nitritos de alquilo)
- 9 Solventes para extintores de incendios
- 10 Cloruro de etilo
- 11 Ninguna de las anteriores

Alternativa 11 PASE A PREG. OD_9

OD_8) ¿Cuándo fue la última vez que consumió...? (Respuesta espontánea)

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LAS SUSTANCIAS INHALABLES QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Neoprén					
2. Bencina o parafina					
3. Tolueno					
4. Desodorantes ambientales o corporales					
5. Pinturas en spray					
6. Acetona					
7. Éter u otros solventes volátiles (Encuestador: como los usados en pinturas)					
8. Poppers (nitritos de alquilo)					
9. Solventes para extintores de incendios					
10. Cloruro de etilo					

OD_9) ¿Ha probado Ud. alguno de los siguientes alucinógenos alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 LSD, tripi, sello u otros ácidos
- 2 Polvo de ángel (PCP o fenciclidina)
- 3 25B-NBOMe o 25C-NBOMe (Nboom)
- 4 2-CB o Tusi
- 5 Peyote, San Pedro
- 6 Floripondio
- 7 Hongos o Cucumelo
- 8 Mescalina
- 9 Belladona
- 10 Ayahuasca
- 11 Ninguna de las anteriores

Alternativa 11 PASE A PREG. OD_11

OD_10) ¿Cuándo fue la última vez que consumió...? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LOS ALUCINÓGENOS QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. LSD, tripi, sello u otros ácidos					
2. Polvo de ángel (PCP o fenciclidina)					
3. 25B-NBOMe o 25C-NBOMe (Nboom)					
4. 2-CB o Tusi					
5. Peyote, San Pedro					
6. Floripondio					
7. Hongos o Cucumelo					
8. Mescalina					
9. Belladona					
10. Ayahuasca					

OD_11) ¿Ha probado Ud. alguno de los siguientes medicamentos sin receta médica alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Fluoxetina (Encuestador: Pragmaten o Sostac)
- 2 Codetol, Tosilab o Flemex (Encuestador: Tusigen, Sedopec)
- 3 Clormezanona
- 4 Sedantol
- 5 Dietilpropión o Fentermina (Encuestador: Elvenir o Sentis)
- 6 Ninguna de las anteriores

Alternativa 6 PASE A PREG. OD_13

OD_12) ¿Cuándo fue la última vez que consumió sin receta médica...? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LOS MEDICAMENTOS SIN RECETA MÉDICA QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Fluoxetina (Encuestador: Pragmaten o Sostac)					
2. Codetol, Tosilab o Flemex (Encuestador: Tusigen, Sedopec)					
3. Clormezanona					
4. Sedantol					
5. Dietilpropión o Fentermina (Encuestador: Elvenir o Sentis)					

OD_13) ¿Ha probado Ud. alguna de las siguientes sustancias alguna vez en su vida?

(Respuesta múltiple) (Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Bebidas energéticas (Encuestador: Battery, Red Bull, Dark Dog, etc.)
- 2 Bebida energética combinada con alcohol
- 3 Sibutramina
- 4 Tonaril sin receta médica (Encuestador: Trihexifenidilo)
- 5 Anabólicos
- 6 Esteroides
- 7 Ketamina (Encuestador: "el key", vitamina K o CK)
- 8 GHB o GLB
- 9 PCP (Encuestador: Fenciclidina)
- 10 BZP (Encuestador: Benzilpiperazina)
- 11 GBL (Encuestador: Gammabutirolactona)
- 12 Ninguna de las anteriores

Alternativa 12 PASE A PREG. OD_15

OD_14) ¿Cuándo fue la última vez que consumió...? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LAS SUSTANCIAS QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1. Bebidas energéticas (Encuestador: Battery, Red Bull, Dark Dog, etc.)					
2. Bebida Energética combinada con alcohol					
3. Sibutramina					
4. Tonaril sin receta médica (Encuestador: Trihexifenidilo)					
5. Anabólicos					
6. Esteroides					
7. Ketamina (Encuestador: "el key", vitamina K o CK)					
8. GHB o GLB					
9. PCP (Encuestador: Fenciclidina)					
10. BZP (Encuestador: Benzilpiperazina)					
11. GBL (Encuestador: Gammabutirolactona)					

OD_15) ¿Alguna vez en su vida se ha inyectado alguna droga o sustancia? ¿Cuál/es? (Respuesta múltiple, espontánea)

(Encuestador: Anote la droga en el espacio) (PREGUNTA ABIERTA)

- 1
- 2
- 3
- 4 Ninguna

Alternativa 4 PASE A PREG CC_1 MÓDULO CONSUMO Y CONDUCCIÓN

OD_16) ¿Cuándo fue la última vez que se inyectó esa droga o sustancia? (Respuesta espontánea)SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, MOSTRAR: no considere celebraciones de Año Nuevo

SE RESPONDE SÓLO RESPECTO DE LAS DROGAS INYECTADAS QUE HA PROBADO.

	1. Durante los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	88. No sabe	99. No contesta
1.					
2.					
3.					

MÓDULO CONSUMO Y CONDUCCIÓN

RESPONDEN SÓLO PERSONAS DE 17 AÑOS O MÁS

CC_1) ¿Tiene licencia de conducir? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

Alternativas 2, 88 o 99 PASE A PREG. VIO_1-MÓDULO SALUD GENERAL

CC_2) Durante los últimos 12 meses, ¿ha manejado algún vehículo después de haber consumido alcohol (independiente de la cantidad consumida)? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

CC_3) Durante los últimos 12 meses, ¿ha manejado algún vehículo después de haber consumido marihuana? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

CC_4) Durante los últimos 12 meses, ¿ha manejado algún vehículo después de haber consumido otra droga sea lícita o ilícita (como cocaína, éxtasis, tranquilizantes, estimulantes u otra)? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí, especifique droga
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

MÓDULO SALUD GENERAL

SG_1) Nos gustaría saber si usted ha tenido algunas molestias y/o trastornos y cómo ha estado de salud en las últimas semanas. Queremos saber los problemas recientes y actuales, no los del pasado.

Para las preguntas siguientes piense en las últimas semanas:

	Más que lo habitual [0]	Igual que lo habitual [1]	Menos que lo habitual [2]	Mucho menos que lo habitual [3]
2. ¿Ha sentido que está jugando un papel útil en la vida?				
Y, utilizando la misma escala: 3. ¿Se ha sentido capaz de tomar decisiones?				
4. ¿Ha sido capaz de disfrutar sus actividades normales cada día?				
5. ¿Ha sido capaz de hacer frente a sus problemas?				

	No, en absoluto [0]	No más que lo habitual [1]	Bastante más que lo habitual [2]	Mucho más [3]
1. ¿Sus preocupaciones le han hecho perder mucho sueño? (Encuestador: Leer escala)				
6. Y, ¿se ha sentido constantemente agobiado/a o en tensión?				
Y, utilizando la misma escala: 7. ¿Ha sentido que no puede superar sus dificultades?				
8. ¿Se ha sentido poco feliz y deprimido/a?				
9. ¿Ha perdido confianza en sí mismo?				
10. ¿Ha pensado que usted es una persona que no vale para nada?				

11. ¿Ha podido concentrarse bien en lo que hace? (Encuestador: Leer escala)	Mejor que lo habitual [0]	Igual que lo habitual [1]	Menos que lo habitual [2]	Mucho menos que lo habitual [3]
---	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------------

12. ¿Se siente razonablemente feliz considerando todas las circunstancias? (Encuestador: Leer escala)	Más feliz que lo habitual [0]	Aproximadamente lo mismo que lo habitual [1]	Menos feliz que lo habitual [2]	Mucho menos que lo habitual [3]
---	-------------------------------	--	---------------------------------	---------------------------------

MÓDULO TRATAMIENTO

RESPONDEN TODAS LAS PERSONAS

TRATA_1) ¿Ha recibido Ud. alguna vez en su vida algún tipo de tratamiento por el consumo de alcohol u otras drogas? No incluya tratamientos para dejar de fumar (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
2 No

Alternativa 2 PASE A PREG. TRATA_4

TRATA_2) ¿Durante los últimos 12 meses ha recibido Ud. algún tipo de tratamiento por el consumo de alcohol u otras drogas? No incluya tratamientos para dejar de fumar (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
2 No

Alternativa 2 PASE A PREG. TRATA_4

TRATA_3) ¿Este tratamiento que Ud. recibió durante los últimos 12 meses fue sólo por consumo de alcohol, sólo por consumo de drogas o por consumo de alcohol y otras drogas? (Respuesta espontánea)

- 1 Sólo por consumo de alcohol
2 Sólo por consumo de drogas
3 Por consumo de alcohol y otras drogas

Alternativas 1, 2 o 3 PASE A PREG. PR_1-MÓDULO PERCEPCIÓN DE RIESGO

TRATA_4) Durante los últimos 12 meses, ¿ha sentido la necesidad de recibir algún tipo de ayuda o tratamiento para disminuir o dejar de consumir alcohol y/u otras drogas? (Respuesta espontánea) (Encuestador: Si responde sí, sondear)

- 1 Sí, sólo por consumo de alcohol
2 Sí, sólo por consumo de drogas
3 Sí, por consumo de alcohol y otras drogas
4 No

Alternativa 4 PASE A PREG. PR_1-MÓDULO PERCEPCIÓN DE RIESGO

TRATA_5) Durante los últimos 12 meses, ¿ha intentado obtener algún tipo de ayuda o tratamiento para disminuir o dejar de consumir alcohol y/u otras drogas? (Encuestador: Si responde sí, sondear)

- 1 Sí, sólo por consumo de alcohol
2 Sí, sólo por consumo de drogas
3 Sí, por consumo de alcohol y otras drogas
4 No

Alternativas 1, 2, 3 o 4 pase PR_1-MÓDULO PERCEPCIÓN DE RIESGO

MÓDULO PERCEPCIÓN DE RIESGO

PR_1) ¿Cuál cree Ud. que es el riesgo que corre una persona que hace alguna de estas cosas?

(Encuestador: Leer escala sólo para la primera afirmación)

	1. Ningún riesgo	2. Riesgo leve	3. Riesgo moderado	4. Riesgo grande	88. No sabe (No leer)
1. Fuma una o más de una cajetilla de cigarrillos al día					
2. Toma tres o más tragos por ocasión					
3. Toma cinco o más tragos diariamente					
4. Prueba marihuana una o dos veces (uso experimental)					
5. Fuma marihuana frecuentemente					
6. Prueba cocaína una o dos veces (uso experimental)					
7. Usa cocaína frecuentemente					
8. Prueba pasta base una o dos veces (uso experimental)					
9. Usa pasta base frecuentemente					
10. Prueba éxtasis una o dos veces (uso experimental)					
11. Usa éxtasis frecuentemente					

MÓDULO ENTORNO Y BARRIO

EB_1) Hasta donde Ud. sabe, ¿alguien en su casa, distinto de usted, ha tenido problemas con el consumo de alcohol y/u otras drogas durante los últimos 12 meses? (Respuesta espontánea) (Encuestador: Si responde sí, sondear)

(Encuestador: Por ejemplo, si ha dejado de cumplir deberes en la casa, en el trabajo o donde estudia, si ha puesto en peligro su integridad física a causa del consumo recurrente, si ha hecho algo bajo los efectos de la sustancia que pudiera causarle problemas con la autoridad pública, si ha tenido algún problema o han aumentado los problemas con su familia o amigos a causa de su consumo)

- 1 Sí, sólo por consumo de alcohol
- 2 Sí, sólo por consumo de drogas
- 3 Sí, por consumo de alcohol y drogas
- 4 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

EB_2) En su casa, y hasta donde Ud. conoce, ¿alguien usa o consume alguna de estas drogas? Si Ud. lo hace, no se considere. (Respuesta espontánea)

	1. Sí	2. No	88. No sabe	99. No contesta
1. Marihuana				
2. Pasta base				
3. Cocaína				

EB_3) Hasta donde Ud. conoce, ¿cuánto hay de las siguientes cosas en su barrio?

(Encuestador: Leer escala sólo para la primera afirmación)

	1. Mucho	2. Bastante	3. Algo	4. Poco	5. Nada	88. No sabe (No leer)	99. No contesta (No leer)
1. Tráfico de drogas							
2. Robos en las casas							
3. Rayado en las paredes, daños al alumbrado o cosas parecidas							
4. Consumo de drogas ilícitas en lugares públicos como en la calle o plazas							
5. Asaltos o robos en las calles							
6. Jóvenes parados no haciendo nada en las esquinas							
7. Balaceras y acciones violentas con armas de fuego							
8. Venta clandestina de alcohol							

EB_4) ¿Cuán difícil le sería a Ud. conseguir alguna de las siguientes drogas?

(Encuestador: Leer escala sólo para la primera afirmación)

	1. Le sería muy fácil	2. Le sería fácil	3. Le sería difícil	4. Le sería muy difícil	5. No podría conseguir	88. No sabe (No leer)	99. No contesta (No leer)
1. Marihuana							
2. Cocaína							
3. Pasta base							
4. Éxtasis							

EB_5) ¿Y cuándo fue la última vez que una persona, conocida o desconocida, le ofreció alguna de las siguientes drogas?

(Respuesta espontánea)

	1. En los últimos 30 días	2. Hace más de un mes, pero menos de un año	3. Hace más de un año	0. Nunca me han ofrecido Pregunte por cada droga.
1. Marihuana				
2. Cocaína				
3. Pasta base				
4. Éxtasis				

CUANDO EL ENTREVISTADO DECLARE 0, PASE A LA SIGUIENTE DROGA. SI DECLARA NUNCA PARA TODAS, PASE A PREG. OP_1-MÓDULO OPINIÓN PÚBLICA

EB_6) La última vez que le ofrecieron, ¿en qué lugar se la ofrecieron? (Respuesta espontánea, única)

(Encuestador: Sondear, leer drogas)

	1. En la casa	2. En los alrededores de la casa, barrio o comuna	3. En lugar de estudios o trabajo	4. En alrededores lugar de estudios o trabajo	5. En una fiesta, junta, discoteca, recitales	6. Por internet, mail o chat	7. En otro lugar
1. Marihuana							
2. Cocaína							
3. Pasta base							
4. Éxtasis							

MÓDULO OPINIÓN PÚBLICA

OP_1) Respecto al tema drogas, ¿cuán de acuerdo estás con las siguientes frases? (Encuestador: Leer escala sólo para la primera afirmación)

	1. Muy de acuerdo	2. De acuerdo	3. En desacuerdo	4. Muy en desacuerdo	88. No sabe (No leer)	99. No contesta (No leer)
1. La mayoría de los jóvenes fuma marihuana						
2. La marihuana produce menos daño que el alcohol						
3. El consumo y el tráfico de drogas es el principal responsable de la delincuencia en este país						
4. La marihuana debería ser legal para los mayores de 18 años						
5. Las drogas han hecho más violentos a los delincuentes						
6. Se debería dejar tranquilos a los que consumen drogas: después de todo es asunto de cada cual hacerlo o no						

OP_2) Pensando ahora en drogas como marihuana, cocaína o pasta base, ¿cuán de acuerdo está Ud. con las siguientes medidas?

(Encuestador: Leer escala sólo para la primera afirmación)

	1. Muy de acuerdo	2. De acuerdo	3. En desacuerdo	4. Muy en desacuerdo	88. No sabe (No leer)	99. No contesta (No leer)
1. Suspender el juicio de quienes han delinquido por primera vez a cambio de que ingresen a un programa de tratamiento						
2. Dar la misma pena a quienes trafican con marihuana que los que trafican con cocaína o pasta base						
3. Permitir el uso de marihuana para fines terapéuticos						
4. Autorizar que se registre a los alumnos/as a la entrada de sus colegios para averiguar si portan alguna droga						
5. Penalizar el porte y consumo de marihuana, aunque sea en pequeñas cantidades y para uso personal						

MÓDULO TRABAJO

CO_1) La semana pasada, ¿trabajó al menos una hora, sin considerar los quehaceres del hogar? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
2 No

Alternativa 1 PASE A PREG. CO_6

CO_2) Aunque no trabajó la semana pasada, ¿realizó alguna actividad por lo menos durante una hora?

(Respuesta espontánea)

(Encuestador:

... por un salario o remuneración?

... en su empresa o negocio?

... para la empresa o negocio de un familiar (con o sin remuneración)?

... por pago en especies?

... como aprendiz o realizando una práctica?

... de venta, sin incluir bienes del hogar?

... agrícola, minera o artesanal para la venta?)

- 1 Sí
2 No

Alternativa 1 PASE A PREG. CO_6

CO_3) Aunque no trabajó la semana pasada, ¿tenía empleo del cual estuvo ausente temporalmente por licencia, huelga, enfermedad, vacaciones, suspensión temporal u otra razón? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
2 No

Alternativa 1 PASE A PREG. CO_6

CO_4) ¿Buscó trabajo remunerado o realizó alguna gestión para iniciar una actividad por cuenta propia (negocio o empresa) en las últimas cuatro semanas? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
2 No

Alternativa 1 PASE A PREG. CO_6

CO_5) ¿Cuál es la razón por la que no buscó trabajo o realizó alguna gestión para iniciar una actividad por cuenta propia en las últimas cuatro semanas? (Respuesta espontánea)

(Encuestador: No lea las alternativas, registre la razón que el entrevistado considera más importante. Anote SÓLO 1 de las razones)

Posibilidad de empezar a trabajar pronto

- 1 Consiguió trabajo que empezará pronto o iniciará una actividad por cuenta propia
2 Está esperando resultado de gestiones ya emprendidas

Limitaciones de condiciones familiares o personales

- 3 No tiene con quien dejar a los niños
- 4 No tiene con quien dejar a adultos mayores
- 5 No tiene con quien dejar a otro familiar
- 6 Está enfermo o tiene una discapacidad
- 7 Percepción de limitaciones personales
- 8 Piensa que nadie le dará trabajo (porque no cuenta con la capacitación requerida, por su edad, etc.)

Condiciones laborales no se adecuan a expectativas

- 9 Las reglas, horarios y distancias de los trabajos no le acomodan
- 10 Ofrecen sueldos muy bajos

Tiene otra actividad o renta

- 11 Quehaceres del hogar
- 12 Estudiante
- 13 Jubilado(a), pensionado(a) o montepiada
- 14 Tiene otra fuente de ingreso (seguro de cesantía, mesadas, rentas transferencias del Estado, etc.)

Otros

- 15 Se cansó de buscar o cree que no hay trabajo disponible
- 16 Busca cuando realmente lo necesita o tiene trabajo esporádico
- 17 No tiene interés en trabajar
- 18 Otra razón

PASE A PREG. DP_1 -MÓDULO DATOS PERSONALES DEL ENCUESTADO

CO_6) En su trabajo o negocio principal, ¿usted trabaja como? (Respuesta única)

(Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Patrón o empleador/a
- 2 Trabajador/a por cuenta propia
- 3 Empleado/a u obrero/a del sector público (gobierno central o municipal)
- 4 Empleado/a u obrero/a de empresas públicas
- 5 Empleado/a u obrero/a del sector privado
- 6 Servicio doméstico puertas adentro
- 7 Servicio doméstico puertas afuera
- 8 FF. AA. y del Orden
- 9 Familiar no remunerado

MÓDULO DATOS PERSONALES DEL ENCUESTADO

DP_1) ¿Cuántas personas viven en este hogar? Un hogar está compuesto por una o más personas que unidas o no por un vínculo de parentesco, residen en una misma vivienda o parte de ella y se benefician de un mismo presupuesto, principalmente para alimentación.

(Encuestador: Anote 99 No contesta)

RANGO: 1 A 99

personas

DP_2) ¿Cuál es su estado civil actual (legal)? (Respuesta espontánea)

- 1 Soltero/a
- 2 Casado/a
- 3 Divorciado/a
- 4 Viudo/a
- 5 Anulado/a
- 6 Conviviente civil

DP_3) Actualmente, ¿cuál es su estado de hecho? (Respuesta espontánea)

- 1 Casado/a vive con su esposo/a
- 2 Conviviente o pareja de distinto sexo
- 3 Conviviente o pareja del mismo sexo
- 4 No convive con pareja

DP_4) En Chile, la ley reconoce nueve pueblos indígenas (originarios), ¿pertenece usted o es descendiente de alguno de ellos? (Respuesta espontánea)

- 1 Aymara
- 2 Rapa Nui
- 3 Quechua
- 4 Mapuche
- 5 Atacameño (Likán Antai)
- 6 Colla
- 7 Kawésqar (Alacalufes)
- 8 Yagán (Yámana)
- 9 Diaguita
- 10 No pertenece a ningún pueblo indígena

DP_5) ¿Cuál es su religión o credo? (Respuesta espontánea)

- 1 Católica
- 2 Evangélica o protestante
- 3 Judía
- 4 Musulmana
- 5 Mormón
- 6 Ortodoxa
- 7 Budista
- 8 Fe Bahá'í
- 9 Testigo de Jehová
- 10 Espiritualidad indígena
- 11 Otra
- 12 Ninguna

DP_6) ¿Cuál es su nacionalidad? (Respuesta espontánea)

- 1 Chilena (exclusivamente)
- 2 Chilena y otra (doble nacionalidad)
- 3 Otra nacionalidad (extranjeros), especifique:

DP_6A) Cuando usted nació, ¿en qué comuna o país vivía su madre?

- 1 En esta comuna
- 2 En otra comuna de Chile
- 3 En otro país, especifique:
- 88 No sabe

DP_6B) ¿En qué comuna o país vivía usted hace 5 años (2017)?

SI LA FECHA ES \geq A 01/01/2023 Y \leq 31/01/2023, CAMBIAR FRASE PREGUNTA: (2018)

- 1 En esta comuna
- 2 En otra comuna de Chile
- 3 En otro país, especifique:
- 88 No sabe

DP_I. A CONTINUACIÓN, LE VOY A HACER UNAS PREGUNTAS RELACIONADAS CON SU IDENTIDAD DE GÉNERO**DP_8) En cuanto a su género, ¿usted se identifica como?**

Encuestador: Leer alternativas)

Encuestador: La Identidad de Género hace referencia a cómo la persona se siente o se identifica respecto de su género (masculino o femenino), y esto puede concordar o no con su sexo biológico.

- 1 Masculino
- 2 Femenino
- 3 Transmasculino
- 4 Transfemenino
- 5 No binario
- 6 Otro, especifique:
- 99 No contesta (No leer)

DP_8A) ¿Ud. se identifica como trans?

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta (No leer)

RESPONDEN SÓLO PERSONAS DE 15 AÑOS O MÁS**DP_8B) ¿Cuál de estas alternativas define mejor su orientación sexual?**

Encuestador: Leer alternativas

Encuestador: Se entiende por Orientación Sexual la atracción que una persona puede tener hacia el sexo opuesto (heterosexual), el mismo sexo (homosexual) o hacia ambos (bisexual).

- 1 Gay/Lesbiana (atracción hacia el mismo sexo)
- 2 Bisexual (atracción hacia más de un sexo o género)
- 3 Heterosexual (atracción hacia el sexo opuesto)
- 4 Otro, especifique:
- 88 No sabe (No leer)
- 99 No contesta (No leer)

DP_9) ¿A qué sistema previsional de salud pertenece usted? (Respuesta espontánea, sondear)

- 1 Sistema público grupo A
- 2 Sistema público grupo B
- 3 Sistema público grupo C
- 4 Sistema público grupo D
- 5 Sistema público no sabe grupo
- 6 FF. AA. y del Orden
- 7 ISAPRE
- 8 Ninguno (particular)
- 9 Otro sistema
- 88 No sabe
- 99 No contesta

DP_10) ¿Qué relación de parentesco tiene con el/la jefe/a de hogar? Jefe de hogar se define como la persona, hombre o mujer, reconocida como tal por los integrantes del hogar (Respuesta espontánea)

- 1 Jefe/a de hogar
- 2 Esposo/a o pareja
- 3 Hijo/a de ambos
- 4 Hijo/a sólo del jefe
- 5 Hijo/a sólo del esposo/a o pareja
- 6 Padre o madre
- 7 Suegro/a
- 8 Yerno o nuera
- 9 Nieto/a
- 10 Hermano/a
- 11 Cuñado/a
- 12 Otro familiar
- 13 No familiar

DP_11) Actualmente, ¿asiste a algún establecimiento educacional? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 88 No sabe
- 99 No contesta

DP_12) ¿Cuál es el nivel educacional más alto alcanzado o el nivel educacional actual de usted? (Respuesta espontánea)

- 1 Nunca asistió
- 2 Educación Especial (Diferencial)
- 3 Primaria o preparatoria (Sistema antiguo)
- 4 Educación Básica
- 5 Humanidades (Sistema antiguo)
- 6 Educación Media Científico Humanista
- 7 Técnica Comercial, Industrial o Normalista (Sistema antiguo)
- 8 Educación Media Técnico Profesional
- 9 Técnico de Nivel Superior
- 10 Profesional
- 11 Postítulo
- 12 Magíster
- 13 Doctorado
- 88 No sabe

DP_13) ¿Completó el nivel educacional anteriormente declarado? (Respuesta espontánea)

- 1 Sí
- 2 No
- 77 No aplica

DP_14) En este nivel educacional, ¿cuál fue el último curso que aprobó? (Respuesta espontánea)

- 1 Sin estudios
- 2 Primer año
- 3 Segundo año
- 4 Tercer año
- 5 Cuarto año
- 6 Quinto año
- 7 Sexto año
- 8 Séptimo año
- 9 Octavo año
- 77 No aplica
- 88 No sabe
- 99 No contesta

DP_15 ¿Cuál de estas situaciones se aplica mejor a su caso?

(Encuestador: Leer alternativas)

- 1 Ud. aporta ingreso único
- 2 Ud. aporta el ingreso principal, pero existen otros ingresos
- 3 Ud. aporta la mitad del ingreso del hogar
- 4 Ud. aporta ingreso, pero no es el principal del hogar
- 5 Ud. no aporta ingresos al hogar
- 88 No sabe
- 99 No contesta

DP_16) Aproximadamente y considerando un mes normal, ¿a cuánto asciende el ingreso total del hogar al mes?

(Respuesta espontánea)

(Encuestador: Si hay más de un hogar en la vivienda, preguntar por el hogar del entrevistado. Si es menor de edad, intente conseguir esta información con algún adulto)

- 1 Menos de \$100.000
- 2 Entre \$100.001 y 200.000
- 3 Entre \$200.001 y 300.000
- 4 Entre \$300.001 y 400.000
- 5 Entre \$400.001 y 500.000
- 6 Entre \$500.001 y 750.000
- 7 Entre \$750.001 y 1.000.000
- 8 Entre \$1.000.001 y 1.500.000
- 9 Entre \$1.500.001 y 2.000.000
- 10 Más de \$2.000.000
- 88 No sabe
- 99 No contesta

DP_20) Finalmente, según lo que Ud. sabe o cree, ¿cuáles son las principales características de las personas que consumen drogas? PREGUNTA ABIERTA, DIGITAR RESPUESTA DEL ENCUESTADO(A).

PARA LAS PREGUNTAS DP_21 Y DP_22 UD. SÓLO DEBE OBSERVAR Y NO PREGUNTARLE AL ENTREVISTADO**DP_21) Calidad de la vivienda**

- 1 Tipo 1. Casas o departamentos de gran lujo y muy espaciosos.
- 2 Tipo 2. Casas o departamentos espaciosos y confortables.
- 3 Tipo 3. Casas o departamentos de construcción sólida, pero de apariencia modesta y en buen estado de conservación.
- 4 Tipo 4. Tres casos típicos:
 - i) Construcción sólida, pero en mal estado de conservación.
 - ii) Construcción sólida, buen estado de conservación, buena iluminación, pero existe hacinamiento.
 - iii) Casa prefabricada, aunque tenga cocina y baño independiente.
- 5 Tipo 5. Se presentan tres casos:
 - i) Mejoras: casas de madera con pozos negros y sin suministro de agua potable dentro del hogar.
 - ii) Pocilga: habitación sucia y sin ventilación ni baño. La cocina, el comedor y dormitorio están dentro de la misma habitación.
 - iii) Subterráneos insalubres con hacinamiento y/o promiscuidad.

DP_22) Calidad del barrio

- 1 Tipo 1. Barrio residencial elegante, donde el valor del terreno y el monto de los arriendos es alto.
- 2 Tipo 2. Barrio residencial, todavía acomodado, de calles amplias, pero sin tanta área verde; casas confortables y bien mantenidas.
- 3 Tipo 3. Barrios de comercio o calles estrechas, antiguas, sin áreas verdes, de menos agrado para vivir y de valores medios de arrendamiento.
- 4 Tipo 4. Barrio obrero o barrio populoso o mal ventilado. El valor de las viviendas está disminuido por la proximidad a talleres, fábricas, estaciones de ferrocarriles, basurales, etc.
- 5 Tipo 5. Barrio de mejoras y pocilgas desaseadas, sin pavimentación, de mal aspecto y sin condiciones sanitarias.

OBS_FINAL. ENCUESTADOR: ANOTE CUALQUIER OBSERVACION ACERCA DE LA APLICACIÓN DE LA ENCUESTA. [O] PREGUNTA ABIERTA.

ENCUESTADOR: ANUNCIE POSIBLE INSTANCIA DE SUPERVISIÓN, PARA EVITAR NEGACIÓN A LA ENTREVISTA DE CONTROL Y AGRADEZCA LA COLABORACIÓN



FONO DROGAS Y ALCOHOL

 **1412**

DESDE RED FIJA Y CELULARES

 [senda_gob](#)

 [sendagob](#)

 [senda.gob.cl](#)

 [sendagob](#)