

Observatorio Chileno de Drogas

Décimo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar de Chile, 2013 8° Básico a 4° Medio



Observatorio Chileno de Drogas

Décimo Estudio Nacional de Drogas
en Población Escolar de Chile, 2013
8° Básico a 4° Medio

Décimo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar de Chile, 2013

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
Octubre de 2014

© SENDA
Registro de Propiedad Intelectual N° 249.159
ISBN: 78-956-9141-28-7

Equipo Responsable: Observatorio Chileno de Drogas
Producción editorial e impresión: Andros Impresores

ÍNDICE

5	INTRODUCCIÓN
8	Objetivos del estudio
8	Metodología
8	Diseño muestral
9	Procedimientos de selección muestral
10	Factor de expansión
10	Trabajo de campo
12	Muestra lograda
17	Formato del informe
19	PRINCIPALES RESULTADOS
21	Consumo de tabaco
22	Consumo de alcohol
23	Consumo de marihuana
25	Consumo de cocaína
26	Consumo de pasta base
27	Consumo de inhalables
27	Consumo de tranquilizantes sin receta médica
28	Frecuencia e intensidad en el uso de sustancias
29	Factores protectores y de riesgo
29	Percepción de riesgo
30	Disponibilidad y acceso al alcohol
31	Disponibilidad y acceso de drogas
33	Familia y Entorno
34	Drogas en el colegio y uso de sustancias en el entorno
35	Principales actitudes ante la marihuana
35	Percepción de problemas asociados a la marihuana y el alcohol
35	Situación regional del consumo de sustancias
39	PRINCIPALES RESULTADOS REGIONALES
41	Región de Arica y Parinacota
46	Región de Tarapacá
51	Región de Antofagasta
56	Región de Atacama
61	Región de Coquimbo
66	Región de Valparaíso
71	Región Metropolitana de Santiago
76	Región del Libertador Bernardo O'Higgins
81	Región del Maule
86	Región del Biobío
91	Región de La Araucanía
96	Región de Los Ríos
101	Región de Los Lagos
106	Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo
111	Región de Magallanes y Antártica Chilena
117	ANEXO I: CUADROS ESTADÍSTICOS CON INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA
118	Prevalencias de consumo de sustancias
136	Variables Relacionadas con Uso de Sustancias
184	Factores de Riesgo y Protección Asociados al Uso de Drogas
196	Situación Regional del Consumo de Drogas y Alcohol
217	ANEXO II: CUESTIONARIO APLICADO



Introducción

Introducción

El Servicio Nacional para la Prevención y Rehabilitación del Consumo de Drogas y Alcohol (SENDA) ha realizado el Décimo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar de Chile (2013), en conformidad con el compromiso de observar las tendencias en el uso de drogas en el país en población escolar a través de un estudio sistemático, metodológicamente consistente y a escala nacional. La serie en población escolar consta de diez estudios: los tres primeros se llevaron a cabo con un instrumento que se conoce como DUSI (1995, 1997, 1999), bajo la responsabilidad del Ministerio de Educación; los siete últimos, en cambio, se han realizado bajo formato, procedimientos y responsabilidad de SENDA (2001, 2003, 2005, 2007, 2009, 2011 y 2013). La serie DUSI no es comparable con la serie SENDA, de manera que solo se informa acerca de la evolución del uso de drogas en población escolar con los resultados obtenidos en estos últimos estudios.

La serie de estudios en población escolar se realiza cada dos años, durante el segundo semestre de los años impares. La etapa de levantamiento de información en terreno del presente estudio se llevó a cabo entre los meses de octubre y diciembre de 2013, en 121 comunas del país. Esta serie ha conservado sus características fundamentales en cuanto a su representatividad nacional y regional, el mecanismo de selección de estudiantes en cada curso, y los protocolos de aplicación del cuestionario.

Asimismo, el módulo de caracterización del consumo de drogas tampoco ha registrado grandes modificaciones respecto de las versiones anteriores del estudio, salvo en el orden y agrupación de algunas preguntas para una mejor comprensión por parte de los estudiantes. A lo largo de la serie, la muestra no ha variado sustancialmente en cuanto a tamaño y cobertura. El aumento en el número de comunas se debe a la subdivisión de comunas antiguas, al crecimiento poblacional de algunas a más de 30.000 habitantes, para aumentar el nivel de representatividad a nivel regional y para mejorar la precisión de los parámetros estimados.

Para describir la magnitud del uso de drogas, SENDA emplea como medida de referencia cuatro indicadores básicos: la prevalencia de

consumo de vida (aquellos que declaran haber consumido alguna vez en la vida la droga señalada), la prevalencia de consumo de último año (aquellos que declaran haber consumido al menos una vez la droga señalada en los últimos doce meses), la prevalencia de consumo de último mes (aquellos que declaran haber consumido droga al menos una vez en el último mes), y la medida de consumo diario (aquellos individuos que declaran haber consumido droga durante a lo menos 20 días en el último mes). Lo anterior, sin perjuicio de la medición y análisis de otras dimensiones temporales y medidas de uso de drogas en la serie de estudios.

El presente informe describe, en particular, el comportamiento de las drogas lícitas como alcohol, tabaco, tranquilizantes sin receta médica y sustancias inhalables, y de drogas ilícitas de uso frecuente: marihuana, pasta base y cocaína (clorhidrato de cocaína). Estas últimas, se analizan también bajo el formato de cocaína total (pasta base + cocaína) que describe el uso global de cocaína (no se incluye crack).

CUADRO 1:
Serie de estudios nacionales de drogas en población escolar

Año	Estudio	Nº de comunas	Muestra efectiva	Población representada
2001	IV Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	86	58.722	825.908
2003	V Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	86	58.489	975.364
2005	VI Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	86	59.881	988.149
2007	VII Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	91	52.145	968.996
2009	VIII Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	99	48.980	969.339
2011	IX Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	103	33.509	863.886
2013	X Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar	121	58.148	900.306

OBJETIVOS DEL ESTUDIO

El Décimo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar de Chile 2013 tuvo como objetivos principales:

- Determinar la magnitud del uso de drogas en población escolar de 8° básico a 4° medio: por sexo, por cursos, por tipo de establecimientos y por regiones.
- Medir la evolución o tendencias del uso de drogas en población escolar en 2001-2003-2005-2007-2009-2011 y 2013.
- Describir la magnitud y tendencias de algunos factores de riesgo/protección asociados al uso de drogas en población escolar.
- Conocer la magnitud del uso de nuevas drogas, tales como MDMA-Éxtasis y otras drogas de síntesis.

METODOLOGÍA

El Décimo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar de Chile 2013 es un estudio transversal, con muestreo de tipo probabilístico de colegios y alumnos que se encuentran cursando 8° Básico, 1° Medio, 2° Medio, 3° Medio y 4° Medio. Se realizó en un total de 121 comunas urbanas seleccionadas a lo largo de las 15 regiones del país. La muestra teórica inicial considerada para el estudio fue de alrededor de 70.000 estudiantes provenientes de 4.455 cursos de entre 8° Básico y 4° Medio.

Según el protocolo de trabajo de campo, la cantidad máxima de alumnos a entrevistar por curso no debía sobrepasar los 20 alumnos.

El estudio se basó en una muestra de colegios, cursos y alumnos, con diseño probabilístico en cada una de las comunas seleccionadas a nivel nacional. La aplicación de la encuesta fue realizada por Adimark GfK, un organismo externo a SENDA convocado mediante licitación pública.

El marco muestral para la aplicación del estudio corresponde al Directorio de Colegios proporcionado por el Ministerio de Educación, para el año escolar 2013, y los tipos de colegios o establecimientos son los siguientes:

- Públicos Municipalizados: que dependen de los municipios y reciben aporte del Estado por alumno matriculado y asistiendo regularmente a clases.
- Particulares Subvencionados: que son propiedad de privados y reciben una subvención del Estado por alumno matriculado y asistiendo regularmente a clases.
- Particulares Pagados: que pertenecen a privados y no reciben aporte del Estado.

Diseño muestral

El diseño muestral del Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar consiste en un muestreo probabilístico, estratificado, por conglomerados, bietápico.

- a) Probabilístico: Esto significa que las unidades de selección tienen una probabilidad conocida y distinta de cero de ingresar en la muestra para cada curso de la población, lo cual permite conocer la precisión de los resultados muestrales.
- b) Estratificado: Esto significa que las unidades de selección son agrupadas por características geográficas (regiones).
- c) Por conglomerados: Porque previamente se conforman conjuntos de unidades de los cuales se obtiene la muestra correspondiente a los tipos de establecimientos educacionales y niveles de los cursos.
- d) Bietápico: Porque la unidad de selección es obtenida después de dos varias etapas.

La primera etapa consiste en la selección estratificada de cursos con probabilidad de inclusión proporcional a su tamaño (PPT), denominada así, por cuanto los diseños muestrales cumplen la condición de que las probabilidades de inclusión de primer orden son proporcionales a una variable de tamaño auxiliar (matrícula). La segunda etapa consiste en la selección aleatoria de estudiantes al interior de los cursos previamente seleccionados.

La definición de los estratos es determinada por la combinación de las variables comuna, dependencia (municipal, particular subvencionado y particular privado) y nivel (de 8° Básico a 4° Medio). De este modo, la muestra se define a nivel comunal, con segmentación según dependencia y nivel. Una vez seleccionados los cursos, se escogen aleatoriamente 20 alumnos en su interior.

La metodología de selección de la muestra se basó en el método de Sampford bajo el sistema de estratos, los que fueron definidos de acuerdo a tipos de dependencia, comuna, región y nivel. Así, para cada comuna, se seleccionó un total de 15=3x5 cursos por cada nivel escolar. Se realizó una excepción con la comuna de Arica, en la cual se seleccionaron 20=4x5 cursos por tipo de dependencia administrativa, dado que es la única comuna encuestada en la región de Arica y Parinacota. La distribución teórica de la muestra según los estratos del estudio se pueden observar en el cuadro siguiente.

CUADRO 2:
Distribución muestra teórica de cursos por estratos, según regiones. Chile, 2013.

Región	Total	Establecimientos Municipales					Establecimientos Particulares Subvencionados					Establecimientos Particulares Pagados				
		8°	I	II	III	IV	8°	I	II	III	IV	8°	I	II	III	IV
Nacional	4455	363	357	354	357	357	364	357	357	357	357	175	175	176	175	174
Tarapacá	68	5	5	4	5	5	6	6	6	6	6	3	3	3	2	3
Antofagasta	90	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Atacama	110	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	4	4	4	4	4
Coquimbo	110	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	4	4	4	4	4
Valparaíso	507	39	39	38	38	39	39	39	39	39	39	24	23	24	24	24
O'Higgins	319	27	27	27	27	26	27	27	27	27	27	10	10	10	10	10
Maule	280	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	8	8	8	8	8
Biobío	511	42	42	42	42	42	42	40	40	40	40	19	20	20	20	20
Araucanía	280	27	24	24	24	24	27	24	24	24	24	6	7	7	7	7
Los Lagos	221	18	18	18	18	18	18	17	17	17	17	9	9	9	9	9
Aysén	60	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6					
Magallanes	75	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	3	3	3	3	3
Metropolitana	1594	126	123	122	124	124	126	125	125	125	125	71	70	70	70	68
Los Ríos	170	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	4	4	4	4	4
Árica y Parinacota	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

En el método de Sampford los elementos son seleccionados con reemplazamiento, de acuerdo con las siguientes reglas:

1. Seleccionar el primer elemento con probabilidad a_i .
2. Seleccionar los $n-1$ restantes elementos con probabilidades proporcionales a,

$$\frac{a_i}{1 - a_i}$$

3. Finalizada la extracción, la muestra es aceptada si todos los elementos son diferentes. En caso contrario se rechaza y se vuelve al paso 1.

Así, aunque en el proceso haya reemplazamiento, la muestra final no contiene elementos repetidos por lo que es un método sin reemplazamiento. Con este procedimiento se demuestra que la probabilidad de selección es proporcional.

Esta selección anidada permitió obtener, en términos muestrales, una representación de cada uno de los estratos que conforman la muestra, y con ello impedir que por razones de selección aleatoria quedara alguno de estos fuera de la muestra.

Procedimientos de Selección Muestral

El marco muestral corresponde al Directorio de Matrículas del Ministerio de Educación más actualizado a la fecha de realización del estudio. Antes de seleccionar la muestra se debió depurar el dicho directorio, de modo de responder a los requerimientos del diseño muestral ya descrito.

Los pasos generales desarrollados fueron los siguientes:

1. Selección de las comunas incluidas en el diseño muestral, definidas a priori de acuerdo al criterio poblacional ya menciona-

do. Durante el año 2013, tal como en 2011, no se excluyeron los establecimientos pertenecientes a las zonas rurales.

2. Selección de los códigos de enseñanza correspondientes, de acuerdo a los criterios utilizados por el Ministerio de Educación. En años anteriores se seleccionaron los códigos 110, 310, 410, 510, 610, 710 y 810, de la variable *cod_ense* del Directorio de Matrículas.
3. Selección de los establecimientos que poseen al menos un alumno en al menos uno de los niveles de interés (de 8° Básico a 4° Medio).
4. La variable *cod_depe* en el Directorio de Matrículas posee cinco categorías. Siguiendo los criterios de agrupación de SIMCE, dicha variable debe ser recodificada del siguiente modo: Municipal (Corporación Municipal y Municipal DAEM, códigos 1 y 2), Particular Subvencionado (Particular Subvencionado y Corporación Privada o de Administración Delegada, códigos 3 y 5), y Particular (Particular Pagado, código 4).
5. El Directorio de Matrículas empleado para esta versión se encontraba detallado por alumno y no por establecimientos como en años anteriores. De esta manera se obtuvo directamente la cantidad de cursos por nivel, así como el número exacto de alumnos por cada curso. Lo anterior, a diferencia del año 2011, cuando el directorio contaba con información sobre el número de alumnos (de 8° Básico a 4° Medio) y el número de cursos por nivel, a partir de la división de ambas cifras (alumnos del nivel y cursos del nivel), se obtuvo el tamaño promedio de cada curso. Los procedimientos descritos aquí no son complejos y dependerán finalmente del formato de la base de datos requerido por el programa estadístico usado para seleccionar la muestra. En el caso específico de la muestra 2013, esta fue calculada utilizando el software SAS.

6. Antes de seleccionar la muestra, a cada curso se le asignó una letra en orden alfabético (de la A a la Z), para posteriormente identificar los cursos seleccionados.
7. Se debió calcular la proporción de alumnos que definiría el número de casos a seleccionar en cada estrato. Por tratarse de una asignación proporcional, dicho valor fue igual al total de alumnos de un estrato dividido por el total de alumnos del marco.
8. Puesto que existen estratos muy pequeños, el año 2013 se definió como uno el número mínimo de cursos a seleccionar por estrato.

Factor de expansión

Una vez levantada la totalidad de la muestra, se calculó el factor de expansión. Este corresponde al inverso de la probabilidad de selección de cada alumno.

Su fórmula es:

$$\text{Factor} = \frac{M_h M_{hi}^*}{M_{hi} N_h m_{hi}}$$

Donde,

M_h es el número de alumnos del estrato h (combinación de comuna, nivel y dependencia), según el Directorio de Matrículas del Mineduc.

M_{hi} es el número de alumnos en el curso seleccionado i, según el directorio.

N_h es el número de cursos de la muestra en el estrato h, a nivel comunal.

M_{hi}^* es el número de alumnos en el curso seleccionado i, según actualización en terreno.

m_{hi} es el número de alumnos seleccionados por curso i del estrato h, a nivel comunal.

Adicionalmente al factor de expansión se realizó un procedimiento (ajuste) de post-estratificación, empleando las variables de dependencia administrativa, curso, sexo y región, de acuerdo a su distribución en la población. Dicho procedimiento se realizó en base a los factores de expansión ya definidos y la distribución poblacional de las variables mencionadas y disponibles en el marco muestral.

Trabajo de campo

PILOTAJE DEL ESTUDIO

El pretest o pilotaje del estudio se realizó en dos etapas:

La primera etapa tuvo un carácter cuantitativo, donde se aplicó el instrumento y la metodología, y cuya evaluación se realizó en base al reporte realizado por los encuestadores. En esta etapa participaron un total de cinco encuestadoras, quienes realizaron las aplicaciones entre el 9 y 13 de septiembre de 2013, en seis colegios pertenecientes a las comunas de Santiago, Maipú, Pudahuel, Quinta Normal y Providencia. En los seis establecimientos se llevaron a cabo un total de 137 encuestas.

El instrumento base de la encuesta consistió en un cuestionario de formato auto-administrado y contestado en una hoja de respuestas. En términos de formato, el cuestionario presentó características

muy similares al aplicado en el estudio anterior y contó con 116 preguntas a ser evaluadas.

De forma complementaria se probó la utilidad de un pendón ilustrativo de las instrucciones de llenado de la hoja de respuestas, de algunas indicaciones generales, así como también de equivalencias de cantidad de licor para preguntas de consumo de alcohol.

La duración promedio de aplicación del cuestionario fue de 54 minutos. Tras los resultados del piloto, se realizaron ajustes a la hoja de respuestas y al diagramado del cuestionario, y se confeccionó un modelo de pendón definitivo.

La segunda etapa tuvo un carácter cualitativo y fue realizada la misma semana en que se aplicó la etapa cuantitativa del pretest (aplicación del cuestionario). Los alumnos fueron seleccionados al azar en sus respectivas salas de clases, después de pedirles que alzarán su mano todos quienes hubieran contestado la encuesta. El objetivo fue evaluar el cuestionario cuantitativo y aspectos relacionados con la modalidad de aplicación del mismo, a fin de identificar oportunidades de mejora para su aplicación definitiva.

A partir de los resultados del estudio piloto se pudo observar que, a pesar de que la extensión del instrumento resultó a veces incómoda para los alumnos, el cuestionario presentó características favorables, tales como la claridad en la exposición y formato, generando interés y buena recepción en los alumnos de las temáticas desarrolladas en la encuesta, lo que permitió tomar la decisión de mantener la cantidad de preguntas.

INSTRUMENTOS

El diseño del cuestionario buscó principalmente facilitar el entendimiento del estudiante y aumentar su tasa de respuesta. En términos generales, el formato de la encuesta mantuvo los parámetros utilizados en la novena versión del estudio, ya que cumplió con objetivos tales como facilitar la lectura y disminuir su influencia como factor de no respuesta en los alumnos.

Así, el cuestionario utilizado tuvo un formato lineal y sin saltos entre las preguntas, debido al formato auto-administrado del instrumento. Además, en el cuestionario se destacaron con distintos colores los saltos de secciones y se recalcaron con negrillas los títulos de cada una de estas secciones; se encerraron en círculo los números de alternativas y se enfatizaron en negrita las indicaciones de cómo responder. Todo lo anterior, con el objetivo de evitar errores al momento de marcar la respuesta.

La encuesta fue contestada en una hoja única en cuyos casilleros el estudiante debía responder para cada una de las preguntas. Su diseño estuvo a cargo de la empresa ejecutora y fue aprobado por SENDA para su impresión definitiva. Esta hoja fue sometida a lectura óptica para generar la base de datos del estudio.

Además del cuestionario ya descrito, y con el fin de facilitar y mejorar el levantamiento de terreno, se implementó una hoja de registro para cada curso encuestado, lo que permitió dejar constancia de todas las situaciones de terreno a la hora de realizar la aplicación de la encuesta, además de variables de identificación de curso y colegio, que permiten respaldar la información entregada por cada alumno. Esta hoja fue completada por cada encuestador, antes y durante la aplicación del cuestionario.

JORNADAS DE CAPACITACIÓN

Una de las etapas centrales de la puesta en marcha del estudio fue la capacitación del equipo de terreno. De este modo, tras la definición y reproducción del material del estudio (cuestionarios, hojas de respuestas, manuales, fichas de registro, etc.), la empresa ejecutora preparó y organizó una capacitación estandarizada para los distintos actores que participaron del levantamiento de la encuesta.

A nivel nacional se llevaron a cabo ocho jornadas de capacitación, en las cuales participaron los equipos de terreno a cargo de la aplicación del estudio a nivel local. Las capacitaciones fueron realizadas por el equipo a cargo del estudio, con apoyo de personal técnico de SENDA.

En total se capacitó a 231 personas en ocho ciudades del país. Como parte del diseño se estableció que quienes habían dirigido el estudio (desde la empresa ejecutora) fueran quienes dictasen los instructivos de capacitación en conjunto con SENDA, para generar criterios uniformes de aplicación a lo largo de todo el país.

En cada jornada de capacitación se abordaron los siguientes temas:

- **Objetivos del estudio:** presentación de los objetivos del estudio, cobertura territorial y otros.
- **Explicación de la muestra:** tipo de establecimientos educativos que serían encuestados, niveles educacionales contemplados, etc.
- **Aspectos metodológicos:** modalidad de aplicación, protocolo de contacto con los establecimientos, metodología de selección de alumnos, condiciones de aplicación del instrumento, situaciones de contingencia, criterios de resguardo de privacidad, etc.
- **Supervisión:** características y objetivo de la supervisión.
- **Familiarización con el cuestionario:** capacitación en cada una de las preguntas, las respuestas y sus alternativas, así como la forma adecuada de registrar las respuestas en la hoja respectiva.

En cada jornada se realizaron ejercicios orientados a mejorar la comprensión del mecanismo de selección de alumnos en cada uno de los cursos que son parte de la muestra, el registro de información dentro de la hoja de registro y la comprensión del cuestionario y cada una de sus preguntas y alternativas de respuestas (simulaciones de selección de alumnos, llenado de hoja de registro y aplicación de la encuesta).

Como apoyo a la exposición realizada, a cada participante se le proporcionó un manual de procedimientos para el levantamiento del estudio.

Una vez realizadas las jornadas de capacitación correspondientes y habiéndose ejecutado el pretest de la encuesta, que permitió obtener el cuestionario definitivo (validado en terreno y diagramado), se procedió al levantamiento de la encuesta.

FECHAS DE TRABAJO

La aplicación del estudio se extendió por ocho semanas, comenzando el día 21 de octubre y finalizando el día 13 de diciembre de 2013. Se decidió iniciar la aplicación del instrumento un mes después de Fiestas Patrias, debido a que estas festividades podrían afectar eventualmente los reportes de consumo de último mes.

CONTROL Y MONITOREO

El proceso de levantamiento de datos fue controlado y monitoreado de forma permanente por parte del equipo directivo, así como también del equipo de terreno, a través de reportes y supervisión directa.

Con el fin de contar con información expedita y oportuna respecto de los establecimientos logrados encuestar, la empresa ejecutora desarrolló una plataforma web para el control y monitoreo del logro de la muestra del estudio. Esta plataforma permitió medir el nivel de logro de establecimientos por parte de los jefes de terreno a cargo del estudio y el control de los niveles de avance reportados a nivel comunal, regional y nacional.

De este modo, y para cada estrato de la muestra, el sitio web permitió determinar el estado de contacto con el establecimiento de acuerdo al protocolo de aplicación y el resultado del contacto.

A su vez, se elaboraron informes semanales sobre el estado de avance del estudio, cuyo contenido daba cuenta del estado de contacto y logro de cada uno de los establecimientos y cursos de la muestra, incluyendo indicadores de logro a nivel nacional.

PRINCIPALES PROBLEMAS ENCONTRADOS EN LA ETAPA DE TERRENO

La etapa de terreno presentó diversas dificultades que se detallan a continuación:

- En gran parte de los establecimientos del país los cuartos medios terminaron el año escolar a comienzos del mes de noviembre, hecho que dificultó el desarrollo de la etapa de terreno iniciada el 21 de octubre.
- Otro problema derivó de la utilización de los establecimientos como locales de votación para elecciones presidenciales y parlamentarias 2013. Si bien se realizaron gestiones previas para agendar la aplicación del instrumento en los cuartos medios, la gran cantidad de actividades a la que estaban sometidos mermó la disposición de las autoridades a permitir la participación de estos cursos en el estudio.
- Durante el trabajo de campo, en reiteradas ocasiones las autoridades de los establecimientos no dieron respuestas claras autorizando la aplicación del estudio, argumentando no haber recibido documentos oficiales que acreditasen el mismo, a lo cual se fueron sucediendo postergaciones de las visitas por falta de fecha definitiva para la aplicación de las encuestas. Esta situación ocasionó, en algunos casos, la pérdida de cursos de establecimientos que no definieron una fecha de aplicación o que postergaron sucesivamente las citas otorgadas, hasta llegar al período de cierre del año escolar.

CAUSALES DE RECHAZO DE ENCUESTAS

Una situación que se repite en las distintas causales de no logro de la muestra es el período de aplicación del estudio. Al efectuarse desde la segunda quincena del mes de octubre, la aplicación coincidió con la finalización del año escolar, motivo por el cual las autoridades de un número importante de establecimientos rechazaron o no mostraron disposición para participar, por no disponer de tiempo suficiente para ello y para el conjunto de actividades de fin de año propias de los establecimientos educacionales.

Además de la sobrecarga de actividades de cierre del año escolar, 2013 fue un año de elecciones, lo que afectó principalmente a establecimientos municipales en dos oportunidades (primera y segunda vuelta electoral). A ello se sumó la aplicación del SIMCE a 8° Básico y 2° Medio, generándose una disminución importante del tiempo del cual disponen los establecimientos para la realización de sus actividades, y reduciéndose con ello el período en que era posible aplicar la encuesta.

Otro motivo de no logro fue la demora de las autoridades de establecimientos en dar una respuesta concreta acerca de su participación en la aplicación de la encuesta. El protocolo de contacto estipula que se debe contactar a las autoridades de los colegios en numerosas oportunidades, con un mínimo de tres contactos, para rescatar aquellos que en un principio no hayan aceptado la aplicación de la encuesta. Para esto, el principal sistema utilizado fue la visita directa a los establecimientos, con material en mano, de manera de acceder a su aplicación en forma inmediata en los casos que ésta fuera aceptada. En segundo lugar se realizaron contactos telefónicos, tanto desde las oficinas centrales de SENDA, como desde los equipos regionales.

Algunos colegios en que la aplicación quedó pendiente, con el avance de los días se transformaron en colegios perdidos debido a la finalización del año escolar, particularmente en los niveles de 4° Medio y 8° Básico, que son los cursos que se gradúan de sus respectivos ciclos.

SUPERVISIÓN

En base a las características de este estudio, la supervisión fue realizada in-situ en más de un 30% de los cursos seleccionados. En esta fase se supervisó la correcta aplicación y desempeño del 100% de los encuestadores a lo largo de la etapa de terreno, en los siguientes aspectos:

- Verificación de la efectiva aplicación del estudio.
- Verificación de la correcta selección aleatoria de alumnos bajo los procedimientos instruidos en la capacitación.
- Verificación del cumplimiento a cabalidad de las instrucciones señaladas en el instructivo, considerando presentación del estudio, motivación previa a la aplicación, respuesta a las dudas de los estudiantes, entre otros.
- Evaluación del encuestador respecto del manejo de elementos distractores durante la aplicación.

Junto con estos aspectos, también se verificó el correcto llenado de la hoja de registro. En esta revisión se corroboró el registro de los rechazos de los estudiantes a contestar la encuesta, y que la cantidad de hojas de respuestas concordara con la cantidad de alumnos seleccionados y presentes en la aplicación. Finalmente, se revisó la correcta cuadratura entre alumnos que rechazaron la aplicación, alumnos seleccionados ausentes (considerando a retirados y ausentes) y alumnos que contestaron la encuesta. Este procedimiento se realizó sobre todos los cursos visitados, no sólo sobre aquellos que fueron seleccionados para supervisión.

A nivel nacional se supervisó un 32,2% del total de cursos logrados, tal como se demuestra a continuación en el detalle de tasas de supervisión por región:

CUADRO 3:

Distribución de supervisiones, según regiones. Chile, 2013.

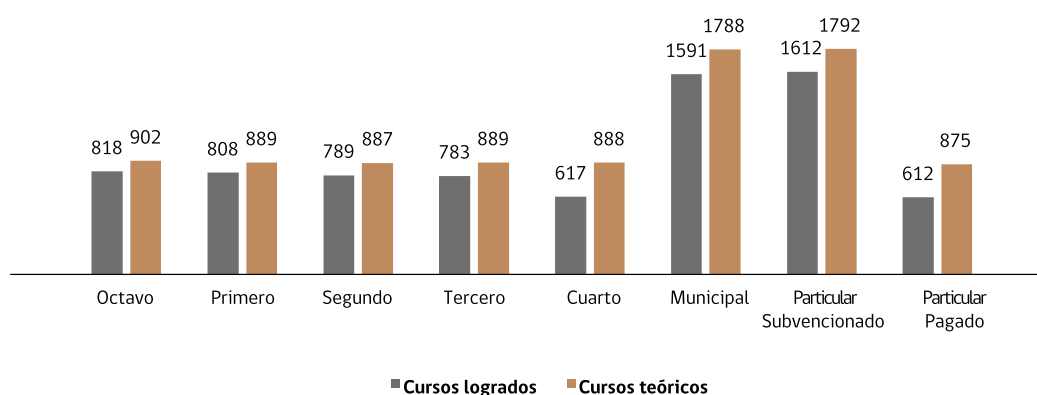
Región	Cursos Logrados	Cursos Supervisados	% Supervisión
Nacional	3.815	1.230	32,2
Tarapacá	68	21	30,9
Antofagasta	88	29	33,0
Atacama	91	30	33,0
Coquimbo	92	32	34,8
Valparaíso	410	121	29,5
O'Higgins	289	95	32,9
Maule	273	105	38,5
Biobío	431	144	33,4
Araucanía	233	69	29,6
Los Lagos	198	81	40,9
Aysén	58	18	31,0
Magallanes	73	30	41,1
Metropolitana	1.298	391	30,1
Los Ríos	155	46	29,7
Arica y Parinacota	58	18	31,0

Muestra lograda

La cantidad de alumnos encuestados fue de 58.148, pertenecientes a 3.815 cursos de 1.687 establecimientos educacionales, en 121 comunas del país. En el gráfico a continuación se presenta la distribución de cursos logrados por grado y dependencia administrativa.

GRÁFICO 1:

Distribución de cursos logrados y teóricos, por curso y dependencia administrativa. Chile, 2013.



La información proporcionada por el gráfico 1 indica que el nivel de logro global a nivel de cursos es de un 85,6% (3.815/4.455). Por dependencia administrativa, el menor nivel de logro se dio en los establecimientos pagados con un 69,9% (612/875), mientras que por cursos fueron los cuartos medios los que presentaron mayores dificultades con una tasa de logro del 69,5%.

La Región de Tarapacá presentó un nivel de logro del 100% respecto de la muestra teórica, mientras que la Región Metropolitana (81,4%) mostró el nivel de logro más bajo junto con el observado en la Región de Valparaíso (80,9%).

CUADRO 4:
Distribución tasa de logro por estratos, según regiones. Chile, 2013.

Región	Total	Establecimientos Municipales					Establecimientos Particulares Subvencionados					Establecimientos Particulares Pagados				
		8°	I	II	III	IV	8°	I	II	III	IV	8°	I	II	III	IV
Nacional	85,6	94,2	94,4	91,8	90,2	74,2	94,8	93,6	93,3	94,4	73,7	74,9	78,3	74,4	70,9	51,1
Tarapacá	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Antofagasta	97,8	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	83,3	100	83,3	100	100
Atacama	82,7	100	77,8	88,9	88,9	66,7	88,9	100	100	100	33,3	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
Coquimbo	83,6	100	100	100	100	100	100	66,7	88,9	88,9	77,8	25,0	50,0	50,0	50,0	50,0
Valparaíso	80,9	97,4	92,3	94,7	92,1	64,1	87,2	89,7	87,2	94,9	46,2	75,0	82,6	79,2	70,8	37,5
O'Higgins	90,6	100	96,3	88,9	88,9	76,9	96,3	92,6	96,3	96,3	74,1	80,0	80,0	100	90,0	100
Maule	97,5	91,7	100	91,7	91,7	95,8	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Biobío	84,3	97,6	100	100	97,6	71,4	97,6	97,5	97,5	100	67,5	63,2	50,0	55,0	60,0	20,0
Araucanía	83,2	92,6	91,7	91,7	87,5	41,7	92,6	95,8	91,7	95,8	70,8	66,7	85,7	57,1	71,4	57,1
Los Lagos	89,6	94,4	100	100	100	100	88,9	82,4	88,2	88,2	82,4	88,9	77,8	88,9	55,6	77,8
Aysén	96,7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	66,7					
Magallanes	97,3	100	100	100	83,3	100	100	100	100	100	83,3	100	100	100	100	100
Metropolitana	81,4	88,9	90,2	84,4	83,1	72,6	94,4	93,6	90,4	89,6	77,6	71,8	77,1	67,1	62,9	36,8
Los Ríos	91,2	100	100	100	100	53,3	100	93,3	100	100	73,3	75,0	100	100	100	50,0
Arica y Parinacota	96,7	100	100	100	100	75,0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	75,0

Al comparar la tasa de logro entre estudios, se observa que ésta aumentó en 14,4 puntos porcentuales entre 2011 y 2013, situándose en torno al nivel de logro de 2009, que fue de 87,1% (2.877/3.303). Pese a lo anterior, el nivel de logro en cuartos medios y particulares pagados no supera el 70% en esta última versión del estudio, aspecto que debe ser vigilado para las próximas versiones.

CUADRO 5:
Evolución de la tasa de logro, según curso y dependencia administrativa. Chile, 2011-2013.

Serie	Total	Curso					Dependencia Administrativa		
		Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	P.Subvencionado	P.Pagado
2011	71,2	82,4	76,1	74,7	72,4	50,3	75,7	79,4	56,3
2013	85,6	90,7	90,9	89,0	88,1	69,5	89,0	90,0	69,9

A continuación se detalla la distribución de la cantidad de cursos logrados por región y comuna:

CUADRO 6:
Distribución de cursos logrados y Tasa de Logro, según región y comuna. Chile, 2013.

Comuna	Cursos logrados	Tasa Logro (%)
Arica y Parinacota	58	96,7
Arica	58	96,7
Tarapacá	68	100,0
Alto Hospicio	24	100,0
Iquique	44	100,0
Antofagasta	88	97,8
Antofagasta	45	100,0
Calama	43	95,6
Atacama	91	82,7
Copiapó	45	100,0
Diego de Almagro	27	90,0
Vallenar	19	54,3
Coquimbo	92	83,6
Coquimbo	29	96,7
La Serena	33	73,3
Ovalle	30	85,7
Valparaíso	410	80,9
Cabildo	24	80,0
Calera	27	90,0
Concón	39	88,6
La Ligua	29	96,7
Limache	20	69,0
Los Andes	43	95,6
Quillota	33	73,3
Quilpué	38	86,4
San Antonio	26	86,7
San Felipe	34	75,6
Valparaíso	39	86,7
Villa Alemana	30	66,7
Viña del Mar	28	62,2
O'Higgins	289	90,6
Chimbarongo	29	96,7
Coltauco	29	96,7
Graneros	24	80,0
Machalí	42	95,5
Rancagua	39	86,7
Rengo	25	83,3
San Fernando	39	86,7
San Vicente	27	90,0
Santa Cruz	35	100,0
Maule	273	97,5
Cauquenes	30	100,0
Constitución	35	100,0
Curicó	45	100,0
Linares	34	97,1
Molina	30	100,0
Parral	24	80,0
San Javier	30	100,0
Talca	45	100,0

Comuna	Cursos logrados	Tasa Logro (%)
Biobío	431	84,3
Cañete	25	83,3
Chiguayante	30	66,7
Chillán	40	100,0
Concepción	41	91,1
Coronel	28	93,3
Curanilahue	23	76,7
Hualpén	32	71,1
Los Ángeles	39	86,7
Lota	30	100,0
Penco	20	90,9
San Carlos	30	100,0
San Pedro de la Paz	36	80,0
Talcahuano	28	63,6
Tome	29	96,7
Araucanía	233	83,2
Angol	35	100,0
Carahue	28	93,3
Lautaro	14	77,8
Nueva Imperial	29	96,7
Padre Las Casas	15	83,3
Pitrufquén	29	96,7
Temuco	29	64,4
Victoria	23	76,7
Villarrica	31	70,5
Los Ríos	155	91,2
La Unión	29	82,9
Lanco	29	96,7
Panguipulli	26	86,7
Río Bueno	29	96,7
Valdivia	42	93,3
Los Lagos	198	89,6
Ancud	29	96,7
Calbuco	26	100,0
Castro	29	96,7
Osorno	41	91,1
Puerto Montt	37	82,2
Puerto Varas	36	80,0
Aysén	58	96,7
Aysén	28	93,3
Coyhaique	30	100,0
Magallanes	73	97,3
Puerto Natales	29	96,7
Punta Arenas	44	97,8

Comuna	Cursos logrados	Tasa Logro (%)
Metropolitana	1.298	81,4
Buín	28	62,2
Cerrillos	15	62,5
Cerro Navia	29	96,7
Colina	37	82,2
Conchalí	23	76,7
El Bosque	29	96,7
Estación Central	29	65,9
Huechuraba	31	73,8
Independencia	39	97,5
La Cisterna	32	91,4
La Florida	34	75,6
La Granja	30	100,0
La Pintana	27	90,0
La Reina	16	35,6
Lampa	27	90,0
Las Condes	36	80,0
Lo Barnechea	14	31,1
Lo Espejo	24	80,0
Lo Prado	25	96,2
Macul	38	84,4
Maipú	43	95,6
Melipilla	39	86,7
Nuñoa	43	95,6
Padre Hurtado	28	100,0
Paine	33	94,3
Pedro Aguirre Cerda	22	73,3
Peñaflor	30	85,7
Peñalolén	31	68,9
Providencia	40	88,9
Pudahuel	36	90,0
Puente Alto	41	91,1
Quilicura	36	90,0
Quinta Normal	25	83,3
Recoleta	41	91,1
Renca	22	73,3
San Bernardo	42	93,3
San Joaquín	21	70,0
San Miguel	25	71,4
San Ramón	30	100,0
Santiago	39	86,7
Talagante	38	84,4
Vitacura	30	66,7
TOTAL NACIONAL	3.815	85,6

Por otro lado, la cantidad de casos logrados por comuna y dependencia administrativa es la siguiente:

CUADRO 7:

Distribución de casos logrados por comunas y dependencia administrativa. Chile, 2013.

Región	Comuna	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado	Total
Arica y Parinacota	Arica	270	297	312	879
	Total Regional	270	297	312	879
Tarapacá	Iquique	190	224	202	616
	Alto Hospicio	117	251		368
	Total Regional	307	475	202	984
Antofagasta	Antofagasta	214	250	227	691
	Calama	228	209	187	624
	Total Regional	442	459	414	1.315
Atacama	Copiapó	229	222	237	688
	Diego de Almagro	199	157		356
	Vallenar	134	191	0	325
	Total Regional	562	570	237	1.369
Coquimbo	La Serena	229	251	68	548
	Coquimbo	238	253		491
	Ovalle	228	168	88	484
	Total Regional	695	672	156	1.523
Valparaíso	Valparaíso	180	206	199	585
	Concón	155	220	179	554
	Viña del Mar	152	163	129	444
	Los Andes	226	216	282	724
	La Ligua	234	217		451
	Cabildo	187	205		392
	Quillota	219	229	82	530
	Calera	202	197		399
	San Antonio	166	193		359
	San Felipe	161	197	124	482
	Quilpué	226	269	134	629
	Limache	144	149		293
	Villa Alemana	152	160	167	479
	Total Regional	2.404	2.621	1.296	6.321
	O'Higgins	Rancagua	222	208	176
Coltauco		195	258		453
Graneros		164	174		338
Machalí		143	230	245	618
Rengo		204	154		358
San Vicente		191	228		419
San Fernando		152	188	250	590
Chimbarongo		254	232		486
Santa Cruz		221	245	73	539
Total Regional		1.746	1.917	744	4.407
Maule	Talca	248	235	238	721
	Constitución	173	244	56	473
	Cauquenes	242	231		473
	Curicó	214	245	214	673
	Molina	218	231		449
	Linares	219	235	63	517
	Parral	127	235		362
	San Javier	208	248		456
	Total Regional	1.649	1.904	571	4.124

Región	Comuna	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado	Total
Biobío	Concepción	233	275	146	654
	Coronel	223	204		427
	Chiguayante	191	239	14	444
	Lota	231	226		457
	Penco	241	117		358
	San Pedro de la Paz	174	205	208	587
	Talcahuano	217	229	0	446
	Tome	216	244		460
	Hualpén	173	244	54	471
	Cañete	176	189		365
	Curanilahue	195	168		363
	Los Ángeles	187	183	206	576
	Chillan	198	237	162	597
	San Carlos	184	246		430
	Total Regional	2.839	3.006	790	6.635
Araucanía	Temuco	88	232	196	516
	Carahue	253	231		484
	Lautaro	182	33		215
	Nueva Imperial	257	234		491
	Padre Las Casas	23	181		204
	Pitrufquén	123	203		326
	Villarrica	211	222	65	498
	Angol	269	293	92	654
	Victoria	147	203		350
	Total Regional	1.553	1.832	353	3.738
Los Ríos	Valdivia	218	231	199	648
	Lanco	208	194		402
	Panguipulli	169	194		363
	La Unión	188	175	93	456
	Río Bueno	171	247		418
	Total Regional	954	1.041	292	2.287
Los Lagos	Puerto Montt	215	216	146	577
	Calbuco	213	168		381
	Puerto Varas	209	97	245	551
	Castro	249	195		444
	Ancud	208	218		426
	Osorno	239	241	234	714
	Total Regional	1.333	1.135	625	3.093
Aysén	Coyhaique	191	255		446
	Aysén	201	205		406
	Total Regional	392	460		852
Magallanes	Punta Arenas	251	275	257	783
	Puerto Natales	233	174		407
	Total Regional	484	449	257	1.190

Región	Comuna	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado	Total
Metropolitana	Santiago	215	209	217	641
	Cerrillos	41	175		216
	Cerro Navia	147	203		350
	Conchalí	169	182		351
	El Bosque	140	238		378
	Estación Central	170	243	0	413
	Huechuraba	130	199	97	426
	Independencia	189	188	103	480
	La Cisterna	190	211	84	485
	La Florida	172	242	124	538
	La Granja	170	258		428
	La Pintana	204	222		426
	La Reina	80	110	61	251
	Las Condes	214	215	160	589
	Lo Barnechea	90	30	104	224
	Lo Espejo	99	205		304
	Lo Prado	193	196		389
	Macul	158	232	156	546
	Maipú	231	218	233	682
	Ñuñoa	289	268	262	819
	Pedro Aguirre Cerda	68	258		326
	Peñalolén	184	196	32	412
	Providencia	238	250	152	640
	Pudahuel	204	225	120	549
	Quilicura	183	265	120	568
	Quinta Normal	112	225		337
	Recoleta	206	188	245	639
	Renca	102	212		314
	San Joaquín	81	216		297
	San Miguel	148	139	32	319
	San Ramón	178	234		412
	Vitacura	139	174	122	435
	Puente Alto	193	220	197	610
Colina	206	254	184	644	
Lampa	153	224		377	
San Bernardo	226	243	254	723	
Buín	165	213	40	418	
Paine	213	190	75	478	
Melipilla	158	238	211	607	
Talagante	240	211	128	579	
Padre Hurtado	149	236		385	
Peñaflor	199	227	0	426	
Total Regional	7.036	8.882	3.513	19.431	

Formato del informe

Para describir la magnitud del uso de drogas ilícitas, SENDA utiliza como medida de referencia la prevalencia de consumo en el último año (aquellos 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 y cocaína (clorhidrato de cocaína). Estas últimas se analizan también bajo el formato de cocaína total (pasta base + cocaína) que describe el uso global de cocaína, sin contar el crack cuya prevalencia es casi nula en el país. También se informa acerca del consumo de otras drogas lícitas de menor prevalencia, como es el caso de inhalables y tranquilizantes sin receta médica, empleando la medida de consumo de último año.

Con respecto al uso de alcohol la medida de referencia es la proporción que ha consumido alcohol al menos una vez en los últimos 30 días (prevalencia mes), y en el caso de tabaco, se toma como referencia la proporción de personas que ha fumado al menos un cigarrillo por 20 o más días en el último mes (prevalencia diaria).

El análisis de inferencia estadística de los datos del Décimo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar 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 ajustado según las etapas de muestreo definidas en el diseño muestral para obtener una estimación precisa de la varianza.



Principales Resultados

Principales Resultados

CONSUMO DE TABACO

Tomando como referencia la prevalencia de consumo en el último mes, el uso de cigarrillos desciende de 42% a 26,7% a lo largo de toda la serie, confirmando en el estudio actual los niveles observados en 2011. Por otro lado, se observa un aumento significativo en la prevalencia de consumo en último año de 2,8 puntos porcentuales, sin embargo, este último resultado se mantiene por debajo del promedio de la serie de estudios.

La precocidad, entendida como la proporción de estudiantes que inician el consumo antes de los 15 años, muestra un descenso significativo de 4,5 puntos porcentuales respecto de 2011, de igual manera que para edad de inicio. Esta baja se da tanto en hombres como en mujeres, con descensos significativos mayores a 4 puntos porcentuales. Por otro lado, la tendencia respecto a la edad de inicio del consumo de tabaco está en línea con los reportes de consumo, pasando desde los 13,0 años al inicio de la serie hasta los 13,6 años en 2013. La diferencia observada entre 2011 y 2013 para el promedio de edad de inicio es estadísticamente significativa.

CUADRO 8:
Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de tabaco, según sexo. Chile, 2001-2013.

Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2001	80,3	78,9	81,6	13,0	13,0	13,0
2003	82,2	81,2	83,1	12,8	12,9	12,9
2005	79,4	78,3	80,4	13,0	13,0	13,0
2007	77,7	76,1	79,1	13,1	13,1	13,1
2009	77,0	75,2	78,6	13,2	13,3	13,2
2011	73,5	72,8	74,7	13,4	13,4	13,4
2013	69,0	67,6	70,2	13,6	13,6	13,6

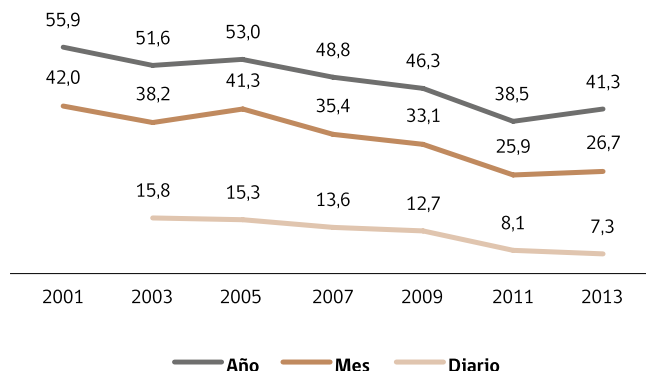
Precocidad: Proporción que declara haber probado tabaco por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado tabaco alguna vez en la vida.

En el presente estudio se observa una nueva disminución del uso diario de tabaco entre escolares, confirmando la tendencia a la baja observada en los últimos estudios publicados.

La prevalencia de consumo diario de cigarrillos (20 o más días de consumo en el último mes) desciende desde 15,8% (inicio de la serie) a 7,3% en 2013. En hombres esta prevalencia varió de 7,5% a 7,1% entre 2011 y 2013, y en mujeres descendió significativamente de 8,7% a 7,5%. Este último resultado muestra un descenso en tendencia para mujeres desde el año 2009. La diferencia observada entre hombres y mujeres en el año 2013 no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 2:
Evolución de la prevalencia de consumo de tabaco en el último año, último mes y diario en Población Escolar. Chile, 2001-2013.



A diferencia de lo reportado en 2011, donde la disminución en el uso diario de tabaco ocurrió en todos los niveles, en esta versión solo el descenso observado en 4º Medio es estadísticamente significativo, pasando de 13,8% a 10,8%. En 8º Básico el consumo se mantuvo bajo el 3%, siendo este resultado menos de la mitad con respecto al inicio de la serie de estudios para este nivel (5,3% a 2,6%). Por dependencia administrativa se observan variaciones de 0,4 y 0,9 puntos porcentuales en establecimientos municipales y particulares subvencionados respecto del estudio anterior. Solo la diferencia observada en establecimientos particulares pagados es estadísticamente significativa, mostrando un descenso desde 9,2% en 2011 a 6,1% en 2013, siendo este (al igual que en el estudio anterior) el resultado más bajo de toda la serie de estudios.

CUADRO 9:
Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2003-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	15,8	14,8	16,7	5,3	11,3	18,4	23,0	26,6	15,2	15,5	18,3
2005	15,3	14,2	16,5	4,7	11,4	17,8	21,6	24,8	14,7	15,3	17,1
2007	13,6	12,5	14,7	3,8	10,2	15,0	19,7	21,3	13,4	13,6	14,3
2009	12,7	11,6	13,9	4,3	9,8	14,1	17,9	19,4	13,2	12,2	13,1
2011	8,1	7,5	8,7	2,7	7,0	9,3	11,2	13,8	8,6	7,8	9,2
2013	7,3	7,1	7,5	2,6	5,9	8,0	10,5	10,8	8,2	6,9	6,1

CONSUMO DE ALCOHOL

Las prevalencias de consumo de último año y consumo alguna vez en la vida muestran un aumento significativo con respecto al estudio anterior, no obstante la prevalencia de consumo mes se muestra estable con respecto a su tendencia.

La precocidad viene disminuyendo sistemáticamente desde 2005. No obstante lo anterior, la diferencia observada respecto del estudio anterior no es estadísticamente significativa (66,2% en 2011 a 65,4% en 2013). En promedio, independiente del sexo, dos de cada tres estudiantes que han consumido alcohol alguna vez en su vida lo probaron por primera vez antes de los 15 años. Por su parte, la edad de inicio promedio del consumo de alcohol se encuentra estable en los 13,7 años desde 2009 para esta población y no se observan diferencias significativas entre hombres y mujeres.

CUADRO 10:

Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de alcohol, según sexo. Chile, 2001-2013.

Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2001	67,4	67,4	67,4	13,7	13,6	13,7
2003	70,5	71,0	70,1	13,5	13,5	13,6
2005	69,1	68,9	69,3	13,6	13,5	13,6
2007	68,5	68,4	68,5	13,6	13,6	13,6
2009	68,3	68,2	68,3	13,7	13,6	13,7
2011	66,2	66,7	66,1	13,7	13,6	13,7
2013	65,4	66,1	64,8	13,7	13,6	13,8

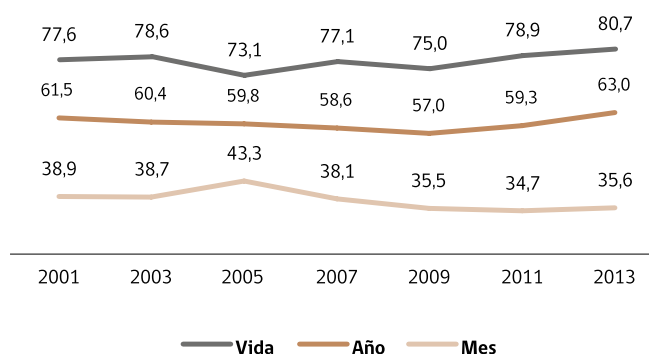
Precocidad: Proporción que declara haber probado alcohol por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado alcohol alguna vez en la vida.

Los resultados para el uso de alcohol confirman la estabilización de las prevalencias observadas en el estudio anterior. Los resultados del presente estudio muestran que las declaraciones de consumo de alcohol en el último mes alcanzan el 35,6%, esto es una variación (que no es estadísticamente significativa) de 0,9 puntos porcentuales respecto de 2011. A pesar de lo anterior, la prevalencia de consumo de alcohol de último año y en la vida muestran aumentos significativos respecto al estudio anterior.

GRÁFICO 3:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol alguna vez en la vida, último año y último mes en Población Escolar. Chile, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo en el último mes, se observa que el consumo de los hombres varió de 34,6% a 35,6% entre 2011 y 2013, mientras que en las mujeres pasó de 34,9% a 35,7% en el mismo período. Como se ha podido apreciar en los estudios anteriores, las prevalencias de consumo en hombres y mujeres no difieren entre sí.

Cuando se analizan estos resultados por curso, se advierte que los cuartos medios tienen una prevalencia (51,4% en 2013) tres veces mayor a la observada en octavos básicos (16,6%), y que la prevalencia de consumo crece significativamente a medida que el nivel aumenta, lo que fue observado también en 2011. La prevalencia de consumo en 8º Básico muestra un descenso significativo, pasando de 18,7% en 2011 a 16,6% en 2013.

El análisis por dependencia administrativa muestra que se mantuvieron las brechas entre los tres tipos de establecimientos. Todas las diferencias observadas entre tipos de establecimientos para el año 2013 son significativas. Se observó un aumento en el consumo con respecto al estudio anterior, sin embargo en ninguno de estos establecimientos fue estadísticamente significativo.

CUADRO 11:
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	38,9	40,3	37,5	20,9	32,8	41,2	49,9	55,4	33,7	40,4	49,4
2003	38,7	39,1	38,4	21,2	31,5	42,5	50,8	57,0	34,1	39,8	48,8
2005	43,3	43,2	43,5	21,4	36,8	47,8	55,6	62,3	38,2	44,7	54,2
2007	38,2	37,9	38,4	18,7	30,1	41,1	50,3	55,0	33,7	39,2	47,7
2009	35,5	35,6	35,5	17,6	28,1	37,7	45,7	52,8	32,9	35,5	42,7
2011	34,7	34,6	34,9	18,7	29,4	38,6	44,7	52,5	31,6	35,1	44,1
2013	35,6	35,6	35,7	16,6	30,9	38,2	46,9	51,4	32,9	36,0	45,8

Entre los estudiantes que reportaron consumir alcohol en el último mes, la proporción que declaró haber bebido cinco o más tragos en una sola ocasión durante los últimos 30 días fue de 62,8%. En otras palabras, dos de cada tres estudiantes han tenido a lo menos un episodio de consumo intenso (o embriaguez) en los últimos 30 días (64,3% en 2011). Desagregando esta variable por sexo, se aprecia que un 66,7% de los hombres y un 58,9% de las mujeres ha tenido a lo menos un episodio de embriaguez en los últimos 30 días, lo que constituye una diferencia estadísticamente significativa. Al desagregar este resultado por dependencia administrativa se observa que la proporción de estudiantes con a lo menos un episodio de embriaguez en establecimientos pagados aumentó significativamente de un 54,1% en 2011 a 60,1% en 2013, lo que contrasta con lo reportado en los establecimientos municipales y particulares subvencionados que se mantuvieron estables respecto del estudio anterior.

CUADRO 12:
Evolución de porcentaje de prevalentes de último mes que declaran haber bebido 5 o más tragos en una sola ocasión durante el último mes, según sexo y dependencia administrativa. Chile, 2011-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	64,3	68,1	60,6	54,6	62,4	69,1	63,1	68,8	67,2	64,7	54,1
2013	62,8	66,7	58,9	51,8	61,3	62,1	66,6	65,2	65,4	61,8	60,1

En la presente versión del estudio se indagó sobre el uso de alcohol combinado con bebidas energéticas. La prevalencia de consumo de alguna vez en la vida es de un 27,5%, en el último año es de 22,3% y en el último mes es de 10,7%. Respecto del consumo en los últimos 30 días no se observan diferencias significativas por sexo (11,4% en hombres, 10,0% en mujeres); los cuartos medios tienen una prevalencia de consumo 2,3 veces mayor que los octavos básicos (14,2% y 6,2%, respectivamente); y existe una gradiente por nivel socioeconómico en la que los alumnos de establecimientos particulares pagados presentan las mayores prevalencias.

CUADRO 13:
Evolución de la prevalencia de consumo de bebidas energéticas combinadas con alcohol alguna vez en la vida, último año y último mes, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2013.

Prevalencia	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
Vida	27,5	27,6	27,3	14,0	24,5	30,7	34,3	37,8	24,7	28,0	36,9
Año	22,3	22,4	22,1	11,1	20,0	24,8	28,1	30,5	19,0	23,1	31,5
Mes	10,7	11,4	10,0	6,2	10,0	11,6	12,8	14,2	9,2	11,2	13,9

CONSUMO DE MARIHUANA

De manera similar a lo observado para el ENPE 2011, aumenta significativamente el porcentaje de alumnos que ha consumido marihuana alguna vez en la vida, en último año y en el último mes. Respecto de aquellos estudiantes que declaran haber consumido marihuana alguna vez en la vida, un 44,2% la probó antes de los 15 años. Desagregando esta cifra por sexo se observa que no hay diferencias entre hombres y mujeres, mientras que las declaraciones para hombres son significativamente menores respecto de 2011 (48,5% frente a 44,2%). En línea con el descenso de la precocidad, se observa un aumento significativo en la edad de inicio promedio de consumo con respecto a 2011.

CUADRO 14:
Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de marihuana, según sexo. Chile, 2001-2013.

Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2001	44,8	44,7	44,9	14,6	14,6	14,7
2003	46,4	47,6	45,1	14,5	14,5	14,6
2005	41,4	41,3	41,6	14,7	14,7	14,7
2007	41,2	41,2	41,2	14,7	14,7	14,7
2009	46,1	47,5	44,6	14,5	14,5	14,6
2011	46,8	48,5	45,2	14,5	14,5	14,6
2013	44,2	44,2	44,1	14,7	14,6	14,7

Precocidad: Proporción que declara haber probado marihuana por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado marihuana alguna vez en la vida.

Para el presente estudio se han registrado declaraciones de consumo de marihuana de último año significativamente mayores que en los estudios previos, llegando a un 30,6%, lo que equivale a 11,1 puntos porcentuales más que los registrados en el estudio anterior. Desagregando este resultado por sexo se observa una brecha significativa entre hombres y mujeres, a diferencia de lo apreciado en 2011, en donde el consumo estaba equiparado por sexo.

En línea con lo observado con la medida de prevalencia, la tasa de incidencia anual muestra un aumento significativo (por segundo año consecutivo), pasando de 10,5% en 2011 a 18,6% en 2013.

GRÁFICO 4:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana alguna vez en la vida, último año y último mes en Población Escolar. Chile, 2001-2013.



En el estudio 2011 la población de estudiantes de 8° Básico registró un aumento significativo de 4,0 puntos porcentuales en su prevalencia de consumo de marihuana con respecto al estudio anterior. Para 2013 las declaraciones de consumo de marihuana en dicho nivel vuelven a presentar un aumento significativo (tercero consecutivo), pasando de 10,5% a un 15,7%. De igual forma que en 2011, este fenómeno va acompañado de una baja percepción de riesgo del

consumo experimental y frecuente de marihuana (18,4% y 28,8%, respectivamente) en este nivel, además de un descenso significativo de la desaprobación parental respecto al consumo de marihuana (84,4% en 2011 a 79,5% en 2013).

Si bien todos los cursos encuestados presentaron variaciones al alza, las mayores variaciones se observaron en los primeros y terceros medios, con un aumento de 12,6 puntos porcentuales respecto del estudio anterior y en cuartos medios con 14,6 puntos porcentuales. La razón de prevalencia entre octavos básicos y cuartos medios tiene el descenso desde el inicio de la serie de estudios, pasando de ser 5,3 en 2005 (por cada cinco consumidores de 4° Medio había un consumidor en 8° Básico), a 3,4 en 2009, 2,3 en 2011 y 2,5 en 2013.

Por dependencia administrativa, se observan aumentos significativos en los tres tipos de establecimientos, el mayor de estos fue en los establecimientos particulares pagados (14,6% en 2011 a 26,2% en 2013). A pesar de esto, la prevalencia es significativamente más baja a la observada en los establecimientos municipales y particulares subvencionados. Al inicio de la serie el consumo era mayor en los establecimientos particulares pagados, sin embargo, desde el 2011 se observa que la marihuana está siendo consumida en mayor proporción en establecimientos municipales y particulares subvencionados.

CUADRO 15:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso				Dependencia administrativa			
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	14,8	16,2	13,5	5,5	11,1	17,0	20,9	22,5	14,4	15,0	15,4
2003	13,0	14,3	11,7	4,9	9,1	15,2	18,7	21,6	13,0	12,5	14,3
2005	14,7	16,1	13,4	4,8	9,9	16,2	21,2	25,8	15,0	14,3	15,3
2007	15,6	16,7	14,5	5,3	12,1	17,2	21,7	23,6	15,3	15,6	16,2
2009	15,1	15,7	14,5	6,5	11,6	16,7	20,4	22,1	15,9	14,5	14,8
2011	19,5	20,2	18,9	10,5	16,8	23,4	26,2	24,3	20,7	19,6	14,6
2013	30,6	31,6	29,6	15,7	29,4	33,2	38,8	38,9	31,5	30,5	26,2

Para el año 2013, el tipo de marihuana consumida con mayor frecuencia en los últimos 12 meses es la marihuana "verde" (yerba) con un 55,4% (aumento significativo respecto a 2011 cuando fue 50%), le sigue la marihuana prensada con un 31,6%. No se observan diferencias por sexo, salvo para el caso de la marihuana "skunk" (natural pero de altas concentraciones de THC), que es más consumida por los hombres (4,8%). Por dependencia administrativa, se observa que la marihuana "verde" es la más consumida, independiente del tipo de establecimiento, y que en los establecimientos particulares pagados ésta representa más de un 70% del total de la marihuana consumida. También se aprecia que el consumo de marihuana prensada es significativamente mayor en los establecimientos municipales (33,9%) que en los particulares pagados (13,6%).

CUADRO 16:

Tipos de marihuana consumida entre prevalentes de último año, según sexo y dependencia administrativa. Chile, 2013.

Clase de marihuana	Sexo			Dependencia administrativa		
	Total	Hombre	Mujer	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
prensada	31,6	31,0	32,1	33,9	32,0	13,6
verde	55,4	55,2	55,8	52,2	55,8	70,3
verde transgénica	3,8	4,8	2,8	3,2	3,8	7,6

Nota: Las columnas de la presente tabla no suman 100%. Lo anterior se explica producto de la no respuesta e inconsistencias en las declaraciones de los estudiantes ante la pregunta sobre el tipo de marihuana consumida y la de consumo de último año. Dicha categoría no fue reportada en cada columna, independiente del estrato bajo análisis.

En las tres versiones anteriores del estudio destaca la incorporación de una escala de tamizaje para detectar consumo perjudicial de marihuana en adolescentes, la que además está siendo utilizada en varios países de Europa y en otros países latinoamericanos. Esta escala, la Cannabis Abuse Screening Test (CAST), se desarrolló y probó en Francia para explorar el consumo de marihuana, intentando develar potenciales patrones de uso dañino, independiente de la existencia o no de un diagnóstico clínico asociado. La idea detrás de este tipo de instrumentos es identificar conductas de riesgo, con la finalidad de prevenir problemas asociados al consumo de marihuana antes de que ocurran. El CAST es un instrumento de tamizaje que consiste en seis preguntas, que buscan capturar patrones o conductas de riesgo asociadas al consumo de marihuana en el último año. La escala identifica los tres siguientes niveles de riesgo acorde al puntaje obtenido:

- 1 a 2 puntos CAST: bajo nivel de riesgo.
- 3 puntos CAST: moderado nivel de riesgo.
- 4 o más puntos CAST: alto nivel de riesgo.

Los resultados muestran que la proporción de prevalentes de último año que presentan consumo de alto de riesgo de marihuana se mantuvo estable, variando de 15,3% en 2011 a 15,0% en 2013. De la misma manera que la prevalencia de uso, se observan diferencias significativas entre hombres y mujeres y un menor consumo de riesgo en los establecimientos particulares pagados con respecto a los otros tipos de establecimientos.

CUADRO 17:

Evolución del porcentaje de consumidores con riesgo alto, sobre consumidores de marihuana de último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	22,3	26,3	18,6	22,3	23,9	24,5	22,7	18,8	26,0	20,4	17,8
2011	15,3	19,8	10,9	21,8	15,3	18,7	12,1	10,9	19,2	13,8	9,5
2013	15,0	16,6	13,4	19,1	17,1	15,1	13,8	12,1	17,0	14,6	7,3

CONSUMO DE COCAÍNA

El consumo de cocaína en población escolar se mantuvo estable en el último bienio. No obstante, y a pesar de no ser un descenso significativo, se aprecia una baja de la precocidad del consumo de cocaína para esta población por segundo estudio consecutivo, pasando de un 39,2% en 2011 a un 32,5% en 2013. En otras palabras, uno de cada tres estudiantes que consumió alguna vez cocaína inició su consumo antes de los 15 años. En concordancia con lo anterior, se aprecia un aumento significativo en la edad promedio de inicio del consumo de cocaína, explicado principalmente por el aumento observado en hombres (14,6 años en 2011 a 15 años en 2013).

CUADRO 18:

Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de cocaína, según sexo. Chile, 2003-2013.

Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2003	34,6	33,6	36,6	15,0	15,0	14,9
2005						
2007	38,2	36,4	41,6	14,7	14,8	14,6
2009	42,5	41,1	45,3	14,5	14,5	14,5
2011	39,2	35,4	46,5	14,7	14,6	14,6
2013	32,5	30,2	36,8	15,0	15,0	14,9

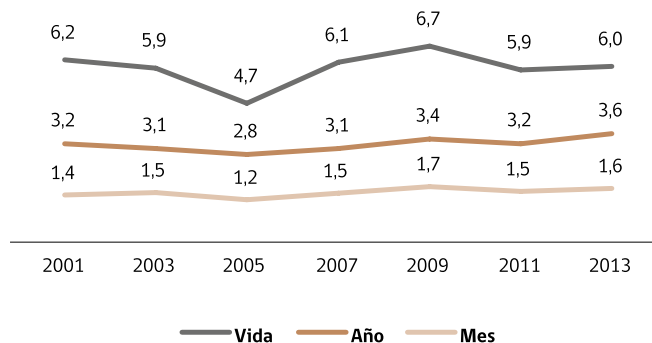
Precocidad: Proporción que declara haber probado cocaína por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado cocaína alguna vez en la vida.

Tomando siempre como referencia la prevalencia de último año, este estudio no registra una variación significativa en el consumo de cocaína (clorhidrato). La tendencia de la serie se mantiene estable para este indicador en torno al 3%. El reporte de consumo de esta sustancia para el presente estudio es de 3,6%, equivalente a 0,4 puntos porcentuales más que en 2011. A pesar de lo anterior, es el valor más alto en toda la serie de estudios.

GRÁFICO 5:

Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína alguna vez en la vida, último año y último mes en Población Escolar. Chile, 2001-2013.



Desagregando el consumo de cocaína por sexo, se observa un aumento (no significativo) en el consumo en mujeres de 2% en 2011 a 2,6% en 2013, mientras que en hombres varía 0,1 puntos porcentuales con respecto al estudio anterior. La diferencia observada entre hombres y mujeres para el año 2013 es estadísticamente significativa, misma situación reportada en el estudio anterior. Según cursos se aprecia un aumento significativo en los cuartos medios, pasando desde un 3% registrado en 2011 a un 5,1% en 2013. Ninguna de las otras variaciones observadas es significativa.

Según dependencia administrativa se aprecia un aumento significativo en establecimientos particulares pagados desde un 1,7% en 2011 a un 3,2% en 2013, llegando al valor más alto de la serie. Si bien se observa un aumento de 0,5 puntos porcentuales en establecimientos municipales, éste no es estadísticamente significativo.

CUADRO 19:
Evolución de la prevalencia consumo de cocaína en el último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2001-2013.

Serie	Sexo			Curso					Dependencia administrativa		
	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primer	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	3,2	4,4	2,1	1,3	2,2	3,6	4,5	5,3	3,2	3,4	2,8
2003	3,1	4,2	1,9	1,6	2,1	3,3	3,8	5,6	3,1	3,2	2,7
2005	2,8	3,8	1,9	1,8	2,6	2,9	3,4	3,9	3,4	2,6	2,1
2007	3,1	4,1	2,0	1,7	2,9	3	3,6	4,3	3,4	2,8	2,9
2009	3,4	4,5	2,4	2,4	3,1	3,5	4,1	4,3	4,1	3,0	2,8
2011	3,2	4,5	2,0	2,7	2,7	4,1	3,7	3,0	4,0	3,1	1,7
2013	3,6	4,6	2,6	2,6	3,2	3,4	4,1	5,1	4,5	3,1	3,2

CONSUMO DE PASTA BASE

El consumo de pasta base detiene su descenso observado en el último estudio, mostrando una estabilización en las prevalencias de consumo para esta población. A pesar de esta estabilidad, se observa un descenso significativo en la proporción de estudiantes que iniciaron su consumo antes de los 15 años, pasando de un 57,1% en 2011 a un 43,7% en 2013, siendo éste el punto más bajo de toda la serie; solo el descenso reportado para mujeres es estadísticamente significativo. La edad de inicio también aumentó significativamente pasando de un promedio de 13,7 años a 14,4 años, volviendo así a niveles observados a principios de la década pasada.

CUADRO 20:
Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de pasta base, según sexo. Chile, 2003-2013.

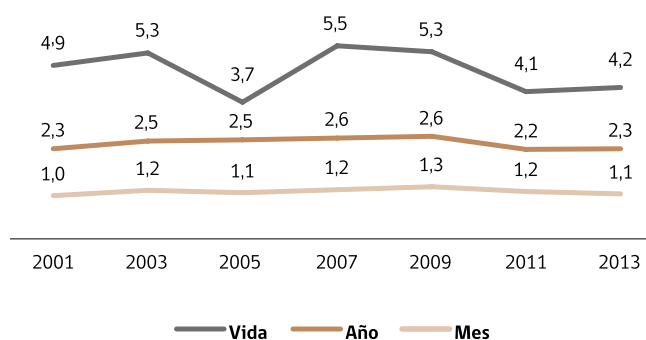
Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2003	44,5	43,9	45,7	14,6	14,6	14,6
2005						
2007	45,1	43,5	48,1	14,5	14,5	14,4
2009	49,1	48,7	50,3	14,2	14,1	14,3
2011	57,1	51,0	64,8	13,7	13,7	13,6
2013	43,7	43,1	44,3	14,4	14,3	14,4

Precocidad: Proporción que declara haber probado pasta base por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado pasta base alguna vez en la vida.

En la presente versión del estudio se observa una estabilización del consumo de último año de esta sustancia en el país con respecto al estudio anterior, pasando de 2,2% a un 2,3%. Si bien se observa una estabilización en la tendencia del indicador total, también se observa un aumento de 0,4 puntos porcentuales en mujeres, primeros y terceros medios, los cuales no son significativos. Tal como en 2011, el patrón de consumo por curso no arroja una tendencia creciente en edad, la diferencia observada entre octavos básicos y cuartos medios es de 0,1 puntos porcentuales.

GRÁFICO 6:
Evolución de la prevalencia de consumo de pasta base alguna vez en la vida, último año y último mes en Población Escolar. Chile, 2001-2013.



Para pasta base, con respecto a 2011, se observa nuevamente un gradiente por dependencia administrativa, siendo los establecimientos municipalizados los que presentan las prevalencias más altas. En el caso de la pasta base el rango de la diferencia va desde 3,2% en colegios municipalizados a 1,3% en particulares pagados. En esta versión del estudio los establecimientos particulares subvencionados presentaron una prevalencia 0,5 puntos porcentuales mayor a los establecimientos particulares (0,7 puntos porcentuales en 2011). La diferencia observada en el consumo de los estudiantes de establecimientos municipales respecto de los particulares subvencionados y particulares pagados es estadísticamente significativa.

CUADRO 21:

Evolución de la prevalencia de consumo de pasta base en el último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,3	3,1	1,5	1,3	2,1	2,6	2,8	2,9	2,7	2,1	1,5
2003	2,5	3,5	1,6	1,5	2,2	2,8	2,8	3,8	2,9	2,3	1,9
2005	2,5	3,4	1,7	1,7	2,5	2,8	2,9	2,9	3,4	2,1	1,6
2007	2,6	3,5	1,7	1,7	2,6	2,8	2,6	3,3	3,3	2,1	2,3
2009	2,6	3,4	1,9	2,1	2,8	3,1	2,4	2,7	3,7	2,0	2,0
2011	2,2	3,1	1,3	2,4	2,0	2,5	2,0	2,2	3,2	1,9	1,2
2013	2,3	2,8	1,7	2,2	2,4	2,0	2,4	2,3	3,2	1,8	1,3

CONSUMO DE INHALABLES

En términos generales se observa un cambio en el nivel de las prevalencias de consumo de esta sustancia en el país, llegando a los niveles más altos de toda la serie de estudios para las tres medidas expuestas. No obstante, aquellos indicadores asociados al inicio del consumo no han presentado variaciones. Un 66,5% (65,5% en 2011) de los escolares que ha consumido inhalables declaró haberlo probado antes de los 15 años, porcentaje significativamente mayor en mujeres que en hombres (70,7% frente a 59,9%). Por su parte, la edad de inicio se mantiene constante en 13,5 años para la muestra total.

CUADRO 22:

Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de inhalables, según sexo. Chile, 2005-2013.

Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2005	71,5	72,4	70,7	13,3	13,3	13,3
2007	67,4	64,1	70,7	13,5	13,6	13,4
2009	64,4	63,4	65,5	13,6	13,5	13,7
2011	65,6	61,6	69,4	13,5	13,6	13,5
2013	66,5	59,9	70,7	13,5	13,7	13,5

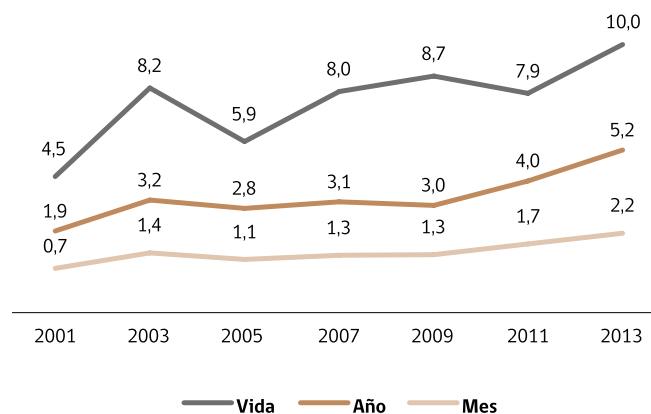
Precocidad: Proporción que declara haber probado sustancias inhalables por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado sustancias inhalables alguna vez en la vida.

A nivel nacional, y por segundo estudio consecutivo, la prevalencia de consumo en último año de sustancias inhalables aumentó significativamente, pasando de un 4,0% en 2011 a un 5,2% en 2013, siendo el valor más alto registrado en toda la serie de estudios.

GRÁFICO 7:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables alguna vez en la vida, último año y último mes en Población Escolar. Chile, 2001-2013.



De igual manera que en 2011, se registró un aumento significativo en las prevalencias de consumo en octavos básicos, pasando de un 4,1% en 2011 a un 5,9% en 2013, aumento observado también en primeros y terceros medios. Por dependencia administrativa también se registran aumentos significativos respecto del estudio anterior en establecimientos municipales (4,5% a 5,6%) y particulares subvencionados (3,7% a 5,2%), no así en establecimientos particulares pagados. A diferencia de lo ocurrido en 2011, la diferencia observada entre establecimientos municipales y particulares pagados sí es estadísticamente significativa (5,6% frente a 4,2%).

CUADRO 23:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,9	2,5	1,3	1,2	1,8	2,2	2,3	2,1	1,9	1,7	2,1
2003	3,2	3,6	2,8	2,9	3,2	3,7	3,1	2,9	3,6	2,9	2,8
2005	2,8	3,1	2,6	2,4	3,2	3,3	2,9	2,2	3,3	2,5	2,6
2007	3,1	3,2	3,0	3,0	3,8	3,2	2,8	2,5	3,2	3,0	3,2
2009	3,0	2,9	3,0	3,1	3,4	3,1	2,8	2,3	3,2	2,8	2,9
2011	4,0	4,0	3,9	4,1	4,1	4,2	3,5	3,7	4,5	3,7	4,0
2013	5,2	4,7	5,7	5,9	6,5	5,0	5,0	3,1	5,6	5,2	4,2

CONSUMO DE TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

Desde el año 2011 el consumo de tranquilizantes sin receta médica en población escolar ha mostrado una tendencia al alza. Junto con este aumento en el consumo, se aprecia un descenso (no significativo) en la precocidad de uso de alrededor de 3 puntos porcentuales. A pesar de lo anterior y de la misma manera que el consumo de inhalables, la proporción de estudiantes que se inicia precozmente es signifi-

tivamente mayor en mujeres que en hombres. En concordancia con la precocidad, la edad de inicio aumenta significativamente, pasando de 13,6 años a 13,8 años en 2013, lo que se explica principalmente por el aumento significativo observado en hombres respecto de 2011.

CUADRO 24:
Evolución de la precocidad y edad de inicio del consumo de tranquilizantes sin receta médica, según sexo. Chile, 2007-2013.

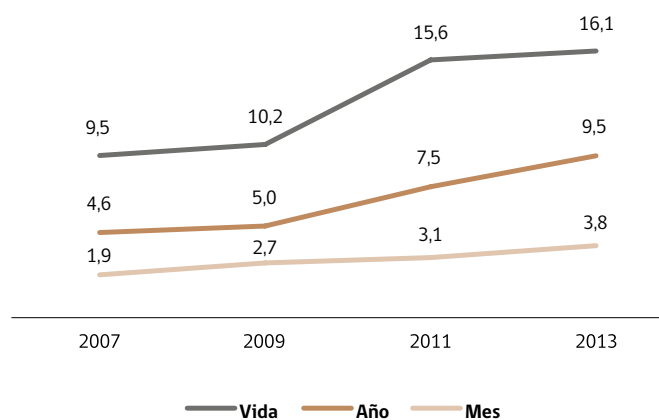
Serie	Precocidad (%)			Edad de inicio (promedio)		
	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
2007	51,9	53,1	51,2	14,2	14,0	14,3
2009	51,4	53,1	50,5	14,1	13,8	14,3
2011	59,4	59,2	59,8	13,6	13,4	13,7
2013	56,3	53,0	58,3	13,8	13,8	13,8

Precocidad: Proporción que declara haber probado tranquilizantes sin receta médica por primera vez antes de los 15 años.

Nota: Edad de inicio y precocidad se obtienen a partir de quienes reportan edad de inicio mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado tranquilizantes sin receta médica alguna vez en la vida. En cuestionario 2007 y 2009 se preguntaba por "tranquilizantes".

Los registros del presente estudio muestran un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica¹ en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios.

GRÁFICO 8:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica alguna vez en la vida, último año y último mes en Población Escolar. Chile, 2007-2013.



La desagregación por sexo muestra que el consumo es significativamente mayor en mujeres que en hombres para 2013 (11,1% frente a 7,9%). Ambas variaciones observadas por sexo, con respecto al estudio anterior, son estadísticamente significativas. Por cursos

se registran aumentos significativos para octavo básico, primero y tercero medio respecto a 2011. Por dependencia administrativa, el consumo aumenta significativamente en establecimientos municipales de un 7,1% en 2011 a 10,2% en 2013 y en establecimientos particulares subvencionados aumenta de 7,9% en 2011 a 9,4% en 2013. El consumo de tranquilizantes sin receta médica en establecimientos particulares pagados es significativamente menor respecto a los otros tipos de dependencia.

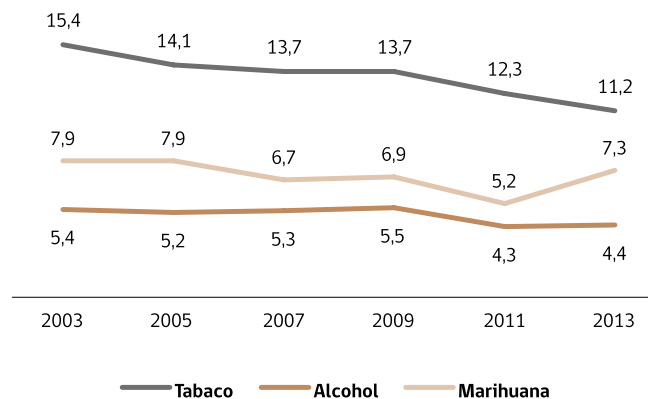
CUADRO 25:
Evolución de la prevalencia consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo			Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer		Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	4,6	4,4	4,9		3,0	4,3	4,5	5,9	5,8	4,8	4,6	4,3
2009	5,0	4,8	5,3		3,8	4,8	5,3	5,5	6,0	5,7	4,7	4,2
2011	7,5	6,6	8,5		6,0	7,7	8,4	7,9	8,1	7,1	7,9	6,3
2013	9,5	7,9	11,1		8,2	9,5	10,2	10,1	9,6	10,2	9,4	7,4

FRECUENCIA E INTENSIDAD EN EL USO DE SUSTANCIAS

Las prevalencias de consumo, es decir, la proporción de individuos que ha consumido una determinada sustancia en un período de tiempo, son indicadores útiles para caracterizar la magnitud de la población que usa una droga, sin embargo, no permite conocer sobre el patrón de consumo. En este sentido, para medir la frecuencia de uso se emplea el número de días en que se ha consumido droga en los últimos 30 días, calculado entre aquellos individuos que reportaron consumo en el último mes.

GRÁFICO 9:
Tendencia del promedio de días en que se ha usado alcohol, tabaco y marihuana en el último mes. Chile, 2003-2013.



¹ En los instrumentos de la serie de estudios en población escolar, se hace referencia a algunos medicamentos como ejemplos de esta categoría, estos medicamentos son: clonazepam, alprazolam, diazepam, lorazepam y valium.

Los resultados indican que quienes han consumido tabaco en los últimos 30 días lo han hecho, en promedio, 11,2 días (diferencia significativa con respecto a 2011), mientras que en el caso de consumo de alcohol se aprecia una estabilización en el número de días de uso respecto al estudio anterior, con 4,4 días en promedio. Por su parte, aquellos que han consumido marihuana en los últimos 30 días lo han hecho en promedio en 7,3 días, casi dos días más en el mes respecto de la medición del año 2011, cuyo promedio era de 5,2 días.

Indagando más en profundidad respecto a la intensidad del consumo de la marihuana, la proporción de prevalentes de último año que consumieron 10 o más veces marihuana en el último año muestra un aumento significativo, pasando de un 31,3% en 2011 a un 39,8% en 2013. Esta variación se explica por aumentos en hombres y mujeres, cursos mayores y establecimientos municipales y particulares subvencionados. Una medida de consumo ocasional o experimental es el consumo de una o dos veces en el último año, este indicador, a diferencia del anterior, disminuye significativamente respecto al estudio anterior (32,7% en 2011 a 26,3% en 2013).

CUADRO 26:
Evolución Intensidad de uso de marihuana en último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2003-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primer	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
10 o más veces en el último año											
2003	36,0	40,6	30,5	23,7	34,8	34,5	37,9	40,0	37,3	34,6	35,9
2005	30,3	33,7	26,2	26,7	28,4	31,2	30,7	31,0	32,5	27,7	31,1
2007	35,3	39,2	31,0	29,4	34,6	35,8	35,5	36,7	36,5	34,2	36,0
2009	34,6	38,6	30,5	29,6	34,6	35,7	35,3	34,5	37,9	33,1	30,4
2011	31,3	33,9	28,1	24,1	36,6	27,1	33,7	32,2	34,8	29,9	26,2
2013	39,8	43,6	35,8	33,2	35,9	41,5	44,6	39,7	42,5	39,1	31,7
Una o dos veces en el último año											
2003	29,2	26,8	32,2	34,5	27,9	29,5	29,6	28,0	29,0	29,0	30,5
2005	41,2	38,8	44,1	44,2	41,4	41,3	40,8	40,7	38,6	44,0	40,9
2007	34,9	32,4	37,6	39,8	35,8	34,8	33,5	34,7	33,8	35,8	34,6
2009	36,1	32,8	39,6	38,6	37,9	35,5	33,1	37,7	32,1	37,5	42,9
2011	32,7	30,8	34,9	48,3	31,2	29,7	33,2	28,3	30,9	33,0	39,2
2013	26,3	24,1	28,6	33,2	30,5	24,6	23,1	24,3	23,2	27,4	33,8

Intensidad de uso: Proporción de prevalentes año que declaran consumir 10 o más veces en el último año, una o dos veces en el último año.

Para cocaína y pasta base la intensidad de uso (10 o más veces en el último año) entre los consumidores de último año de cocaína y/o pasta base, muestra un descenso significativo respecto al estudio anterior (32,5% en 2011 a 22,6% en 2013), volviendo a los niveles registrados en 2005, mientras que para consumo ocasional se observa una variación (no significativa) de 5 puntos porcentuales.

CUADRO 27:
Evolución Intensidad de uso de cocaína total en último año, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2003-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primer	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
10 o más veces en el último año											
2003	31,1	33,4	26,0	29,4	27,9	30,5	30,7	34,6	33,1	28,4	32,3
2005	22,2	21,3	23,8	22,2	21,8	22,2	24,2	20,5	23,6	18,3	26,0
2007	31,4	32,6	28,9	34,3	34,9	32,6	29,8	27,4	32,9	29,0	34,0
2009	26,1	27,4	24,0	22,5	25,5	26,7	27,9	26,3	28,6	25,1	18,7
2011	32,5	33,5	28,8	37,2	27,6	31,8	29,0	40,6	31,9	33,5	25,3
2013	22,6	26,3	16,4	25,2	20,4	19,5	23,5	24,5	25,2	20,6	21,2
Una o dos veces en el último año											
2003	30,9	29,2	34,6	25,8	30,2	30,5	36,9	28,8	28,3	33,0	33,3
2005	27,7	25,8	31,6	21,3	15,5	39,6	28,5	33,2	23,1	34,6	29,9
2007	38,7	35,4	45,6	40,7	35,4	37,1	40,1	41,1	38,3	40,1	35,4
2009	41,1	38,4	45,7	44,2	40,0	42,9	40,8	38,8	36,8	45,0	46,5
2011	35,6	33,0	40,9	31,6	37,1	39,1	38,8	26,8	30,8	39,7	26,4
2013	40,6	36,9	47,0	34,9	43,5	45,2	38,0	40,2	37,7	42,5	44,7

Intensidad de uso: Proporción de prevalentes año que declaran consumir 10 o más veces en el último año, una o dos veces en el último año.

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declaran que para ellos consumir una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana) en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente) representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas utilizadas: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco se ha mantenido alta, con un 48,5%, 1,4 puntos porcentuales menos que lo reportado en 2011 (diferencia estadísticamente significativa respecto al estudio anterior). Por otro lado, la percepción de riesgo del uso diario de tabaco muestra un aumento significativo pasando de 83,9% en 2011 a 85,8% en 2013.

En el estudio anterior se observó un aumento significativo de más de 10 puntos porcentuales en la percepción de riesgo respecto al consumo de alcohol (ambos indicadores), llegando a los valores más altos en toda la serie de estudios. En esta versión, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable, con una variación al alza de 1,2 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuyó significativamente pasando de 79,8% en 2011 a 77,7% en 2013.

Por su parte, la percepción sobre el consumo frecuente de marihuana cayó más de 25 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos de toda la serie (21,1% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llegó al 11,7%, que es casi un tercio de lo reportado el año 2009 (30,2%).

Por otro lado, la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína vuelve a registrar un descenso significativo respecto al año 2011 (46,1% en 2013), descenso observado desde la creación de este indicador en 2005. En sentido contrario a los resultados observados en consumo, la percepción de riesgo experimental se mantiene baja en esta población, con un 35,6%.

CUADRO 28:
Evolución de la percepción de riesgo. Chile, 2001-2013.

Sustancia	Indicador	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Marihuana	Uso experimental (una o dos veces en la vida)		39,6	39,8	29,6	30,2	17,0	11,7
	Uso frecuente (una o dos veces por semana)	51,3	47,2	51,8	38,2	37,8	48,0	21,1
Cocaína	Uso experimental (una o dos veces en la vida)		54,9	49,6	43,8	41,4	27,6	35,6
	Uso frecuente			68,9	63,9	60,2	58,8	46,1
Tabaco	Uso frecuente			36,0	42,5	45,0	49,9	48,5
	Uso diario	66,7	57,7	58,0	68,0	65,3	83,9	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse algunas veces)			52,9	69,9	69,1	79,8	77,7
	Uso diario			42,6	44,4	45,8	57,6	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso al alcohol

La facilidad de compra de alcohol (porcentaje de estudiantes que declaran que les sería fácil o muy fácil comprar alcohol) aumentó significativamente respecto del estudio anterior, pasando de un 44,3% en 2011 a un 46,3% en 2013. Este aumento se explica principalmente por las variaciones observadas en mujeres, terceros medios y establecimientos municipales. De la misma manera que en 2011, a medida que sube la edad, la facilidad de compra aumenta significativamente. Por dependencia administrativa, este indicador es significativamente mayor en establecimientos particulares pagados respecto a municipales y particulares subvencionados.

CUADRO 29:

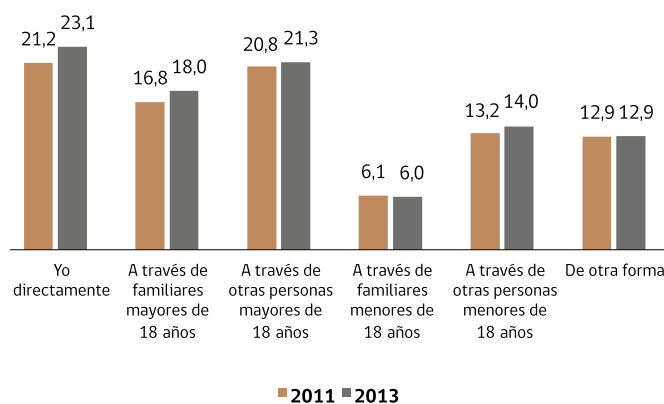
Evolución de la facilidad de compra de alcohol, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2011-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	44,3	47,6	41,0	24,9	38,5	47,5	55,1	69,6	40,1	45,4	52,6
2013	46,3	48,2	44,5	23,6	38,5	47,5	59,4	71,2	43,7	47,0	53,1

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declaran que les sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

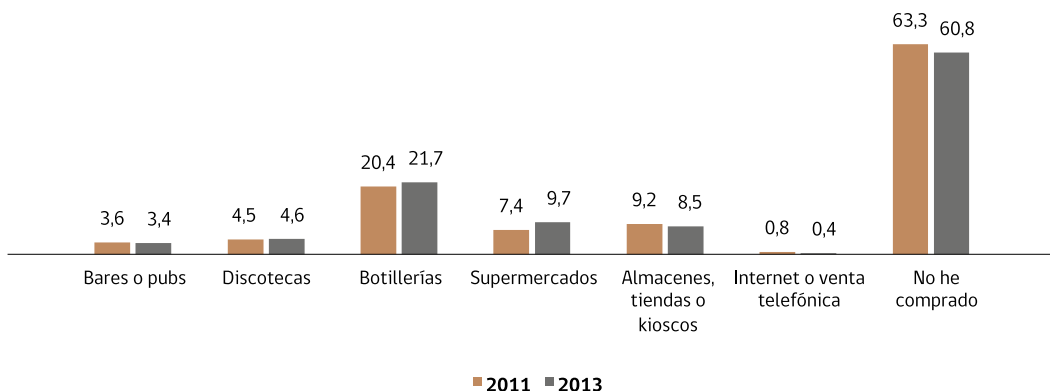
Las formas de compra de alcohol en los últimos 30 días no han mostrado cambios entre 2011 y 2013, por cuanto la vía más elegida es a través de compra directa del estudiante con un 23,1% en 2013, seguida por "a través de otras personas mayores de 18 años" con un 21,3% en 2013, y de familiares mayores de edad con un 18%. Por otro lado, la forma menos elegida para conseguir (comprar) alcohol es a través de familiares menores de 18 años, con un 6,0% en el último estudio.

GRÁFICO 10:
Evolución de la distribución de las formas de compra de alcohol en los últimos 30 días. Chile, 2011-2013.



Un 60,8% de los escolares declara que no ha comprado bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, cifra significativamente menor a lo reportado en 2011 cuando la cifra fue de un 63,3%. A su vez, respecto a los lugares donde se compra o consigue alcohol, alrededor de un quinto de los escolares declaró comprar o conseguir alcohol en botillerías durante los últimos 30 días (20,4% en 2011 y 21,7% en 2013), y alrededor de un 17% (16,6% en 2011 y 18,2% en 2013) declara comprar en supermercados o almacenes, tiendas o kioscos. Locales establecidos como bares y discotecas no superan el 5% en las formas de acceso, mientras que internet o venta telefónica es de un 0,4% en 2013.

GRÁFICO 11:
Evolución de la distribución de lugares de compra de alcohol en los últimos 30 días. Chile, 2011-2013.



Nota: La pregunta respecto a lugares de compra de alcohol permitía marcar hasta dos alternativas de respuesta, por dicha razón la suma de las opciones es mayor a 100.

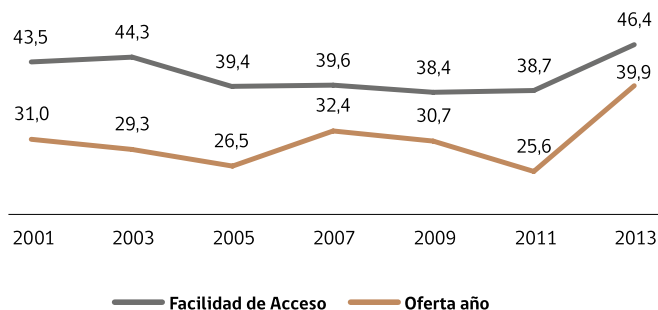
Disponibilidad y acceso de drogas

Entre los factores de riesgo asociados al consumo de sustancias ilícitas se encuentran la facilidad de acceso y la oferta reciente. Facilidad de acceso se entiende como la proporción de estudiantes que declaran que les sería fácil conseguir droga, mientras que oferta reciente es la proporción de individuos que declaran haber recibido a lo menos un ofrecimiento de droga en el último año. Ambos indicadores permiten caracterizar la disponibilidad y la percepción de acceso a drogas ilícitas a nivel nacional.

En el caso de la marihuana, la proporción que declara que le sería fácil conseguirla aumenta significativamente respecto a lo reportado en 2011 (38,7% a 46,4%). Al desagregar el aumento se aprecia que éste se da independiente del curso y la dependencia administrativa. En línea con lo anterior, la oferta reciente de marihuana recupera todo el descenso observado en 2011, aumentando cerca de 15 puntos porcentuales, llegando a un 39,9%, siendo este último el dato más alto de toda la serie de estudios.

GRÁFICO 12:
Evolución de la oferta en el último año y facilidad de acceso a marihuana. Chile, 2001-2013.

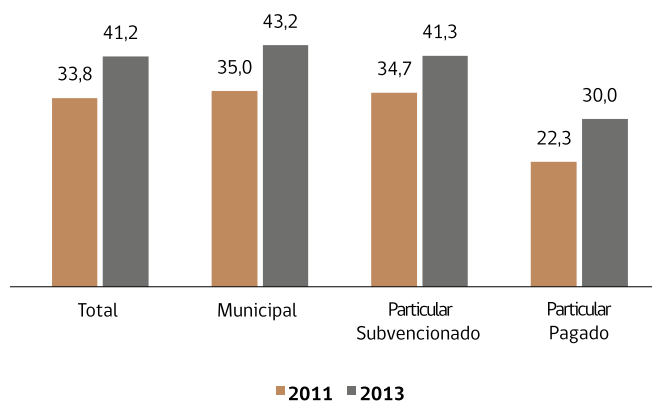
Proporción que declara que le ofrecieron marihuana en el último año
Proporción que declara que le sería fácil conseguir marihuana



En línea con estos resultados, el indicador asociado al tiempo que el entrevistado demoraría en conseguir marihuana muestra un aumento significativo, es decir, la proporción de estudiantes que declararían conseguirla durante el mismo día (o en menos tiempo) pasó de un 33,8% en 2011 a un 41,2% en 2013. Este aumento se da en los tres tipos de establecimientos, siendo este significativamente menor en los establecimientos particulares pagados respecto al resto.

GRÁFICO 13:
Evolución del tiempo para conseguir marihuana. Chile, 2011-2013.

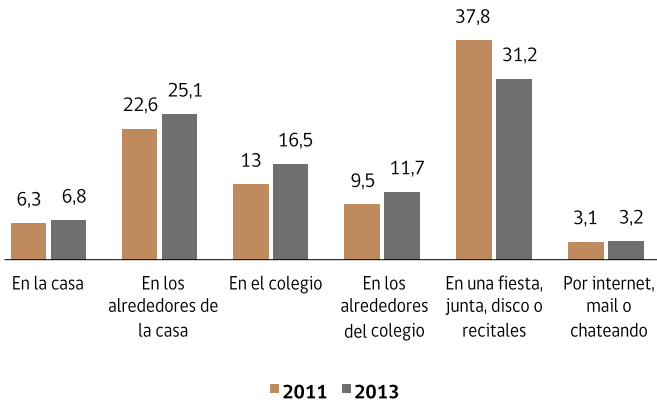
Proporción que declara que podría conseguir marihuana dentro del día o menos



Entre las variables asociadas a la oferta de marihuana se encuentra el último lugar donde se realizó el ofrecimiento y quien lo realizó. Respecto a 2011, se observa un aumento significativo en aquellos lugares más cercanos al estudiante (alrededores de la casa, colegio y alrededores del colegio) en desmedro de fiestas/discotecas, que si bien continúa siendo el lugar más común donde ofrecen marihuana, ha mostrado un descenso significativo respecto al resto de las vías de acceso.

GRÁFICO 14:
Evolución de lugar de último ofrecimiento de marihuana.
Chile, 2011-2013.

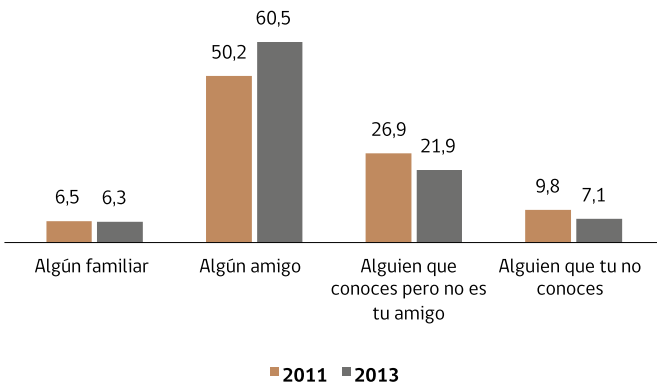
Proporción que declara lugar de último ofrecimiento de marihuana



Este cambio en cuanto a los lugares donde a los estudiantes les han ofrecido marihuana, también se asocia a un cambio respecto de quien les ha ofrecido marihuana. En esta línea, los datos muestran que la proporción de ofrecimientos hechos por un "amigo" aumentan significativamente (pasando de un 50,2% en 2011 a un 60,5% en 2013), siendo éste un aumento en tendencia para el indicador desde 2009. Por otro lado, ofrecimientos de gente desconocida (y conocidos que no son amigos) descienden significativamente respecto a 2011.

GRÁFICO 15:
Evolución de contacto de último ofrecimiento de marihuana.
Chile, 2011-2013.

Proporción que declara tipo de persona que le ofreció marihuana



En el caso de cocaína y pasta base se observa una relativa estabilidad en la exposición a oferta en el último año, con variaciones de 0,9 y 0,1 puntos porcentuales, respectivamente. A pesar de lo anterior, el aumento observado en cocaína respecto al estudio anterior es estadísticamente significativo. Sobre la facilidad de acceso, y por segundo estudio consecutivo, se aprecian descensos significativos en cocaína (12,8% en 2011 a 11,3% en 2013) y pasta base (10,8% en 2011 a 9,5% en 2013).

GRÁFICO 16:
Evolución de la oferta en el último año y facilidad de acceso a cocaína. Chile, 2001-2013.

Proporción que declara que le ofrecieron cocaína en el último año.
Proporción que declara que le sería fácil conseguir cocaína.

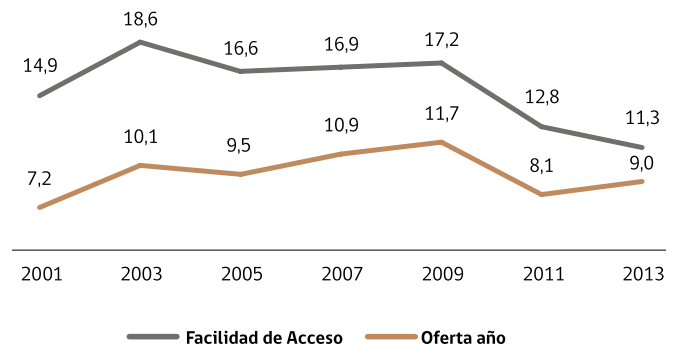
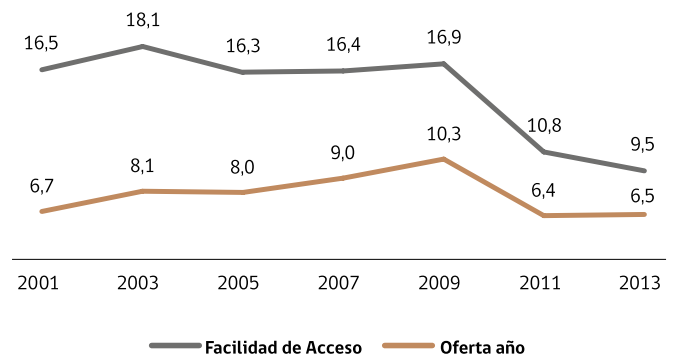


GRÁFICO 17:
Evolución de la oferta en el último año y facilidad de acceso a pasta base. Chile, 2001-2013.

Proporción que declara que le ofrecieron pasta base en el último año.
Proporción que declara que le sería fácil conseguir pasta base.



Las variaciones observadas respecto a oferta reciente, son consistentes con lo encontrado en el Estudio Nacional en Población General 2012 para las tres sustancias ya mencionada.

Entre las drogas que han presentado un aumento del consumo en esta versión del estudio se encuentran los inhalables y tranquilizantes sin receta médica. En relación a la percepción de la facilidad de acceso a inhalables se observa un aumento significativo de 2 puntos porcentuales respecto a 2011, aumento observado principalmente entre las mujeres, pasando de un 17,5% en 2011 a un 20,6% en 2013, primeros medios y establecimientos particulares subvencionados (18,1% a 20,7%, respectivamente).

CUADRO 30:

Evolución de la facilidad de acceso a inhalables, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2011-2013.

Serie	Sexo			Curso					Dependencia administrativa		
	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	17,2	17,0	17,5	12,7	16,6	19,8	19,8	18,2	15,2	18,1	18,1
2013	19,2	17,8	20,6	15,0	20,8	19,6	20,8	19,6	16,5	20,7	19,5

Facilidad de acceso: Proporción de estudiantes que declaran que les sería fácil o muy fácil conseguir inhalables.

La percepción de facilidad de acceso de tranquilizantes sin receta médica muestra un comportamiento similar a lo reportado para inhalables, observándose un alza significativa en la muestras total y para ambos sexos, y que se explica también por variaciones en los cursos menores (8° Básico y 1° Medio) y niveles socioeconómicos medios y bajos (establecimientos municipales y particulares subvencionados).

CUADRO 31:

Evolución de la facilidad de acceso a tranquilizantes sin receta médica, según sexo, curso y dependencia administrativa. Chile, 2011-2013.

Serie	Sexo			Curso					Dependencia administrativa		
	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	17,8	16,6	19,0	12,6	16,6	20,5	20,1	21,4	16,7	18,6	16,2
2013	20,1	18,7	21,7	16,3	20,8	20,9	21,3	21,8	19,8	20,6	18,1

Facilidad de acceso: Proporción de estudiantes que declaran que les sería fácil o muy fácil conseguir tranquilizantes sin receta médica.

Familia y Entorno

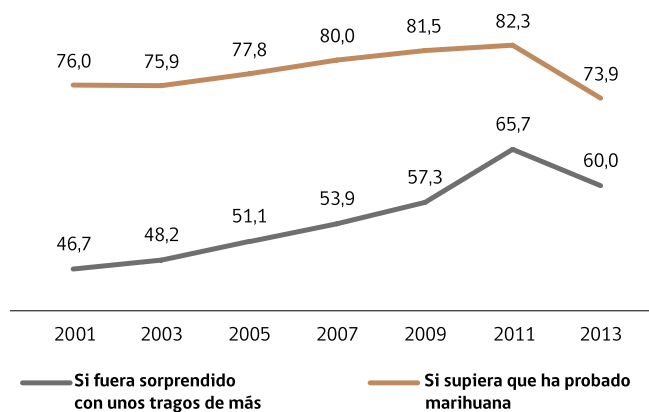
El presente estudio contempla un listado de variables que buscan detectar el nivel de involucramiento de los padres con sus hijos.

Entre los indicadores asociados al nivel de involucramiento de los padres se considera la desaprobación respecto a algunas conductas asociadas al consumo de marihuana (que padres sepan que el estudiante ha probado marihuana) y alcohol (ser sorprendido con unos tragos de más). El análisis de tendencia muestra un descenso para ambos indicadores. En el caso de consumo de alcohol este descenso es de 5,7 puntos porcentuales, siendo el primer descenso observado en toda la serie de estudios para este indicador. Para el caso de consumo de marihuana, se quiebra la estabilidad de la tendencia, llegando al valor más bajo encontrado en toda la serie de estudios para esta variable (73,9%).

GRÁFICO 18:

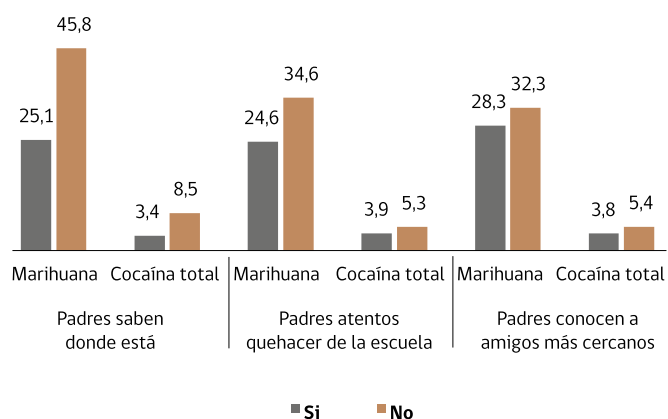
Evolución de la desaprobación parental frente al uso de marihuana y alcohol. Chile, 2001-2013.

Proporción que declara que los padres estarían extremadamente molestos.



Los estudiantes que reportan que sus padres poseen conductas vinculadas a la prevención del consumo de drogas, tienen prevalencias de consumo de marihuana y cocaína más bajas que aquellos estudiantes que declaran que sus padres no las tienen. El conocimiento de los padres respecto al lugar donde se encuentra su hijo al salir se asocia a una menor prevalencia de consumo respecto a la de aquellos estudiantes cuyos padres no presentan dicha conducta (45,8% frente a 25,1%). Sin embargo, estos resultados no son generalizables para cualquier indicador de involucramiento parental. Para el caso de la atención de los padres respecto a los quehaceres de la escuela y el conocimiento de estos respecto a los amigos del entrevistado, se observa una menor asociación al consumo de marihuana y cocaína total. A pesar de lo anterior, la diferencia observada entre prevalencias es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 19:
Evolución de las prevalencias de consumo de último año de marihuana y cocaína total, según indicadores de involucramiento parental. Chile, 2013.



En línea con lo observado en las prevalencias de consumo a nivel nacional, el análisis de tendencia muestra un aumento significativo del consumo de marihuana (de 14,8% en 2011 a 25,1% en 2013) en presencia del factor protector (indicador: los padres saben dónde está su hijo cuando este sale) y de 31,5% a 45,8% en ausencia de dicho factor protector. Del análisis de los datos se deriva que en 2001 la presencia de un padre no involucrado se asociaba a un aumento de casi tres veces del consumo de marihuana (10,0% frente a 27,3%). A partir de 2007 esta brecha ha ido disminuyendo y en 2013 la diferencia ha llegado al mínimo observado, donde la ausencia del factor protector aumenta en 1,8 veces la probabilidad de consumo (45,8% frente a 25,8%). Por otra parte, en el caso de la cocaína total no se muestra tampoco una mayor estabilidad respecto a la influencia de los padres, por cuanto al principio de la serie la ausencia de este factor aumentaba en 3,7 veces la probabilidad de consumo, mientras que en el año 2011 pasó a 2,9 y el 2013 a 2,5 veces.

CUADRO 32:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana y cocaína total en el último año según indicador de involucramiento parental. Chile, 2001-2013.

Serie	Marihuana año		Cocaína año	
	Padres saben dónde está	Padres no saben dónde está	Padres saben dónde está	Padres no saben dónde está
2001	10,0	27,3	2,4	8,9
2003	8,6	24,3	2,4	8,7
2005	9,9	25,7	2,4	8,2
2007	11,0	25,4	2,6	7,9
2009	10,6	24,9	2,7	8,4
2011	14,8	31,5	2,9	8,3
2013	25,1	45,8	3,4	8,5

Drogas en el colegio y uso de sustancias en el entorno

Las declaraciones de consumo y tráfico de drogas en los alrededores del colegio muestran un aumento significativo respecto al último estudio. La proporción que declara haber visto personalmente a un alumno vendiendo o pasando drogas en los alrededores del colegio aumentó de 50,9% a 58,7% entre 2011 y 2013. Asimismo, la proporción que reconoce haber visto a alguien consumiendo drogas dentro del colegio aumenta en más de 9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior (37,7% a 47%). Los indicadores de tráfico y consumo de drogas en el colegio o su entorno continúan siendo significativamente más altos en los establecimientos municipales respecto de los establecimientos particulares subvencionados y pagados.

CUADRO 33:
Evolución de la percepción de uso, porte y tráfico de drogas en el entorno escolar, según dependencia administrativa. Chile 2005-2013.

Serie	Total	Dependencia administrativa		
		Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
Ha visto tráfico de drogas en los alrededores del colegio				
2005	40,2	44,3	37,0	38,0
2007	52,2	55,6	50,4	48,9
2009	48,6	52,4	46,1	47,0
2011	50,9	52,9	51,2	41,7
2013	58,7	59,5	58,8	53,5
Ha visto consumo de drogas dentro del colegio				
2005	29,1	37,1	23,1	23,7
2007	42,4	50,7	36,6	38,0
2009	39,2	48,2	33,2	35,6
2011	37,7	44,8	36,1	21,8
2013	47,0	53,5	45,2	30,5

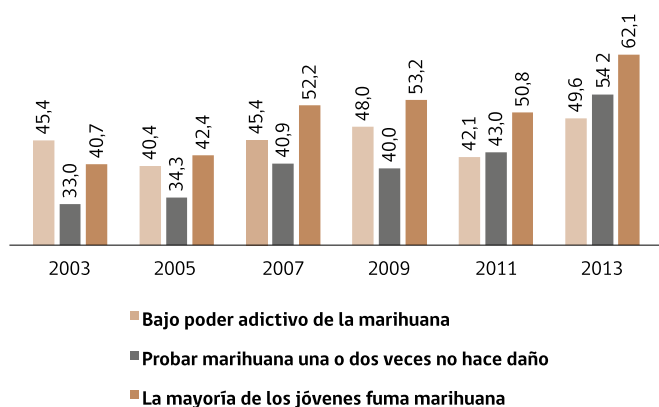
Percepción de uso, porte y tráfico: Proporción que dice haber visto personalmente alguna vez a un alumno vendiendo/pasando o usando drogas en el colegio o en los alrededores del colegio.

PRINCIPALES ACTITUDES ANTE LA MARIHUANA

A lo largo de la serie de estudios en población escolar se ha preguntado respecto a un conjunto de ideas asociadas al consumo de marihuana, las que podrían actuar (muchas veces) como facilitadores del consumo experimental u otras conductas de riesgo. Las ideas más comunes son que la marihuana carece de poder adictivo, que el uso experimental no tiene consecuencias y que la mayoría de los jóvenes la consume.

La evolución de estas percepciones acerca de la marihuana muestra un aumento sistemático a lo largo de la serie, el cual se acentuó en el último estudio. Una de estas percepciones tiene relación con la creencia de que probar marihuana no hace daño, la cual se eleva de 33% hasta 54,2% a lo largo de la serie de estudios, aumentando 11,2 puntos porcentuales respecto al último estudio. En relación con la idea de que la mayoría de los jóvenes usa marihuana, se observó un aumento de 40,7% a 62,1% durante los últimos 10 años, mientras que la idea de que la marihuana tiene un bajo poder adictivo recuperó el descenso observado entre 2009 y 2011, llegando a un 49,6% en 2013, siendo este último el dato más alto de toda la serie.

GRÁFICO 20:
Evolución de las principales actitudes respecto de la marihuana. Chile, 2003-2013.

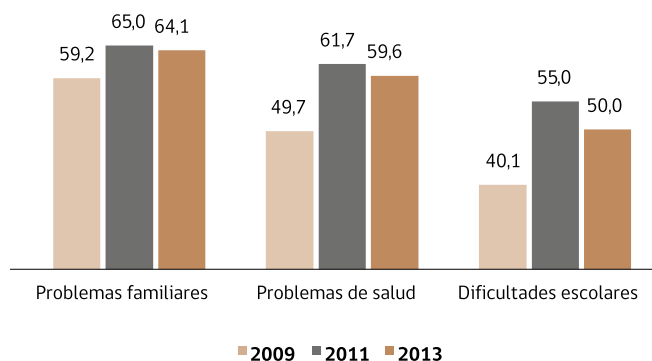


PERCEPCIÓN DE PROBLEMAS ASOCIADOS A LA MARIHUANA Y EL ALCOHOL

En las tres últimas versiones de la serie de estudios se ha preguntado a los estudiantes respecto a un conjunto de problemas asociados con el uso de marihuana y alcohol: problemas familiares, problemas de salud y problemas en el colegio.

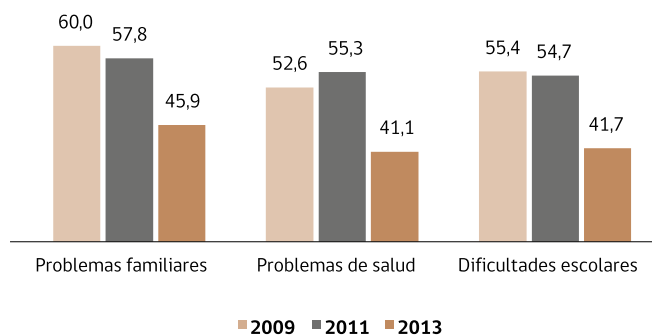
Los datos respecto a la relación entre el consumo de alcohol y los problemas mencionados confirman lo observado en el estudio anterior. La percepción de que el alcohol se vincula con problemas familiares se mantiene estable sobre el 60%, mientras que su vinculación con problemas de salud varía 1,9 puntos porcentuales a la baja. Por otro lado, la creencia de que el alcohol se asocia con dificultades escolares baja respecto al año 2011, pero se ubica 10 puntos porcentuales por sobre lo reportado en 2009.

GRÁFICO 21:
Evolución de la percepción de problemas relacionados al alcohol. Chile, 2009-2013.



Por su parte, la percepción de que la marihuana se relaciona con estos problemas muestra un comportamiento distinto. Se observan significativos descensos en todas las creencias asociadas al consumo de marihuana. La creencia de que el consumo de marihuana está relacionado con problemas familiares pasa de 57,8% en 2011 a un 45,9% en 2013, mientras que para el caso de problemas de salud cae 14,2 puntos porcentuales en relación al estudio anterior. Similar descenso se observa para dificultades escolares asociadas al consumo de marihuana.

GRÁFICO 22:
Evolución de la percepción de problemas relacionados con la marihuana. Chile, 2009-2013.

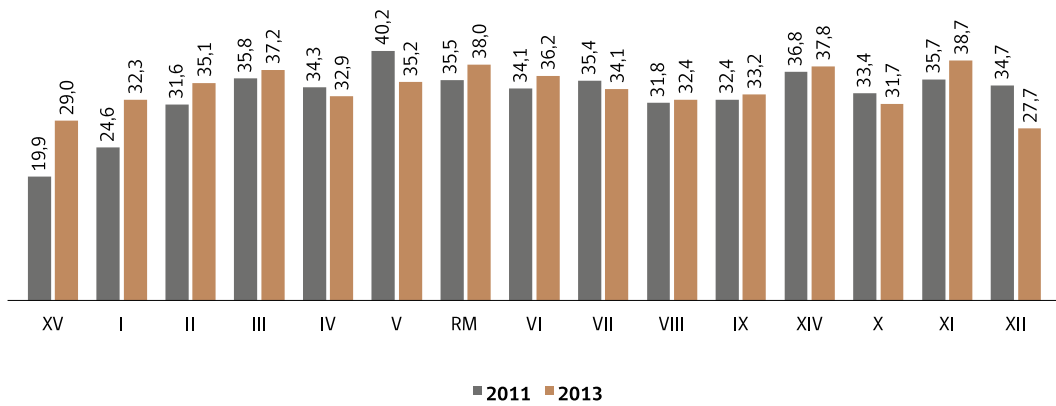


SITUACIÓN REGIONAL DEL CONSUMO DE SUSTANCIAS

Las prevalencias regionales de consumo de alcohol confirman la estabilidad observada a nivel nacional. Respecto al estudio anterior, solo se observa una diferencia significativa en el consumo para la Región de Valparaíso. Las regiones de Atacama, Metropolitana, Los Ríos y Aysén concentran las mayores prevalencias de consumo de alcohol en el último mes.

GRÁFICO 23:

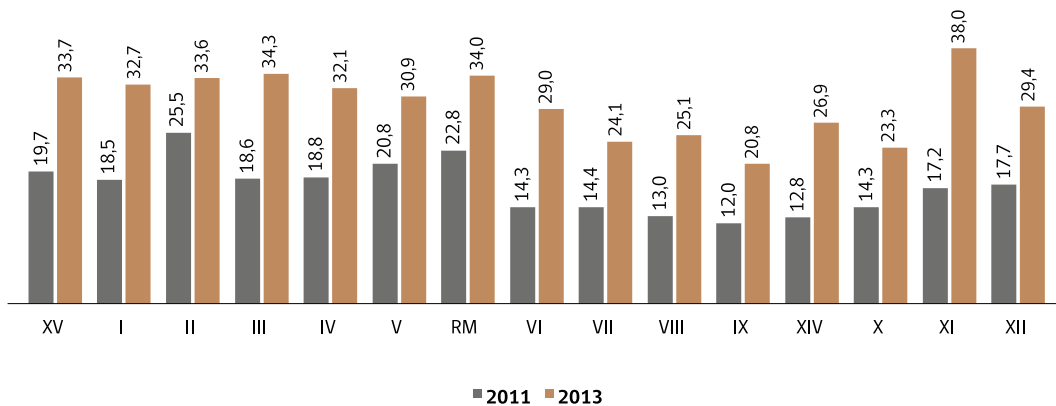
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según regiones. Chile 2011-2013.



Los datos observados en el presente estudio confirman la tendencia al alza advertida en 2011 respecto al consumo de marihuana, con prevalencias de consumo que se encuentran entre el 20,8% (Región de Araucanía) y 38% (Región de Aysén). Se observó un alza significativa en las prevalencias de consumo de marihuana respecto a los últimos estudios nacionales, mostrando un cambio en el nivel en relación al consumo de esta sustancia en el país.

GRÁFICO 24:

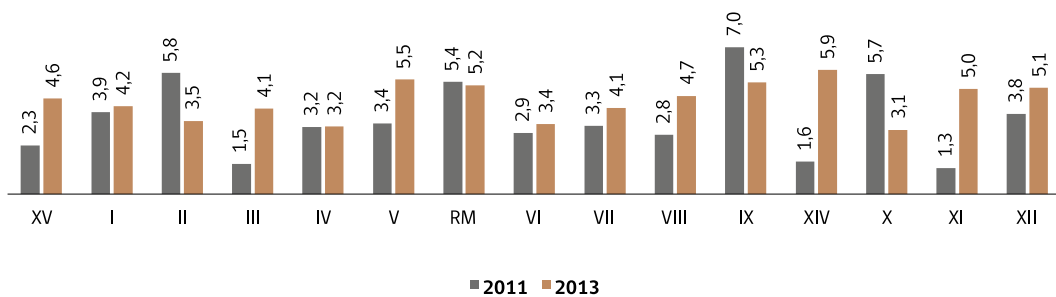
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según regiones. Chile 2011-2013.



En cuanto al consumo de pasta base y/o cocaína, se observa que las mayores variaciones en relación al estudio del año 2011 se presentan en las regiones de Atacama, Valparaíso, Biobío, Aysén y Los Ríos.

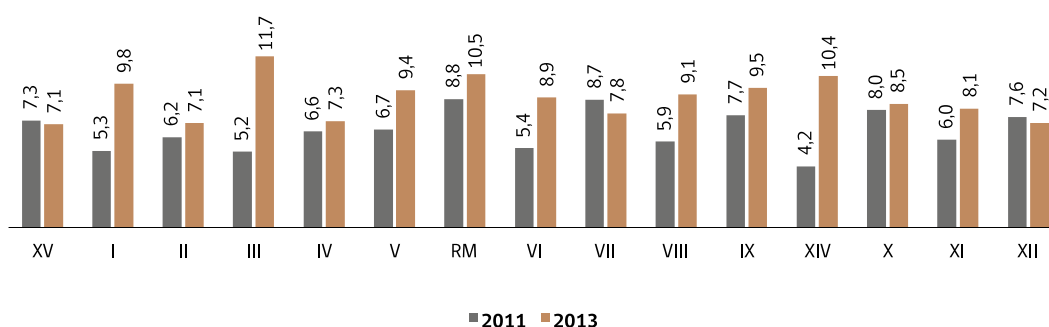
GRÁFICO 25:

Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según regiones. Chile 2011-2013.



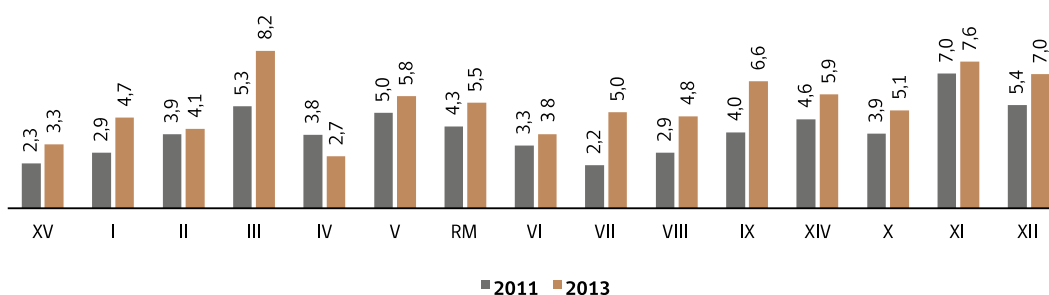
A nivel nacional se reportó un aumento significativo en la prevalencia de último año de tranquilizantes sin receta médica. A nivel regional el panorama muestra que la prevalencia de consumo no tiene un patrón geográfico claro, ni tampoco un consumo focalizado en alguna zona específica del país. Las prevalencias varían entre el 7,1% (regiones de Antofagasta y Arica y Parinacota) hasta un 11,7% (región de Atacama). Respecto al estudio anterior, la prevalencia aumentó significativamente en 7 regiones del país: Tarapacá, Atacama, Valparaíso, Metropolitana, O'Higgins, Biobío y Los Ríos.


GRÁFICO 26:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según regiones. Chile 2011-2013.



Los resultados del presente estudio muestran que la prevalencia de consumo de último año aumentó significativamente en 4 regiones del país, ubicadas éstas en la zona centro (regiones Metropolitana y del Maule) y sur del país (Biobío y Araucanía). Si bien Atacama es, en esta versión del estudio, la región con la mayor prevalencia de consumo de inhalables a nivel nacional, el aumento observado respecto al año 2011 no fue estadísticamente significativo.

GRÁFICO 27:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según regiones. Chile 2011-2013.





**Principales
Resultados
Regionales**

REGIÓN DE ARICA Y PARINACOTA

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Arica y Parinacota la muestra efectiva fue de 869 alumnos que representan a 14.301 alumnos de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 437 hombres y 424 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos da cuenta que se levantaron 347 casos entre 8° Básico y 1° Medio y 522 casos entre 2° Medio y 4° Medio.

La comuna encuestada en esta versión del estudio fue Arica.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 34:

Detalles de la muestra para la Región de Arica y Parinacota, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	869	14.301	58
Hombre	437	6.967	
Mujer	424	7.187	
Octavo	168	3.066	12
Primero	179	3.250	12
Segundo	196	2.893	12
Tercero	173	2.731	12
Cuarto	153	2.361	10
Municipal	270	6.106	19
P. Subvencionado	297	7.714	20
P. Pagado	302	482	19

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 96,7% (58/60), visitando un total de 24 establecimientos en la región, de los cuales 11 son municipales, 10 son particulares subvencionados y 3 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

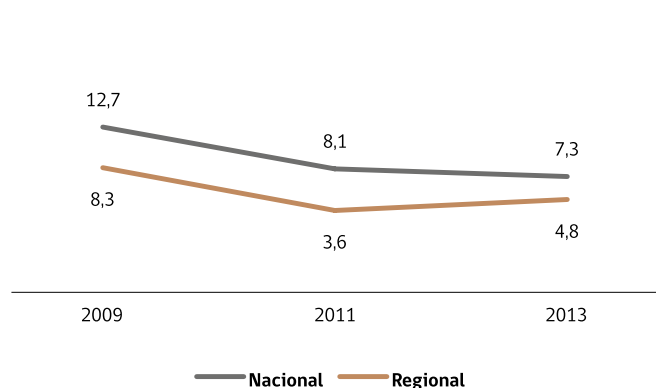
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Arica y Parinacota la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 3,6% en 2011 a 4,8% en 2013, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y confirmando el descenso observado en el estudio anterior.

GRÁFICO 28:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es igual en mujeres que en hombres (4,8%) y que si bien el consumo en hombres aumenta de 2,8% a 4,8% entre los estudios 2011 y 2013, esta variación no es estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un aumento de 4,8% en 2011 a 6,5% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 0,2 puntos porcentuales. Ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior. La diferencia de 3,9 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, no es estadísticamente significativa.

CUADRO 35:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

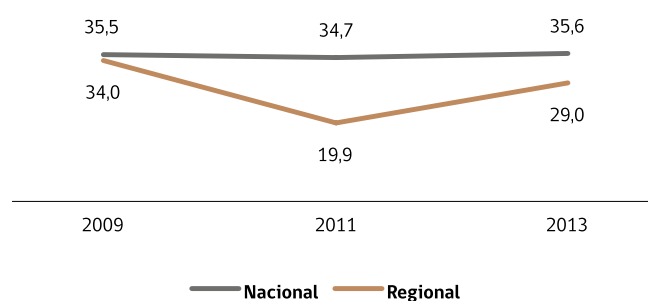
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	8,3	6,5	10,1	4,1	11,4
2011	3,6	2,8	4,4	2,4	4,8
2013	4,8	4,8	4,8	2,6	6,5

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con un 29,0%. Con respecto a la trayectoria del indicador, los resultados de este estudio muestran un aumento de 9,1 puntos porcentuales entre 2011 y 2013, pasando la prevalencia de 19,9% en 2011 a 29,0% en 2013, variación que, sin embargo, no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 29:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es prácticamente la misma en hombres que en mujeres, con 28,3% y 29,2%, respectivamente. Si bien en hombres y mujeres se observan aumentos de 6,0 y 11,7 puntos porcentuales respecto del estudio anterior, estos no son estadísticamente significativos. Por cursos, se observan diferencias significativas entre los dos grupos de cursos analizados en 2013 (9,7% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente al 44,2%, del grupo de 2° Medio a 4° Medio), y sólo la variación observada en los cursos mayores es estadísticamente significativa respecto del estudio anterior (26,0% en 2011 a 44,2% en 2013).

CUADRO 36:

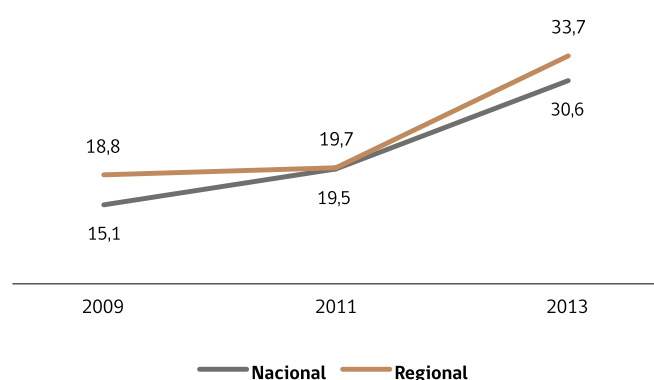
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	34,0	35,3	32,8	20,9	43,8
2011	19,9	22,3	17,5	14,2	26,0
2013	29,0	28,3	29,2	9,7	44,2

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento significativo en la región respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 33,7%, con una variación significativa de 14 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que este es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre la prevalencia nacional que es de 30,6%.

GRÁFICO 30:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, se observa que el uso es mayor, aunque no significativamente, en mujeres que en hombres, con 34,2% y 33,5%, respectivamente. En ambos casos se produce un aumento con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales, sin embargo sólo la variación observada en hombres es estadísticamente significativa (17,1% en 2011 a 33,5% en 2013). Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (40,0%) en comparación con los cursos menores (25,8%) en 2013. Ambas variaciones observadas en los cursos, respecto del estudio anterior son estadísticamente significativas.

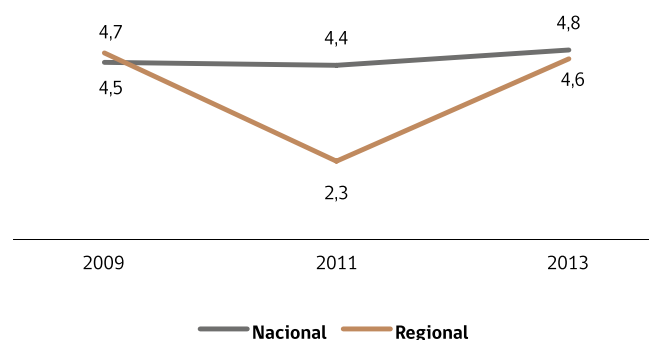
CUADRO 37:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	18,8	19,3	18,3	12,4	23,5
2011	19,7	17,1	22,3	12,9	26,9
2013	33,7	33,5	34,2	25,8	40,0

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 4,6% para 2013, es decir 2,3 puntos porcentuales más alta que en el estudio anterior (2,3% en 2011). Dicho aumento no es estadísticamente significativo. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante, y que el resultado actual se encuentra en la magnitud de lo reportado en 2009 para esta sustancia en la región. La prevalencia de consumo se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 31:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es mayor (no significativamente) en hombres que en mujeres (6,0% frente a 3,3%) en 2013. En hombres se produjo una variación no significativa al alza de 2,6 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres más que duplicaron su consumo respecto al estudio anterior, llegando a niveles mayores a los registrados hasta la fecha. A pesar de lo señalado, este no es un aumento significativo. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 5,6% y 3,3%, respectivamente. Con respecto al estudio anterior, las variaciones en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

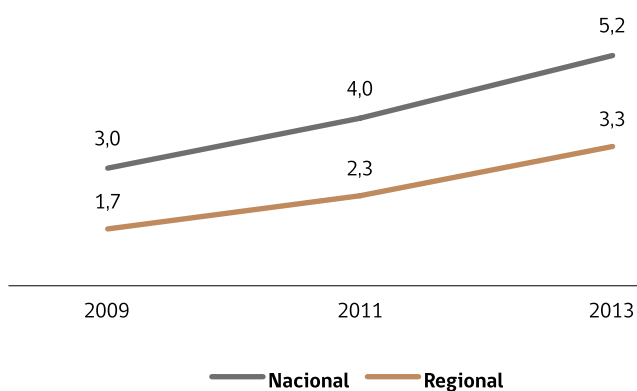
CUADRO 38:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	4,7	7,0	2,4	5,0	4,4
2011	2,3	3,4	1,3	3,1	1,5
2013	4,6	6,0	3,3	3,3	5,6

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de inhalables en último año a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), variando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Arica y Parinacota, la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 2,3% en 2011 a un 3,3% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 32:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que no hay diferencias en el consumo de inhalables entre hombres y mujeres (3,3% frente a 3,4%). En hombres se produjo una variación (no significativa) al alza de 1,7 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres mantienen el nivel de consumo observado en el estudio anterior (3,1% en 2011 y 3,4% en 2013). Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 3,7% y 3,0%, respectivamente. Las variaciones en ambos grupos de cursos respecto del estudio 2011 no son estadísticamente significativas.

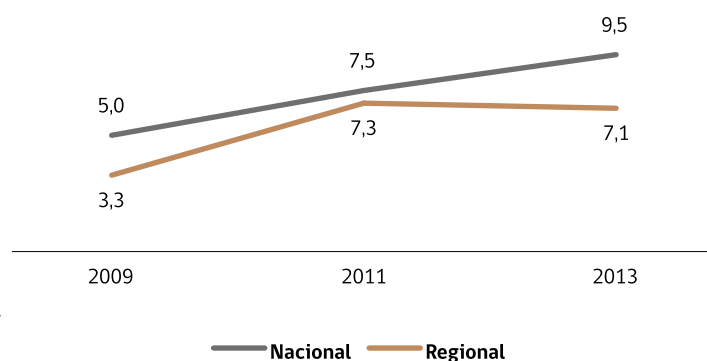
CUADRO 39:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	1,7	1,8	1,5	2,7	0,9
2011	2,3	1,6	3,1	2,1	2,6
2013	3,3	3,3	3,4	3,7	3,0

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Arica y Parinacota el consumo de esta sustancia varía desde un 7,3% en 2011 a un 7,1% en 2013, descenso que no es significativo.

GRÁFICO 33:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (no significativamente) en mujeres que en hombres (7,9% frente a 6,3%), aunque ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa. Desagregando por cursos, el consumo es significativamente más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 9,4% y 4,1%, respectivamente. Tal como en la desagregación por sexo, ninguna de las variaciones observadas por cursos es significativa respecto del estudio anterior.

CUADRO 40:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	3,3	2,8	3,8	2,0	4,3
2011	7,3	4,4	10,3	6,8	7,9
2013	7,1	6,3	7,9	4,1	9,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo en la región frente al uso frecuente de tabaco varía de un 49,8% en 2011 a 52,9% en 2013, encontrándose por sobre de la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento significativo de 8,1 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso variando 7,9 puntos porcentuales (diferencia no significativa) con respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol se mantiene estable pasando de 80,3% en 2011 a 79,0% en 2013.

La percepción de riesgo sobre consumo frecuente de marihuana en la región cae alrededor de 20 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (25,0% en 2013); y la percepción sobre el uso experimental llega al 16,9%, casi la mitad de lo que indica el reporte del año 2009 (29,6%).

Por otra parte, en la percepción de riesgo frente al consumo frecuente de cocaína se observa un descenso no significativo del indicador, pasando de 54,9% en 2011 a 47,8% en 2013, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 40,4% (superior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 41:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental					29,6	15,8	16,9	11,7
	Uso frecuente					34,4	43,9	25,0	21,1
Cocaína	Uso experimental					44,2	24,8	40,4	35,6
	Uso frecuente					64,3	54,9	47,8	46,1
Tabaco	Uso frecuente					49,6	49,8	52,9	48,5
	Uso diario					61,3	81,2	89,3	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)					71,7	80,3	79,0	77,7
	Uso diario					47,4	68,0	60,1	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol) aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 39,8% en 2011 a un 41,1% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos en la región que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año, aumenta significativamente de 22,9% en 2011 a 41,9% en 2013. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana se mantuvo constante en torno al 45%.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ambas sustancias. Lo mismo aplica para el caso de la facilidad de acceso a cocaína, si bien esta disminuye en 3,7 puntos porcentuales, la variación no es estadísticamente significativa. Diferente es el caso de la facilidad de acceso a pasta base, donde la disminución de 5,6 puntos porcentuales entre 2011 y 2013 es significativa.

CUADRO 42:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Arica y Parinacota, 2009-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						39,8	41,1	46,3
	Oferta año					37,4	22,9	41,9	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso					40,1	45,3	45,8	46,4
	Oferta año					12,9	7,3	8,2	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso					16,1	12,9	9,2	11,3
	Oferta año					13,3	4,5	6,2	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso					16,6	13,5	7,9	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE TARAPACÁ

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Tarapacá la muestra efectiva fue de 984 alumnos que representan a 19.707 alumnos de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 453 hombres y 522 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 421 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 563 entre 2° Medio y 4° Medio.

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

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 43:
Detalles de la muestra para la Región de Tarapacá según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	984	19.707	68
Hombre	453	9.636	
Mujer	522	9.888	
Octavo	212	4.192	14
Primero	209	4.687	14
Segundo	204	4.076	13
Tercero	172	3.593	13
Cuarto	187	3.159	14
Municipal	307	4.542	24
P. Subvencionado	475	14.810	30
P. Pagado	202	355	14

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 100% (68/68), visitando un total de 29 establecimientos en la región, de los cuales 10 son municipales, 16 son particulares subvencionados y 3 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

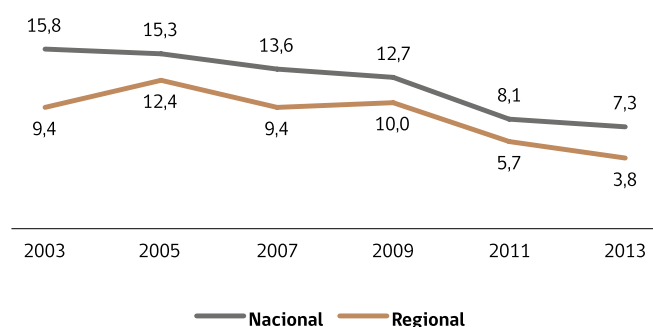
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Tarapacá la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 5,7% en 2011 a 3,8% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie, ubicando a la región por debajo del promedio nacional y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 34:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Tarapacá, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es menor en mujeres (3,5%) que en hombres (3,9%) y que si bien el consumo en hombres desciende de 8,0% a 3,9%, entre los estudios 2011 y 2013, ésta no es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos, se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 7,3% en 2011 a 5,1% en 2013 y que en los cursos menores el consumo disminuye 1,3 puntos porcentuales, sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa respecto al estudio anterior. La diferencia de 2,8 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, no es estadísticamente significativa.

CUADRO 44:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Tarapacá, 2003-2013.

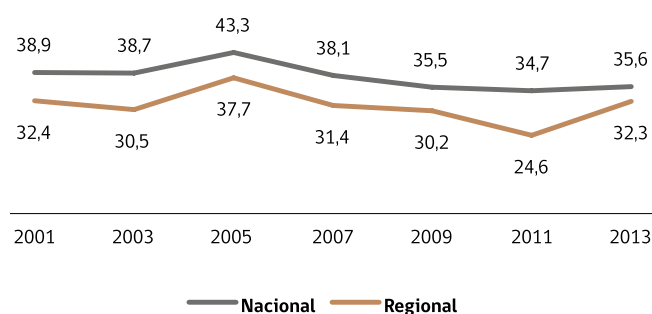
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	9,4	8,3	10,4	3,3	14,4
2005	12,4	11,4	13,6	5,8	18,6
2007	9,4	9,2	9,6	5,1	12,9
2009	10,0	8,5	11,7	5,4	13,4
2011	5,7	8,0	3,5	3,6	7,3
2013	3,8	3,9	3,5	2,3	5,1

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 32,3%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observaba una tendencia a la baja, la cual se detuvo con los resultados del presente estudio, pasando la prevalencia de 24,6% en 2011 a 32,3% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 35:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Tarapacá, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es prácticamente la misma en hombres (33,3%) que en mujeres (31,0%). En hombres se produce un aumento no significativo de 3,7 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia aumenta significativamente de 19,9% a 31,0%, volviendo a los niveles observados en 2007 y 2009. Por cursos, se observaron diferencias entre los dos grupos de cursos analizados (17,0% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 44,9%, del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Sólo la variación apreciada en los cursos mayores es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior (29,6% en 2011 a 44,9% en 2013).

CUADRO 45:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Tarapacá, 2001-2013.

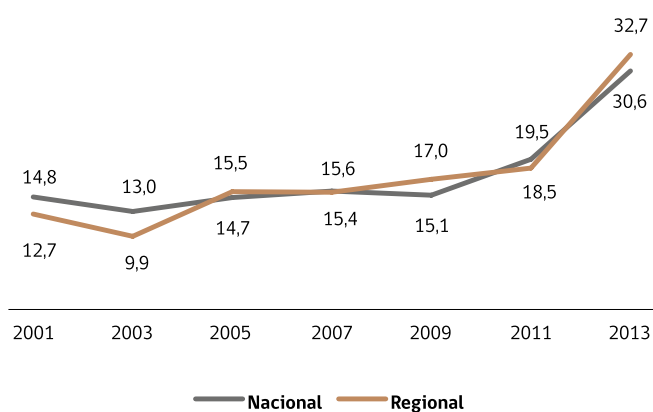
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	32,4	33,6	31,2	20,4	41,6
2003	30,5	30,2	30,7	18,1	40,4
2005	37,7	38,6	36,6	24,7	49,9
2007	31,4	32,5	30,3	20,1	40,4
2009	30,2	30,2	30,1	20,9	37,4
2011	24,6	29,6	19,9	18,3	29,6
2013	32,3	33,3	31,0	17,0	44,9

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 32,7%, con una variación significativa de 14,2 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que el dato 2013 es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 36:

Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Tarapacá, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, se observa que el uso es mayor, aunque no significativamente, en hombres que en mujeres, con 33,4% y 31,6% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (41,9%) en comparación con los cursos menores (21,4%). Solo la variación mostrada por los cursos mayores es estadísticamente significativa (22,1% en 2011 a 41,9% en 2013) respecto del estudio anterior.

CUADRO 46:

Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Tarapacá, 2001-2013.

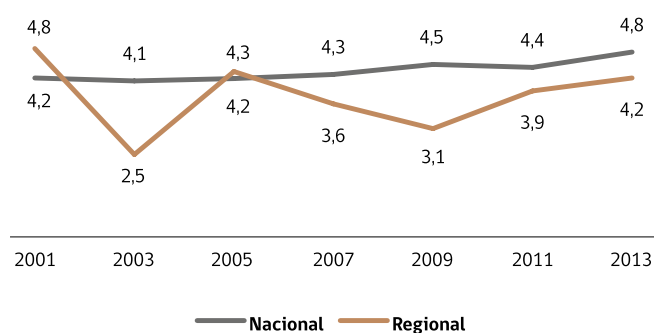
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	12,7	12,7	12,7	7,1	17,0
2003	9,9	10,9	9,0	4,0	14,7
2005	15,5	16,5	14,3	7,9	22,6
2007	15,4	14,8	16,0	11,8	18,3
2009	17,0	17,8	15,8	11,9	21,0
2011	18,5	19,1	17,9	13,8	22,1
2013	32,7	33,4	31,6	21,4	41,9

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 4,2%, lo que muestra un aumento, no significativo, respecto del estudio anterior de 0,3 puntos porcentuales (3,9% en 2011). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y que, por cuarto estudio consecutivo, se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 37:

Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Tarapacá, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo, se observa que el consumo de cocaína total es mayor en hombres que en mujeres (4,6% frente a 3,9%). En hombres se produjo una variación no significativa a la baja de 1,9 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres triplicaron su consumo respecto al estudio anterior, llegando a niveles observados durante el principio de la década pasada. A pesar de lo anterior, éste no es un aumento significativo. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 5,2% y 3,0% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 47:

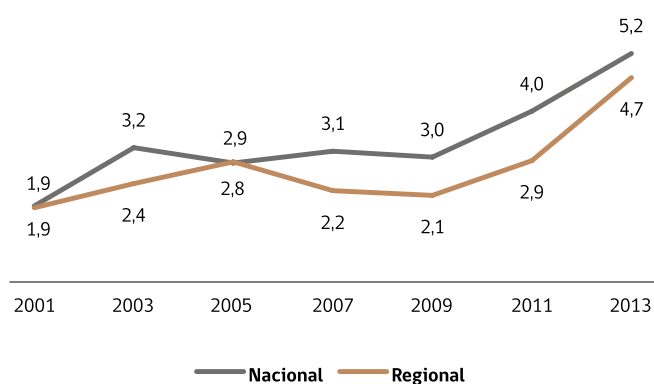
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Tarapacá, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	4,8	5,9	3,7	2,5	6,6
2003	2,5	3,4	1,8	1,6	3,3
2005	4,3	5,0	3,5	3,8	4,9
2007	3,6	4,8	2,6	4,1	3,2
2009	3,1	4,0	2,1	2,8	3,3
2011	3,9	6,5	1,3	4,7	3,3
2013	4,2	4,6	3,9	3,0	5,2

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Tarapacá, la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 2,9% en 2011 a un 4,7% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 38:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Tarapacá, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (5,2% frente a 4,3%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza de 3,9 puntos porcentuales en el último período, mientras que los hombres mantienen el nivel de consumo observado en el estudio anterior (4,6% en 2011 a 4,3% en 2013). Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 5,6% y 4,0% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

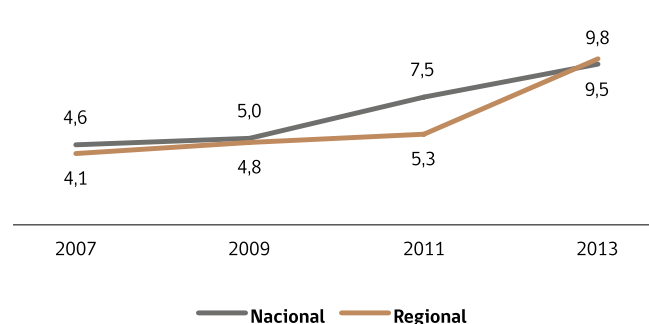
CUADRO 48:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Tarapacá, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,9	2,1	1,6	0,9	2,6
2003	2,4	1,8	2,9	2,0	2,7
2005	2,9	2,8	3,0	3,3	2,5
2007	2,2	2,6	1,9	2,6	1,9
2009	2,1	2,3	2,0	2,2	2,1
2011	2,9	4,6	1,3	3,6	2,3
2013	4,7	4,3	5,2	5,6	4,0

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la región de Tarapacá, el consumo de esta sustancia también muestra un aumento significativo respecto al estudio anterior, desde un 5,3% en 2011 a 9,8% en 2013.

GRÁFICO 39:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Tarapacá, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en mujeres que en hombres (12,2% frente a 6,7%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza respecto al último estudio (de 3,6% a 12,2%), mientras que la variación observada en hombres no es significativa. Desagregando por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos mayores que en el grupo de los cursos menores, con 11,7% y 7,5% respectivamente. Con respecto al estudio 2011, la variación en cursos mayores es significativa, pasando de 4,0% en 2011 a 11,7% en 2013.

CUADRO 49:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Tarapacá, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	4,1	4,3	3,9	3,4	4,6
2009	4,8	4,3	5,3	3,8	5,5
2011	5,3	7,1	3,6	6,8	4,0
2013	9,8	6,7	12,2	7,5	11,7

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 47,9% en 2011 a 49,3% en 2013, encontrándose en torno a la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento (no significativo) de 3,6 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable, variando 2,0 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a lo registrado en 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye significativamente pasando de 83,1% en 2011 a 76,8% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 20 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (21,8% en 2013). La percepción con respecto al uso experimental llega al 10,6%, casi un tercio de lo indicado en los reportes del año 2009 (28,2%).

Con respecto a la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 55,5% en 2011 a 46,3%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 36,5% (superior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 50:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Tarapacá, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		43,0	41,1	31,2	28,2	17,2	10,6	11,7
	Uso frecuente	52,0	50,5	51,8	39,1	34,9	43,9	21,8	21,1
Cocaína	Uso experimental		57,1	50,5	47,0	42,6	29,5	36,5	35,6
	Uso frecuente			69,0	66,5	62,2	55,5	46,3	46,1
Tabaco	Uso frecuente			39,6	44,3	47,3	47,9	49,3	48,5
	Uso diario	64,2	60,1	57,7	66,8	64,4	82,9	86,5	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			56,0	70,8	67,7	83,1	76,8	77,7
	Uso diario		45,8	44,9	46,7	47,0	60,9	62,9	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del consumo tenía incorporada la frase "una o

dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol en la región (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 40,2% en 2011 a un 45,6% en 2013, sin embargo esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 24,4% en 2011 a 44,1% en 2013. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió más de 10 puntos porcentuales, no obstante, dicha variación no es estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. La facilidad de acceso tampoco varía, encontrándose todos los indicadores en torno al 10% para ambas sustancias y confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 51:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Tarapacá, 2001-2013

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						40,2	45,6	46,3
	Oferta año	29,0	26,2	27,0	30,5	34,3	24,4	44,1	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	38,2	39,7	37,5	35,4	39,3	38,3	48,5	46,4
	Oferta año	6,1	7,1	9,2	9,5	10,5	7,5	9,5	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	14,0	15,8	16,2	12,8	15,7	10,8	10,7	11,3
	Oferta año	10,2	8,0	8,4	8,5	10,7	5,0	6,3	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	21,2	19,4	18,8	14,6	18,7	10,6	9,0	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE ANTOFAGASTA

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Antofagasta la muestra efectiva fue de 1.315 alumnos que representan a 36.971 alumnos de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 638 hombres y 672 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos da cuenta que se levantaron 555 casos entre 8° básico y 1° medio, y 760 entre 2° y 4° medio.

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

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 52:
Detalles de la muestra para la Región de Antofagasta, según sexo, curso y dependencia administrativa

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	1.315	36.971	88
Hombre	638	18.601	
Mujer	672	18.332	
Octavo	291	7.833	17
Primero	264	9.221	18
Segundo	263	7.421	17
Tercero	255	6.699	18
Cuarto	242	5.797	18
Municipal	442	21.624	30
P. Subvencionado	459	12.401	30
P. Pagado	414	2.946	28

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 97,8% (88/90), visitando un total de 46 establecimientos en la región, de los cuales 19 son municipales, 17 son particulares subvencionados y 10 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

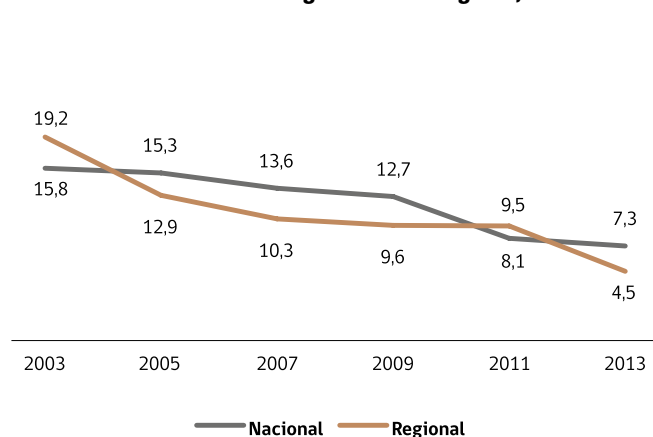
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Antofagasta la prevalencia diaria de tabaco muestra un descenso significativo respecto del último estudio, pasando de 9,5% en 2011 a un 4,5% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie de estudios, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y retomando la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 40:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Antofagasta, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es mayor en mujeres (5,5%) que en hombres (3,6%) y que el consumo en hombres desciende significativamente de 9,8% a 3,6%, entre los estudios 2011 y 2013, no así la variación observada en mujeres. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso, pasando de 11,9% en 2011 a 6,8% en 2013, y que en los cursos menores el consumo varía 4,9 puntos porcentuales, variaciones por cursos que son estadísticamente significativas con respecto al estudio anterior. La diferencia de 5,0 puntos porcentuales observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013 es estadísticamente significativa.

CUADRO 53:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Antofagasta, 2003-2013.

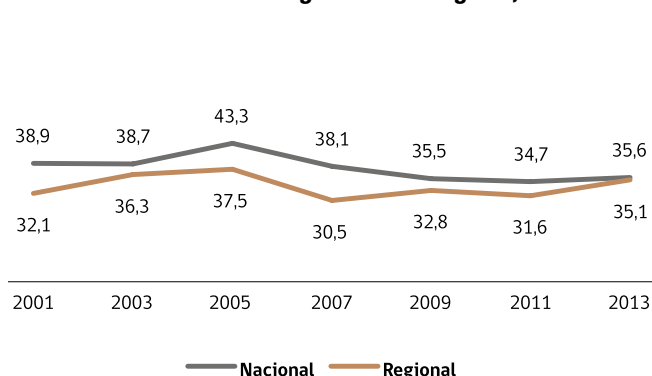
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	19,2	18,4	20,1	9,1	28,1
2005	12,9	11,5	14,2	6,3	18,8
2007	10,3	9,3	11,1	6,3	13,6
2009	9,6	8,4	10,7	5,2	13,2
2011	9,5	9,8	9,2	6,7	11,9
2013	4,5	3,6	5,5	1,8	6,8

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 35,1%. Con respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 éste ha mostrado una leve tendencia al alza, lo cual se confirma con los resultados del presente estudio, donde la prevalencia pasó de 31,6% en 2011 a 35,1% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 41:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Antofagasta, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es prácticamente la misma en hombres (34,6%) que en mujeres (35,5%). En hombres se produce una variación de 0,2 puntos porcentuales a la baja, mientras que en mujeres la prevalencia aumenta de 28,4% en 2011 a 35,5% en 2013, volviendo a los niveles observados en 2009. Con respecto al estudio anterior, ambas variaciones no son estadísticamente significativas. Por cursos, se observó una diferencia significativa en el consumo entre los dos grupos de cursos analizados para el año 2013 (23,4% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 45,1% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Si bien en ambos grupos se registran aumentos respecto del estudio anterior, ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa.

CUADRO 54:

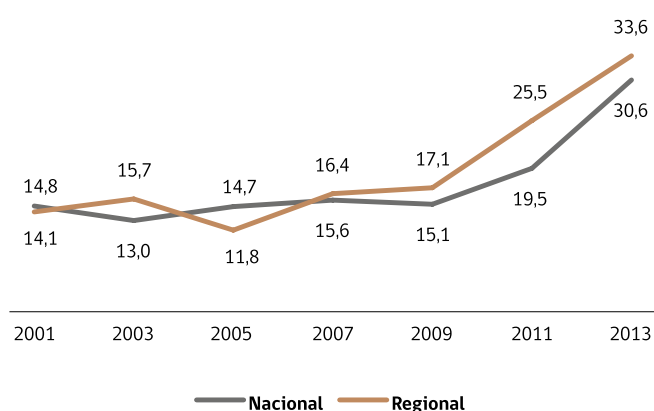
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Antofagasta, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	32,1	34,3	30,1	19,7	42,3
2003	36,3	36,3	36,3	24,4	46,8
2005	37,5	38,2	36,8	23,1	50,7
2007	30,5	30,6	30,4	20,3	39,1
2009	32,8	31,0	34,7	20,5	43,1
2011	31,6	34,8	28,4	18,3	42,8
2013	35,1	34,6	35,5	23,4	45,1

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en la región en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 33,6%, con una variación significativa de 8,1 puntos porcentuales respecto del estudio de 2011. Esto se traduce en un aumento en la tendencia desde 2009 cuando el consumo de esta sustancia en la región fue de 17,1%. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que este es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 42:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Antofagasta, 2001-2013



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, se observa que el uso es mayor, aunque no significativamente, en mujeres que en hombres, con 36,0% y 31,3%, respectivamente. En ambos casos se produce un aumento con respecto al estudio anterior, sin embargo, solo la variación observada en mujeres es estadísticamente significativa (24,2% en 2011 a 36,0% en 2013). Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (40,9%) en comparación a los cursos menores (25,1%). Solo la variación mostrada por los cursos mayores (2° Medio a 4° Medio) es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior (30,9% en 2011 a 40,9% en 2013).

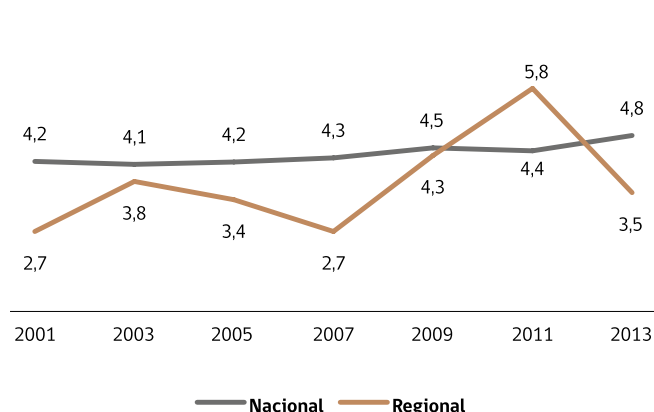
CUADRO 55:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Antofagasta, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	14,1	17,5	10,9	8,7	18,5
2003	15,7	16,3	15,1	8,9	21,7
2005	11,8	11,9	11,7	5,5	17,5
2007	16,4	15,3	17,3	10,3	21,5
2009	17,1	17,5	16,7	11,3	22,0
2011	25,5	26,7	24,2	19,0	30,9
2013	33,6	31,3	36,0	25,1	40,9

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 3,5% para 2013, cifra 2,3 puntos porcentuales más baja que en el estudio anterior (5,8% en 2011), sin embargo este descenso no es estadísticamente significativo. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro tiende a ser fluctuante y que el resultado actual detiene el aumento del consumo de esta sustancia observado desde 2009 en la región. La prevalencia de consumo se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 43:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Antofagasta, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo, se observa que el consumo de cocaína total es mayor en hombres que en mujeres (3,8% frente a 3,2%). En hombres se produjo una variación significativa a la baja de 4,7 puntos porcentuales en el último período (8,5% en 2011 a 3,8% en 2013), mientras que las mujeres mantienen el nivel de consumo observado en 2011. Por cursos, en 2013, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 3,7% y 3,3%, respectivamente. Las variaciones en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas respecto del estudio anterior.

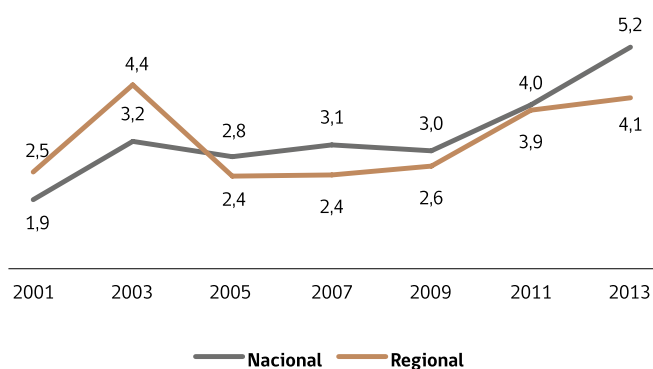
CUADRO 56:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Antofagasta, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	2,7	3,7	1,7	1,3	3,8
2003	3,8	5,2	2,2	2,4	4,9
2005	3,4	4,3	2,4	2,1	4,5
2007	2,7	3,0	2,4	3,3	2,1
2009	4,3	5,2	3,5	4,3	4,3
2011	5,8	8,5	3,1	5,9	5,7
2013	3,5	3,8	3,2	3,3	3,7

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando desde un 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la región de Antofagasta, la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia varía de un 3,9% en 2011 a un 4,1% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 44:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Antofagasta, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (4,5% frente a 3,7%) en 2013. Tanto hombres como mujeres mantienen el nivel de consumo observado en el estudio anterior, con variaciones no mayores a los 0,3 puntos porcentuales. Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 5,1% y 3,3%, respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

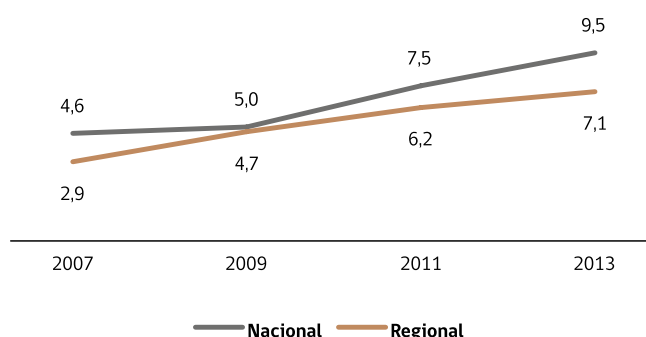
CUADRO 57:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Antofagasta, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	2,5	3,8	1,3	1,4	3,4
2003	4,4	4,5	4,3	3,6	5,1
2005	2,4	2,4	2,4	2,3	2,5
2007	2,4	2,3	2,5	2,8	2,1
2009	2,6	2,3	2,9	3,9	1,5
2011	3,9	3,4	4,3	4,9	3,0
2013	4,1	3,7	4,5	5,1	3,3

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de uso de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la región de Antofagasta el consumo de esta sustancia también muestra un aumento respecto del estudio anterior, desde un 6,2% en 2011 a un 7,1% en 2013, no obstante esta variación no es significativa.

GRÁFICO 45:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Antofagasta, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (no significativamente) en mujeres que en hombres (8,4% frente a 5,9%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza con respecto al último estudio, pasando de 4,5% a 8,4%, mientras que la variación observada en hombres no es significativa. Desagregando por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 7,4% y 6,8%, respectivamente. Ninguna de las variaciones observadas por cursos es significativa con respecto al estudio anterior.

CUADRO 58:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Antofagasta, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	2,9	2,0	3,7	2,2	3,5
2009	4,7	3,8	5,6	4,8	4,6
2011	6,2	7,9	4,5	6,2	6,2
2013	7,1	5,9	8,4	6,8	7,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 45,5% en 2011 a 48,3% en 2013, encontrándose en línea con la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento (no significativo) de 4,3 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 1,1 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto de 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol aumenta (no significativamente), pasando de 76,9% en 2011 a 78,5% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región muestra un descenso significativo de 20 puntos porcentuales con respecto al estudio de 2011, llegando a los niveles más bajos de toda la serie (18,9% en 2013). La percepción con respecto al uso experimental de la sustancia llega al 9,7%, casi un tercio de lo reportado el año 2009 (29,4%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 56,1% en 2011 a 45,6%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 36,4% (superior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 59:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Antofagasta, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		37,9	41,1	28,9	29,4	14,6	9,7	11,7
	Uso frecuente	52,7	43,8	53,4	36,9	36,2	38,9	18,9	21,1
Cocaína	Uso experimental		54,3	49,9	45,9	43,2	28,8	36,4	35,6
	Uso frecuente			68,2	65,3	62,3	56,1	45,6	46,1
Tabaco	Uso frecuente			35,9	44,7	43,7	45,5	48,3	48,5
	Uso diario	66,8	53,8	57,3	65,5	64,4	82,2	86,5	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			56,3	68,9	69,5	76,9	78,5	77,7
	Uso diario		43,1	45,8	47,0	47,3	62,1	61,0	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó con respecto al estudio anterior, pasando de un 41,0% en 2011 a un 43,1% en 2013, sin embargo esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente en la región, pasando de un 34,3% en 2011 a 45,7% en 2013. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió significativamente en más de 8 puntos porcentuales (41,9% en 2011 a 50,0% en 2013).

En el caso de cocaína, observamos descensos significativos para los indicadores de disponibilidad y oferta. En relación a la pasta base, si bien se observan descensos respecto de 2011, estos no son estadísticamente significativos.

CUADRO 60:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Antofagasta, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						41,0	43,1	46,3
	Oferta año	32,3	36,1	24,6	35,7	36,4	34,3	45,7	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	40,6	46,7	34,5	37,5	39,9	41,9	50,0	46,4
	Oferta año	5,4	13,2	6,8	9,8	10,5	10,5	7,4	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	9,6	17,2	12,3	12,3	13,9	11,9	7,0	11,3
	Oferta año	7,6	10,7	7,0	8,5	10,2	7,4	6,1	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	13,0	17,1	13,0	13,5	14,9	10,1	6,7	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE ATACAMA

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Atacama la muestra efectiva fue de 1.369 alumnos que representan a 14.139 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 638 hombres y 729 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 614 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 755 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Copiapó, Diego de Almagro y Vallenar.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 61:

Detalles de la muestra para la Región de Atacama, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	1.369	14.139	91
Hombre	638	6.916	
Mujer	729	7.160	
Octavo	337	3.018	20
Primero	277	3.511	19
Segundo	306	3.035	20
Tercero	308	2.772	20
Cuarto	141	1.803	12
Municipal	562	7.873	38
P. Subvencionado	570	5.752	38
P. Pagado	237	514	15

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 82,7% (91/110), visitando un total de 33 establecimientos en la región, de los cuales 16 son municipales, 14 son particulares subvencionados y 3 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

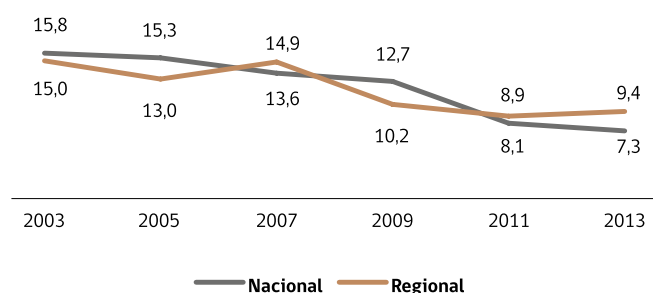
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Atacama la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 8,9% en 2011 a 9,4% en 2013. Se trata del segundo resultado más bajo de toda la serie, sin embargo, ubica a la región por sobre el promedio nacional (7,3%).

GRÁFICO 46:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Atacama, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es mayor en mujeres (9,5%) que en hombres (9,4%) y que, respecto del estudio anterior, las variaciones observadas no son estadísticamente significativas. Al analizar los resultados por cursos, se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 13,8% en 2011 a 11,1% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 3,4 puntos porcentuales, sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa respecto al estudio anterior. La diferencia de 3,6 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, no es estadísticamente significativa.

CUADRO 62:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Atacama, 2003-2013.

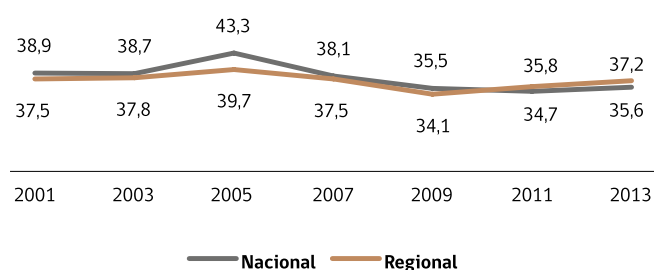
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	15,0	16,2	13,5	8,9	20,9
2005	13,0	14,2	11,9	6,7	17,8
2007	14,9	13,1	16,3	10,6	18,4
2009	10,2	6,8	13,6	2,5	16,4
2011	8,9	10,2	7,7	4,1	13,8
2013	9,4	9,4	9,5	7,5	11,1

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por sobre el promedio nacional, con 37,2%. Con respecto a la trayectoria del indicador, éste es el segundo aumento consecutivo observado, pasando de un 35,8% en 2011 a 37,2% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 47:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Atacama, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es mayor en hombres (38,1%) que en mujeres (36,6%) en 2013. En hombres se produce un aumento no significativo de 3,1 puntos porcentuales respecto del estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia se mantiene estable con respecto a 2011. Por cursos se observaron diferencias significativas entre los dos grupos de cursos analizados en 2013 (28,5% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 44,6% del grupo de 2° Medio a 4° Medio), mientras que, respecto del estudio anterior, ninguna de las variaciones observadas son estadísticamente significativas.

CUADRO 63:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Atacama, 2001-2013.

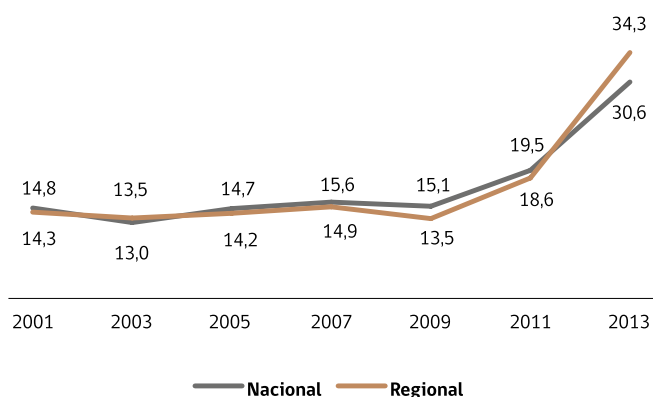
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	37,5	40,4	34,9	22,8	48,8
2003	37,8	41,7	33,1	27,3	48,1
2005	39,7	41,1	38,5	27,7	48,8
2007	37,5	38,3	36,9	28,8	44,7
2009	34,1	31,7	36,4	19,9	45,4
2011	35,8	35,0	36,4	20,7	51,0
2013	37,2	38,1	36,6	28,5	44,6

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en la región en el último año muestran un aumento significativo respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 34,3%, con una variación significativa de 15,7 puntos porcentuales respecto del estudio de 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 48:

Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Atacama, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, se observa que el uso es mayor, aunque no significativamente, en hombres que en mujeres, con 36,5% y 32,4%, respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo de más de 10 puntos porcentuales con respecto al estudio anterior. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (40,6%) en comparación con los cursos menores (26,9%) y ambas variaciones observadas, respecto de 2011, son estadísticamente significativas.

CUADRO 64:

Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Atacama, 2001-2013.

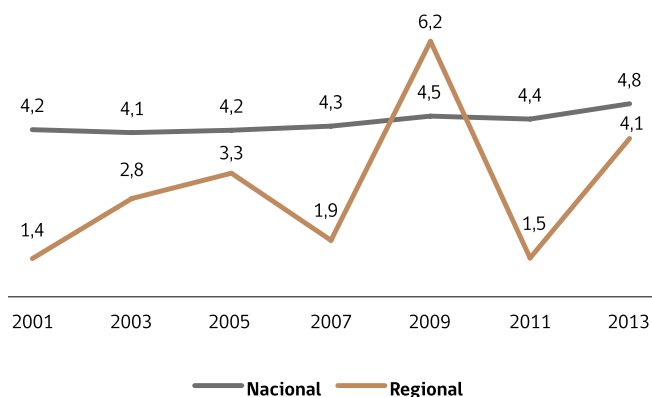
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	14,3	16,3	12,5	8,8	18,5
2003	13,5	15,6	11,1	10,5	16,5
2005	14,2	15,3	13,1	8,2	18,7
2007	14,9	13,0	16,6	8,9	19,9
2009	13,5	12,9	14,1	7,3	18,4
2011	18,6	16,7	20,3	11,5	25,7
2013	34,3	36,5	32,4	26,9	40,6

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 4,1% en 2013, prevalencia 2,6 puntos porcentuales más alta respecto del estudio de 2011 que marcó 1,5%. Este aumento es estadísticamente significativo. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a fluctuar y que el resultado actual es el segundo más alto para esta sustancia en la región. La prevalencia de consumo se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 49:

Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Atacama, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo, se observa que el consumo de cocaína total es mayor (no significativamente) en hombres que en mujeres (5,9% frente a 2,4%) en 2013. En hombres se produjo una variación significativa al alza de 3,8 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres triplicaron su consumo respecto al estudio anterior, llegando a niveles observados durante 2005. A pesar de lo anterior, este aumento en mujeres no es significativo. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos menores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos mayores, con 5,5% y 2,9% respectivamente. La variación observada en los cursos menores es estadísticamente significativa respecto al estudio anterior (1,2% en 2011 a 5,5% en 2013).

CUADRO 65:

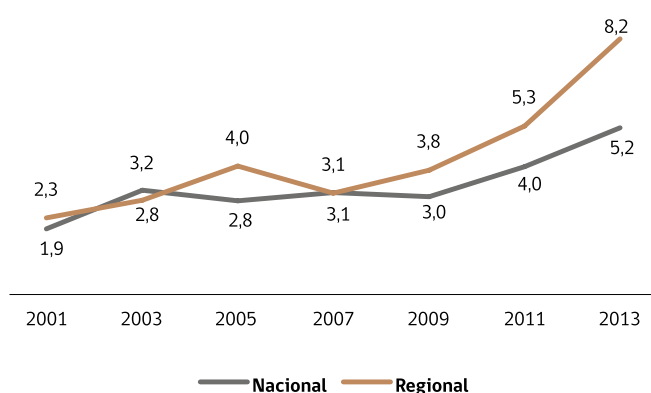
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Atacama, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,4	1,9	1,0	1,0	1,8
2003	2,8	4,4	0,8	2,9	2,6
2005	3,3	4,7	2,1	2,7	3,8
2007	1,9	2,9	1,0	0,2	3,2
2009	6,2	7,6	5,0	3,9	8,0
2011	1,5	2,1	0,8	1,2	1,7
2013	4,1	5,9	2,4	5,5	2,9

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), variando desde 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Atacama la prevalencia de último año de consumo de esta sustancia pasa de un 5,3% en 2011 a un 8,2% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por sobre la prevalencia nacional.

GRÁFICO 50:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Atacama, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (9,3% frente a 7,1%). En mujeres se produjo una variación al alza de 4,2 puntos porcentuales respecto al último estudio, sin embargo, no es estadísticamente significativa. Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente), en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 10,6% y 6,2% respectivamente. Respecto del estudio del año 2011, las variaciones en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

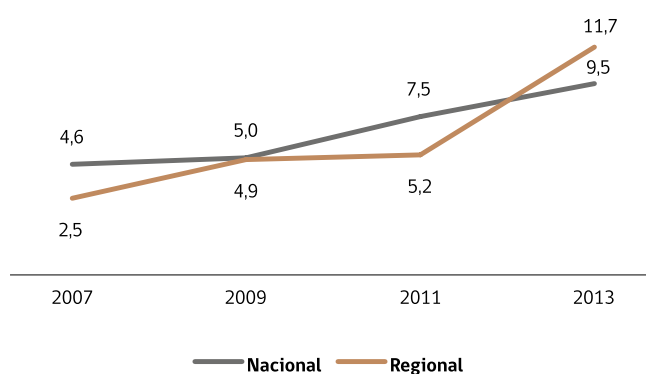
CUADRO 66:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Atacama, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8º Básico a 1º Medio	2º Medio a 4º Medio
2001	2,3	2,0	2,5	0,6	3,5
2003	2,8	3,4	2,1	3,1	2,6
2005	4,0	4,5	3,5	3,6	4,3
2007	3,1	2,0	4,0	3,4	2,8
2009	3,8	4,6	3,2	2,1	5,2
2011	5,3	5,5	5,1	5,8	4,8
2013	8,2	7,1	9,3	10,6	6,2

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Atacama el consumo de esta sustancia también muestra un aumento significativo respecto del estudio anterior, variando de 5,2% en 2011 a 11,7% en 2013.

GRÁFICO 51:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Atacama, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en hombres que en mujeres (12,0% frente a 11,5%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza respecto al último estudio, pasando de 4,4% a 11,5%, mientras que la variación observada en hombres no es significativa. Desagregando por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores que en el grupo de cursos mayores, con 13,2% y 10,4% respectivamente. La variación en cursos mayores es significativa respecto del estudio de 2011 (4,8% en 2011 a 10,4% en 2013).

CUADRO 67:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Atacama, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8º Básico a 1º Medio	2º Medio a 4º Medio
2007	2,5	1,9	3,1	1,9	3,0
2009	4,9	5,9	4,1	3,9	5,7
2011	5,2	6,0	4,4	5,5	4,8
2013	11,7	12,0	11,5	13,2	10,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 45,9% en 2011 a 45,5% en 2013, encontrándose por debajo de la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otra parte, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento (no significativo) de 2,6 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable, variando 2,8 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto de 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye no significativamente, pasando de 79,6% en 2011 a 76,5% en 2013.

La percepción de riesgo frente al consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 25 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (23,4% en 2013). La percepción de riesgo frente al uso experimental de dicha sustancia llega al 13,5%, casi un tercio de la cifra registrada en el año 2009, que fue de 32,5%.

En la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 62,8% en 2011 a 49,0% en 2013, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental de la sustancia se mantiene baja, en 38,1%, pero superior al promedio nacional de 35,6%.

CUADRO 68:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Atacama, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		42,0	42,5	31,4	32,5	19,2	13,5	11,7
	Uso frecuente	50,0	48,1	52,9	38,4	40,0	51,1	23,4	21,1
Cocaína	Uso experimental		55,4	53,4	49,3	43,3	29,1	38,1	35,6
	Uso frecuente			71,0	64,2	57,9	62,8	49,0	46,1
Tabaco	Uso frecuente			37,8	46,2	44,6	45,9	45,5	48,5
	Uso diario	67,2	57,1	59,0	66,7	59,2	81,8	84,4	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			54,0	69,7	66,9	79,6	76,5	77,7
	Uso diario		41,3	44,8	50,2	46,2	58,2	61,0	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La proporción de estudiantes que declara que les sería fácil o muy fácil comprar alcohol aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 41,8% en 2011 a un 44,7% en 2013. Sin embargo, esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumentó significativamente en la región, de 26,0% en 2011 a 42,5% en 2013. Por su parte, la proporción de personas que declara que les sería fácil conseguir marihuana varió 14 puntos porcentuales, siendo dicha variación estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. Con relación a la facilidad de acceso, el aumento observado para pasta base de un 4,8% en 2011 a un 7,7% en 2013 es estadísticamente significativo.

CUADRO 69:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Atacama, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						41,8	44,7	46,3
	Oferta año	32,8	31,0	27,6	33,9	28,3	26,0	42,5	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	40,7	39,9	40,9	41,1	32,5	33,1	47,1	46,4
	Oferta año	3,5	7,9	6,5	8,3	13,7	6,5	9,3	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	6,5	11,2	12,8	12,3	12,6	6,1	8,0	11,3
	Oferta año	5,0	7,5	7,2	8,6	12,6	5,8	6,9	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	8,7	12,0	13,3	14,5	13,6	4,8	7,7	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE COQUIMBO

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Coquimbo la muestra efectiva fue de 1.523 alumnos, que representan a 34.217 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 805 hombres y 715 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 606 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 917 casos entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron La Serena, Coquimbo y Ovalle.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 70:

Detalles de la muestra para la Región de Coquimbo, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	1.523	34.217	92
Hombre	805	16.933	
Mujer	715	17.232	
Octavo	314	6.639	19
Primero	292	8.114	17
Segundo	312	7.056	19
Tercero	304	6.504	19
Cuarto	301	5.904	18
Municipal	695	12.863	45
P. Subvencionado	672	20.286	38
P. Pagado	156	1.068	9

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 83,6% (92/110), visitando un total de 55 establecimientos en la región, de los cuales 25 son municipales, 27 son particulares subvencionados y 3 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

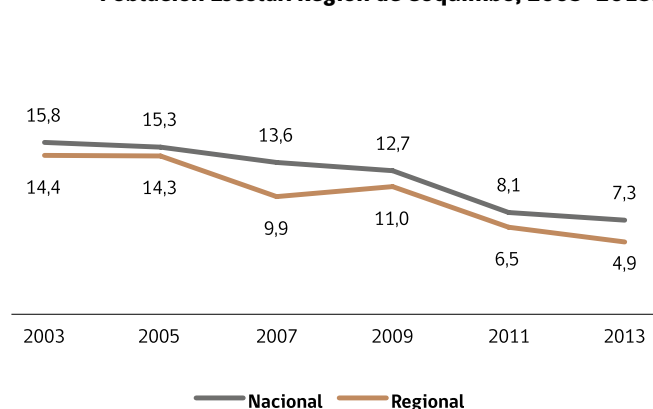
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Coquimbo la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 6,5% en 2011 a 4,9% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 52:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Coquimbo, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que las mujeres consumen en la misma proporción que los hombres (4,9% y 5,0% respectivamente) y que si bien el consumo en mujeres desciende de 8,2% a 4,9% entre los estudios 2011 y 2013, ésta no es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 8,4% en 2011 a 6,6% en 2013, y que en los cursos menores el consumo varía 1,5 puntos porcentuales, sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior. La diferencia de 3,9 puntos porcentuales observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013 es estadísticamente significativa.

CUADRO 71:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Coquimbo, 2003-2013.

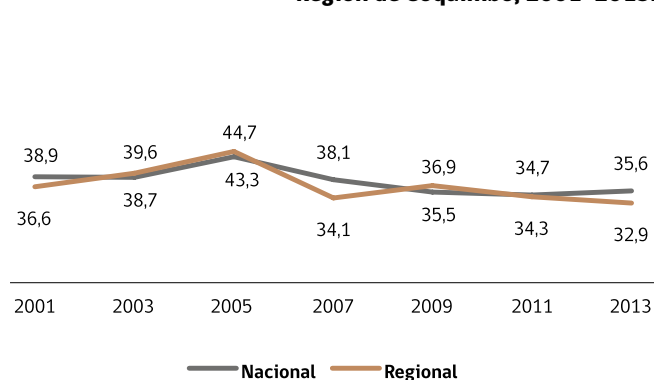
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	14,4	15,7	13,1	7,0	20,7
2005	14,3	16,0	12,5	6,4	20,5
2007	9,9	10,4	9,4	4,9	13,5
2009	11,0	11,4	10,8	5,8	14,8
2011	6,5	4,5	8,2	4,2	8,4
2013	4,9	5,0	4,9	2,7	6,6

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 32,9%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2009 se observa una tendencia a la baja, y los resultados del presente estudio muestran que la prevalencia pasó de 34,3% en 2011 a 32,9% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 53:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Coquimbo, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es prácticamente la misma en hombres (34,8%) que en mujeres (31,1%). En hombres se produce un aumento de 3,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 36,6% a 31,1%, sin embargo ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos se observan diferencias significativas entre los dos grupos analizados (18,0% del grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 44,2% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Sólo la variación apreciada en los cursos menores es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior (26,3% en 2011 a 18,0% en 2013).

CUADRO 72:

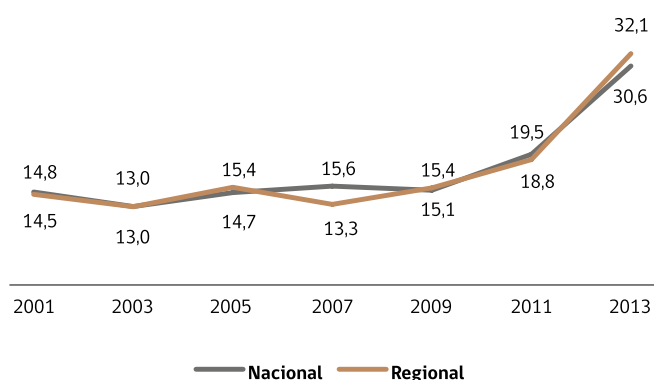
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Coquimbo, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	36,6	39,5	33,8	22,4	48,4
2003	39,6	40,1	39,2	26,3	51,1
2005	44,7	46,1	43,2	27,3	58,1
2007	34,1	34,4	33,8	22,1	42,8
2009	36,9	38,9	35,0	22,2	47,6
2011	34,3	31,7	36,6	26,3	40,8
2013	32,9	34,8	31,1	18,0	44,2

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en la región en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 32,1%, con una variación significativa de 13,3 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 54:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Coquimbo, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es mayor, aunque no significativamente, en mujeres que en hombres, con 32,3% y 31,9% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (40,5%) en comparación con los cursos menores (21,1%). Ambas variaciones para los grupos de cursos, respecto al estudio 2011, son estadísticamente significativas.

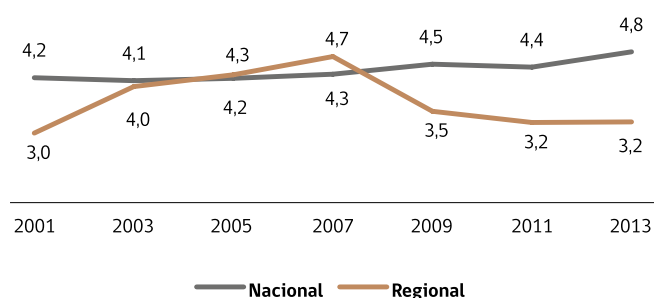
CUADRO 73:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Coquimbo, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	14,5	15,8	13,4	10,6	17,8
2003	13,0	15,2	10,6	7,4	17,8
2005	15,4	18,2	12,5	6,8	22,1
2007	13,3	15,5	11,1	9,9	15,7
2009	15,4	15,4	15,0	8,0	20,7
2011	18,8	15,1	22,1	13,0	23,6
2013	32,1	31,9	32,3	21,1	40,5

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 3,2%, el mismo resultado observado en el estudio anterior. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que por tercer estudio consecutivo la prevalencia regional de consumo de cocaína total se ubica bajo la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 55:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Coquimbo, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es significativamente mayor en hombres que en mujeres (4,6% frente a 1,9%). En hombres se produjo una variación no significativa al alza de 0,7 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres variaron su consumo respecto al estudio anterior, llegando a niveles observados durante el principio de la década pasada. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos menores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos mayores, con 3,8% y 2,8% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

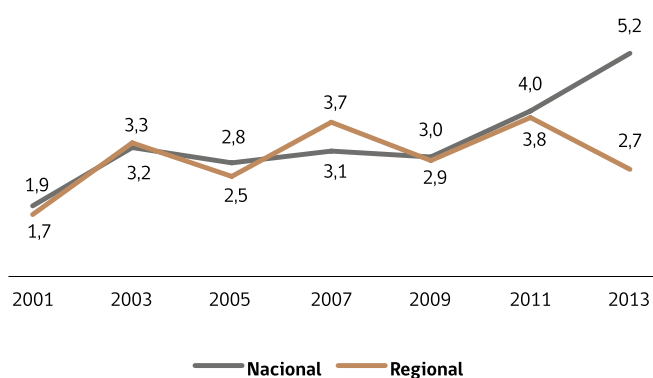
CUADRO 74:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Coquimbo, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	3,0	4,3	1,7	3,8	2,3
2003	4,0	6,6	1,4	3,6	4,3
2005	4,3	5,6	2,8	2,9	5,3
2007	4,7	6,5	2,8	5,4	4,1
2009	3,5	4,5	2,5	2,2	4,4
2011	3,2	3,9	2,6	3,5	3,0
2013	3,2	4,6	1,9	3,8	2,8

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Coquimbo la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 3,8% en 2011 a un 2,7% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 56:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Coquimbo, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que no hay diferencias en las prevalencias de consumo de inhalables entre hombres (2,7%) y mujeres (2,7%). En mujeres se observó una variación de 1,5 puntos porcentuales en el último período, mientras que en hombres se mantiene el nivel de consumo observado en el estudio anterior (3,3% en 2011 y 2,7% en 2013). Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores, en comparación con los cursos mayores, con 3,8% y 1,9% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

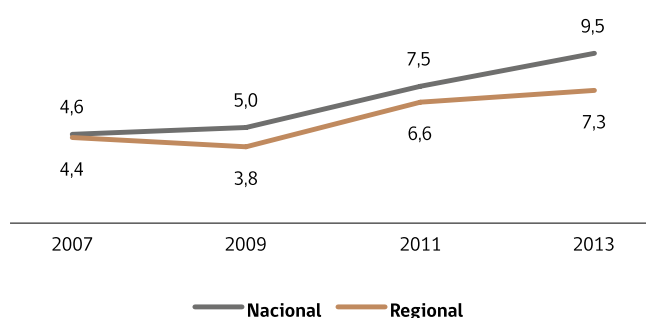
CUADRO 75:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Coquimbo, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,7	2,5	1,0	2,1	1,4
2003	3,3	4,5	2,0	3,7	2,9
2005	2,5	3,3	1,8	2,5	2,6
2007	3,7	4,0	3,5	5,1	2,7
2009	2,9	2,7	3,0	3,0	2,8
2011	3,8	3,3	4,2	3,5	4,1
2013	2,7	2,7	2,7	3,8	1,9

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Coquimbo el consumo de esta sustancia varía de un 6,6% en 2011 a un 7,3% en 2013, aumento que no es significativo.

GRÁFICO 57:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Coquimbo, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en mujeres que en hombres (8,7% frente a 5,9%). Ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 8,3% y 5,8% respectivamente. Tal como ocurre en la desagregación por sexo, ninguna de las variaciones observadas por cursos son significativas respecto a 2011.

CUADRO 76:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Coquimbo, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	4,4	4,6	4,2	4,6	4,2
2009	3,8	4,0	3,8	3,8	3,8
2011	6,6	5,4	7,7	4,6	8,1
2013	7,3	5,9	8,7	5,8	8,3

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía (no significativamente) de un 54,0% en 2011 a 47,8% en 2013, encontrándose en torno a la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento (no significativo) de 4,3 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable, variando 1,0 puntos porcentuales (diferencia no significativa) con respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol también se mantiene estable pasando de 78,6% en 2011 a 77,1% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 25 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (19,3% en 2013). La percepción con respecto al uso experimental llega al 10,1%, menos de un tercio de lo reportado en el año 2009 (31,7%).

Con respecto a la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso (no significativo) del indicador, pasando de 57,0% en 2011 a 50,3% en 2013, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 40,3% (superior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 77:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Coquimbo, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		40,4	39,3	30,9	31,7	14,0	10,1	11,7
	Uso frecuente	50,8	46,4	49,7	37,4	37,7	45,0	19,3	21,1
Cocaína	Uso experimental		58,3	49,0	45,5	45,5	28,0	40,3	35,6
	Uso frecuente			66,9	62,3	62,9	57,0	50,3	46,1
Tabaco	Uso frecuente			33,3	40,9	45,2	54,0	47,8	48,5
	Uso diario	67,1	58,8	54,7	65,2	65,4	81,4	85,7	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			47,8	66,2	69,0	78,6	77,1	77,7
	Uso diario		40,6	40,7	42,6	44,7	57,7	58,7	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol) aumentó con respecto al estudio anterior, pasando de un 40,0% en 2011 a un 41,5% en 2013, sin embargo esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 25,0% en 2011 a 43,5% en 2013 en la región. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió significativamente más de 10 puntos porcentuales respecto al último estudio (36,7% a 48,4%).

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. La facilidad de acceso tampoco varía, encontrándose todos los indicadores bajo el 8% para ambas sustancias, confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 78:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Coquimbo, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						40,0	41,5	46,3
Marihuana	Oferta año	33,6	30,7	29,7	28,2	31,4	25,0	43,5	39,9
	Facilidad de acceso	43,4	43,2	40,8	35,0	38,7	36,7	48,4	46,4
Cocaína	Oferta año	5,3	8,1	8,5	9,2	9,4	5,8	8,6	9,0
	Facilidad de acceso	8,6	13,4	13,2	12,6	13,2	8,5	7,6	11,3
Pasta base	Oferta año	6,8	8,7	8,9	9,7	9,1	6,1	5,9	6,5
	Facilidad de acceso	12,6	14,2	15,7	13,6	14,4	7,1	7,2	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE VALPARAÍSO

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Valparaíso la muestra efectiva fue de 6.321 alumnos que representan a 81.622 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 3.017 hombres y 3.263 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 2.909 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 3.412 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Valparaíso, Concón, Viña del Mar, Los Andes, La Ligua, Cabildo, Quillota, Calera, San Antonio, San Felipe, Quilpué, Limache y Villa Alemana.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 79:
Detalles de la muestra para la Región de Valparaíso, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	6.321	81.622	410
Hombre	3.017	40.160	
Mujer	3.263	40.886	
Octavo	1.489	17.807	90
Primero	1.420	20.279	90
Segundo	1.377	17.582	89
Tercero	1.356	16.213	89
Cuarto	679	9.741	52
Municipal	2.404	26.402	170
P. Subvencionado	2.621	48.401	158
P. Pagado	1.296	6.819	82

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 80,7% (410/507), visitando un total de 193 establecimientos en la región, de los cuales 73 son municipales, 95 son particulares subvencionados y 25 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

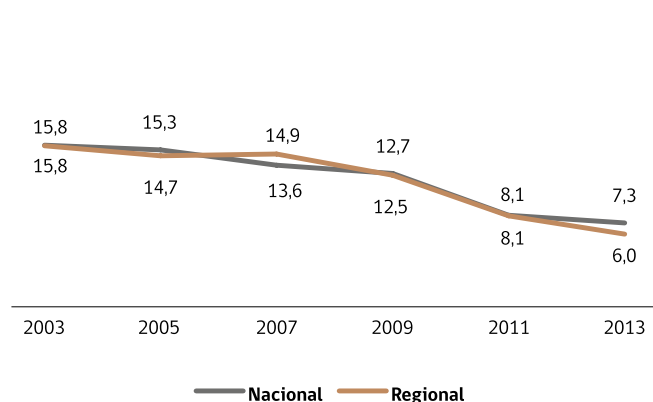
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Valparaíso la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación significativa respecto del último estudio, pasando de 8,1% en 2011 a 6,0% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 58:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Valparaíso, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que no hay diferencias entre el consumo en mujeres (6,2%) y el consumo en hombres (6,0%) en 2013, y que el consumo en mujeres desciende significativamente de 10,4% a 6,2%, entre los estudios 2011 y 2013. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 11,4% en 2011 a 6,9% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 1,1 puntos porcentuales, sin embargo, sólo la variación en cursos mayores es estadísticamente significativa. La diferencia de 1,9 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, es estadísticamente significativa.

CUADRO 80:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Valparaíso, 2003-2013.

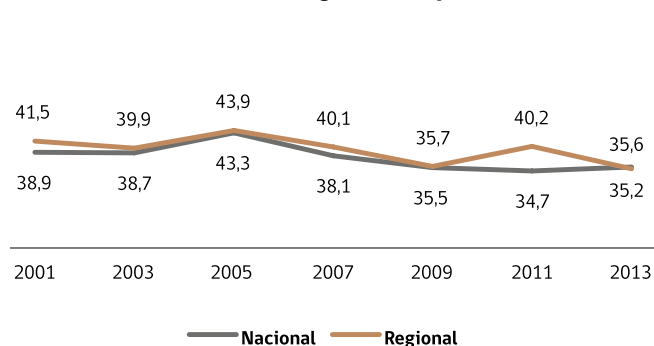
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	15,8	13,6	17,8	9,0	21,5
2005	14,7	13,5	15,8	7,3	20,6
2007	14,9	13,7	15,9	9,0	19,4
2009	12,5	11,5	13,8	7,7	16,2
2011	8,1	5,8	10,4	3,9	11,4
2013	6,0	6,0	6,2	5,0	6,9

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 35,2%. La prevalencia descendió de 40,2% en 2011 a 35,2% en 2013, variación que es estadísticamente significativa, volviendo a los niveles reportados en el estudio de 2009.

GRÁFICO 59:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Valparaíso, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es mayor en hombres (36,5%) que en mujeres (33,9%). En hombres se produce un descenso no significativo de 3,3 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia desciende significativamente de 40,7% a 33,9%, siendo este último reporte el más bajo de toda la serie. Por cursos se observan diferencias significativas entre los dos grupos de cursos analizados (26,1% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 43,1%, del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Ninguna de las variaciones respecto a 2011 es estadísticamente significativa.

CUADRO 81:

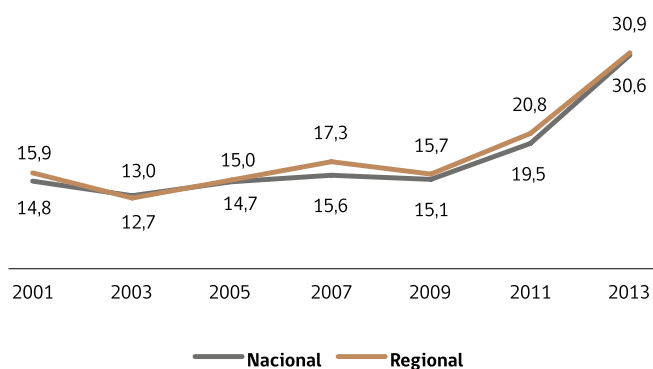
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Valparaíso, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	41,5	44,1	39,0	28,0	52,5
2003	39,9	39,3	40,4	27,5	50,5
2005	43,9	43,8	44,1	29,3	55,7
2007	40,1	40,1	40,1	27,9	49,6
2009	35,7	36,2	35,3	22,6	45,7
2011	40,2	39,8	40,7	30,7	47,7
2013	35,2	36,5	33,9	26,1	43,1

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en la región en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 30,9%, con una variación significativa de 10,1 puntos porcentuales respecto del estudio de 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 60:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Valparaíso, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, no se observan diferencias en el uso de la sustancia entre hombres y mujeres, con 31,0% y 30,8% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior en torno a los 8 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (35,2%) en comparación con los cursos menores (25,9%). La variación de los cursos mayores de 25,0% en 2011 a 35,2% en 2013 y la de los cursos menores (15,5% a 25,9%), respecto al estudio anterior, son estadísticamente significativas.

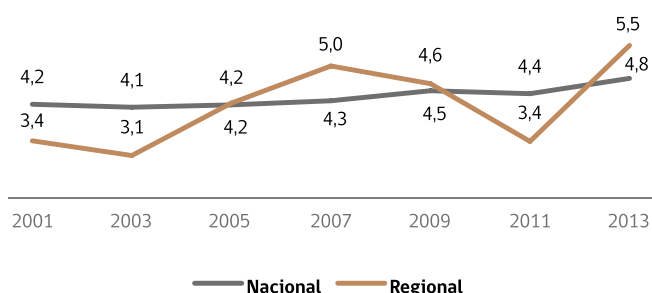
CUADRO 82:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Valparaíso, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	15,9	17,9	13,8	8,2	22,1
2003	12,7	13,3	12,1	7,1	17,5
2005	15,0	16,0	14,0	7,5	20,9
2007	17,3	18,1	16,5	11,2	22,0
2009	15,7	15,7	15,7	10,4	19,7
2011	20,8	19,1	22,6	15,5	25,0
2013	30,9	31,0	30,8	25,9	35,2

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 5,5%, 2,1 puntos porcentuales más de lo reportado en 2011 (3,4%), variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y en esta versión se encuentra por sobre la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 61:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Valparaíso, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo, se observa que el consumo de cocaína total es significativamente mayor en hombres que en mujeres (6,9% frente a 4,1%). En hombres se produjo una variación al alza de 2,3 puntos porcentuales respecto a 2011, y las mujeres aumentaron su consumo, pasando de 2,1% en 2011 a un 4,1% en 2013. Ambas variaciones son estadísticamente significativas. Por cursos, en 2013 no se observan diferencias entre cursos mayores y menores (5,6% frente a 5,4%). Sólo la variación en los cursos menores es estadísticamente significativa respecto del estudio anterior (2,5% en 2011 a 5,4% en 2013).

CUADRO 83:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Valparaíso, 2001-2013.

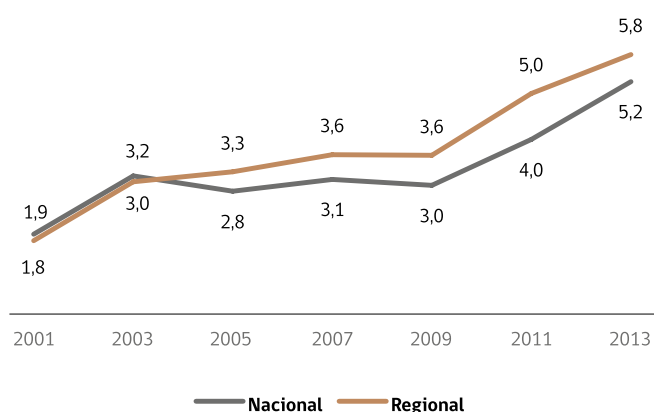
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	3,4	5,3	1,6	1,8	4,7
2003	3,1	3,9	2,2	1,8	4,2
2005	4,2	5,7	2,8	3,7	4,6
2007	5,0	6,5	3,6	3,4	6,3
2009	4,6	5,8	3,3	3,9	5,2
2011	3,4	4,6	2,1	2,5	4,1
2013	5,5	6,9	4,1	5,4	5,6

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Valparaíso la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 5,0% en 2011 a un 5,8% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por encima de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 62:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Valparaíso, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (6,9% frente a 4,7%), diferencia considerada significativa. En mujeres se produjo una variación significativa al alza de 3,0 puntos porcentuales respecto a 2011, mientras que en hombres se observa un descenso (no significativo) de 1,4 puntos porcentuales. Por cursos, el consumo es significativamente más alto en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 7,1% y 4,8% respectivamente. Sólo la variación observada en los cursos menores respecto al estudio anterior es estadísticamente significativa.

CUADRO 84:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Valparaíso, 2001-2013.

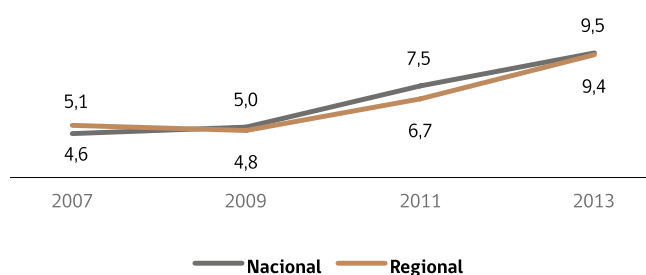
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,8	2,4	1,2	1,4	2,0
2003	3,0	2,9	3,2	3,0	3,1
2005	3,3	3,6	2,9	3,2	3,3
2007	3,6	3,2	4,1	4,4	3,1
2009	3,6	3,3	4,0	3,5	3,7
2011	5,0	6,1	3,9	4,8	5,1
2013	5,8	4,7	6,9	7,1	4,8

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. El consumo de esta sustancia también aumenta significativamente en la Región de Valparaíso, desde un 6,7% en 2011 a un 9,4% en 2013.

GRÁFICO 63:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Valparaíso, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (significativamente) en mujeres que en hombres (11,1% frente a 7,6%). Ambas variaciones observadas por sexo son significativas respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores respecto a los cursos menores, con 9,6% y 9,2% respectivamente. La variación observada en cursos mayores respecto al estudio anterior es estadísticamente significativa.

CUADRO 85:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Valparaíso, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	5,1	5,2	5,1	3,9	6,0
2009	4,8	4,9	4,7	3,7	5,6
2011	6,7	5,2	8,1	7,3	6,2
2013	9,4	7,6	11,1	9,2	9,6

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 47,6% en 2011 a 49,9% en 2013, encontrándose sobre la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso (no significativo) de 1,4 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 1,5 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye significativamente pasando de 82,2% en 2011 a 78,2% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 25 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (22,4% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llega al 11,8%, que es casi un tercio del reporte del año 2009 (30,1%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 59,2% en 2011 a 48,7%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 36,8%, aunque superior al promedio nacional de 35,6%.

CUADRO 86:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Valparaíso, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		38,4	39,5	27,7	30,1	16,3	11,8	11,7
	Uso frecuente	53,2	48,3	52,3	36,4	38,0	48,1	22,4	21,1
Cocaína	Uso experimental		55,8	50,1	42,9	40,8	26,6	36,8	35,6
	Uso frecuente			69,5	63,4	61,5	59,2	48,7	46,1
Tabaco	Uso frecuente			36,8	41,4	44,3	47,6	49,9	48,5
	Uso diario	67,8	57,8	59,1	67,0	66,6	85,8	84,4	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			52,6	69,9	70,2	82,2	78,2	77,7
	Uso diario		42,5	43,5	44,0	46,1	57,9	59,4	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), disminuyó respecto al estudio anterior, pasando de un 48,0% en 2011 a un 46,7% en 2013, sin embargo, esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 27,5% en 2011 a 39,1% en 2013 en la Región de Valparaíso. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana aumentó 5 puntos porcentuales, siendo dicha variación respecto a 2011 estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. Con relación a la facilidad de acceso tampoco varía, encontrándose todos los indicadores en torno al 10% para ambas sustancias, confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 87:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Valparaíso, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						48,0	46,7	46,3
	Oferta año	32,4	28,6	27,5	35,4	31,7	27,5	39,1	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	44,6	43,8	39,2	41,8	39,0	41,1	46,1	46,4
	Oferta año	6,0	8,1	10,2	12,4	12,0	8,1	9,0	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	11,0	15,1	15,2	17,4	16,4	12,0	11,3	11,3
	Oferta año	5,8	6,1	8,0	9,8	10,2	7,4	6,9	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	11,3	13,1	13,4	16,1	15,5	10,1	9,5	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN METROPOLITANA DE SANTIAGO

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región Metropolitana la muestra efectiva fue de 19.431 alumnos que representan a 389.317 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 9.878 hombres y 9.409 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 8.875 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 10.556 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Santiago, Cerrillos, Cerro Navia, Conchalí, El Bosque, Estación Central, Huechuraba, Independencia, La Cisterna, La Florida, La Granja, La Pintana, La Reina, Las Condes, Lo Barnechea, Lo Espejo, Lo Prado, Macul, Maipú, Ñuñoa, Pedro Aguirre Cerda, Peñalolén, Providencia, Pudahuel, Quilicura, Quinta Normal, Recoleta, Renca, San Joaquín, San Miguel, San Ramón, Vitacura, Puente Alto, Colina, Lampa, San Bernardo, Buin, Paine, Melipilla, Talagante, Padre Hurtado y Peñaflores.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 88:
Detalles de la muestra para la Región Metropolitana, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	19.431	389.317	1.298
Hombre	9.878	191.294	
Mujer	9.409	194.970	
Octavo	4.626	83.634	282
Primero	4.249	92.763	282
Segundo	3.926	79.683	263
Tercero	3.608	72.154	259
Cuarto	3.022	61.084	212
Municipal	7.036	99.767	519
P. Subvencionado	8.882	254.221	558
P. Pagado	3.513	35.330	221

El nivel de logro de la muestra fue de un 81,4% (1.298/1.594), visitando un total de 610 establecimientos en la región, de los cuales 206 son municipales, 323 particulares son subvencionados y 81 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región Metropolitana la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 9,1% en 2011 a 8,4% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región por sobre del promedio nacional (7,3%) y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 64:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región Metropolitana, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es mayor en mujeres (9,0%) que en hombres (7,9%), diferencia que no es significativa. Si bien el consumo en hombres y mujeres desciende levemente entre los estudios 2011 y 2013, esta no es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos, se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 12,2% en 2011 a 11,8% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 1,4 puntos porcentuales, sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa respecto al estudio anterior. La diferencia de 7,5 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, es estadísticamente significativa.

CUADRO 89:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región Metropolitana, 2003-2013.

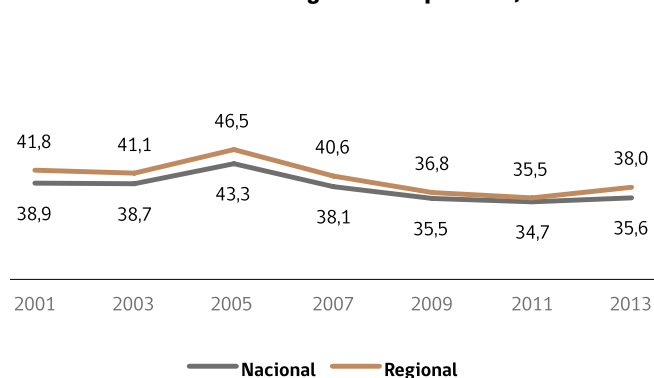
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	17,3	15,5	19,1	9,6	24,1
2005	17,0	15,3	18,8	9,8	22,9
2007	15,2	13,5	16,8	8,2	20,5
2009	13,9	12,4	15,6	8,0	18,5
2011	9,1	8,0	9,8	5,7	12,2
2013	8,4	7,9	9,0	4,3	11,8

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por sobre el promedio nacional con 38,0%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observaba una tendencia a la baja la cual se detuvo con los resultados del presente estudio, pasando la prevalencia de 35,5% en 2011 a 38,0% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 65:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región Metropolitana, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es levemente menor en hombres (37,1%) que en mujeres (39,0%). En hombres se produce un aumento no significativo de 3,4 puntos porcentuales respecto del estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia aumenta no significativamente de 37,1% a 39,0%. Por cursos, se observaron diferencias significativas entre los dos grupos de cursos analizados (26,4% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 47,7% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Las variaciones apreciadas, tanto en los cursos menores como en los mayores, no son estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

CUADRO 90:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región Metropolitana, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	41,8	42,1	41,6	29,8	51,4
2003	41,1	40,9	41,4	29,1	51,8
2005	46,5	45,7	47,3	32,9	57,4
2007	40,6	39,6	41,5	26,6	51,3
2009	36,8	36,6	37,4	25,0	46,2
2011	35,5	33,7	37,1	24,8	45,6
2013	38,0	37,1	39,0	26,4	47,7

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en la región en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 34,0%, con una variación significativa de 11,2 puntos porcentuales respecto del estudio de 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 66:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región Metropolitana, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, se observa que el uso es similar en hombres y en mujeres, con 34,1% y 34,0% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (41,1%), en comparación con los cursos menores (25,5%). La variación mostrada por los cursos mayores (29,8% en 2011 a 41,1% en 2013) y por los cursos menores (15,4% en 2011 a 25,5% en 2013) son estadísticamente significativas con respecto al estudio anterior.

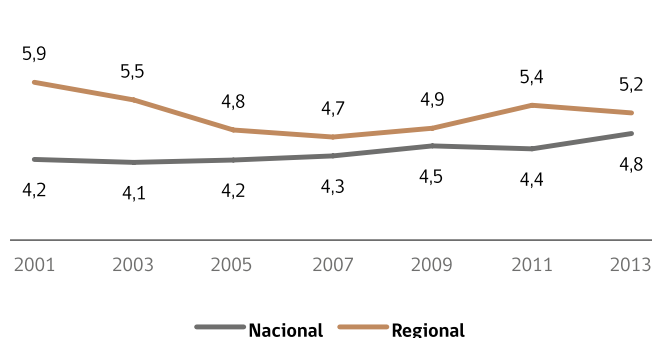
CUADRO 91:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región Metropolitana, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	17,4	18,2	16,7	9,7	23,6
2003	14,7	15,7	13,8	8,1	20,6
2005	16,6	18,0	15,2	8,6	23,1
2007	17,6	18,5	16,7	9,9	23,5
2009	16,3	16,6	16,2	10,1	21,2
2011	22,8	23,6	22,2	15,4	29,8
2013	34,0	34,1	34,0	25,5	41,1

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 5,2%, lo que muestra una disminución, no significativa, respecto al estudio anterior de 0,2 puntos porcentuales (5,4% en 2011). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 67:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región Metropolitana, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es mayor (significativamente) en hombres que en mujeres (6,3% frente a 4,1%). En hombres se produjo una disminución no significativa de 1,0 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres aumentaron su consumo respecto al estudio anterior, pasando de 3,6% en 2011 a 4,1% en 2013, aumento que no es significativo. Por cursos, en 2013 el consumo es significativamente más alto en el grupo de cursos mayores que en los cursos menores, con 6,2% y 4,0% respectivamente. Respecto del estudio anterior, las variaciones en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 92:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región Metropolitana, 2001-2013.

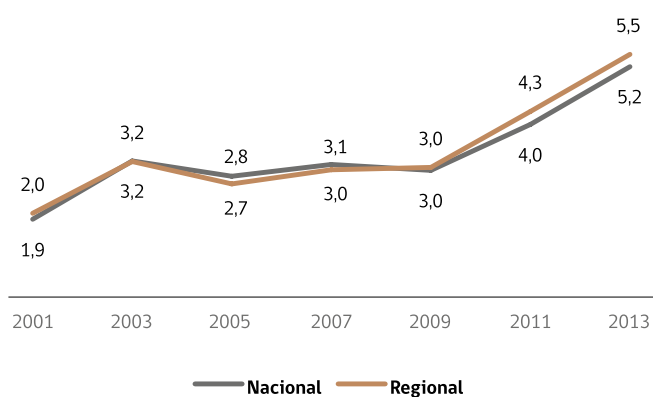
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	5,9	7,5	4,2	3,3	7,9
2003	5,5	7,2	3,8	3,3	7,5
2005	4,8	6,4	3,2	3,4	6,0
2007	4,7	6,4	3,0	3,5	5,6
2009	4,9	6,4	3,3	3,8	5,8
2011	5,4	7,3	3,6	4,6	6,1
2013	5,2	6,3	4,1	4,0	6,2

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), variando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región Metropolitana la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 4,3% en 2011 a un 5,5% en 2013 (variación significativa), valor que se encuentra por sobre la prevalencia nacional.

GRÁFICO 68:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región Metropolitana, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor (significativamente) en mujeres que en hombres (6,4% frente a 4,6%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza de 1,7 puntos porcentuales en el último período, mientras que los hombres tienen un aumento no significativo en el nivel consumo observado respecto al estudio anterior (3,8% en 2011 a 4,6% en 2013). Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores, en comparación con los cursos mayores, con 6,1% y 5,0% respectivamente. La variación en cursos menores es significativa respecto del estudio del año 2011 (4,3% en 2011 a 6,1% en 2013).

CUADRO 93:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región Metropolitana, 2001-2013.

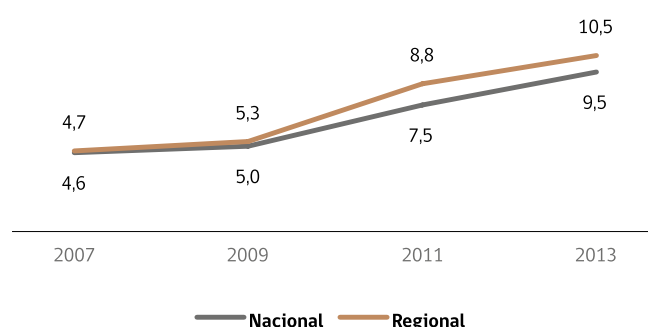
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	2,0	2,7	1,4	1,6	2,4
2003	3,2	3,6	2,8	3,1	3,2
2005	2,7	2,9	2,4	2,7	2,7
2007	3,0	3,2	2,8	3,3	2,8
2009	3,0	3,1	3,0	3,5	2,7
2011	4,3	3,8	4,7	4,3	4,2
2013	5,5	4,6	6,4	6,1	5,0

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región Metropolitana el consumo de esta sustancia también muestra un aumento significativo respecto al estudio anterior, pasando de 8,8% en 2011 a 10,5% en 2013.

GRÁFICO 69:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región Metropolitana, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (significativamente) en mujeres que en hombres (12,6% frente a 8,4%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza respecto al último estudio (de 10,1% a 12,6%), mientras que la variación observada en hombres no es significativa. Desagregando por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos mayores que en el grupo de los cursos menores, con 11,1% y 9,8% respectivamente. La variación en cursos mayores es significativa respecto del estudio de 2011 (9,0% en 2011 a 11,1% en 2013).

CUADRO 94:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región Metropolitana, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	4,7	4,4	5,0	3,8	5,4
2009	5,3	5,0	5,6	4,6	5,8
2011	8,8	7,4	10,1	8,5	9,0
2013	10,5	8,4	12,6	9,8	11,1

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía significativamente de un 49,6% en 2011 a 47,0% en 2013, encontrándose por sobre la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento (significativo) de 3,8 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 2,3 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol se mantiene estable, pasando de 78,3% en 2011 a 77,5% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae 26,7 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (18,0% en 2013). La percepción respecto al uso experimental de la sustancia llega al 9,7%, casi un tercio de la cifra alcanzada el año 2009 (28,2%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 58,6% en 2011 a 46,3%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental de la sustancia se mantiene baja en 34,8% (inferior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 95:

Evolución de percepción de riesgo. Región Metropolitana, 2001-2013

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		36,3	36,7	27,1	28,2	15,6	9,7	11,7
	Uso frecuente	47,4	44,0	49,2	36,0	36,5	44,7	18,0	21,1
Cocaína	Uso experimental		53,7	48,9	42,9	40,6	27,1	34,8	35,6
	Uso frecuente			69,0	64,4	60,5	58,6	46,3	46,1
Tabaco	Uso frecuente			34,6	41,7	45,0	49,6	47,0	48,5
	Uso diario	66,0	56,7	57,2	68,9	66,1	82,6	86,4	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			52,2	70,5	70,0	78,3	77,5	77,7
	Uso diario		41,7	41,8	44,4	46,6	56,9	59,2	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 46,6% en 2011 a un 49,5% en 2013, sin embargo, esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente en la región, pasando de 28,7% en 2011 a 43,8% en 2013. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió 7,5 puntos porcentuales, siendo dicho aumento estadísticamente significativo respecto a 2011.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. Con relación a la facilidad de acceso, ésta desciende significativamente para ambas sustancias en 2,1 puntos porcentuales en el caso de cocaína y de 1,8 puntos porcentuales para pasta base.

CUADRO 96:

Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta. Región Metropolitana, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						46,6	49,5	46,3
	Oferta año	34,7	31,5	28,4	35,2	32,1	28,7	43,8	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	49,2	49,1	43,2	44,0	41,5	43,3	50,8	46,4
	Oferta año	9,6	12,3	10,9	12,0	12,5	9,0	9,4	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	20,5	23,8	20,3	20,6	20,5	15,9	13,8	11,3
	Oferta año	7,8	9,2	8,7	9,1	10,2	6,4	6,2	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	21,9	23,0	19,7	19,5	19,7	12,9	11,1	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DEL LIBERTADOR BERNARDO O'HIGGINS

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de O'Higgins la muestra efectiva fue de 4.407 alumnos que representan a 46.462 alumnos de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 2.195 hombres y 2.194 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 1.839 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 2.568 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Rancagua, Coltauco, Graneros, Machalí, Rengo, San Vicente de Tagua Tagua, San Fernando, Chimbarongo y Santa Cruz.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 97:

Detalles de la muestra para la Región de O'Higgins, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	4.407	46.462	289
Hombre	2.195	22.576	
Mujer	2.194	23.595	
Octavo	959	8.930	61
Primero	880	11.099	59
Segundo	927	9.493	60
Tercero	910	9.103	59
Cuarto	731	7.837	50
Municipal	1.746	20.760	121
P. Subvencionado	1.917	22.320	123
P. Pagado	744	3.382	45

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 90,6% (289/319), visitando un total de 105 establecimientos en la región, de los cuales 45 son municipales, 49 son particulares subvencionados y 11 particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

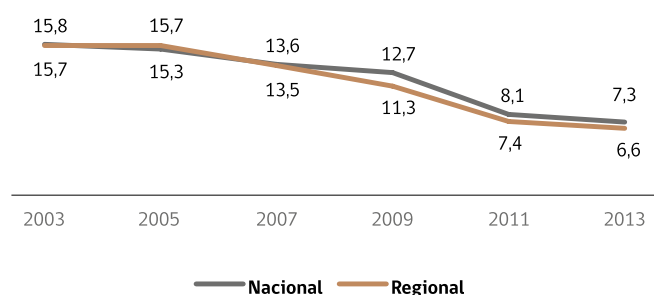
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de O'Higgins la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación no significativa respecto del último estudio, pasando de 7,4% en 2011 a 6,6% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 70:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de O'Higgins, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es menor en mujeres (6,5%) que en hombres (6,9%) y que si bien el consumo en mujeres desciende de 8,2% a 6,5% entre los estudios 2011 y 2013, ésta no es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos, se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 9,0% en 2011 a 8,1% en 2013 y que en los cursos menores el consumo disminuye 0,8 puntos porcentuales, sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior. La diferencia de 3,4 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, es estadísticamente significativa.

CUADRO 98:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de O'Higgins, 2003-2013.

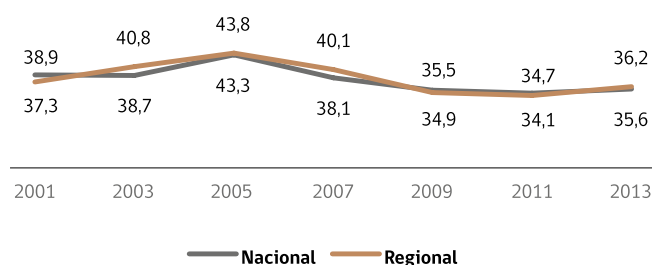
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	15,7	14,3	17,0	7,6	21,4
2005	15,7	13,7	17,4	9,2	21,0
2007	13,5	12,2	14,8	7,0	17,6
2009	11,3	9,8	12,4	6,9	14,6
2011	7,4	6,6	8,2	5,5	9,0
2013	6,6	6,9	6,5	4,7	8,1

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por encima del promedio nacional con 36,2%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observaba una tendencia a la baja, la cual se detuvo con los resultados del presente estudio, aumentando la prevalencia de 34,1% en 2011 a 36,2% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 71:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de O'Higgins, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es mayor en hombres (39,1%) que en mujeres (33,8%). En hombres se produce un aumento de 4,5 puntos porcentuales con respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 33,1% en 2011 a 33,8% en 2013. Ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos se observó una diferencia significativa entre los dos grupos de cursos analizados (23,5% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 45,9%, del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Respecto del estudio de 2011 ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa.

CUADRO 99:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de O'Higgins, 2001-2013.

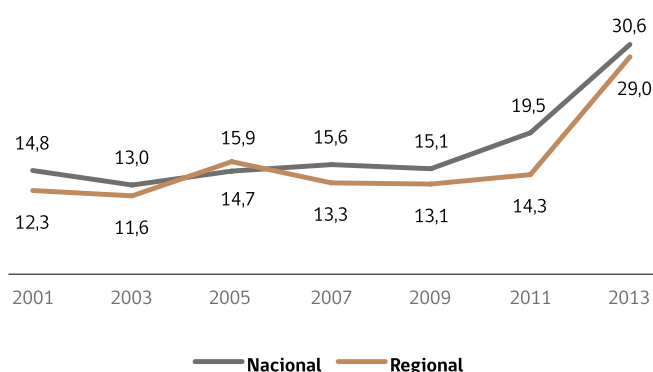
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	37,3	39,1	35,6	25,5	46,2
2003	40,8	41,8	39,9	26,8	50,6
2005	43,8	41,4	45,9	31,2	54,1
2007	40,1	38,8	41,5	28,1	47,7
2009	34,9	37,4	32,7	22,1	44,4
2011	34,1	34,6	33,1	22,0	44,8
2013	36,2	39,1	33,8	23,5	45,9

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en la región en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 29,0%, con una variación significativa de 14,7 puntos porcentuales respecto del estudio de 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 72:

Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de O'Higgins, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es mayor, no significativamente, en hombres que en mujeres, con 31,6% y 26,8% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de alrededor de 15 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (33,8%) en comparación con los cursos menores (22,7%). Ambas variaciones observadas por cursos respecto a 2011 son estadísticamente significativas.

CUADRO 100:

Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de O'Higgins, 2001-2013.

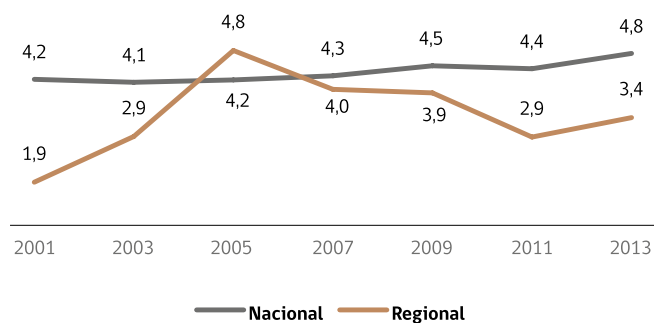
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	12,3	12,7	11,9	5,7	17,3
2003	11,6	13,6	9,9	4,8	16,5
2005	15,9	17,5	14,6	8,8	21,7
2007	13,3	14,6	12,0	5,9	18,0
2009	13,1	14,3	11,9	7,7	17,2
2011	14,3	15,7	11,7	11,2	17,1
2013	29,0	31,6	26,8	22,7	33,8

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 3,4%, lo que muestra un aumento, no significativo respecto del estudio anterior, de 0,5 puntos porcentuales (2,9% en 2011). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y que, por cuarto estudio consecutivo, se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 73:

Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de O'Higgins, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo, se observa una diferencia significativa del consumo en hombres en comparación con el consumo en mujeres en 2013 (4,7% frente a 2,1%). En hombres se produjo una variación de 1,7 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres aumentaron su consumo desde 1,6% en 2011 a un 2,1% en 2013, no obstante, ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos, no se observan diferencias entre cursos mayores y menores para 2013 (3,2% frente a 3,5%). Las variaciones respecto del estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 101:

Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de O'Higgins, 2001-2013.

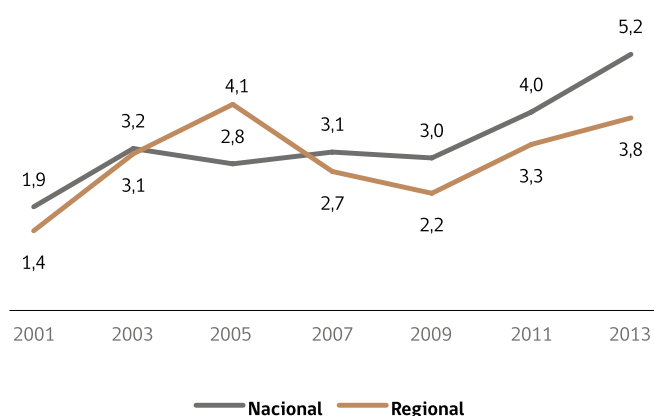
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,9	3,0	0,9	0,9	2,7
2003	2,9	4,1	2,0	1,5	4,0
2005	4,8	6,4	3,5	5,2	4,5
2007	4,0	5,1	2,8	1,7	5,4
2009	3,9	5,2	2,5	4,6	3,4
2011	2,9	3,0	1,6	2,2	3,6
2013	3,4	4,7	2,1	3,5	3,2

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de O'Higgins la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 3,3% en 2011 a un 3,8% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 74:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de O'Higgins, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es significativamente mayor en hombres que en mujeres (4,6% frente a 2,9%). Ninguna de las variaciones por sexo respecto al estudio de 2011 es estadísticamente significativa. Por cursos, el consumo es más alto (significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 5,2% y 2,9% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 102:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de O'Higgins, 2001-2013.

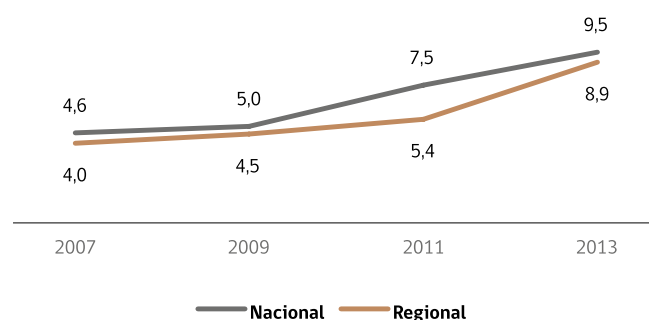
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,4	2,2	0,5	1,2	1,5
2003	3,1	4,0	2,2	1,7	4,0
2005	4,1	3,8	4,4	4,7	3,7
2007	2,7	2,3	3,0	2,5	2,8
2009	2,2	2,6	1,8	2,3	2,1
2011	3,3	3,6	1,7	3,1	3,4
2013	3,8	4,6	2,9	5,2	2,9

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de O'Higgins también el consumo de esta sustancia aumenta significativamente, desde un 5,4% en 2011 a un 8,9% en 2013.

GRÁFICO 75:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de O'Higgins, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (significativamente) en mujeres que en hombres (10,3% frente a 7,5%). Ambas variaciones observadas por sexo son significativas respecto del estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 9,9% y 7,6% respectivamente. La variación observada en cursos menores respecto al estudio anterior es estadísticamente significativa.

CUADRO 103:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de O'Higgins, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	4,0	3,4	4,5	2,2	5,1
2009	4,5	4,4	4,7	4,2	4,7
2011	5,4	4,6	6,4	4,0	6,7
2013	8,9	7,5	10,3	7,6	9,9

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco en la región varía de un 53,9% en 2011 a 49,8% en 2013, encontrándose por sobre la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso (no significativo) de 2,2 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso variando 3,6 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye significativamente pasando de 83,4% en 2011 a 78,1% en 2013.

La percepción sobre consumo frecuente de marihuana en la región cae 30,3 puntos porcentuales llegando a los niveles más bajos en toda la serie (21,5% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llega al 12,7%, casi un tercio respecto al reporte del año 2009 (32,2%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 58,8% en 2011 a 47,0%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 38,5% (superior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 104:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de O'Higgins, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		44,9	39,3	30,7	32,2	16,7	12,7	11,7
	Uso frecuente	56,3	54,1	53,0	41,7	39,8	51,8	21,5	21,1
Cocaína	Uso experimental		58,7	49,8	47,2	41,6	28,0	38,5	35,6
	Uso frecuente			71,9	68,9	60,7	58,8	47,0	46,1
Tabaco	Uso frecuente			35,4	43,2	45,7	53,9	49,8	48,5
	Uso diario	70,6	60,4	59,5	73,9	67,1	88,1	85,9	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			51,5	73,4	69,6	83,4	78,1	77,7
	Uso diario		44,1	43,9	46,1	43,5	59,6	56,0	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 38,0% en 2011 a un 43,1% en 2013, sin embargo, esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 23,9% en 2011 a 39,5% en 2013 en la región. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana aumentó más de 10 puntos porcentuales, siendo dicha variación respecto a 2011 estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. La facilidad de acceso tampoco varía, encontrándose estos indicadores por debajo del 10% para ambas sustancias, confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 105:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de O'Higgins, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						38,0	43,1	46,3
Marihuana	Oferta año	27,6	28,0	28,9	32,2	27,3	23,9	39,5	39,9
	Facilidad de acceso	40,8	42,2	41,8	38,7	35,3	33,2	43,4	46,4
Cocaína	Oferta año	4,5	7,6	7,7	9,6	9,3	7,1	7,5	9,0
	Facilidad de acceso	11,2	14,3	14,6	14,5	13,4	8,6	9,7	11,3
Pasta base	Oferta año	4,7	5,5	6,7	8,9	8,5	4,5	6,3	6,5
	Facilidad de acceso	11,6	13,1	15,1	14,4	13,4	8,2	7,5	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DEL MAULE

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región del Maule la muestra efectiva fue de 4.124 alumnos que representan a 53.739 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 2.010 hombres y 2.082 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 1.729 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 2.395 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Talca, Constitución, Cauquenes, Curicó, Molina, Linares, Parral y San Javier.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 106:

Detalles de la muestra para la Región del Maule, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	4.124	53.739	273
Hombre	2.010	26.135	
Mujer	2.082	27.313	
Octavo	881	9.806	54
Primero	848	12.729	56
Segundo	853	11.104	54
Tercero	777	10.699	54
Cuarto	765	9.401	55
Municipal	1.649	24.749	113
P. Subvencionado	1.904	26.649	120
P. Pagado	571	2.341	40

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 97,5% (273/280), visitando un total de 117 establecimientos en la región, de los cuales 50 son municipales, 57 son particulares subvencionados y 10 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

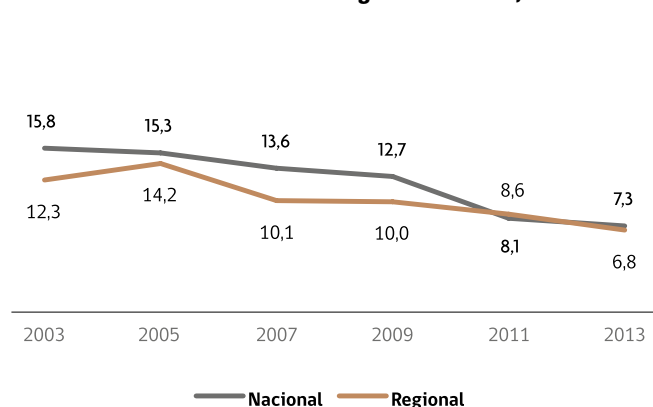
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región del Maule la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 8,6% en 2011 a 6,8% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 76:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región del Maule, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es mayor en mujeres (7,3%) que en hombres (6,3%) y que si bien el consumo en hombres desciende de 8,4% a 6,3% entre los estudios 2011 y 2013, no es una variación estadísticamente significativa. Tampoco lo es en mujeres donde la cifra desciende de 8,8% en 2011 a 7,3% en 2013. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 10,7% en 2011 a 8,4% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 1,4 puntos porcentuales, sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa respecto del estudio anterior. La diferencia de 3,8 puntos porcentuales observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013 es estadísticamente significativa.

CUADRO 107:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región del Maule, 2003-2013.

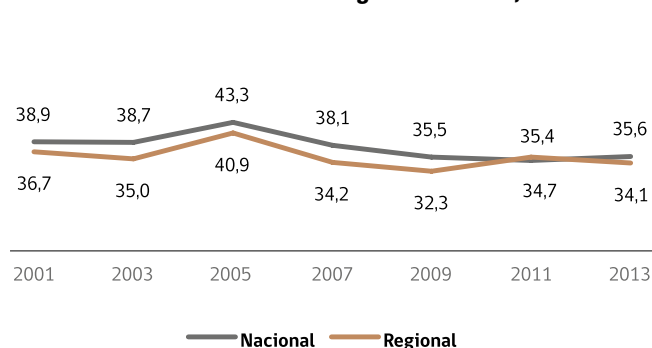
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	12,3	13,2	11,2	5,8	18,2
2005	14,2	13,2	15,1	7,2	19,6
2007	10,1	10,8	9,2	4,3	13,9
2009	10,0	9,7	10,3	4,9	13,7
2011	8,6	8,4	8,8	6,0	10,7
2013	6,8	6,3	7,3	4,6	8,4

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 34,1%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2005 se observaba una tendencia a la baja, la cual se detuvo con los resultados del estudio anterior. La prevalencia pasó de 35,4% en 2011 a 34,1% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 77:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región del Maule, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es mayor en hombres (35,4%) que en mujeres (32,6%). En hombres se produce un descenso de 3,5 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 31,9% a 32,6%. Ninguna de estas variaciones respecto a 2011 son estadísticamente significativas. Por cursos se observa una diferencia significativa entre los dos grupos de cursos analizados (20,6% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 43,8%, del grupo de 2° Medio a 4° Medio), variaciones respecto a 2011 no son estadísticamente significativas.

CUADRO 108:

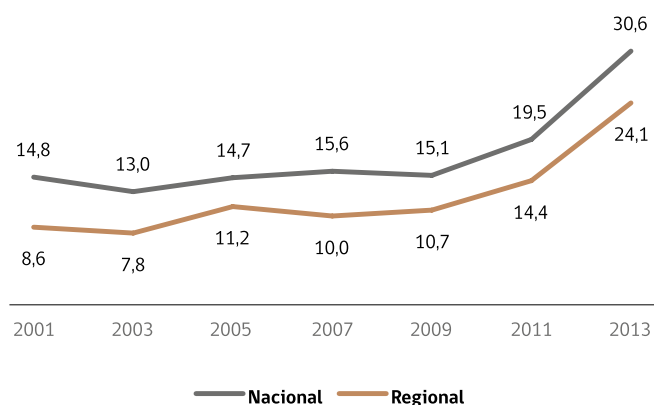
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región del Maule, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	36,7	39,1	34,3	25,6	44,9
2003	35,0	36,4	33,4	23,1	45,7
2005	40,9	41,6	40,2	27,1	51,6
2007	34,2	35,7	32,6	19,5	44,1
2009	32,3	32,2	32,5	20,1	41,2
2011	35,4	38,9	31,9	22,9	45,3
2013	34,1	35,4	32,6	20,6	43,8

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 24,1%, con una variación significativa de 9,7 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 78:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región del Maule, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es significativamente mayor en hombres que en mujeres, con un 27,3% y 21,1% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior cercano a 10 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (28,9%) en comparación con los cursos menores (17,6%). Ambas variaciones por cursos son estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

CUADRO 109:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región del Maule, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	8,6	10,7	6,6	4,9	11,4
2003	7,8	9,7	5,7	4,1	11,1
2005	11,2	12,7	9,8	5,5	15,6
2007	10,0	11,3	8,4	4,8	13,4
2009	10,7	12,8	8,9	6,2	14,0
2011	14,4	16,9	11,8	11,6	16,6
2013	24,1	27,3	21,1	17,6	28,9

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 4,1% para el último estudio, registrando un aumento no significativo de 0,8 puntos porcentuales respecto del estudio de 2011. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga retoma los aumentos observados a lo largo de la serie y que, por segundo estudio consecutivo, se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 79:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región del Maule, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es significativamente mayor en hombres que en mujeres (5,4% frente a 2,8%). En hombres se mantienen los niveles de consumo reportados en 2011, mientras que en mujeres se observa un aumento significativo de 1,0% en 2011 a 2,8% en 2013. Por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos menores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos mayores, con 4,3% y 4,0% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 110:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región del Maule, 2001-2013.

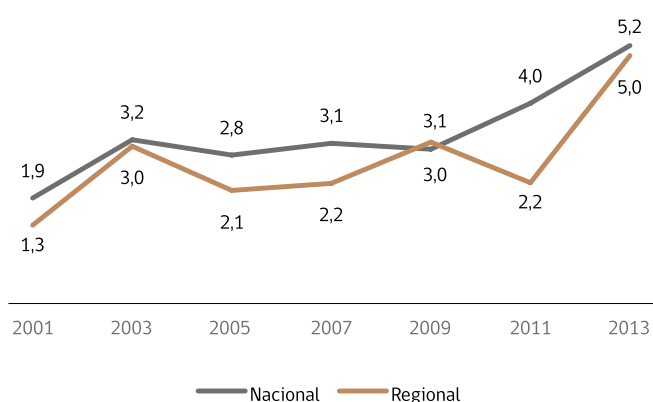
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	2,1	3,0	1,3	2,0	2,2
2003	2,1	3,2	0,7	1,6	2,5
2005	2,4	3,1	1,8	3,0	2,0
2007	3,0	3,8	2,0	2,5	3,3
2009	4,8	6,2	3,5	4,0	5,4
2011	3,3	5,4	1,0	2,9	3,5
2013	4,1	5,4	2,8	4,3	4,0

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región del Maule la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 2,2% en 2011 a un 5,0% en 2013 (variación significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 80:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región del Maule, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (5,2% frente a 4,7%). En mujeres se produjo una variación al alza de 3,1 puntos porcentuales en el último período, mientras que los hombres duplican el nivel de consumo observado en el estudio anterior (2,4% en 2011 a 4,7% en 2013). Ambas variaciones respecto a 2011 son estadísticamente significativas. Por cursos el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los mayores, con 6,0% y 4,3% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos son estadísticamente significativas.

CUADRO 111:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región del Maule, 2001-2013.

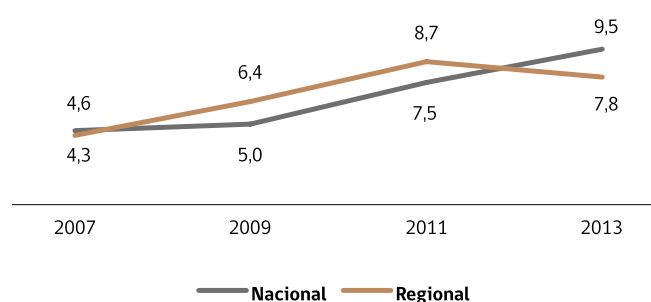
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,3	1,8	0,8	0,9	1,6
2003	3,0	3,7	2,2	3,3	2,8
2005	2,1	2,6	1,6	2,5	1,7
2007	2,2	2,6	1,8	2,4	2,1
2009	3,1	2,9	3,3	2,9	3,3
2011	2,2	2,4	2,1	3,2	1,5
2013	5,0	4,7	5,2	6,0	4,3

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes sobre consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región del Maule el consumo de esta sustancia varía desde 8,7% en 2011 a 7,8% en 2013, descenso que no es significativo.

GRÁFICO 81:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región del Maule, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (significativamente) en mujeres que en hombres (9,1% frente a 6,3%). Ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 8,4% y 7,0% respectivamente. Al igual que por sexo, ninguna de las variaciones observadas por cursos son significativas respecto a 2011.

CUADRO 112:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región del Maule, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	4,3	3,9	4,8	2,8	5,3
2009	6,4	6,3	6,4	5,4	7,1
2011	8,7	8,7	8,7	6,5	10,5
2013	7,8	6,3	9,1	7,0	8,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 52,4% en 2011 a 52,8% en 2013, encontrándose sobre la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otra parte, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso (no significativo) de 1,9 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 0,6 puntos porcentuales (diferencia no significativa) con respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye (no significativamente) pasando de 82,9% en 2011 a 79,6% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 30 puntos porcentuales llegando a los niveles más bajos en toda la serie (26,7% en 2013). La percepción sobre el uso experimental llega al 16,0%, que es casi la mitad de lo reportado el año 2009 (33,0%).

En el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 62,1% en 2011 a 46,3% en 2013, mientras que la percepción de riesgo sobre el consumo experimental se mantiene baja en 35,7% (en torno al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 113:
Evolución de percepción de riesgo.
Región del Maule, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		47,6	46,5	36,2	33,0	19,9	16,0	11,7
	Uso frecuente	59,8	52,9	57,5	44,2	39,9	57,5	26,7	21,1
Cocaína	Uso experimental		56,4	52,0	44,9	39,9	26,9	35,7	35,6
	Uso frecuente			69,8	61,6	54,9	62,1	46,3	46,1
Tabaco	Uso frecuente			39,2	46,6	44,5	52,4	52,8	48,5
	Uso diario	68,3	60,3	60,6	67,1	62,6	86,7	84,8	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			54,7	67,8	64,1	82,9	79,6	77,7
	Uso diario		41,8	43,9	42,0	41,6	54,8	54,2	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indica.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol, (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol) disminuyó respecto al estudio anterior, pasando de un 43,5% en 2011 a un 43,1% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 19,1% en 2011 a 32,9% en 2013 en la Región del Maule. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió 8,7 puntos porcentuales, siendo dicha variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. Con relación a la facilidad de acceso, ésta tampoco varía, encontrándose bajo el 10% para ambas sustancias, confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 114:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región del Maule, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						43,5	43,1	46,3
Marihuana	Oferta año	21,7	23,3	22,2	22,6	26,0	19,1	32,9	39,9
	Facilidad de acceso	33,2	35,6	33,5	28,2	30,4	31,2	39,9	46,4
Cocaína	Oferta año	4,1	7,6	7,5	8,2	13,5	8,9	8,0	9,0
	Facilidad de acceso	8,8	13,1	11,5	10,7	14,5	10,7	9,7	11,3
Pasta base	Oferta año	3,8	7,4	5,6	6,8	12,8	7,6	6,4	6,5
	Facilidad de acceso	9,7	11,9	10,3	10,1	13,7	7,9	8,3	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DEL BIOBÍO

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región del Biobío la muestra efectiva fue de 6.635 alumnos, que representan a 98.387 alumnos de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 3.308 hombres y 3.296 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 3.014 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 3.621 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Concepción, Coronel, Chiguayante, Lota, Penco, San Pedro de La Paz, Talcahuano, Tomé, Hualpén, Cañete, Curanilahue, Los Ángeles, Chillán y San Carlos.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 115:

Detalles de la muestra para la Región del Biobío, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	6.635	98.387	431
Hombre	3.308	47.835	
Mujer	3.296	50.104	
Octavo	1.590	20.549	94
Primero	1.424	22.424	91
Segundo	1.398	20.648	92
Tercero	1.359	18.777	93
Cuarto	864	15.988	61
Municipal	2.839	36.795	196
P. Subvencionado	3.006	57.225	186
P. Pagado	790	4.367	49

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 84,3% (431/511), visitando un total de 190 establecimientos en la región, de estos establecimientos 80 son municipales, 95 son particulares subvencionados y 15 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

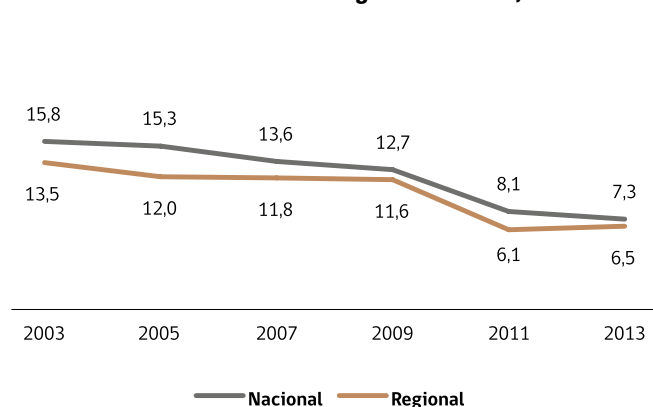
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región del Biobío la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 6,1% en 2011 a 6,5% en 2013. Se trata del segundo resultado más bajo de toda la serie, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y confirmando los resultados obtenidos el año 2011.

GRÁFICO 82:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región del Biobío, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es mayor en mujeres (6,7%) que en hombres (6,3%). Con respecto al estudio anterior, el consumo en mujeres subió de 5,9% a 6,7%, y el consumo en hombres varió 0,2 puntos porcentuales. Ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 9,1% en 2011 a 8,3% en 2013 y que en los cursos menores el consumo aumenta significativamente en 1,8 puntos porcentuales. La diferencia de 4,0 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, es estadísticamente significativa.

CUADRO 116:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región del Biobío, 2003-2013.

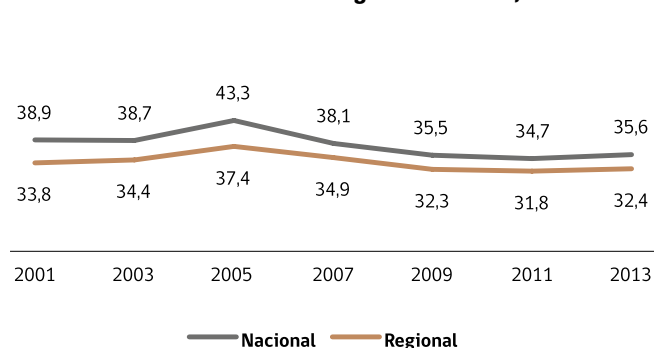
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	13,5	13,7	13,4	7,4	19,1
2005	12,0	10,9	13,0	5,5	17,7
2007	11,8	11,3	12,3	5,2	16,7
2009	11,6	11,7	11,5	6,6	15,4
2011	6,1	6,5	5,9	2,5	9,1
2013	6,5	6,3	6,7	4,3	8,3

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 32,4%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observaba una tendencia a la baja, la cual se detuvo con los resultados del presente estudio, pasando la prevalencia de 31,8% en 2011 a 32,4% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 83:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región del Biobío, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol no varía entre hombres (32,4%) y mujeres (32,5%). En hombres se produce un descenso de 3,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia aumenta de 29,8% a 32,5%, no obstante, ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos, se observaron diferencias significativas entre los dos grupos de cursos analizados (22,6% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 40,0% del grupo de 2° Medio a 4° Medio), sin embargo, con respecto a 2011, ninguna de las variaciones es estadísticamente significativa.

CUADRO 117:

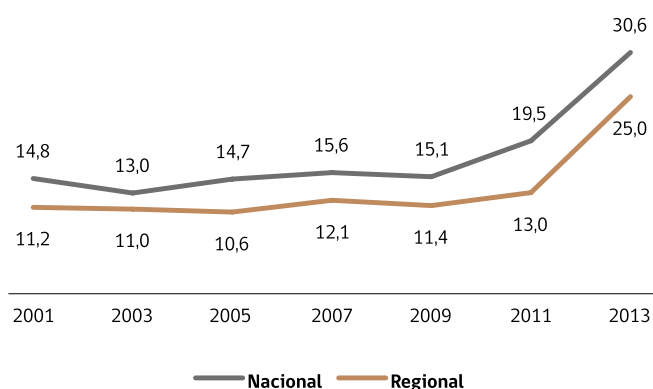
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región del Biobío, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	33,8	36,4	31,2	23,0	41,8
2003	34,4	35,8	33,1	22,9	44,7
2005	37,4	37,7	37,2	24,3	49,1
2007	34,9	34,4	35,4	21,2	44,9
2009	32,3	32,9	31,4	20,9	40,8
2011	31,8	35,5	29,8	22,7	39,2
2013	32,4	32,4	32,5	22,6	40,0

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 25,0%, con una variación significativa de 12,0 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 84:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región del Biobío, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo en 2013, se observa que el uso es significativamente mayor en hombres que en mujeres, con 28,1% y 22,0% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (30,2%) en comparación con los cursos menores (18,3%). Respecto del estudio anterior, ambas variaciones son estadísticamente significativas.

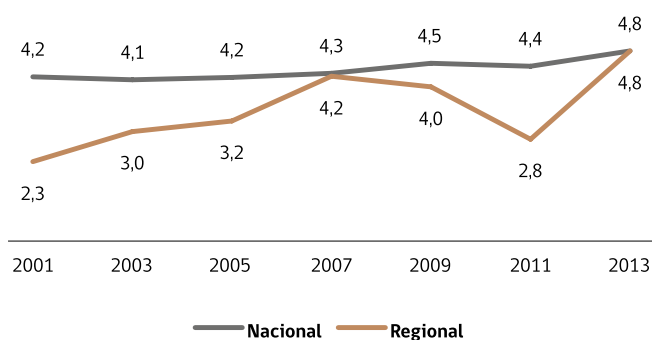
CUADRO 118:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región del Biobío, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	11,2	13,4	9,1	6,2	15,0
2003	11,0	12,4	9,8	6,4	15,2
2005	10,6	11,5	9,7	5,2	15,4
2007	12,1	14,8	9,6	6,3	16,3
2009	11,4	12,8	9,9	6,5	15,2
2011	13,0	16,8	9,9	8,6	16,6
2013	25,0	28,1	22,0	18,3	30,2

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 4,8%, marcando un aumento significativo de 2,0 puntos porcentuales con respecto al estudio anterior. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y que se encuentra en la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 85:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región del Biobío, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es mayor en hombres que en mujeres (6,6% frente a 3,0%). En hombres se produjo una variación significativa al alza de 2,4 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres duplicaron su consumo respecto al estudio anterior, aumentando éste significativamente de 1,5% en 2011 a 3,0% en 2013. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 5,2% y 4,2% respectivamente. Sólo la variación observada en los cursos mayores es estadísticamente significativa respecto del estudio anterior.

CUADRO 119:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región del Biobío, 2001-2013.

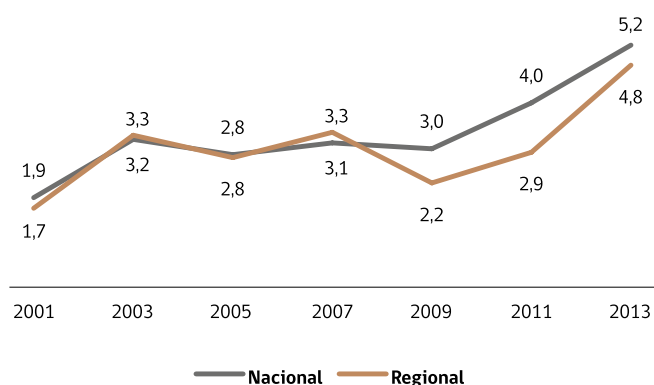
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	2,3	3,3	1,4	1,8	2,7
2003	3,0	4,3	1,8	2,8	3,2
2005	3,2	4,3	2,2	2,8	3,6
2007	4,2	5,8	2,7	3,5	4,7
2009	4,0	5,0	2,8	3,6	4,2
2011	2,8	4,2	1,5	3,1	2,6
2013	4,8	6,6	3,0	4,2	5,2

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región del Biobío la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 2,9% en 2011 a un 4,8% en 2013 (variación significativa), valor que se encuentra por debajo de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 86:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región del Biobío, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es significativamente mayor en hombres que en mujeres (5,6% frente a 4,0%). En mujeres se produjo una variación al alza de 1,3 puntos porcentuales respecto a 2011, mientras que en los hombres la prevalencia varía de 3,3% en 2011 a 5,6% en 2013. Sólo la variación observada en hombres es estadísticamente significativa. Por cursos, el consumo es significativamente más alto en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 6,1% y 3,8% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos son estadísticamente significativas.

CUADRO 120:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región del Biobío, 2001-2013.

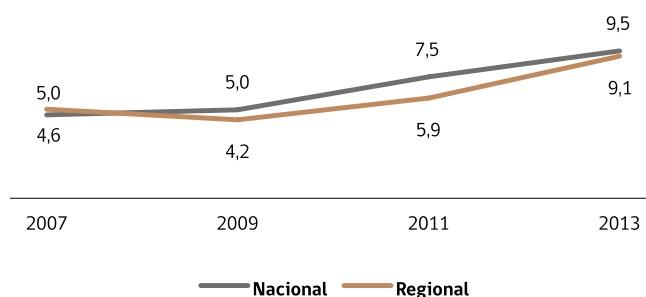
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,7	2,2	1,1	1,6	1,7
2003	3,3	3,4	3,1	3,2	3,3
2005	2,8	3,1	2,5	2,6	3,0
2007	3,3	3,5	3,1	3,5	3,2
2009	2,2	2,2	2,2	2,5	2,0
2011	2,9	3,3	2,7	3,7	2,2
2013	4,8	5,6	4,0	6,1	3,8

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región del Biobío también el consumo de esta sustancia aumenta significativamente desde un 5,9% en 2011 a un 9,1% en 2013.

GRÁFICO 87:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región del Biobío, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en mujeres que en hombres (10,0% frente a 8,1%). Ambas variaciones observadas por sexo son significativas respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 9,4% y 8,7% respectivamente. La variación observada en cursos menores respecto al estudio anterior es estadísticamente significativa.

CUADRO 121:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región del Biobío, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	5,0	4,5	5,5	4,1	5,7
2009	4,2	3,8	4,7	3,7	4,6
2011	5,9	5,6	6,4	4,6	6,9
2013	9,1	8,1	10,0	8,7	9,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 50,8% en 2011 a 49,1% en 2013, encontrándose en torno a la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un aumento (no significativo) de 0,5 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario aumenta variando 3,5 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye (no significativamente), pasando de 80,7% en 2011 a 78,8% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 30 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (23,5% en 2013). La percepción sobre el uso experimental llega al 13,2%, casi un tercio de lo reportado el año 2009 (35,1%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 59,6% en 2011 a 42,5% en 2013, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 34,2% (inferior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 122:
Evolución de percepción de riesgo.
Región del Biobío, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		45,3	45,5	35,0	35,1	18,9	13,2	11,7
	Uso frecuente	56,4	51,9	56,7	42,9	42,4	55,7	23,5	21,1
Cocaína	Uso experimental		55,9	51,2	44,6	44,0	29,0	34,2	35,6
	Uso frecuente			68,5	63,3	61,2	59,6	42,5	46,1
Tabaco	Uso frecuente			39,0	44,2	45,7	50,8	49,1	48,5
	Uso diario	66,5	59,5	59,4	68,2	64,5	84,7	85,2	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			55,3	70,7	68,8	80,7	78,8	77,7
	Uso diario		42,5	43,7	44,3	45,3	56,5	60,0	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol, (proporción que declara que les sería fácil o muy fácil comprar alcohol) aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 42,6% en 2011 a un 43,9% en 2013, sin embargo, esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 17,1% en 2011 a 33,3% en 2013 en la Región del Biobío. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió más de 9 puntos porcentuales, siendo dicha variación estadísticamente significativa respecto al estudio anterior.

En el caso de pasta base y cocaína la oferta reciente presenta variaciones significativas al alza respecto del último estudio, con aumentos de 1,9 y 3,5 puntos porcentuales, respectivamente. Con relación a la facilidad de acceso, ésta se mantiene estable con indicadores en torno al 10% para ambas sustancias, confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 123:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región del Biobío, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						42,6	43,9	46,3
Marihuana	Oferta año	25,1	26,3	21,2	26,9	25,6	17,1	33,3	39,9
	Facilidad de acceso	37,3	40,1	33,1	34,3	33,5	31,8	41,0	46,4
Cocaína	Oferta año	4,6	8,4	8,1	9,9	10,8	5,4	8,9	9,0
	Facilidad de acceso	10,5	15,2	13,4	14,4	14,6	9,3	10,1	11,3
Pasta base	Oferta año	5,5	7,9	7,6	9,6	10,9	5,6	7,5	6,5
	Facilidad de acceso	11,9	15,3	13,8	15,5	16,1	10,7	10,6	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE LA ARAUCANÍA

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de La Araucanía la muestra efectiva fue de 3.738 alumnos que representan a 38.886 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 1.773 hombres y 1.932 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 1.671 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 2.067 casos entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Temuco, Carahue, Lautaro, Nueva Imperial, Padre Las Casas, Pitrufquén, Villarrica, Angol y Victoria.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 124:

Detalles de la muestra para la Región de La Araucanía, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	3.738	38.886	233
Hombre	1.773	19.378	
Mujer	1.932	19.085	
Octavo	827	7.959	54
Primero	844	9.312	51
Segundo	773	8.466	48
Tercero	801	7.646	49
Cuarto	493	5.503	31
Municipal	1.553	12.068	100
P. Subvencionado	1.832	25.370	110
P. Pagado	353	1.448	23

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 80,9% (233/280), visitando un total de 93 establecimientos en la región, de los cuales 36 son municipales, 49 son particulares subvencionados y 8 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

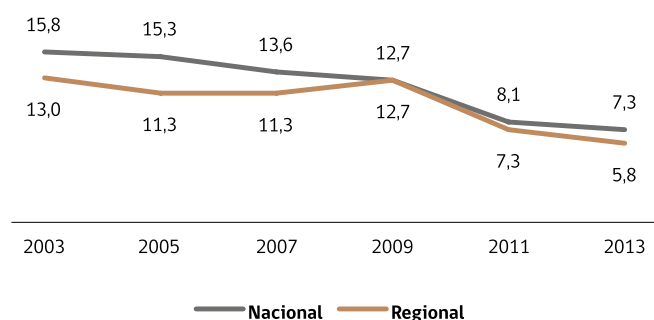
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de La Araucanía la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 7,3% en 2011 a 5,8% en 2013. Se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región por debajo del promedio nacional (7,3%) y manteniendo la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 88:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de La Araucanía, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es menor en mujeres (4,7%) que en hombres (6,9%) y que si bien el consumo en mujeres desciende de 7,1% a 4,7%, entre los estudios 2011 y 2013, ésta no es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 10,4% en 2011 a 7,5% en 2013, mientras que en los cursos menores el consumo varía 1,0 punto porcentual. Sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior. La diferencia de 3,8 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, tampoco es estadísticamente significativa.

CUADRO 125:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de La Araucanía, 2003-2013.

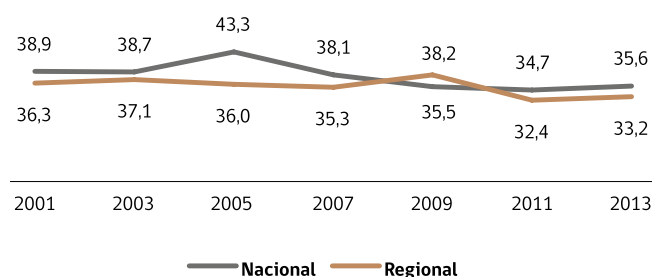
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	13,0	14,2	11,8	4,6	19,8
2005	11,3	12,3	10,5	5,6	15,8
2007	11,3	10,8	11,7	4,5	16,4
2009	12,7	11,6	13,8	7,5	16,2
2011	7,3	7,5	7,1	2,7	10,4
2013	5,8	6,9	4,7	3,7	7,5

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 33,2%. Respecto a la trayectoria del indicador, éste es el segundo resultado más bajo de toda la serie de estudios, sólo superado por el estudio anterior. La prevalencia varió de 32,4% en 2011 a 33,2% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 89:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de La Araucanía, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es prácticamente la misma en hombres (32,7%) que en mujeres (33,9%). En hombres se produce un descenso no significativo de 0,4 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, y en mujeres la prevalencia tiene una variación no significativa de 31,7% a 33,9%. Por cursos, se observaron diferencias significativas entre los dos grupos analizados (22,7% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 41,5% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Ninguna de las variaciones por cursos respecto al estudio anterior son estadísticamente significativas.

CUADRO 126:

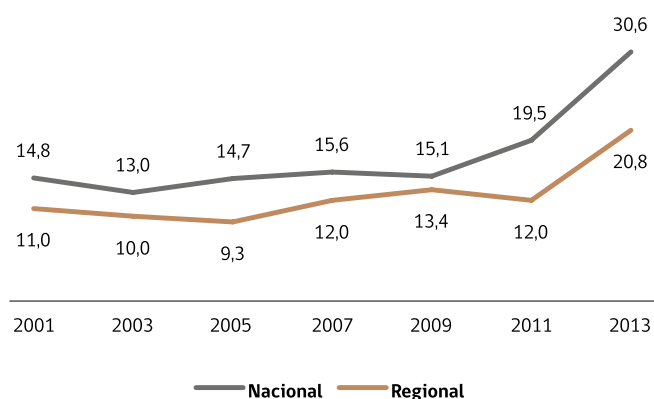
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de La Araucanía, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	36,3	39,0	33,8	26,1	42,7
2003	37,1	39,4	34,7	23,8	47,8
2005	36,0	37,0	35,1	20,7	48,0
2007	35,3	36,3	34,5	20,9	46,2
2009	38,2	38,3	38,4	24,5	47,3
2011	32,4	33,1	31,7	17,4	42,4
2013	33,2	32,7	33,9	22,7	41,5

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 20,8%, con una variación significativa de 8,8 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 90:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de La Araucanía, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es mayor, significativamente, en hombres que en mujeres, con 23,2% y 18,3% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de 9,5 y 8,0 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (24,6%) en comparación con los cursos menores (16,1%). Ambas variaciones por cursos son estadísticamente significativas respecto del estudio anterior.

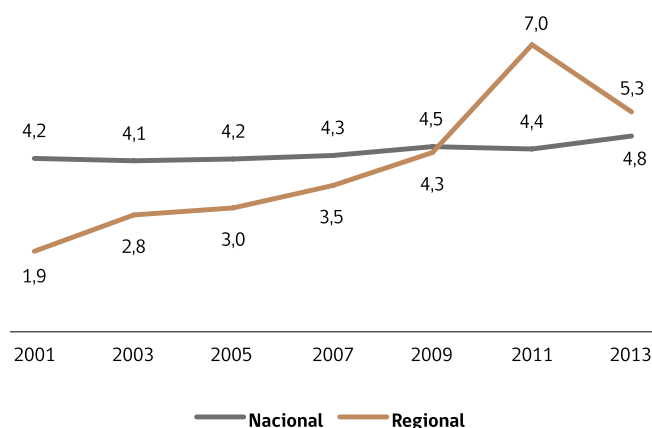
CUADRO 127:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de La Araucanía, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	11,0	13,0	9,4	6,3	14,1
2003	10,0	13,6	6,3	3,6	15,2
2005	9,3	11,5	7,5	5,7	12,2
2007	12,0	13,0	11,1	5,4	17,0
2009	13,4	15,1	11,7	8,2	16,8
2011	12,0	13,7	10,3	9,5	13,7
2013	20,8	23,2	18,3	16,1	24,6

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 5,3%, es decir, 1,7 puntos porcentuales menores a lo observado en 2011 (variación no significativa). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que por primera vez no aumentó el consumo. Pese a lo anterior, el uso de esta sustancia en la región se encuentra por sobre la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 91:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de La Araucanía, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es mayor en hombres que en mujeres (6,0% frente a 4,4%). En hombres se produjo una variación no significativa a la baja de 3,1 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres mantuvieron su consumo respecto al estudio anterior. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 5,5% y 5,1% respectivamente. Las variaciones respecto al estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 128:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de La Araucanía, 2001-2013.

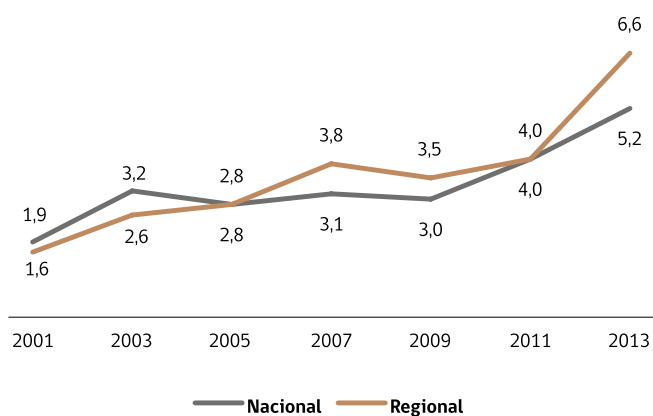
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,9	2,1	1,6	1,6	2,0
2003	2,8	4,4	1,1	1,4	3,9
2005	3,0	3,6	2,4	3,0	2,9
2007	3,5	4,7	2,5	2,9	4,0
2009	4,3	5,3	3,4	3,0	5,2
2011	7,0	9,1	4,9	6,6	7,3
2013	5,3	6,0	4,4	5,1	5,5

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de La Araucanía la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia aumentó significativamente de 4,0% en 2011 a un 6,6% en 2013, valor que se encuentra por sobre la prevalencia nacional.

GRÁFICO 92:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de La Araucanía, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (8,0% frente a 5,3%). En mujeres se produjo una variación significativa al alza de 5,3 puntos porcentuales en el último período, mientras que los hombres mantienen el nivel de consumo observado en el estudio anterior (5,2% en 2011 a 5,3% en 2013). Por cursos el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 7,0% y 6,3% respectivamente. Las variaciones respecto al estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

CUADRO 129:

Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de La Araucanía, 2001-2013.

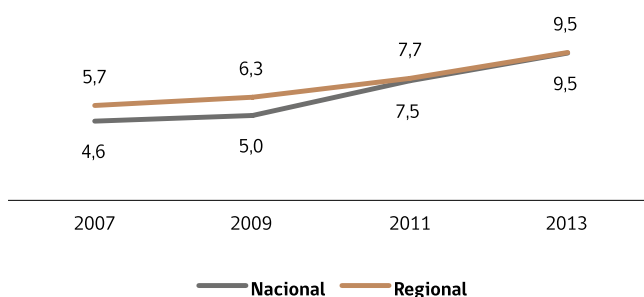
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,6	2,2	1,1	1,1	2,0
2003	2,6	3,9	1,2	2,5	2,6
2005	2,8	3,0	2,7	2,8	2,9
2007	3,8	4,0	3,7	3,3	4,2
2009	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5
2011	4,0	5,2	2,7	4,6	3,5
2013	6,6	5,3	8,0	7,0	6,3

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de La Araucanía el consumo de esta sustancia varía desde un 7,7% en 2011 a un 9,5% en 2013, aumento que no es significativo.

GRÁFICO 93:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de La Araucanía, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en mujeres que en hombres (10,6% frente a 8,3%). Ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa con respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 10,5% y 8,8% respectivamente. La variación observada en cursos menores respecto a 2011 es significativa (5,0% a 10,5%).

CUADRO 130:

Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de La Araucanía, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	5,7	5,6	5,8	4,1	6,9
2009	6,3	5,7	6,9	5,0	7,2
2011	7,7	6,8	8,6	5,0	9,5
2013	9,5	8,3	10,6	10,5	8,8

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 53,7% en 2011 a 52,8% en 2013, encontrándose sobre la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso (no significativo) de 2,2 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 0,2 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye, no significativamente, pasando de 82,0% en 2011 a 78,6% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 20 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (30,3% en 2013). La percepción sobre el uso experimental llega al 17,6%, poco más de la mitad de lo reportado el año 2009 (33,1%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 57,5% en 2011 a 45,8%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 36,5% (superior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 131:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de La Araucanía, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		45,1	46,7	34,8	33,1	25,3	17,6	11,7
	Uso frecuente	57,0	53,1	56,3	43,8	37,9	53,7	30,3	21,1
Cocaína	Uso experimental		55,7	50,8	44,4	39,1	30,5	36,5	35,6
	Uso frecuente			67,0	62,5	53,7	57,5	45,8	46,1
Tabaco	Uso frecuente			38,9	44,0	45,5	53,7	52,8	48,5
	Uso diario	66,3	59,4	59,6	68,1	64,1	85,3	83,1	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			54,0	69,8	66,9	82,0	78,6	77,7
	Uso diario		41,2	42,4	44,7	42,7	58,4	58,2	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), se mantuvo estable respecto al estudio anterior, pasando de un 40,6% en 2011 a un 40,9% en 2013.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 23,7% en 2011 a 30,8% en 2013 en la Región de La Araucanía. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió 3,7 puntos porcentuales, no obstante, dicha variación no es estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. Los datos sobre facilidad de acceso tampoco varían significativamente con respecto al estudio anterior, encontrándose todos los indicadores en torno el 10% para ambas sustancias y confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 132:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de La Araucanía, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						40,6	40,9	46,3
	Oferta año	24,6	24,0	20,3	27,1	29,1	23,7	30,8	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	33,5	35,8	29,3	32,8	35,3	34,7	38,4	46,4
	Oferta año	4,4	6,8	6,8	9,1	11,5	12,2	12,1	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	8,4	12,1	11,5	13,0	14,2	13,8	9,5	11,3
	Oferta año	3,9	5,1	6,0	8,0	10,3	11,0	8,7	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	8,8	10,7	9,8	11,3	13,2	11,9	7,9	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE LOS RÍOS

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Los Ríos la muestra efectiva fue de 2.287 alumnos que representan a 18.681 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 1.053 hombres y 1.222 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 968 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 1.319 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Valdivia, Lanco, Panguipulli, La Unión y Río Bueno.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 133:
Detalles de la muestra para la Región de Los Ríos, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	2.287	18.681	155
Hombre	1.053	9.486	
Mujer	1.222	9.023	
Octavo	475	3.787	33
Primero	493	4.456	33
Segundo	557	3.995	34
Tercero	455	3.791	34
Cuarto	307	2.652	21
Municipal	954	9.562	68
P. Subvencionado	1.041	8.397	70
P. Pagado	292	722	17

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 91,2% (155/170), visitando un total de 62 establecimientos en la región, de los cuales 26 son municipales, 32 son particulares subvencionados y 4 son particulares pagados.

PRINCIPALES RESULTADOS

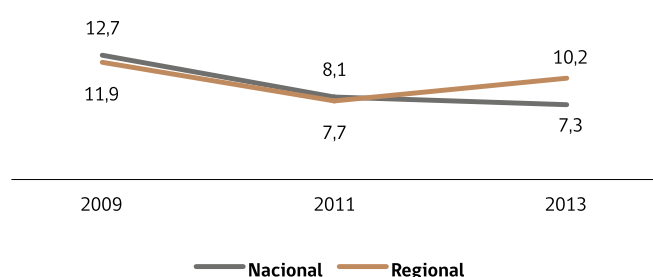
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Los Ríos la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 7,7% en 2011 a 10,2% en 2013. Este resultado ubica a la región por sobre el promedio nacional (7,3%).

GRÁFICO 94:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Los Ríos, 2009-2013.



El análisis por sexo muestra que no existe diferencia en el consumo entre hombres y mujeres (10,4% frente a 10,2%) y que si bien el consumo en hombres aumenta de 6,5% a 10,4% entre los estudios 2011 y 2013, ésta no es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un aumento de 10,3% en 2011 a 12,4% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 3,0 puntos porcentuales. Sin embargo, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa respecto del estudio anterior. La diferencia de 5,0 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, no es estadísticamente significativa.

CUADRO 134:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Los Ríos, 2009-2013.

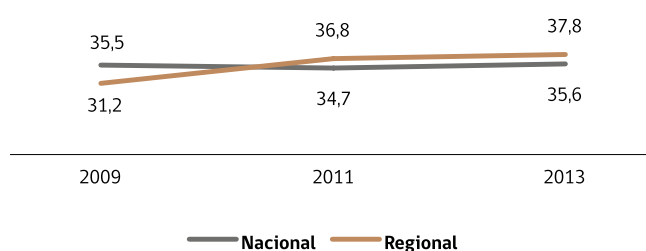
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	11,9	12,4	11,8	8,0	15,1
2011	7,7	6,5	9,2	4,4	10,3
2013	10,2	10,4	10,2	7,4	12,4

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por encima del promedio nacional con 37,8%. La prevalencia pasó de 36,8% en 2011 a 37,8% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 95:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Los Ríos, 2009-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol no varía entre hombres (37,9%) y mujeres (38,0%) en 2013. En hombres se produce un aumento de 6,4 puntos porcentuales con respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 43,1% a 38,0%, sin embargo ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos se observaron diferencias significativas entre los dos grupos analizados (28,7% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 45,0% del grupo de 2° Medio a 4° Medio) y ninguna de las diferencias observadas respecto al estudio anterior es significativa.

CUADRO 135:

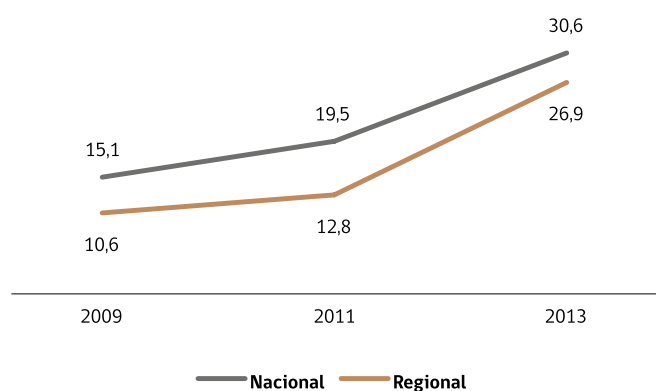
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Los Ríos, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	31,2	28,8	34,1	21,2	39,2
2011	36,8	31,5	43,1	22,1	48,3
2013	37,8	37,9	38,0	28,7	45,0

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior, llegando los reportes del año 2013 a un 26,9%, con una variación significativa de 14,1 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 96:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Los Ríos, 2009-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es significativamente mayor en hombres que en mujeres, con 29,9% y 23,9% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales, pero sólo la variación producida en hombres es estadísticamente significativa. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (32,6%) en comparación con los cursos menores (19,8%), con variaciones de 16,3 y 11,4 puntos porcentuales respectivamente, ambas estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

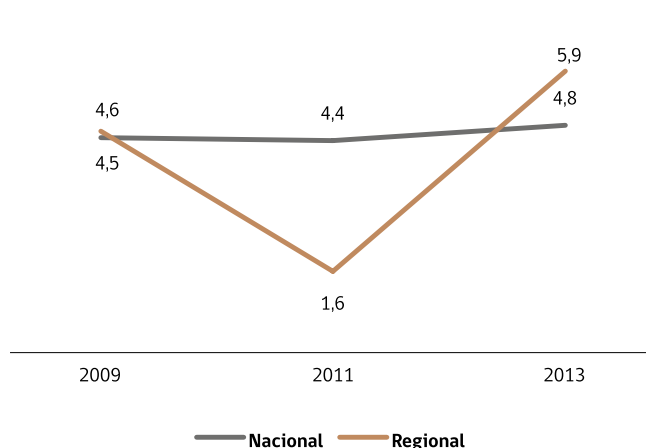
CUADRO 136:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Los Ríos, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	10,6	9,5	11,8	5,8	14,4
2011	12,8	9,4	16,8	8,4	16,3
2013	26,9	29,9	23,9	19,8	32,6

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 5,9%, lo que se traduce en un aumento significativo respecto del estudio anterior de 4,3 puntos porcentuales (1,6% en 2011). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que la prevalencia regional se encuentra sobre la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 97:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Los Ríos, 2009-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es significativamente mayor en hombres que en mujeres (7,5% frente a 4,0%). En hombres se produjo una variación al alza de 5,7 puntos porcentuales con respecto al estudio de 2011, mientras que las mujeres triplicaron su consumo respecto al estudio anterior, llegando a una prevalencia de 4,0% en 2013. Ambas variaciones reportadas son estadísticamente significativas. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 7,2% y 4,4% respectivamente. Las variaciones en ambos grupos de cursos son estadísticamente significativas respecto del estudio anterior.

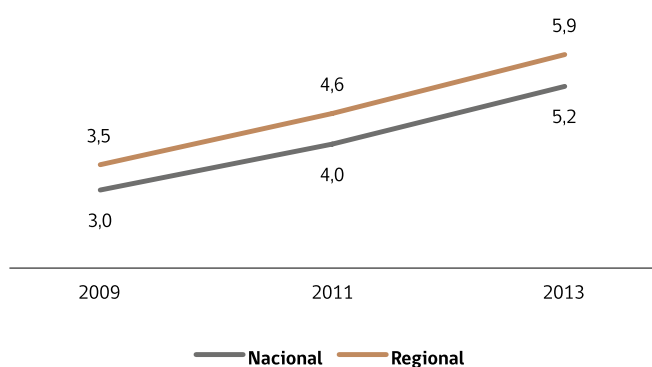
CUADRO 137:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Los Ríos, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	4,6	6,0	3,4	4,3	4,9
2011	1,6	1,8	1,3	1,5	1,6
2013	5,9	7,5	4,0	4,4	7,2

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Los Ríos la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 4,6% en 2011 a un 5,9% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por encima de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 98:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Los Ríos, 2009-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es significativamente mayor en mujeres que en hombres (8,6% frente a 3,4%), sin embargo en hombres se produjo una variación significativa al alza de 1,9 puntos porcentuales respecto a 2011, mientras que las mujeres mantienen el nivel de consumo observado en el estudio anterior (8,6% en 2011 a 8,3% en 2013). Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 8,0% y 4,3% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

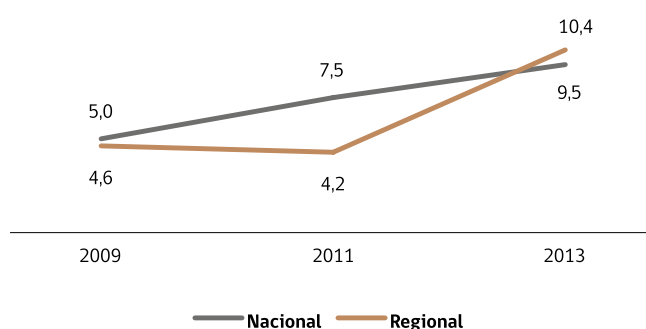
CUADRO 138:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Los Ríos, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	3,5	1,6	5,4	2,4	4,4
2011	4,6	1,5	8,3	4,7	4,6
2013	5,9	3,4	8,6	8,0	4,3

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Los Ríos también aumenta significativamente el consumo de esta sustancia desde un 4,2% en 2011 a un 10,4% en 2013.

GRÁFICO 99:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Los Ríos, 2009-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en mujeres que en hombres (11,3% frente a 9,6%) y las variaciones observadas por sexo, de 3,3% a 9,6% en hombres y de 5,2% a 11,3% en mujeres, son significativas con respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 11,4% y 9,0% respectivamente. Tal como en la desagregación por sexo, ambos aumentos observados por cursos son significativos respecto a 2011.

CUADRO 139:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Los Ríos, 2009-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2009	4,6	5,3	4,0	5,4	3,8
2011	4,2	3,3	5,2	3,6	4,6
2013	10,4	9,6	11,3	9,0	11,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 50,7% en 2011 a 49,7% en 2013, encontrándose por sobre la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por su parte, la percepción de riesgo de uso diario también muestra un descenso no significativo de 1,0 punto porcentual.

En el caso de alcohol la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 2,4 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye (no significativamente), pasando de 80,4% en 2011 a 74,9% en 2013.

La percepción sobre consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 25 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (25,6% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llega al 15,4%, menos de la mitad de lo reportado en 2009 (36,4%).

Con respecto a la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 61,6% en 2011 a 43,3%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja, en 36,7%, y superior al promedio nacional de 35,6%.

CUADRO 140:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Los Ríos, 2009–2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental					36,4	19,3	15,4	11,7
	Uso frecuente					43,4	53,5	25,6	21,1
Cocaína	Uso experimental					48,0	28,0	36,7	35,6
	Uso frecuente					63,4	61,6	43,3	46,1
Tabaco	Uso frecuente					43,7	50,7	49,7	48,5
	Uso diario					62,9	87,3	86,3	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)					68,1	80,4	74,9	77,7
	Uso diario					46,9	56,9	54,5	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), cayó respecto al estudio anterior, pasando de un 44,6% en 2011 a un 43,9% en 2013, sin embargo esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 15,3% en 2011 a 31,9% en 2013 en la Región de Los Ríos. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana aumentó más de 10 puntos porcentuales, siendo esta variación estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ambas sustancias. No obstante, en relación a la facilidad de acceso, ésta varía (no significativamente), encontrándose los indicadores bajo el 10% para ambas sustancias y confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 141:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Los Ríos, 2009–2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						44,6	43,9	46,3
	Oferta año					28,4	15,3	31,9	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso					35,1	27,2	38,3	46,4
	Oferta año					11,6	4,2	8,8	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso					15,2	9,6	8,7	11,3
	Oferta año					11,7	3,4	7,4	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso					15,4	5,6	7,4	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que les sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE LOS LAGOS

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Los Lagos la muestra efectiva fue de 3.093 alumnos que representan a 38.670 alumnos de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 1.497 hombres y 1.575 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 1.308 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 1.785 casos entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Puerto Montt, Calbuco, Puerto Varas, Castro, Ancud y Osorno.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 142:

Detalles de la muestra para la Región de Los Lagos, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	3.093	38.670	198
Hombre	1.497	18.418	
Mujer	1.575	19.845	
Octavo	690	8.091	41
Primero	618	9.936	39
Segundo	693	7.676	41
Tercero	556	7.015	38
Cuarto	536	5.953	39
Municipal	1.333	19.027	89
P. Subvencionado	1.135	17.358	74
P. Pagado	625	2.286	35

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 89,6% (198/221), visitando un total de 83 establecimientos en la región, de los cuales 34 son municipales, 39 son particulares subvencionados y 10 son particulares pagados.

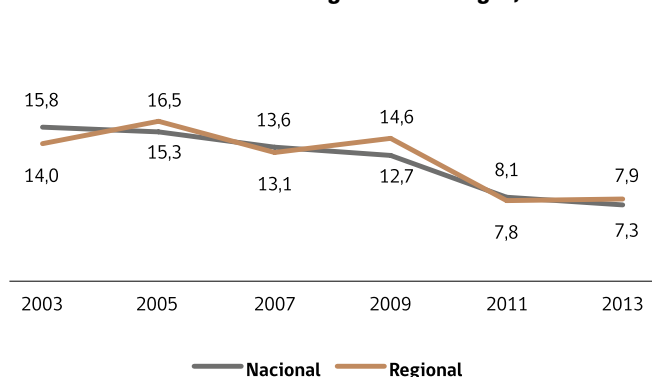
PRINCIPALES RESULTADOS

Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Los Lagos la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 7,8% en 2011 a 7,9% en 2013. Se trata del segundo resultado más bajo de toda la serie, pese a lo cual ubica a la región por sobre el promedio nacional (7,3%).

GRÁFICO 100:
Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Los Lagos, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es menor en mujeres (6,8%) que en hombres (8,8%) y que no se observan variaciones significativas con respecto al estudio anterior. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 11,4% en 2011 a 9,1% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 1,7 puntos porcentuales. Con respecto al estudio anterior, ninguna de las variaciones por cursos es estadísticamente significativa. Tampoco lo es la diferencia de 2,5 puntos porcentuales observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013.

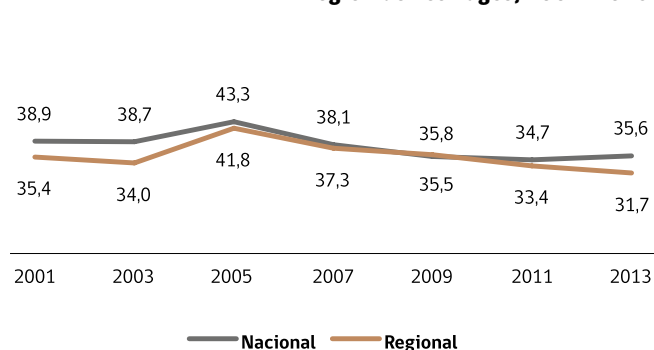
CUADRO 143:
Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Los Lagos, 2003-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	14,0	14,3	13,6	6,4	22,3
2005	16,5	17,0	16,0	8,4	22,1
2007	13,1	12,5	13,8	5,8	18,5
2009	14,6	14,1	15,1	7,8	20,4
2011	7,8	8,6	7,1	4,9	11,4
2013	7,9	8,8	6,8	6,6	9,1

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 31,7%. Con respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observa una tendencia a la baja, la cual se mantiene con los resultados del presente estudio, variando la prevalencia de 33,4% en 2011 a 31,7% en 2013. Dicha variación no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 101:
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Los Lagos, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol no difiere entre hombres (31,9%) y mujeres (31,6%). En hombres se produce un descenso de 4,9 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 30,2% a 31,6%. Ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos se observa una diferencia significativa entre los dos grupos de cursos analizados (23,3% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 39,1% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Con respecto a 2011, ninguna de las variaciones observadas por cursos es estadísticamente significativa.

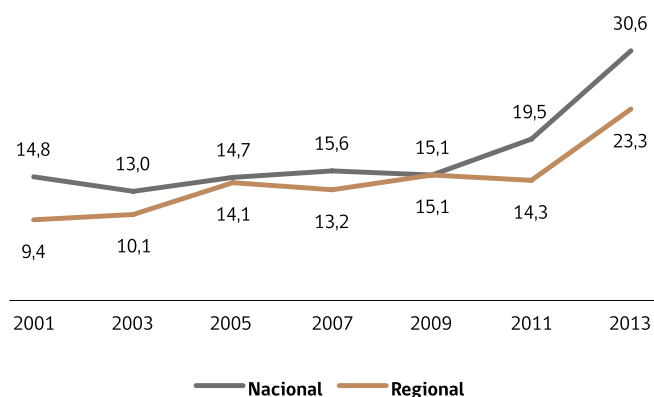
CUADRO 144:
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Los Lagos, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	35,4	37,5	33,4	23,3	45,1
2003	34,0	35,7	32,3	22,7	46,2
2005	41,8	42,2	41,5	27,9	51,7
2007	37,3	38,9	35,4	23,4	47,7
2009	35,8	39,4	33,1	22,8	46,9
2011	33,4	36,8	30,2	24,5	44,8
2013	31,7	31,9	31,6	23,3	39,1

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 23,3%, con una variación significativa de 9,0 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 102:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Los Lagos, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo, se observa que el uso es mayor, significativamente, en hombres que en mujeres, con 26,7% y 20,0%, respectivamente. En ambos casos se produce un aumento con respecto al estudio anterior de más de 8 puntos porcentuales, sin embargo sólo la variación observada en mujeres es estadísticamente significativa. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (28,4%) en comparación con los cursos menores (17,4%). Respecto del estudio anterior, sólo la variación obtenida por los cursos menores (8° Básico a 1° Medio) es estadísticamente significativa (9,9% en 2011 a 17,4% en 2013).

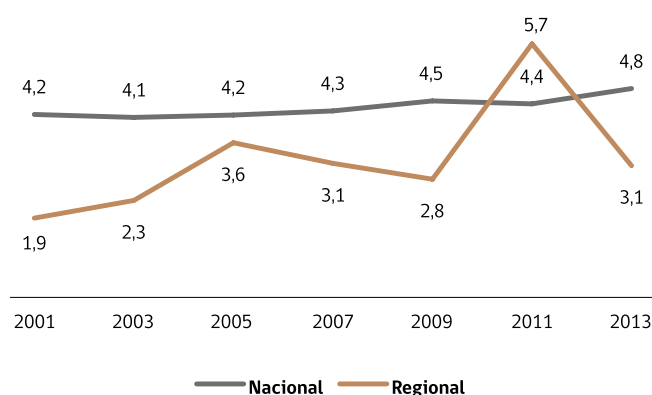
CUADRO 145:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Los Lagos, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	9,4	11,7	7,2	4,6	13,3
2003	10,1	12,9	7,4	5,6	15,1
2005	14,1	16,2	12,0	7,0	19,1
2007	13,2	15,4	10,6	6,7	18,0
2009	15,1	16,4	14,2	9,1	20,1
2011	14,3	18,7	10,5	9,9	20,0
2013	23,3	26,7	20,0	17,4	28,4

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 3,1%, lo que se traduce en un descenso, no significativo, de 2,6 puntos porcentuales con respecto al estudio de 2011, año en que la cifra fue 5,7%. Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro sobre el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y que se encuentra por debajo de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 103:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Los Lagos, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo, se observa que el consumo de cocaína total es significativamente mayor en hombres que en mujeres (4,1% frente a 2,2%) en 2013. En hombres se produjo una variación no significativa a la baja de 5,1 puntos porcentuales en el último período, mientras que en mujeres no se observa variación en el consumo (2,6% en 2011 a 2,2% en 2013). Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 3,4% y 2,7%, respectivamente. Las variaciones respecto del estudio anterior no son estadísticamente significativas.

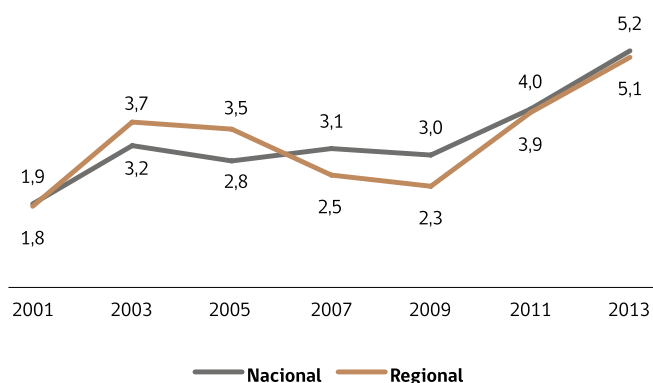
CUADRO 146:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Los Lagos, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,9	2,8	1,1	1,7	2,1
2003	2,3	3,7	0,9	2,2	2,4
2005	3,6	4,7	2,4	2,7	4,2
2007	3,1	4,1	1,9	2,2	3,8
2009	2,8	4,1	1,8	2,0	3,4
2011	5,7	9,2	2,6	3,2	9,0
2013	3,1	4,1	2,2	2,7	3,4

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Los Lagos la prevalencia año de consumo de esta sustancia varía de un 3,9% en 2011 a un 5,1% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra en torno a la prevalencia nacional (5,2% en 2013).

GRÁFICO 104:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Los Lagos, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (5,3% frente a 5,0%). En mujeres se produjo una variación (no significativa) al alza de 2,4 puntos porcentuales respecto al último estudio, mientras que los hombres mantienen el nivel de consumo observado en 2011. Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 6,6% y 3,8%, respectivamente. Sólo la variación observada en cursos menores respecto de 2011 es significativa (2,1% a 6,6%).

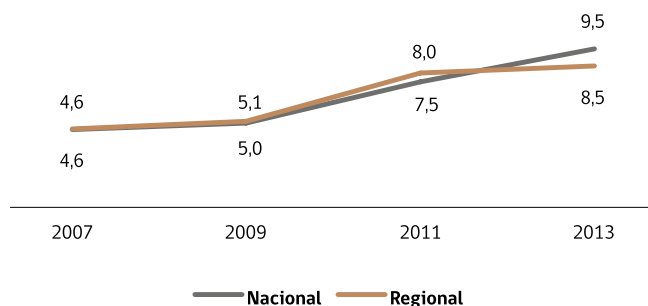
CUADRO 147:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Los Lagos, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8º Básico a 1º Medio	2º Medio a 4º Medio
2001	1,8	2,3	1,4	1,3	2,3
2003	3,7	4,0	3,3	3,8	3,5
2005	3,5	3,8	3,3	3,0	3,9
2007	2,5	2,9	2,1	1,9	3,0
2009	2,3	2,8	1,9	2,6	2,0
2011	3,9	5,0	2,9	2,1	6,2
2013	5,1	5,0	5,3	6,6	3,8

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de uso de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Los Lagos el consumo de esta sustancia varía desde un 8,0% en 2011 a un 8,5% en 2013, variación que no es significativa.

GRÁFICO 105:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Los Lagos, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (no significativamente) en mujeres que en hombres (9,1% frente a 8,0%). Ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 9,0% y 7,9% respectivamente. Sólo la variación observada en cursos menores respecto a 2011 es significativa (4,0% a 7,9%).

CUADRO 148:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Los Lagos, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8º Básico a 1º Medio	2º Medio a 4º Medio
2007	4,6	4,9	4,3	3,7	5,3
2009	5,1	4,7	5,5	4,6	5,5
2011	8,0	7,8	8,2	4,0	13,2
2013	8,5	8,0	9,1	7,9	9,0

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declaran que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 49,4% en 2011 a 48,8% en 2013, encontrándose en torno a la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra una variación de 1 punto porcentual respecto del estudio anterior.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 0,3 puntos porcentuales respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye (no significativamente), pasando de 78,8% en 2011 a 75,2% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 30 puntos porcentuales llegando a los niveles más bajos en toda la serie (24,7% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llega al 13,8%, que es 16,5 puntos porcentuales más bajo que en el estudio de 2009 (30,3%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 61,5% en 2011 a 42,9% en 2013, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 33,7% (inferior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 149:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Los Lagos, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		43,3	40,9	32,5	30,3	21,6	13,8	11,7
	Uso frecuente	57,3	50,2	51,9	41,7	37,7	55,5	24,7	21,1
Cocaína	Uso experimental		53,2	46,3	44,3	41,6	29,5	33,7	35,6
	Uso frecuente			65,9	62,0	59,5	61,5	42,9	46,1
Tabaco	Uso frecuente			34,7	40,9	45,0	49,4	48,8	48,5
	Uso diario	68,5	57,8	56,3	66,5	65,5	85,4	86,4	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			50,5	66,5	67,9	78,8	75,2	77,7
	Uso diario		40,0	39,1	43,9	46,2	57,6	57,3	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó respecto al estudio anterior, pasando de 39,4% en 2011 a un 45,0% en 2013, sin embargo esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 14,4% en 2011 a 31,5% en 2013 en la Región de Los Lagos. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana varió 13,4 puntos porcentuales, siendo esta variación estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ambas sustancias. Sin embargo, en relación con la facilidad de acceso, ésta no varía, encontrándose en torno a los valores observados el año 2011.

CUADRO 150:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Los Lagos, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						39,4	45,0	46,3
	Oferta año	21,8	23,5	25,7	30,5	29,6	14,4	31,5	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	29,9	31,8	34,4	34,5	35,3	24,8	38,2	46,4
	Oferta año	3,8	6,6	8,6	9,0	9,0	3,7	7,8	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	7,0	9,5	11,2	10,5	11,2	8,1	8,2	11,3
	Oferta año	4,6	5,6	6,9	7,7	8,1	2,8	5,2	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	7,5	9,0	10,4	9,9	10,1	5,3	5,3	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE AYSÉN DEL GENERAL CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Aysén la muestra efectiva fue de 852 alumnos, que representan a 5.602 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio, de colegios municipales y particulares subvencionados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 396 hombres y 452 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 365 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 487 casos entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Coyhaique y Puerto Aysén.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 151:

Detalles de la muestra para la Región de Aysén, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	852	5.602	58
Hombre	396	2.731	
Mujer	452	2.852	
Octavo	196	1.211	12
Primero	169	1.418	12
Segundo	190	1.160	12
Tercero	164	934	12
Cuarto	133	879	10
Municipal	392	1.523	30
P. Subvencionado	460	4.078	28

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 96,7% (58/60), visitando un total de 20 establecimientos en la región, de los cuales 10 son municipales y 10 son particulares subvencionados.

PRINCIPALES RESULTADOS

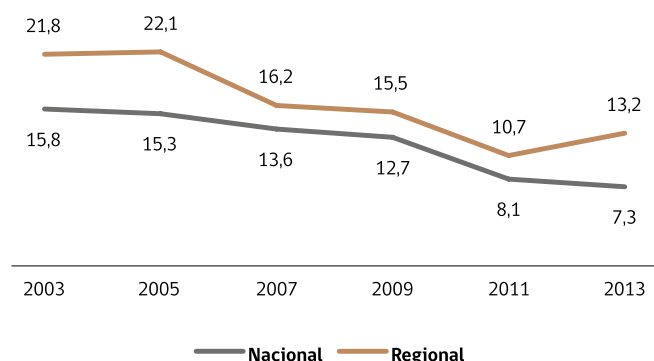
Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Aysén la prevalencia diaria de tabaco muestra una variación (no significativa) respecto del último estudio, pasando de 10,7% en 2011 a 13,2% en 2013. Se trata del segundo resultado más bajo de toda la serie de estudios, ubica a la región por sobre el promedio nacional (7,3%) e interrumpe la tendencia a la baja observada en los últimos estudios.

GRÁFICO 106:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Aysén, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es menor en mujeres (12,8%) que en hombres (13,3%), no obstante el aumento observado en mujeres de 4,5% a 12,8%, entre los estudios 2011 y 2013, es una variación estadísticamente significativa. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un aumento de 15,5% en 2011 a 20,0% en 2013 y que en los cursos menores el consumo varía 0,3 puntos porcentuales. Ninguna de las variaciones observadas por cursos es estadísticamente significativa respecto del estudio anterior. Sólo la diferencia de 14,5 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, es estadísticamente significativa.

CUADRO 152:

Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Aysén, 2003-2013.

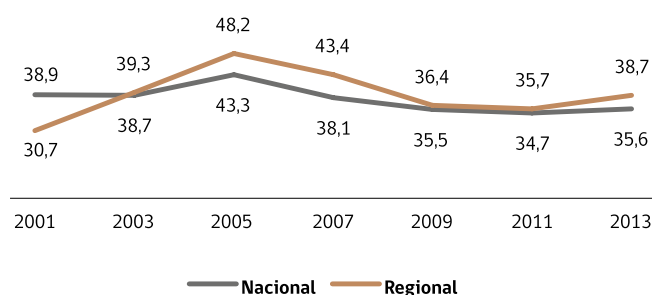
Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	21,8	22,1	21,5	19,3	24,4
2005	22,1	21,8	22,3	14,3	27,1
2007	16,2	15,0	17,6	15,2	16,9
2009	15,5	15,2	16,0	6,8	23,1
2011	10,7	17,7	4,5	5,2	15,5
2013	13,2	13,3	12,8	5,5	20,0

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por sobre el promedio nacional con 38,7%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observaba una tendencia a la baja, la cual se detuvo con los resultados del presente estudio, pasando la prevalencia de 35,7% en 2011 a 38,7% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 107:

Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Aysén, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es significativamente mayor en hombres (45,3%) que en mujeres (32,3%). En hombres se produce un aumento no significativo de 9,1 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 35,8% a 32,3%, volviendo a los niveles observados en 2009. Por cursos se observaron diferencias significativas entre los dos grupos analizados durante el 2013 (25,2% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 50,6% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Ninguna de las variaciones observadas respecto al estudio anterior es estadísticamente significativa.

CUADRO 153:

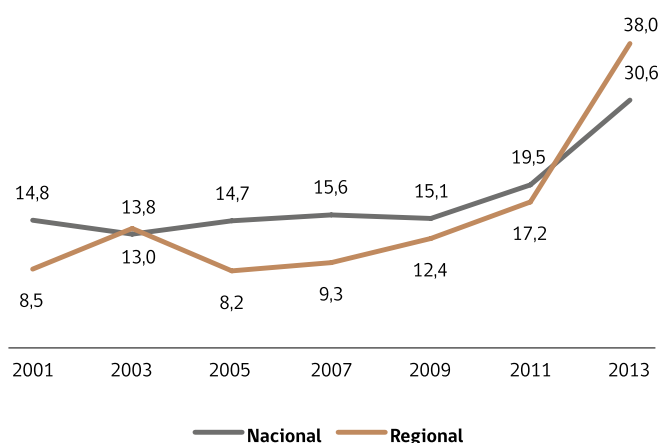
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Aysén, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	30,7	33,9	28,1	23,3	38,3
2003	39,3	34,2	44,6	30,6	48,4
2005	48,2	50,5	46,2	38,3	54,5
2007	43,4	44,4	42,4	27,9	54,0
2009	36,4	40,6	31,1	22,1	48,8
2011	35,7	36,2	35,8	20,7	48,5
2013	38,7	45,3	32,3	25,2	50,6

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento significativo respecto del estudio anterior. Los reportes del año 2013 llegan a un 38,0%, con una variación significativa de 20,8 puntos porcentuales respecto del estudio 2011. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por sobre de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 108:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Aysén, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es mayor, significativamente, en hombres que en mujeres, con 43,2% y 33,0% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de más de 20 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (48,8%) en comparación con los cursos menores (25,9%). Ambas variaciones observadas en los grupos de cursos son estadísticamente significativas respecto al estudio anterior.

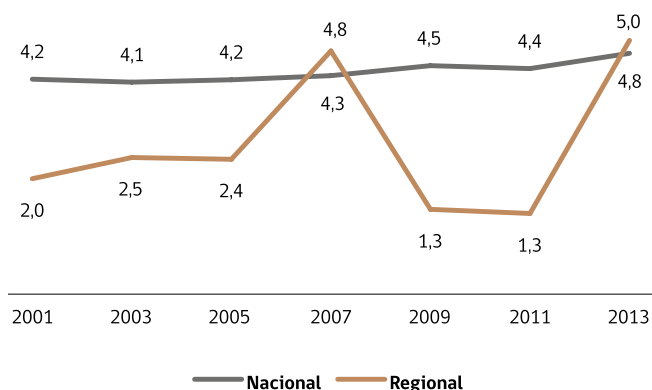
CUADRO 154:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Aysén, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8º Básico a 1º Medio	2º Medio a 4º Medio
2001	8,5	9,7	7,4	5,7	11,3
2003	13,8	12,5	15,1	10,2	17,5
2005	8,2	8,1	8,2	3,5	11,2
2007	9,3	12,7	5,5	4,4	12,7
2009	12,4	14,8	9,9	5,4	18,6
2011	17,2	22,9	12,3	9,7	23,7
2013	38,0	43,2	33,0	25,9	48,8

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 5,0%, lo que se traduce en un aumento significativo de 3,7 puntos porcentuales respecto del estudio anterior (1,3% en 2011). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y por segunda vez en la serie de estudios se encuentra por sobre la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 109:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Aysén, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es mayor en hombres que en mujeres (6,2% frente a 3,7%) en 2013. Tanto en hombres como en mujeres se produjeron variaciones significativas al alza con respecto a 2011, de 5,1 y 3,1 puntos porcentuales, respectivamente. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 6,4% y 3,5% respectivamente. Sólo la variación observada en los cursos mayores respecto a 2011 es estadísticamente significativa.

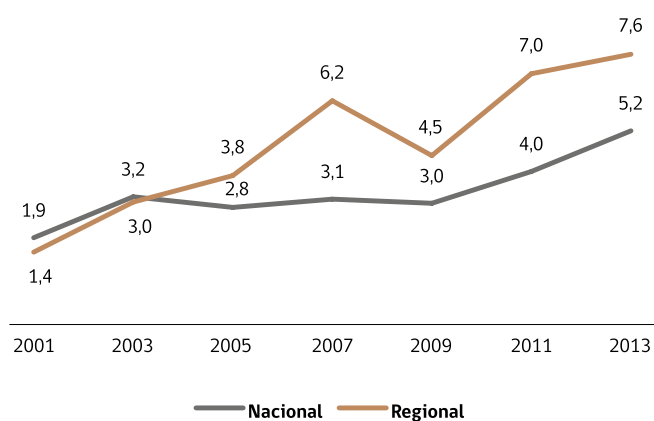
CUADRO 155:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Aysén, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8º Básico a 1º Medio	2º Medio a 4º Medio
2001	2,0	2,1	1,9	1,0	3,0
2003	2,5	3,4	1,6	2,6	2,4
2005	2,4	3,1	1,8	2,4	2,5
2007	4,8	8,1	1,1	2,4	6,5
2009	1,3	2,0	0,6	0,8	1,8
2011	1,3	1,1	0,6	1,6	0,9
2013	5,0	6,2	3,7	3,5	6,4

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando de 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Aysén la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia pasa de un 7,0% en 2011 a un 7,6% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por sobre la prevalencia nacional.

GRÁFICO 110:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Aysén, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en hombres que en mujeres (8,3% frente a 6,8%). En mujeres se produjo una variación al alza de 2,6 puntos porcentuales en el último período, mientras que los hombres redujeron el nivel de consumo observado en el estudio anterior (9,3% en 2011 a 8,3% en 2013), sin embargo ninguna de estas variaciones es estadísticamente significativa. Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 8,9% y 6,5% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

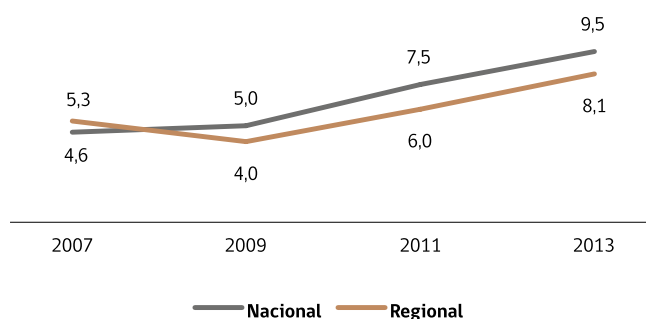
CUADRO 156:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Aysén, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	1,4	1,3	1,6	1,0	1,9
2003	3,0	2,9	3,1	3,1	2,9
2005	3,8	4,4	3,4	4,5	3,4
2007	6,2	8,0	4,2	7,2	5,5
2009	4,5	5,9	2,9	5,1	3,9
2011	7,0	9,3	4,2	10,1	4,4
2013	7,6	8,3	6,8	8,9	6,5

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Aysén el consumo de esta sustancia aumenta de un 6,0% en 2011 a un 8,1% en 2013, variación que no es significativa.

GRÁFICO 111:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Aysén, 2007-2013



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (significativamente) en mujeres que en hombres (11,0% frente a 5,0%). Ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos menores en comparación con los mayores, con 10,1% y 6,4% respectivamente. Solo la variación observada en cursos menores con respecto a 2011 es significativa (5,2% a 10,1%).

CUADRO 157:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Aysén, 2007-2013

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	5,3	5,8	4,7	3,2	6,7
2009	4,0	4,7	3,2	4,0	4,1
2011	6,0	4,6	6,6	5,2	6,6
2013	8,1	5,0	11,0	10,1	6,4

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco cae significativamente de un 51,3% en 2011 a 35,9% en 2013, encontrándose por debajo de la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso (no significativo) de 3,8 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 1,2 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye significativamente pasando de 81,7% en 2011 a 73,7% en 2013.

La percepción sobre consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 30 puntos porcentuales llegando a los niveles más bajos en toda la serie (17,0% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llega al 10,6%, casi un tercio de lo reportado el año 2009 (28,5%).

Con respecto a la percepción de riesgo sobre consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 63,4% en 2011 a 40,4% en 2013, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 30,9% (inferior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 158:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Aysén, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		40,4	49,4	30,1	28,5	15,0	10,6	11,7
	Uso frecuente	56,7	48,3	57,8	38,1	39,1	54,7	17,0	21,1
Cocaína	Uso experimental		52,8	52,3	35,5	36,7	21,6	30,9	35,6
	Uso frecuente			71,6	54,7	57,5	63,4	40,4	46,1
Tabaco	Uso frecuente			34,1	36,8	41,0	51,3	35,9	48,5
	Uso diario	66,3	53,8	59,0	62,3	62,2	88,3	84,5	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			54,3	68,5	63,7	81,7	73,7	77,7
	Uso diario		35,7	38,4	35,7	37,7	54,8	53,6	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó con respecto al estudio anterior, pasando de un 43,3% en 2011 a un 48,9% en 2013, sin embargo esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 23,5% en 2011 a 43,9% en 2013 en la Región de Aysén. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana aumentó más de 10 puntos porcentuales (27,6% a 41,2%), siendo dicha variación estadísticamente significativa.

Con respecto a pasta base y cocaína, la oferta reciente para cocaína muestra un aumento significativo de 6,4 puntos porcentuales, mientras que para pasta base se mantiene estable bajo el 5%. Con relación a la facilidad de acceso, no se observan variaciones significativas respecto al estudio anterior.

CUADRO 159:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Aysén, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						43,3	48,9	46,3
Marihuana	Oferta año	16,8	25,9	18,5	25,5	25,9	23,5	43,9	39,9
	Facilidad de acceso	24,3	32,9	27,5	24,7	25,1	27,6	41,2	46,4
Cocaína	Oferta año	3,6	9,8	5,6	9,6	6,7	4,4	10,8	9,0
	Facilidad de acceso	9,2	10,4	7,8	7,0	5,7	6,7	9,9	11,3
Pasta base	Oferta año	4,5	6,8	5,7	8,1	8,3	3,5	4,5	6,5
	Facilidad de acceso	7,5	9,1	9,1	6,9	7,3	4,4	5,8	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.

Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.

REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA

MUESTRA Y POBLACIÓN REPRESENTADA

Para la Región de Magallanes la muestra efectiva fue de 1.190 alumnos que representan a 9.606 estudiantes de 8° Básico a 4° Medio de colegios municipales, particulares subvencionados y particulares pagados de la región.

La distribución de la muestra por sexo fue de 521 hombres y 665 mujeres. Además, la distribución de la muestra efectiva por cursos muestra que se levantaron 508 casos entre 8° Básico y 1° Medio, y 682 entre 2° Medio y 4° Medio.

Las comunas encuestadas en esta versión del estudio fueron Punta Arenas y Puerto Natales.

Los resultados de este estudio son representativos de la región y no de sus comunas.

CUADRO 160:
Detalles de la muestra para la Región de Magallanes, según sexo, curso y dependencia administrativa.

	Muestra	Población representada	Número de cursos logrados
Total regional	1.190	9.606	73
Hombre	521	4.792	
Mujer	665	4.796	
Octavo	254	2.065	15
Primero	254	2.154	15
Segundo	273	2.031	15
Tercero	220	1.726	14
Cuarto	189	1.631	14
Municipal	484	4.841	29
P. Subvencionado	449	4.030	29
P. Pagado	257	735	15

Nota: Debido a no respuesta en los reportes, la suma de hombres y mujeres puede diferir del total regional.

El nivel de logro de la muestra fue de un 97,3% (73/75), visitando un total de 27 establecimientos en la región, de los cuales 12 son municipales, 11 son particulares subvencionados y 4 son particulares pagados.

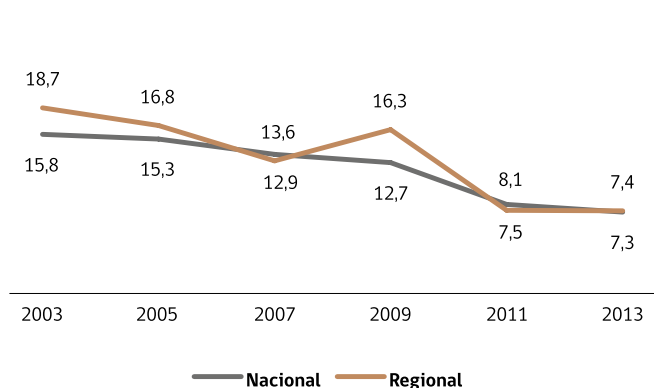
PRINCIPALES RESULTADOS

Consumo de tabaco

A nivel nacional se observa una disminución significativa del uso diario de tabaco, lo que confirma la tendencia a la baja observada desde el inicio de la serie. La prevalencia diaria de consumo de cigarrillos desciende de 8,1% en 2011 a 7,3% en el estudio actual.

En la Región de Magallanes la prevalencia diaria de tabaco muestra una estabilización respecto del último estudio, pasando de 7,5% en 2011 a 7,4% en 2013. A pesar de lo anterior, se trata del resultado más bajo de toda la serie por segundo año consecutivo, ubicando a la región en línea con el promedio nacional (7,3%).

GRÁFICO 112:
Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco en Población Escolar. Región de Magallanes, 2003-2013.



El análisis por sexo muestra que el consumo es menor en mujeres (6,6%) que en hombres (8,3%), y que si bien se observan variaciones respecto al estudio de 2011 éstas no son significativas. Al analizar los resultados por cursos se observa que los cursos mayores muestran un descenso de 17,4% en 2011 a 9,1% en 2013, mientras que en los cursos menores el consumo varía al alza, siendo estas variaciones estadísticamente significativas respecto del estudio anterior. La diferencia de 3,8 puntos porcentuales, observada entre ambos grupos de cursos para el año 2013, no es significativa.

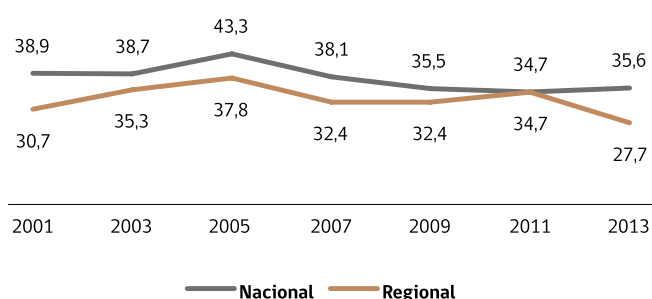
CUADRO 161:
Evolución de la prevalencia de consumo diario de tabaco, según sexo y curso. Región de Magallanes, 2003-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2003	18,7	22,5	15,8	9,9	26,5
2005	16,8	16,1	17,3	9,3	21,3
2007	12,9	10,6	15,2	8,4	17,9
2009	16,3	12,3	20,4	11,6	19,7
2011	7,5	8,7	5,9	0,1	17,4
2013	7,4	8,3	6,6	5,3	9,1

Consumo de alcohol

Las declaraciones de uso de alcohol en el último mes en la región se ubican por debajo del promedio nacional con 27,7%. Respecto a la trayectoria del indicador, desde el año 2007 se observaba una tendencia estable, la cual se detuvo con los resultados del presente estudio, pasando la prevalencia de 34,7% en 2011 a 27,7% en 2013, variación que no es estadísticamente significativa.

GRÁFICO 113:
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes en Población Escolar. Región de Magallanes, 2001-2013.



La prevalencia de consumo de alcohol es mayor en mujeres (31,2%) que en hombres (24,3%). En hombres se produce un descenso de 1,8 puntos porcentuales respecto del estudio anterior, mientras que en mujeres la prevalencia varía de 45,3% a 31,2%, no obstante, ninguna de estas variaciones es significativa. Por cursos, se observaron diferencias significativas entre los dos grupos de cursos analizados (14,2% en el grupo de 8° Básico a 1° Medio frente a 38,2% del grupo de 2° Medio a 4° Medio). Sólo la variación apreciada en los cursos mayores es estadísticamente significativa respecto al estudio anterior (53,5% en 2011 a 38,2% en 2013).

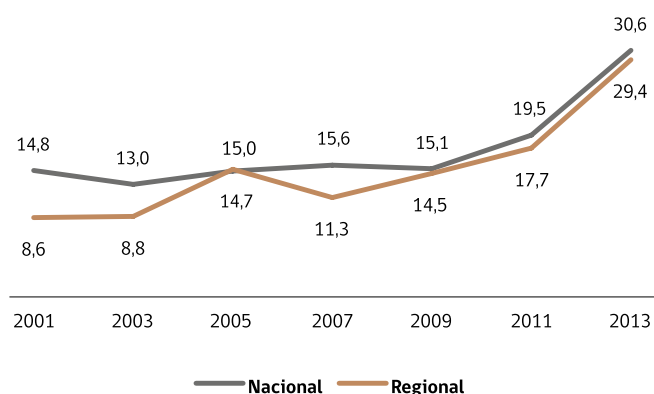
CUADRO 162:
Evolución de la prevalencia de consumo de alcohol en el último mes, según sexo y curso. Región de Magallanes, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	30,7	30,8	30,6	18,1	41,4
2003	35,3	41,6	30,4	22,6	46,3
2005	37,8	42,4	34,3	24,7	45,7
2007	32,4	30,8	34,0	21,3	44,6
2009	32,4	29,5	34,9	18,4	42,4
2011	34,7	26,1	45,3	20,7	53,5
2013	27,7	24,3	31,2	14,2	38,2

Consumo de marihuana

Las declaraciones sobre consumo de marihuana en el último año muestran un aumento respecto del estudio 2011, llegando los reportes del año 2013 a un 29,4%, con una variación significativa de 11,7 puntos porcentuales. Al observar la serie completa de estudios se aprecia que éste es el punto más alto de toda la serie, encontrándose por debajo de la prevalencia nacional (30,6%).

GRÁFICO 114:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año en Población Escolar. Región de Magallanes, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia de consumo de marihuana por sexo se observa que el uso es mayor, aunque no significativamente, en hombres que en mujeres, con 30,5% y 28,1% respectivamente. En ambos casos se produce un aumento significativo con respecto al estudio anterior de más de 10 puntos porcentuales. Según cursos, el consumo es significativamente más alto en los cursos mayores (38,3%) en comparación con los cursos menores (17,9%). Ambas variaciones observadas por cursos son estadísticamente significativas respecto del estudio anterior.

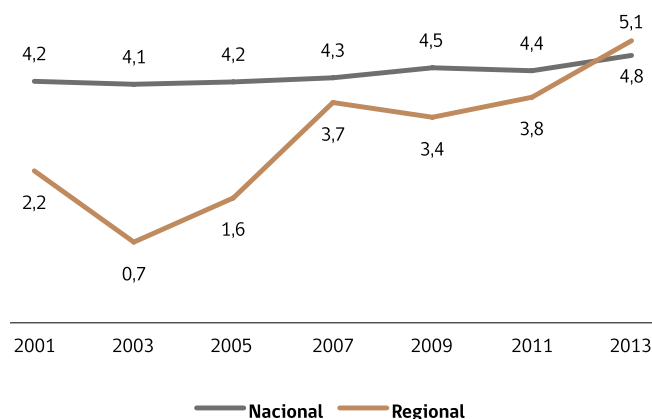
CUADRO 163:
Evolución de la prevalencia de consumo de marihuana en el último año, según sexo y curso. Región de Magallanes, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	8,6	9,2	8,1	4,4	12,2
2003	8,8	13,2	5,4	2,8	14,0
2005	15,0	18,1	12,5	5,0	21,0
2007	11,3	13,5	9,1	5,3	17,9
2009	14,5	16,4	12,8	7,1	19,7
2011	17,7	18,2	17,2	9,5	28,9
2013	29,4	30,5	28,1	17,9	38,3

Consumo de cocaína total (cocaína y/o pasta base)

La prevalencia regional de consumo de cocaína total en el último año es de 5,1%, lo que muestra un aumento no significativo con respecto al estudio anterior de 1,3 puntos porcentuales (3,8% en 2011). Al analizar la tendencia de la serie de estudios se aprecia que el registro para el uso de esta droga tiende a ser fluctuante y que por primera vez se encuentra por encima de la media nacional (4,8% en 2013).

GRÁFICO 115:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año en Población Escolar. Región de Magallanes, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de cocaína total es significativamente mayor en hombres que en mujeres (7,8% frente a 2,4%). En hombres se produjo un aumento de 3,9 puntos porcentuales en el último período, mientras que las mujeres redujeron su consumo respecto al estudio anterior, llegando a niveles observados en 2007. A pesar de lo anterior, estas variaciones no son estadísticamente significativas. Por cursos, en 2013 el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores (aunque no significativamente) en comparación con los cursos menores, con 6,0% y 3,9% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio anterior en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

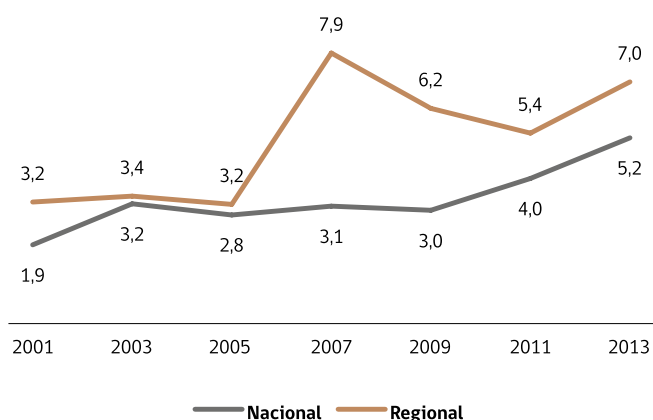
CUADRO 164:
Evolución de la prevalencia de consumo de cocaína total en el último año, según sexo y curso. Región de Magallanes, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	2,2	3,1	1,4	1,5	2,8
2003	0,7	1,5	0,0	0,0	1,3
2005	1,6	2,1	1,3	1,3	1,9
2007	3,7	5,2	2,3	3,7	3,8
2009	3,4	5,2	1,7	2,9	3,8
2011	3,8	3,9	3,8	3,7	4,1
2013	5,1	7,8	2,4	3,9	6,0

Consumo de inhalables

La prevalencia de consumo de último año de inhalables a nivel nacional muestra por segundo año consecutivo un aumento significativo (variación en tendencia), pasando desde 3,0% en 2009 a 5,2% en 2013. En la Región de Magallanes la prevalencia de consumo de último año de esta sustancia varía de un 5,4% en 2011 a un 7,0% en 2013 (variación no significativa), valor que se encuentra por encima de la prevalencia nacional.

GRÁFICO 116:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año en Población Escolar. Región de Magallanes, 2001-2013.



Al desagregar la prevalencia por sexo se observa que el consumo de inhalables es mayor en mujeres que en hombres (8,1% frente a 5,9%). En mujeres y en hombres se produjo una variación al alza de 1,5 puntos porcentuales con respecto a 2011, no obstante, estas no son estadísticamente significativas. Por cursos, el consumo es más alto (no significativamente) en el grupo de cursos menores en comparación con los cursos mayores, con 9,4% y 5,1% respectivamente. Las variaciones respecto del estudio del año 2011 en ambos grupos de cursos no son estadísticamente significativas.

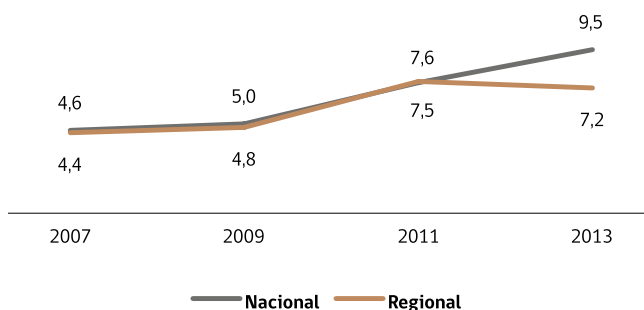
CUADRO 165:
Evolución de la prevalencia de consumo de inhalables en el último año, según sexo y curso. Región de Magallanes, 2001-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2001	3,2	3,1	3,4	2,8	3,6
2003	3,4	4,3	2,7	3,6	3,3
2005	3,2	2,2	3,9	3,6	2,9
2007	7,9	8,3	7,5	10,5	5,1
2009	6,2	3,8	8,1	9,2	4,0
2011	5,4	4,4	6,6	2,4	9,4
2013	7,0	5,9	8,1	9,4	5,1

Consumo de tranquilizantes sin receta médica

A nivel nacional se aprecia un aumento significativo en los reportes de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, pasando de un 7,5% en 2011 a un 9,5% en 2013, siendo este último el valor más alto de toda la serie de estudios. En la Región de Magallanes el consumo de esta sustancia varía desde un 7,6% en 2011 a un 7,2% en 2013, descenso que no es significativo.

GRÁFICO 117:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año en Población Escolar. Región de Magallanes, 2007-2013.



Por sexo se observa que el consumo de tranquilizantes es mayor (aunque no significativamente) en mujeres que en hombres (8,2% frente a 6,1%). Ninguna de las variaciones observadas por sexo es significativa respecto al estudio anterior. Desagregando por cursos, el consumo es más alto en el grupo de cursos mayores en comparación con los cursos menores, con 8,9% y 5,0% respectivamente. Tal como en la desagregación por sexo, ninguna de las variaciones observadas por cursos son significativas con respecto a 2011.

CUADRO 166:
Evolución de la prevalencia de consumo de tranquilizantes sin receta médica en el último año, según sexo y curso. Región de Magallanes, 2007-2013.

Serie	Total	Sexo		Curso	
		Hombre	Mujer	8° Básico a 1° Medio	2° Medio a 4° Medio
2007	4,4	3,8	5,1	2,4	6,7
2009	4,8	5,7	4,0	4,6	4,9
2011	7,6	6,7	8,6	4,4	11,8
2013	7,2	6,1	8,2	5,0	8,9

FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO

Percepción de riesgo

La percepción de riesgo se define como la proporción de estudiantes que declara que el consumo de una sustancia (por ejemplo alcohol o marihuana), en un patrón determinado de uso (por ejemplo uso experimental o uso frecuente), representa una conducta de gran riesgo.

En el caso de alcohol existen dos medidas estándar: percepción de riesgo de consumir alcohol diariamente (uno o dos tragos todos o casi todos los días) y percepción de riesgo de embriagarse con el consumo de alcohol. Para el caso de tabaco las medidas empleadas son percepción de riesgo del consumo frecuente y uso diario.

La percepción de riesgo frente al uso frecuente de tabaco varía de un 46,1% en 2011 a 47,5% en 2013, encontrándose por debajo de la percepción de riesgo nacional (48,5%). Por otro lado, la percepción de riesgo de uso diario muestra un descenso (no significativo) de 3,7 puntos porcentuales.

En el caso de alcohol, la percepción de riesgo de uso diario se mantiene estable variando 2,7 puntos porcentuales (diferencia no significativa) respecto a 2011, mientras que la percepción de riesgo de embriagarse con alcohol disminuye no significativamente pasando de 79,4% en 2011 a 75,1% en 2013.

La percepción para consumo frecuente de marihuana en la región cae más de 25 puntos porcentuales, llegando a los niveles más bajos en toda la serie (24,3% en 2013). La percepción respecto al uso experimental llega al 14,2%, casi la mitad de lo reportado en el año 2009 (26,9%).

Por otro lado, en el caso de la percepción de riesgo del consumo frecuente de cocaína se observa un descenso significativo del indicador, pasando de 60,8% en 2011 a 44,9%, mientras que la percepción de riesgo del consumo experimental se mantiene baja en 31,9% (inferior al promedio nacional de 35,6%).

CUADRO 167:
Evolución de percepción de riesgo.
Región de Magallanes, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Marihuana	Uso experimental		41,2	43,7	31,3	26,9	18,2	14,2	11,7
	Uso frecuente	54,8	53,3	57,8	36,6	37,5	53,7	24,3	21,1
Cocaína	Uso experimental		51,3	50,5	36,5	37,2	24,5	31,9	35,6
	Uso frecuente			74,9	57,0	53,2	60,8	44,9	46,1
Tabaco	Uso frecuente			36,1	36,9	39,2	46,1	47,5	48,5
	Uso diario	65,4	54,8	60,7	60,1	55,9	86,0	82,3	85,8
Alcohol	Abuso (embriagarse)			56,9	59,7	64,9	79,4	75,1	77,7
	Uso diario		43,2	45,5	42,3	45,0	61,3	64,0	58,8

Percepción de riesgo: Proporción que declara gran riesgo respecto a las frases que se indican.

Nota: En el ENPE 2011 se efectuó un cambio de frases para la medición de la percepción de riesgo de consumo experimental de marihuana, cocaína y otras drogas. La pregunta que hace referencia a percepción de riesgo del

consumo tenía incorporada la frase "una o dos veces en la vida". En el resto de los estudios, incluida la décima versión, se hace referencia a "una o dos veces". Por esta razón los datos obtenidos el año 2011 para percepción de riesgo experimental no deben ser analizados respecto a su tendencia.

Disponibilidad y acceso

La facilidad de compra de alcohol (proporción que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol), aumentó respecto al estudio anterior, pasando de un 37,5% en 2011 a un 39,6% en 2013, sin embargo, esta variación no es estadísticamente significativa.

La proporción de individuos que declara haber recibido a lo menos un ofrecimiento de marihuana en el último año aumenta significativamente de 18,9% en 2011 a 35,3% en 2013 en la Región de Magallanes. Por su parte, la proporción de personas que declara que le sería fácil conseguir marihuana aumentó 12,8 puntos porcentuales respecto al estudio anterior, siendo dicha variación estadísticamente significativa.

En el caso de pasta base y cocaína, la oferta reciente no presenta variaciones significativas respecto del último estudio para ninguna de estas dos sustancias. Con relación a la facilidad de acceso, tampoco varía, encontrándose bajo el 7% para ambas sustancias y confirmando los resultados observados en el año 2011.

CUADRO 168:
Evolución de indicadores de disponibilidad y oferta.
Región de Magallanes, 2001-2013.

		2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2013 nacional
Alcohol	Facilidad de compra						37,5	39,6	46,3
	Oferta año	16,7	20,2	22,4	24,3	25,0	18,9	35,3	39,9
Marihuana	Facilidad de acceso	22,9	28,5	33,6	25,5	27,9	23,7	36,5	46,4
	Oferta año	3,6	3,5	6,1	6,9	10,2	6,3	8,3	9,0
Cocaína	Facilidad de acceso	5,6	6,0	8,3	8,3	9,4	7,2	6,8	11,3
	Oferta año	4,3	3,1	5,3	6,1	7,6	5,3	5,5	6,5
Pasta base	Facilidad de acceso	5,2	5,8	8,0	6,7	8,4	6,7	6,0	9,5

Facilidad de compra: Proporción de estudiantes que declara que le sería fácil o muy fácil comprar alcohol.

Facilidad de acceso: Proporción que declara que le sería fácil conseguir droga.
Oferta año: Proporción que declara que le ofrecieron droga en el último año.



ANEXO I

Cuadros

**Estadísticos con
Información**

Complementaria

Anexo I: Cuadros Estadísticos con Información Complementaria

Prevalencias de consumo de sustancias

TABLAS DE RESULTADOS GENERALES SERIE SENDA 2001-2003-2005-2007-2009-2011-2013

Las tablas que dan cuenta de las realidades regionales deben ser interpretadas con cautela.

La desagregación de la muestra por sexo, curso y dependencia administrativa reduce significativamente la cantidad de observaciones disponibles por región, restando validez a la inferencia estadística como también a la validez de los datos obtenidos.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE SUSTANCIAS

Prevalencias de consumo de alcohol y alcohol combinado con bebidas energéticas.

Prevalencias de consumo de tabaco.

Prevalencias de consumo de marihuana.

Prevalencias de consumo de pasta base, cocaína y cocaína total.

Prevalencias de consumo de otras drogas como éxtasis, inhalables, tranquilizantes, estimulantes y alucinógenos.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE ALCOHOL SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

ALCOHOL VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	77,6 (76,9 - 78,2)	77,0 (76,2 - 77,7)	78,1 (77,3 - 78,9)	58,0 (56,7 - 59,4)	73,7 (72,6 - 74,9)	82,5 (81,5 - 83,6)	88,2 (87,4 - 88,9)	90,4 (89,5 - 91,2)	73,3 (72,3 - 74,3)	79,1 (78,1 - 80,1)	85,4 (84,4 - 86,4)
2003	78,6 (78,0 - 79,1)	78,0 (77,3 - 78,7)	79,1 (78,4 - 79,8)	62,0 (60,7 - 63,2)	74,2 (73,2 - 75,3)	83,6 (82,7 - 84,4)	88,6 (87,8 - 89,3)	91,5 (90,8 - 92,1)	74,8 (73,9 - 75,8)	79,9 (79,0 - 80,8)	85,6 (84,7 - 86,5)
2005	73,1 (72,4 - 73,9)	71,6 (70,6 - 72,5)	74,7 (73,8 - 75,5)	49,7 (48,5 - 50,9)	68,4 (67,2 - 69,5)	79,5 (78,5 - 80,6)	85,0 (83,9 - 86,0)	89,4 (88,5 - 90,3)	68,0 (66,7 - 69,3)	74,7 (73,7 - 75,8)	83,2 (81,8 - 84,5)
2007	77,1 (76,5 - 77,7)	75,6 (74,8 - 76,4)	78,6 (77,8 - 79,3)	57,1 (55,8 - 58,3)	71,6 (70,5 - 72,6)	82,2 (81,2 - 83,1)	87,6 (86,7 - 88,4)	90,4 (89,6 - 91,2)	73,1 (72,0 - 74,1)	78,5 (77,7 - 79,4)	84,1 (82,5 - 85,6)
2009	75,0 (74,4 - 75,7)	73,5 (72,7 - 74,3)	76,9 (76,2 - 77,7)	54,7 (53,4 - 56,1)	69,0 (67,8 - 70,2)	80,6 (79,7 - 81,6)	85,3 (84,3 - 86,3)	89,3 (88,3 - 90,3)	71,7 (70,6 - 72,8)	75,9 (75,0 - 76,8)	81,3 (79,8 - 82,8)
2011	78,9 (77,8 - 80,0)	77,3 (75,9 - 78,7)	80,2 (78,9 - 81,5)	62,7 (60,7 - 64,6)	75,7 (73,6 - 77,8)	84,9 (83,3 - 86,5)	87,9 (86,3 - 89,5)	90,8 (89,0 - 92,6)	74,1 (72,2 - 76,0)	80,4 (79,0 - 81,8)	86,2 (83,9 - 88,4)
2013	80,7* (79,8 - 81,6)	79,2* (78,0 - 80,3)	82,4* (81,3 - 83,4)	62,4 (60,4 - 64,3)	79,0* (77,6 - 80,4)	85,4 (84,2 - 86,6)	89,9* (88,8 - 91,0)	90,6 (89,2 - 91,9)	77,0* (75,5 - 78,4)	82,2 (81,0 - 83,4)	86,3 (84,7 - 88,0)

*Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

ALCOHOL AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	61,5 (60,8 - 62,2)	60,2 (59,3 - 61,0)	62,9 (62,0 - 63,7)	41,0 (39,7 - 42,3)	56,5 (55,3 - 57,8)	65,7 (64,4 - 67,0)	73,0 (71,9 - 74,1)	77,3 (76,1 - 78,5)	55,6 (54,5 - 56,6)	63,8 (62,6 - 64,9)	72,6 (71,3 - 73,8)
2003	60,4 (59,7 - 61,1)	58,8 (57,9 - 59,7)	61,9 (61,1 - 62,8)	41,2 (40,0 - 42,4)	53,7 (52,5 - 54,9)	65,6 (64,5 - 66,7)	73,7 (72,6 - 74,8)	77,0 (75,9 - 78,0)	55,3 (54,2 - 56,3)	61,9 (60,8 - 63,0)	70,9 (69,7 - 72,1)
2005	59,8 (59,0 - 60,6)	57,7 (56,7 - 58,8)	61,8 (60,9 - 62,8)	35,7 (34,6 - 36,9)	54,3 (53,1 - 55,6)	66,2 (65,0 - 67,5)	72,0 (70,6 - 73,3)	77,5 (76,2 - 78,7)	54,0 (52,6 - 55,4)	61,7 (60,5 - 62,8)	71,0 (69,3 - 72,7)
2007	58,6 (57,9 - 59,4)	56,1 (55,2 - 57,1)	61,0 (60,2 - 61,9)	37,1 (35,9 - 38,3)	51,4 (50,1 - 52,6)	63,0 (61,7 - 64,3)	71,1 (69,8 - 72,4)	74,6 (73,3 - 75,8)	52,9 (51,8 - 54,1)	60,6 (59,6 - 61,6)	68,4 (66,3 - 70,6)
2009	57,0 (56,3 - 57,7)	54,9 (53,9 - 55,8)	59,5 (58,7 - 60,4)	36,1 (34,8 - 37,4)	49,9 (48,7 - 51,2)	61,4 (60,2 - 62,7)	68,3 (67,1 - 69,6)	73,9 (72,5 - 75,2)	52,5 (51,3 - 53,7)	58,2 (57,2 - 59,2)	65,6 (63,8 - 67,4)
2011	59,3 (58,0 - 60,6)	57,9 (56,2 - 59,5)	60,7 (59,1 - 62,4)	40,4 (38,4 - 42,5)	55,4 (53,3 - 57,6)	66,1 (63,6 - 68,7)	69,0 (66,7 - 71,4)	75,1 (71,6 - 78,6)	53,5 (51,2 - 55,7)	60,4 (58,7 - 62,2)	73,3 (70,6 - 76,0)
2013	63,0* (62,0 - 64,1)	60,3* (58,9 - 61,7)	65,8* (64,6 - 67,0)	40,9 (39,2 - 42,6)	59,4* (57,3 - 61,5)	68,6 (66,8 - 70,3)	74,8* (73,4 - 76,2)	76,5 (74,7 - 78,4)	58,5* (56,8 - 60,1)	64,5* (63,1 - 66,0)	72,4 (69,9 - 75,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

ALCOHOL MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	38,9 (38,2 - 39,6)	40,3 (39,4 - 41,1)	37,5 (36,7 - 38,3)	20,9 (19,9 - 21,9)	32,8 (31,6 - 34,0)	41,2 (39,9 - 42,5)	49,9 (48,7 - 51,2)	55,4 (54,0 - 56,8)	33,7 (32,8 - 34,6)	40,4 (39,2 - 41,5)	49,4 (47,9 - 50,9)
2003	38,7 (38,1 - 39,4)	39,1 (38,2 - 40,0)	38,4 (37,6 - 39,2)	21,2 (20,4 - 22,1)	31,5 (30,5 - 32,6)	42,5 (41,4 - 43,7)	50,8 (49,4 - 52,1)	57,0 (55,6 - 58,4)	34,1 (33,2 - 35,1)	39,8 (38,7 - 40,9)	48,8 (47,4 - 50,3)
2005	43,3 (42,5 - 44,2)	43,2 (42,1 - 44,3)	43,5 (42,6 - 44,4)	21,4 (20,5 - 22,4)	36,8 (35,6 - 37,9)	47,8 (46,4 - 49,1)	55,6 (54,1 - 57,2)	62,3 (60,8 - 63,8)	38,2 (36,9 - 39,5)	44,7 (43,5 - 45,9)	54,2 (52,3 - 56,0)
2007	38,1 (37,4 - 38,9)	37,9 (36,9 - 38,8)	38,4 (37,6 - 39,3)	18,7 (17,8 - 19,7)	30,1 (29,0 - 31,2)	41,1 (39,9 - 42,3)	50,3 (48,9 - 51,7)	55,0 (53,5 - 56,5)	33,7 (32,7 - 34,7)	39,2 (38,2 - 40,2)	47,7 (45,4 - 50,0)
2009	35,5 (34,8 - 36,1)	35,6 (34,7 - 36,5)	35,5 (34,6 - 36,4)	17,6 (16,7 - 18,6)	28,1 (26,9 - 29,2)	37,7 (36,5 - 39,0)	45,7 (44,4 - 47,0)	52,8 (51,3 - 54,4)	32,9 (31,8 - 34,0)	35,5 (34,5 - 36,4)	42,7 (40,7 - 44,6)
2011	34,7 (33,3 - 36,1)	34,6 (32,9 - 36,3)	34,9 (33,3 - 36,5)	18,7 (17,1 - 20,3)	29,4 (26,8 - 32,0)	38,6 (35,8 - 41,3)	44,7 (42,2 - 47,2)	52,5 (48,7 - 56,3)	31,6 (29,6 - 33,5)	35,1 (33,1 - 37,0)	44,1 (39,9 - 48,3)
2013	35,6 (34,6 - 36,7)	35,6 (34,4 - 36,9)	35,7 (34,4 - 37,0)	16,6* (15,5 - 17,8)	30,9 (28,9 - 33,0)	38,2 (36,2 - 40,3)	46,9 (44,6 - 49,2)	51,4 (49,3 - 53,5)	32,9 (31,4 - 34,4)	36,0 (34,5 - 37,5)	45,8 (42,2 - 49,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS VIDA

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2013	27,5 (26,6 - 28,4)	27,6 (26,5 - 28,8)	27,3 (26,1 - 28,5)	14,0 (13,1 - 15,0)	24,5 (22,6 - 26,4)	30,7 (28,8 - 32,5)	34,3 (32,2 - 36,3)	37,8 (35,4 - 40,1)	24,7 (23,6 - 25,8)	28,0 (26,6 - 29,4)	36,9 (33,5 - 40,3)

ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS AÑO

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2013	22,3 (21,4 - 23,1)	22,4 (21,4 - 23,5)	22,1 (21,0 - 23,2)	11,1 (10,3 - 12,0)	20,0 (18,1 - 21,9)	24,8 (23,1 - 26,4)	28,1 (26,2 - 30,0)	30,5 (28,3 - 32,7)	19,0 (18,1 - 20,0)	23,1 (21,8 - 24,3)	31,5 (28,4 - 34,7)

ALCOHOL COMBINADO CON BEBIDAS ENERGÉTICAS MES

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2013	10,7 (10,2 - 11,3)	11,4 (10,7 - 12,1)	10,0 (9,3 - 10,8)	6,2 (5,6 - 6,9)	10,0 (8,7 - 11,3)	11,6 (10,6 - 12,6)	12,8 (11,6 - 14,0)	14,2 (12,5 - 15,8)	9,2 (8,6 - 9,8)	11,2 (10,4 - 12,0)	13,9 (11,2 - 16,5)

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE TABACO SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

TABACO VIDA

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	77,8 (77,3 - 78,3)	74,9 (74,2 - 75,6)	80,6 (80,0 - 81,2)	65,2 (64,0 - 66,3)	75,9 (74,8 - 76,9)	81,3 (80,4 - 82,1)	84,1 (83,2 - 84,9)	85,6 (84,8 - 86,4)	77,6 (76,8 - 78,4)	78,0 (77,1 - 78,9)	77,7 (76,7 - 78,7)
2003	75,5 (75,0 - 76,1)	73,1 (72,4 - 73,8)	77,9 (77,2 - 78,6)	63,4 (62,2 - 64,6)	73,1 (71,9 - 74,2)	79,3 (78,4 - 80,2)	82,6 (81,7 - 83,5)	84,0 (83,2 - 84,9)	75,7 (74,8 - 76,6)	75,3 (74,4 - 76,1)	75,8 (74,7 - 76,9)
2005	69,8 (69,1 - 70,4)	66,3 (65,5 - 67,1)	73,2 (72,5 - 74,0)	54,3 (53,2 - 55,5)	66,6 (65,5 - 67,7)	74,1 (73,1 - 75,2)	77,2 (76,1 - 78,4)	80,8 (79,7 - 81,9)	68,8 (67,8 - 69,9)	70,1 (69,2 - 71,0)	71,5 (70,1 - 72,9)
2007	71,4 (70,7 - 72,0)	68,4 (67,6 - 69,2)	74,2 (73,5 - 75,0)	55,5 (54,4 - 56,7)	67,6 (66,3 - 68,9)	75,0 (73,9 - 76,0)	79,8 (78,7 - 80,8)	81,3 (80,3 - 82,3)	71,2 (70,2 - 72,1)	71,9 (71,0 - 72,8)	70,1 (68,3 - 71,9)
2009	68,2 (67,5 - 68,8)	65,2 (64,4 - 66,1)	71,4 (70,6 - 72,2)	51,2 (49,9 - 52,6)	64,3 (63,0 - 65,5)	72,6 (71,5 - 73,7)	76,4 (75,2 - 77,6)	79,3 (78,0 - 80,6)	68,9 (67,8 - 70,0)	67,6 (66,6 - 68,5)	68,4 (66,5 - 70,2)
2011	57,2 (55,9 - 58,6)	53,9 (52,2 - 55,6)	60,3 (58,7 - 62,0)	40,9 (38,3 - 43,6)	53,6 (50,8 - 56,3)	62,9 (60,3 - 65,5)	67,1 (64,8 - 69,3)	69,8 (66,7 - 72,9)	58,6 (56,3 - 60,9)	56,8 (54,9 - 58,7)	55,6 (52,3 - 58,9)
2013	58,1 (57,1 - 59,0)	54,6 (53,3 - 56,0)	61,5 (60,2 - 62,7)	39,5 (37,7 - 41,3)	57,4* (55,5 - 59,2)	60,8 (59,0 - 62,5)	68,0 (66,1 - 69,9)	68,4 (66,3 - 70,5)	59,3 (58,0 - 60,7)	57,9 (56,4 - 59,3)	53,2 (50,2 - 56,3)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

TABACO AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	55,9 (55,3 - 56,5)	51,7 (51,0 - 52,5)	59,9 (59,2 - 60,7)	42,5 (41,3 - 43,7)	54,3 (53,0 - 55,6)	59,0 (57,8 - 60,1)	62,4 (61,3 - 63,5)	64,5 (63,4 - 65,5)	54,4 (53,5 - 55,2)	56,2 (55,2 - 57,2)	59,1 (57,9 - 60,3)
2003	51,6 (51,0 - 52,2)	48,1 (47,3 - 48,9)	55,0 (54,3 - 55,8)	39,0 (37,7 - 40,2)	48,2 (47,0 - 49,4)	55,1 (54,0 - 56,2)	60,0 (58,8 - 61,2)	61,2 (60,0 - 62,4)	50,2 (49,3 - 51,2)	51,7 (50,7 - 52,7)	55,2 (53,9 - 56,5)
2005	53,0 (52,4 - 53,7)	48,6 (47,8 - 49,5)	57,4 (56,6 - 58,2)	37,7 (36,6 - 38,9)	51,2 (50,0 - 52,5)	58,2 (57,0 - 59,4)	59,6 (58,2 - 60,9)	61,7 (60,4 - 63,0)	51,4 (50,3 - 52,5)	53,9 (52,9 - 54,9)	55,1 (53,6 - 56,6)
2007	48,8 (48,2 - 49,5)	45,0 (44,2 - 45,8)	52,6 (51,8 - 53,4)	34,1 (33,0 - 35,2)	45,3 (44,1 - 46,5)	51,7 (50,5 - 52,9)	57,2 (55,8 - 58,5)	58,2 (56,8 - 59,6)	47,4 (46,4 - 48,4)	49,8 (48,9 - 50,7)	49,7 (47,8 - 51,5)
2009	46,3 (45,6 - 46,9)	42,5 (41,7 - 43,3)	50,2 (49,4 - 51,0)	32,0 (30,7 - 33,2)	43,4 (42,1 - 44,6)	49,2 (48,0 - 50,4)	53,8 (52,5 - 55,1)	55,4 (54,0 - 56,9)	46,2 (45,2 - 47,3)	45,7 (44,8 - 46,6)	48,2 (46,5 - 50,0)
2011	38,5 (37,2 - 39,8)	35,4 (33,8 - 36,9)	41,5 (39,8 - 43,2)	25,7 (23,5 - 28,0)	37,4 (34,8 - 40,0)	43,3 (40,7 - 45,9)	43,8 (40,8 - 46,7)	47,8 (44,2 - 51,5)	38,0 (36,0 - 40,1)	38,1 (36,3 - 39,9)	42,5 (39,1 - 45,9)
2013	41,3* (40,3 - 42,3)	37,2 (36,0 - 38,5)	45,3* (44,0 - 46,5)	26,2 (24,6 - 27,8)	42,6* (40,6 - 44,6)	44,5 (42,7 - 46,3)	48,4* (46,3 - 50,5)	46,7 (44,5 - 48,8)	41,2* (39,8 - 42,5)	41,5* (40,0 - 42,9)	40,5 (37,5 - 43,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

TABACO MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	42,0 (41,4 - 42,7)	39,1 (38,4 - 39,9)	44,9 (44,1 - 45,7)	26,4 (25,4 - 27,4)	38,2 (36,9 - 39,5)	45,6 (44,4 - 46,8)	51,0 (49,8 - 52,2)	53,4 (52,2 - 54,5)	40,9 (40,0 - 41,8)	42,1 (41,1 - 43,2)	44,9 (43,7 - 46,2)
2003	38,2 (37,5 - 38,8)	35,4 (34,6 - 36,2)	40,9 (40,1 - 41,7)	24,1 (23,1 - 25,2)	33,2 (32,1 - 34,3)	41,8 (40,6 - 43,0)	47,5 (46,3 - 48,8)	51,0 (49,7 - 52,3)	36,9 (35,9 - 37,8)	38,4 (37,4 - 39,4)	41,1 (39,8 - 42,4)
2005	41,3 (40,7 - 42,0)	38,4 (37,5 - 39,2)	44,3 (43,4 - 45,1)	26,0 (24,9 - 27,0)	38,3 (37,1 - 39,5)	45,7 (44,5 - 47,0)	49,1 (47,8 - 50,5)	51,5 (50,1 - 52,8)	40,7 (39,5 - 41,8)	41,7 (40,7 - 42,7)	42,1 (40,6 - 43,6)
2007	35,4 (34,7 - 36,0)	32,7 (31,9 - 33,5)	38,0 (37,2 - 38,8)	20,7 (19,7 - 21,7)	30,9 (29,7 - 32,1)	38,0 (36,7 - 39,2)	44,2 (42,8 - 45,6)	45,7 (44,4 - 47,0)	34,8 (33,8 - 35,8)	35,7 (34,8 - 36,6)	35,8 (34,0 - 37,6)
2009	33,1 (32,5 - 33,7)	30,6 (29,9 - 31,4)	35,6 (34,8 - 36,4)	18,7 (17,7 - 19,8)	29,3 (28,2 - 30,4)	36,3 (35,1 - 37,4)	40,5 (39,2 - 41,8)	43,3 (41,8 - 44,8)	33,6 (32,6 - 34,6)	32,2 (31,4 - 33,1)	34,8 (33,0 - 36,5)
2011	25,9 (24,7 - 27,0)	23,5 (22,1 - 25,0)	28,2 (26,7 - 29,7)	13,7 (12,2 - 15,2)	23,0 (21,0 - 25,1)	29,8 (27,5 - 32,1)	31,8 (29,1 - 34,4)	38,0 (34,5 - 41,6)	25,9 (24,0 - 27,8)	25,6 (24,0 - 27,2)	27,7 (25,2 - 30,2)
2013	26,7 (25,8 - 27,6)	24,7 (23,6 - 25,8)	28,7 (27,5 - 29,9)	13,6 (12,5 - 14,6)	26,0* (24,2 - 27,8)	28,6 (26,8 - 30,3)	34,4 (32,3 - 36,5)	33,8* (31,7 - 35,8)	26,9 (25,6 - 28,2)	26,7 (25,4 - 28,0)	26,1 (23,1 - 29,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

TABACO DIARIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	15,8 (15,3 - 16,3)	14,8 (14,2 - 15,4)	16,7 (16,1 - 17,4)	5,3 (4,7 - 5,8)	11,3 (10,5 - 12,1)	18,4 (17,4 - 19,4)	23,0 (21,9 - 24,1)	26,6 (25,5 - 27,8)	15,2 (14,5 - 15,9)	15,5 (14,7 - 16,3)	18,3 (17,2 - 19,3)
2005	15,3 (14,8 - 15,8)	14,2 (13,6 - 14,8)	16,5 (15,8 - 17,1)	4,7 (4,2 - 5,1)	11,4 (10,6 - 12,2)	17,8 (16,8 - 18,8)	21,6 (20,5 - 22,7)	24,8 (23,6 - 26,0)	14,7 (13,9 - 15,5)	15,3 (14,6 - 16,1)	17,1 (16,0 - 18,3)
2007	13,6 (13,2 - 14,1)	12,5 (11,9 - 13,1)	14,7 (14,1 - 15,3)	3,8 (3,4 - 4,3)	10,2 (9,5 - 11,0)	15,0 (14,1 - 15,9)	19,7 (18,6 - 20,7)	21,3 (20,1 - 22,5)	13,4 (12,7 - 14,1)	13,6 (12,9 - 14,3)	14,3 (13,0 - 15,5)
2009	12,7 (12,3 - 13,1)	11,6 (11,1 - 12,1)	13,9 (13,3 - 14,5)	4,3 (3,8 - 4,8)	9,8 (9,1 - 10,5)	14,1 (13,2 - 15,0)	17,9 (16,8 - 18,9)	19,4 (18,2 - 20,6)	13,2 (12,5 - 13,9)	12,2 (11,6 - 12,8)	13,1 (11,9 - 14,2)
2011	8,1 (7,5 - 8,8)	7,5 (6,6 - 8,3)	8,7 (7,8 - 9,6)	2,7 (1,8 - 3,6)	7,0 (5,7 - 8,3)	9,3 (7,9 - 10,8)	11,2 (9,7 - 12,7)	13,8 (11,9 - 15,8)	8,6 (7,4 - 9,7)	7,8 (6,9 - 8,7)	9,2 (7,1 - 11,2)
2013	7,3* (6,8 - 7,8)	7,1 (6,4 - 7,7)	7,5* (6,8 - 8,2)	2,6 (2,1 - 3,1)	5,9 (5,1 - 6,8)	8,0 (6,8 - 9,2)	10,5 (8,9 - 12,2)	10,8* (9,7 - 11,9)	8,2 (7,4 - 8,9)	6,9 (6,1 - 7,7)	6,1* (5,0 - 7,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

**PREVALENCIAS DE CONSUMO DE MARIHUANA
SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA****MARIHUANA VIDA**

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	24,4 (23,8 - 25,1)	26,9 (26,1 - 27,8)	22,0 (21,2 - 22,8)	9,6 (8,7 - 10,4)	18,5 (17,4 - 19,7)	27,1 (25,8 - 28,4)	33,9 (32,5 - 35,4)	38,1 (36,6 - 39,5)	24,8 (23,8 - 25,7)	24,4 (23,3 - 25,5)	23,6 (22,3 - 25,0)
2003	22,2 (21,6 - 22,8)	24,6 (23,8 - 25,5)	19,8 (19,1 - 20,6)	8,8 (8,0 - 9,5)	15,9 (14,9 - 17,0)	25,3 (24,0 - 26,6)	31,1 (29,7 - 32,5)	37,6 (36,1 - 39,1)	22,7 (21,8 - 23,7)	21,6 (20,5 - 22,6)	22,4 (21,0 - 23,7)
2005	19,4 (18,8 - 20,1)	21,1 (20,3 - 21,9)	17,7 (17,0 - 18,5)	6,6 (6,1 - 7,1)	13,1 (12,2 - 14,0)	20,7 (19,5 - 21,9)	27,9 (26,5 - 29,3)	34,5 (32,9 - 36,0)	19,9 (18,9 - 20,9)	18,9 (17,9 - 19,8)	19,6 (18,1 - 21,1)
2007	25,2 (24,5 - 25,9)	27,2 (26,3 - 28,1)	23,3 (22,4 - 24,1)	10,0 (9,2 - 10,8)	19,8 (18,6 - 21,0)	27,0 (25,7 - 28,3)	34,3 (32,8 - 35,8)	38,3 (36,6 - 40,1)	25,9 (24,8 - 26,9)	24,7 (23,7 - 25,7)	25,2 (23,1 - 27,4)
2009	25,3 (24,7 - 26,0)	27,0 (26,2 - 27,8)	23,8 (23,0 - 24,6)	11,3 (10,5 - 12,1)	19,2 (18,2 - 20,3)	27,1 (25,8 - 28,3)	34,0 (32,6 - 35,5)	38,7 (37,1 - 40,4)	27,3 (26,2 - 28,3)	24,2 (23,3 - 25,1)	24,1 (22,3 - 25,9)
2011	26,5 (25,1 - 27,8)	28,1 (26,5 - 29,8)	25,0 (23,3 - 26,7)	14,4 (12,9 - 15,9)	21,8 (19,1 - 24,5)	30,5 (27,6 - 33,4)	35,3 (32,6 - 38,0)	37,1 (33,5 - 40,7)	28,7 (26,6 - 30,8)	26,4 (24,5 - 28,2)	18,6 (15,8 - 21,3)
2013	37,2* (36,1 - 38,3)	39,1* (37,7 - 40,4)	35,3* (34,0 - 36,7)	19,5* (18,2 - 20,9)	34,6* (32,6 - 36,6)	39,5* (37,3 - 41,8)	47,4* (44,9 - 49,8)	49,4* (46,9 - 51,9)	39,1* (37,5 - 40,6)	36,8* (35,3 - 38,4)	30,8* (27,4 - 34,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

MARIHUANA AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	148	162	135	5,5	11,1	17,0	20,9	22,5	14,4	15,0	15,4
	(144 - 153)	(155 - 168)	(129 - 141)	(5,0 - 6,1)	(10,3 - 11,9)	(16,1 - 18,0)	(19,8 - 21,9)	(21,3 - 23,7)	(13,8 - 15,1)	(14,2 - 15,8)	(14,4 - 16,4)
2003	13,0	14,3	11,7	4,9	9,1	15,2	18,7	21,6	13,0	12,5	14,3
	(12,6 - 13,4)	(13,7 - 14,9)	(11,2 - 12,3)	(4,4 - 5,4)	(8,4 - 9,9)	(14,3 - 16,2)	(17,6 - 19,8)	(20,5 - 22,8)	(12,3 - 13,6)	(11,8 - 13,2)	(13,2 - 15,3)
2005	14,7	16,1	13,4	4,8	9,9	16,2	21,2	25,8	15,0	14,3	15,3
	(14,2 - 15,3)	(15,4 - 16,8)	(12,8 - 14,0)	(4,3 - 5,2)	(9,1 - 10,7)	(15,2 - 17,2)	(20,0 - 22,4)	(24,4 - 27,2)	(14,2 - 15,9)	(13,5 - 15,1)	(14,1 - 16,6)
2007	15,6	16,7	14,5	5,3	12,1	17,2	21,7	23,6	15,3	15,6	16,2
	(15,1 - 16,1)	(16,0 - 17,3)	(13,8 - 15,1)	(4,8 - 5,8)	(11,3 - 13,0)	(16,2 - 18,2)	(20,5 - 22,8)	(22,2 - 25,0)	(14,5 - 16,0)	(14,9 - 16,3)	(14,6 - 17,8)
2009	15,1	15,7	14,5	6,5	11,6	16,7	20,4	22,1	15,9	14,5	14,8
	(14,6 - 15,5)	(15,1 - 16,3)	(13,9 - 15,1)	(5,9 - 7,1)	(10,8 - 12,4)	(15,8 - 17,6)	(19,3 - 21,6)	(20,8 - 23,3)	(15,1 - 16,6)	(13,8 - 15,1)	(13,6 - 16,0)
2011	19,5	20,2	18,9	10,5	16,8	23,4	26,2	24,3	20,7	19,6	14,6
	(18,4 - 20,6)	(18,8 - 21,6)	(17,5 - 20,3)	(9,4 - 11,7)	(14,7 - 18,9)	(20,8 - 26,0)	(23,7 - 28,7)	(21,5 - 27,0)	(19,0 - 22,4)	(18,0 - 21,1)	(12,3 - 16,9)
2013	30,6*	31,6*	29,6*	15,7*	29,4*	33,2*	38,8*	38,9*	31,5*	30,5*	26,2*
	(29,6 - 31,5)	(30,4 - 32,8)	(28,4 - 30,9)	(14,5 - 16,9)	(27,5 - 31,2)	(31,3 - 35,1)	(36,5 - 41,1)	(36,5 - 41,4)	(30,2 - 32,9)	(29,1 - 31,9)	(23,0 - 29,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

MARIHUANA MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	7,9	9,1	6,6	2,7	5,9	9,1	11,0	12,0	8,0	7,9	7,6
	(7,5 - 8,2)	(8,6 - 9,5)	(6,3 - 7,0)	(2,3 - 3,0)	(5,4 - 6,5)	(8,4 - 9,8)	(10,2 - 11,8)	(11,2 - 12,9)	(7,5 - 8,4)	(7,3 - 8,4)	(6,9 - 8,3)
2003	6,8	7,9	5,6	2,6	5,2	7,8	9,5	10,9	7,1	6,4	6,9
	(6,5 - 7,1)	(7,5 - 8,4)	(5,3 - 6,0)	(2,3 - 3,0)	(4,7 - 5,7)	(7,2 - 8,4)	(8,8 - 10,3)	(10,1 - 11,7)	(6,6 - 7,5)	(5,9 - 6,9)	(6,3 - 7,6)
2005	6,2	7,1	5,3	2,1	4,5	7,1	8,9	10,0	6,6	5,8	6,4
	(5,9 - 6,5)	(6,7 - 7,6)	(5,0 - 5,7)	(1,8 - 2,4)	(4,0 - 5,0)	(6,4 - 7,8)	(8,2 - 9,7)	(9,2 - 10,9)	(6,1 - 7,1)	(5,4 - 6,2)	(5,7 - 7,1)
2007	8,3	9,4	7,3	2,9	6,7	9,5	11,2	12,1	8,6	8,0	8,5
	(7,9 - 8,7)	(8,9 - 9,8)	(6,8 - 7,7)	(2,5 - 3,3)	(6,1 - 7,3)	(8,8 - 10,2)	(10,4 - 12,1)	(10,9 - 13,2)	(8,0 - 9,1)	(7,6 - 8,5)	(7,4 - 9,6)
2009	7,7	8,4	7,0	3,5	6,4	8,6	10,3	10,7	8,7	7,2	7,0
	(7,4 - 8,0)	(8,0 - 8,9)	(6,6 - 7,4)	(3,1 - 3,9)	(5,8 - 7,0)	(7,9 - 9,2)	(9,5 - 11,1)	(9,8 - 11,6)	(8,2 - 9,2)	(6,7 - 7,6)	(6,2 - 7,7)
2011	11,2	11,4	10,9	6,0	9,9	14,3	14,4	12,9	12,4	11,2	6,0
	(10,3 - 12,1)	(10,4 - 12,5)	(9,7 - 12,1)	(5,2 - 6,8)	(8,0 - 11,8)	(11,9 - 16,7)	(12,6 - 16,2)	(10,4 - 15,4)	(11,0 - 13,8)	(9,9 - 12,5)	(4,8 - 7,2)
2013	18,8*	20,1*	17,5*	9,4*	18,2*	20,1*	24,6*	23,6*	20,2*	18,4*	14,9*
	(17,9 - 19,6)	(19,1 - 21,2)	(16,4 - 18,5)	(8,5 - 10,4)	(16,6 - 19,7)	(18,3 - 21,8)	(22,4 - 26,7)	(21,3 - 25,9)	(19,0 - 21,4)	(17,3 - 19,6)	(11,9 - 17,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE CLORHIDRATO DE COCAÍNA SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

COCAÍNA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	6,2 (5,9 - 6,6)	8,3 (7,8 - 8,8)	4,2 (3,9 - 4,5)	3,0 (2,6 - 3,5)	4,8 (4,1 - 5,5)	6,5 (5,8 - 7,1)	8,4 (7,5 - 9,2)	9,7 (8,8 - 10,6)	6,5 (6,0 - 6,9)	6,5 (5,9 - 7,1)	5,0 (4,5 - 5,5)
2003	5,9 (5,6 - 6,3)	7,9 (7,4 - 8,4)	4,0 (3,7 - 4,3)	3,2 (2,7 - 3,6)	4,5 (4,0 - 5,1)	6,4 (5,7 - 7,1)	7,2 (6,5 - 7,9)	10,2 (9,2 - 11,2)	6,3 (5,8 - 6,7)	6,1 (5,5 - 6,6)	4,8 (4,3 - 5,4)
2005	4,7 (4,4 - 4,9)	6,0 (5,7 - 6,4)	3,3 (3,0 - 3,6)	3,6 (3,2 - 4,0)	4,5 (3,8 - 5,1)	4,7 (4,1 - 5,2)	5,3 (4,7 - 5,9)	5,7 (5,0 - 6,5)	5,6 (5,2 - 6,1)	4,2 (3,9 - 4,6)	3,2 (2,7 - 3,8)
2007	6,1 (5,8 - 6,4)	8,1 (7,6 - 8,6)	4,2 (3,9 - 4,5)	3,8 (3,3 - 4,2)	5,7 (5,1 - 6,2)	6,0 (5,4 - 6,6)	7,3 (6,6 - 8,0)	8,5 (7,5 - 9,6)	6,9 (6,4 - 7,4)	5,7 (5,3 - 6,1)	5,4 (4,6 - 6,3)
2009	6,7 (6,4 - 7,0)	8,8 (8,4 - 9,3)	4,6 (4,3 - 4,9)	4,7 (4,2 - 5,2)	5,8 (5,3 - 6,4)	7,0 (6,3 - 7,6)	8,1 (7,4 - 8,8)	8,5 (7,7 - 9,3)	8,1 (7,6 - 8,6)	6,1 (5,7 - 6,5)	5,2 (4,6 - 5,8)
2011	5,9 (5,2 - 6,5)	7,6 (6,6 - 8,5)	4,1 (3,5 - 4,8)	4,9 (3,9 - 5,8)	4,0 (3,2 - 4,8)	7,2 (5,2 - 9,3)	6,5 (5,2 - 7,8)	8,0 (6,0 - 10,0)	7,5 (6,4 - 8,6)	5,5 (4,6 - 6,3)	3,0 (2,3 - 3,7)
2013	6,0 (5,6 - 6,4)	7,6 (7,0 - 8,2)	4,4 (4,0 - 4,9)	4,4 (3,8 - 4,9)	5,0 (4,3 - 5,6)	5,8 (5,0 - 6,7)	7,2 (6,1 - 8,3)	8,5 (7,3 - 9,7)	7,6 (6,9 - 8,2)	5,3 (4,7 - 5,8)	4,4* (3,2 - 5,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

COCAÍNA AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	3,2 (3,0 - 3,4)	4,4 (4,1 - 4,7)	2,1 (1,9 - 2,3)	1,3 (1,0 - 1,5)	2,2 (1,9 - 2,6)	3,6 (3,2 - 4,1)	4,5 (3,9 - 5,0)	5,3 (4,7 - 5,9)	3,2 (2,9 - 3,5)	3,4 (3,0 - 3,8)	2,8 (2,5 - 3,2)
2003	3,1 (2,9 - 3,3)	4,2 (3,9 - 4,6)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,6 (1,3 - 1,9)	2,1 (1,7 - 2,4)	3,3 (2,9 - 3,8)	3,8 (3,3 - 4,3)	5,6 (4,9 - 6,3)	3,1 (2,8 - 3,4)	3,2 (2,9 - 3,5)	2,7 (2,3 - 3,1)
2005	2,8 (2,7 - 3,0)	3,8 (3,5 - 4,0)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,8 (1,5 - 2,0)	2,6 (2,2 - 3,0)	2,9 (2,6 - 3,3)	3,4 (2,9 - 3,9)	3,9 (3,3 - 4,4)	3,4 (3,1 - 3,7)	2,6 (2,3 - 2,8)	2,1 (1,7 - 2,5)
2007	3,1 (2,9 - 3,3)	4,1 (3,8 - 4,5)	2,0 (1,8 - 2,2)	1,7 (1,5 - 2,0)	2,9 (2,6 - 3,3)	3,0 (2,6 - 3,4)	3,6 (3,2 - 4,1)	4,3 (3,6 - 5,0)	3,4 (3,1 - 3,8)	2,8 (2,5 - 3,1)	2,9 (2,4 - 3,4)
2009	3,4 (3,2 - 3,6)	4,5 (4,2 - 4,8)	2,4 (2,2 - 2,6)	2,4 (2,0 - 2,7)	3,1 (2,7 - 3,5)	3,5 (3,1 - 3,9)	4,1 (3,6 - 4,6)	4,3 (3,8 - 4,7)	4,1 (3,8 - 4,5)	3,0 (2,8 - 3,3)	2,8 (2,3 - 3,2)
2011	3,2 (2,8 - 3,7)	4,5 (3,7 - 5,2)	2,0 (1,6 - 2,5)	2,7 (2,1 - 3,3)	2,7 (2,0 - 3,4)	4,1 (2,5 - 5,8)	3,7 (2,8 - 4,7)	3,0 (2,1 - 3,8)	4,0 (3,2 - 4,7)	3,1 (2,4 - 3,7)	1,7 (1,2 - 2,3)
2013	3,6 (3,3 - 3,9)	4,6 (4,1 - 5,0)	2,6 (2,3 - 3,0)	2,6 (2,2 - 3,0)	3,2 (2,7 - 3,7)	3,4 (2,8 - 4,0)	4,1 (3,4 - 4,8)	5,1* (4,2 - 6,1)	4,5 (4,0 - 4,9)	3,1 (2,8 - 3,5)	3,2* (2,1 - 4,3)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

COCAÍNA MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,4 (1,3 - 1,5)	2,0 (1,8 - 2,2)	0,9 (0,7 - 1,0)	0,6 (0,4 - 0,8)	1,0 (0,8 - 1,2)	1,7 (1,5 - 2,0)	1,7 (1,4 - 2,0)	2,3 (1,9 - 2,6)	1,4 (1,2 - 1,5)	1,5 (1,3 - 1,7)	1,2 (1,0 - 1,5)
2003	1,5 (1,4 - 1,6)	2,1 (1,9 - 2,3)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,6 (1,3 - 1,8)	1,8 (1,4 - 2,1)	2,5 (2,1 - 2,9)	1,6 (1,4 - 1,8)	1,4 (1,2 - 1,6)	1,3 (1,1 - 1,6)
2005	1,2 (1,1 - 1,3)	1,6 (1,5 - 1,8)	0,8 (0,7 - 1,0)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,2 (0,9 - 1,4)	1,2 (0,9 - 1,4)	1,5 (1,2 - 1,8)	1,7 (1,3 - 2,0)	1,6 (1,4 - 1,9)	1,0 (0,9 - 1,2)	0,6 (0,4 - 0,9)
2007	1,5 (1,3 - 1,6)	2,0 (1,8 - 2,2)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,8 (0,6 - 0,9)	1,5 (1,3 - 1,7)	1,4 (1,1 - 1,6)	1,8 (1,5 - 2,1)	2,0 (1,5 - 2,5)	1,7 (1,5 - 2,0)	1,3 (1,1 - 1,4)	1,3 (1,0 - 1,5)
2009	1,7 (1,6 - 1,8)	2,2 (2,0 - 2,4)	1,2 (1,0 - 1,3)	1,4 (1,2 - 1,7)	1,6 (1,3 - 1,9)	1,7 (1,4 - 2,0)	2,0 (1,7 - 2,4)	1,9 (1,6 - 2,2)	2,1 (1,9 - 2,3)	1,5 (1,3 - 1,7)	1,4 (1,1 - 1,7)
2011	1,5 (1,3 - 1,8)	2,2 (1,7 - 2,7)	0,9 (0,6 - 1,1)	1,4 (0,9 - 2,0)	1,1 (0,7 - 1,6)	1,8 (1,1 - 2,6)	1,8 (1,2 - 2,5)	1,5 (0,9 - 2,1)	1,8 (1,4 - 2,3)	1,5 (1,1 - 1,8)	0,9 (0,6 - 1,3)
2013	1,6 (1,5 - 1,8)	2,2 (1,8 - 2,5)	1,1 (0,9 - 1,4)	1,4 (1,1 - 1,6)	1,6 (1,2 - 1,9)	1,6 (1,2 - 2,1)	1,5 (1,2 - 1,8)	2,4 (1,7 - 3,0)	2,3 (2,0 - 2,6)	1,3 (1,0 - 1,5)	1,8 (0,9 - 2,7)

**PREVALENCIAS DE CONSUMO DE PASTA BASE
SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA****PASTA BASE VIDA**

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	4,9 (4,6 - 5,2)	6,6 (6,2 - 7,0)	3,2 (2,9 - 3,5)	2,9 (2,4 - 3,4)	4,6 (4,0 - 5,3)	5,3 (4,7 - 5,8)	6,2 (5,5 - 6,9)	6,0 (5,3 - 6,7)	5,8 (5,4 - 6,3)	4,5 (4,0 - 5,0)	3,3 (2,9 - 3,7)
2003	5,3 (5,0 - 5,6)	7,2 (6,7 - 7,6)	3,5 (3,2 - 3,7)	3,5 (3,0 - 4,0)	4,6 (4,1 - 5,1)	5,6 (4,9 - 6,3)	6,0 (5,3 - 6,6)	7,8 (6,9 - 8,6)	6,3 (5,8 - 6,7)	4,7 (4,3 - 5,2)	4,0 (3,5 - 4,5)
2005	3,7 (3,5 - 4,0)	4,9 (4,5 - 5,2)	2,6 (2,3 - 2,8)	2,3 (2,0 - 2,6)	3,6 (3,0 - 4,2)	4,1 (3,6 - 4,6)	4,2 (3,6 - 4,7)	4,8 (4,2 - 5,5)	5,0 (4,5 - 5,4)	3,0 (2,7 - 3,3)	2,2 (1,9 - 2,6)
2007	5,5 (5,2 - 5,8)	7,0 (6,5 - 7,4)	4,1 (3,8 - 4,4)	4,1 (3,6 - 4,5)	5,5 (5,0 - 6,1)	5,5 (5,0 - 6,0)	5,8 (5,2 - 6,3)	7,0 (6,0 - 8,0)	6,8 (6,3 - 7,3)	4,6 (4,3 - 5,0)	4,7 (3,9 - 5,5)
2009	5,3 (5,1 - 5,6)	6,9 (6,5 - 7,3)	3,8 (3,5 - 4,1)	4,1 (3,6 - 4,5)	5,5 (4,9 - 6,1)	5,8 (5,2 - 6,3)	5,6 (5,0 - 6,2)	5,8 (5,3 - 6,4)	7,1 (6,6 - 7,6)	4,3 (3,9 - 4,6)	4,2 (3,6 - 4,8)
2011	4,1 (3,6 - 4,6)	5,2 (4,5 - 6,0)	2,9 (2,4 - 3,5)	4,0 (3,0 - 5,0)	3,5 (2,5 - 4,5)	4,6 (3,5 - 5,8)	4,3 (3,1 - 5,5)	3,9 (2,3 - 5,5)	6,0 (4,9 - 7,0)	3,4 (2,8 - 4,0)	1,9 (1,3 - 2,4)
2013	4,2 (3,9 - 4,5)	4,9 (4,5 - 5,4)	3,5 (3,1 - 3,9)	4,2 (3,6 - 4,9)	4,0 (3,4 - 4,6)	4,3 (3,6 - 4,9)	4,4 (3,7 - 5,1)	4,3 (3,5 - 5,1)	5,9 (5,4 - 6,5)	3,4 (3,1 - 3,8)	2,2 (1,4 - 3,1)

PASTA BASE AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,3 (2,1 - 2,4)	3,1 (2,8 - 3,3)	1,5 (1,3 - 1,6)	1,3 (1,0 - 1,5)	2,1 (1,7 - 2,4)	2,6 (2,2 - 3,0)	2,8 (2,4 - 3,2)	2,9 (2,5 - 3,3)	2,7 (2,5 - 3,0)	2,1 (1,8 - 2,3)	1,5 (1,3 - 1,7)
2003	2,5 (2,3 - 2,7)	3,5 (3,2 - 3,8)	1,6 (1,4 - 1,7)	1,5 (1,2 - 1,8)	2,2 (1,8 - 2,5)	2,8 (2,4 - 3,3)	2,8 (2,4 - 3,2)	3,8 (3,3 - 4,3)	2,9 (2,6 - 3,2)	2,3 (2,1 - 2,6)	1,9 (1,6 - 2,3)
2005	2,5 (2,4 - 2,7)	3,4 (3,1 - 3,6)	1,7 (1,5 - 1,9)	1,7 (1,5 - 2,0)	2,5 (2,1 - 3,0)	2,8 (2,4 - 3,2)	2,9 (2,4 - 3,3)	2,9 (2,5 - 3,4)	3,4 (3,0 - 3,7)	2,1 (1,8 - 2,3)	1,6 (1,3 - 1,9)
2007	2,6 (2,4 - 2,8)	3,5 (3,2 - 3,8)	1,7 (1,5 - 1,9)	1,7 (1,4 - 1,9)	2,6 (2,3 - 3,0)	2,8 (2,5 - 3,2)	2,6 (2,3 - 3,0)	3,3 (2,7 - 4,0)	3,3 (3,0 - 3,6)	2,1 (1,9 - 2,3)	2,3 (1,8 - 2,9)
2009	2,6 (2,5 - 2,8)	3,4 (3,1 - 3,6)	1,9 (1,7 - 2,1)	2,1 (1,8 - 2,5)	2,8 (2,4 - 3,2)	3,1 (2,7 - 3,5)	2,4 (2,1 - 2,8)	2,7 (2,3 - 3,1)	3,7 (3,3 - 4,0)	2,0 (1,8 - 2,2)	2,0 (1,7 - 2,4)
2011	2,2 (1,9 - 2,6)	3,1 (2,6 - 3,7)	1,3 (1,0 - 1,7)	2,4 (1,7 - 3,1)	2,0 (1,3 - 2,8)	2,5 (1,8 - 3,3)	2,0 (1,3 - 2,8)	2,2 (0,9 - 3,5)	3,2 (2,5 - 3,8)	1,9 (1,4 - 2,4)	1,2 (0,8 - 1,6)
2013	2,3 (2,1 - 2,5)	2,8 (2,5 - 3,1)	1,7 (1,4 - 2,0)	2,2 (1,8 - 2,6)	2,4 (1,9 - 2,8)	2,0 (1,6 - 2,5)	2,4 (1,9 - 2,9)	2,3 (1,7 - 2,8)	3,2 (2,9 - 3,6)	1,8 (1,5 - 2,1)	1,3 (0,5 - 2,1)

PASTA BASE MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,0 (0,9 - 1,1)	1,5 (1,3 - 1,6)	0,6 (0,5 - 0,7)	0,5 (0,4 - 0,7)	1,0 (0,8 - 1,2)	1,3 (1,0 - 1,6)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,4 (1,2 - 1,7)	1,3 (1,1 - 1,4)	0,9 (0,8 - 1,1)	0,7 (0,5 - 0,8)
2003	1,2 (1,1 - 1,3)	1,7 (1,5 - 1,9)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,0 (0,8 - 1,2)	1,4 (1,1 - 1,6)	1,4 (1,1 - 1,7)	1,8 (1,5 - 2,1)	1,4 (1,2 - 1,5)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,0 (0,8 - 1,2)
2005	1,1 (1,0 - 1,2)	1,6 (1,4 - 1,7)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,8 (0,6 - 0,9)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,4 (1,1 - 1,6)	1,2 (0,9 - 1,4)	1,5 (1,3 - 1,6)	0,9 (0,8 - 1,1)	0,8 (0,6 - 0,9)
2007	1,2 (1,1 - 1,4)	1,8 (1,6 - 2,0)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,9 (0,7 - 1,0)	1,3 (1,1 - 1,6)	1,4 (1,2 - 1,6)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,5 (1,0 - 2,1)	1,6 (1,3 - 1,8)	0,9 (0,8 - 1,1)	1,3 (1,0 - 1,7)
2009	1,3 (1,2 - 1,4)	1,7 (1,6 - 1,9)	0,9 (0,8 - 1,1)	1,2 (1,0 - 1,5)	1,4 (1,2 - 1,7)	1,5 (1,3 - 1,7)	1,1 (0,9 - 1,4)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,0 (0,8 - 1,1)	1,0 (0,8 - 1,3)
2011	1,2 (0,9 - 1,4)	1,6 (1,2 - 1,9)	0,8 (0,5 - 1,0)	1,3 (0,8 - 1,8)	1,1 (0,6 - 1,7)	1,3 (0,8 - 1,7)	1,0 (0,6 - 1,4)	1,2 (0,2 - 2,3)	1,7 (1,2 - 2,2)	1,0 (0,6 - 1,3)	0,7 (0,3 - 1,0)
2013	1,1 (1,0 - 1,2)	1,4 (1,2 - 1,6)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,3 (1,0 - 1,6)	1,2 (0,9 - 1,5)	1,0 (0,6 - 1,3)	1,1 (0,8 - 1,4)	0,8 (0,5 - 1,1)	1,6 (1,3 - 1,9)	0,8 (0,7 - 1,0)	0,9 (0,2 - 1,7)

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE COCAÍNA TOTAL (COCAÍNA + PASTA BASE) SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

COCAÍNA TOTAL VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	7,7 (7,4 - 8,1)	10,2 (9,7 - 10,8)	5,3 (4,9 - 5,6)	3,8 (3,3 - 4,4)	6,3 (5,6 - 7,1)	8,1 (7,3 - 8,9)	10,3 (9,3 - 11,2)	11,4 (10,4 - 12,3)	8,4 (7,9 - 8,9)	7,7 (7,0 - 8,4)	6,0 (5,4 - 6,6)
2003	7,6 (7,3 - 8,0)	10,0 (9,4 - 10,6)	5,3 (5,0 - 5,6)	4,2 (3,7 - 4,8)	6,0 (5,4 - 6,7)	8,3 (7,5 - 9,1)	9,2 (8,4 - 10,0)	12,4 (11,3 - 13,5)	8,4 (7,8 - 9,0)	7,4 (6,8 - 8,0)	6,0 (5,4 - 6,7)
2005	6,6 (6,3 - 6,9)	8,5 (8,0 - 9,0)	4,7 (4,4 - 5,1)	4,5 (4,1 - 5,0)	6,3 (5,4 - 7,1)	6,8 (6,1 - 7,5)	7,6 (6,8 - 8,4)	8,4 (7,5 - 9,4)	8,3 (7,6 - 8,9)	5,8 (5,3 - 6,2)	4,4 (3,7 - 5,0)
2007	8,0 (7,6 - 8,3)	10,2 (9,7 - 10,7)	5,8 (5,5 - 6,2)	5,0 (4,5 - 5,5)	7,4 (6,8 - 8,1)	8,0 (7,3 - 8,7)	9,3 (8,6 - 10,1)	10,9 (9,7 - 12,1)	9,2 (8,6 - 9,8)	7,3 (6,8 - 7,8)	6,8 (5,8 - 7,7)
2009	8,2 (7,9 - 8,6)	10,7 (10,1 - 11,2)	5,8 (5,5 - 6,2)	5,7 (5,1 - 6,2)	7,5 (6,8 - 8,2)	8,7 (8,0 - 9,4)	9,7 (8,9 - 10,5)	10,3 (9,4 - 11,1)	10,2 (9,6 - 10,8)	7,2 (6,7 - 7,6)	6,6 (6,0 - 7,3)
2011	7,4 (6,6 - 8,1)	9,2 (8,2 - 10,2)	5,5 (4,7 - 6,3)	6,2 (5,1 - 7,3)	5,5 (4,3 - 6,6)	8,8 (6,8 - 10,9)	8,3 (6,8 - 9,8)	9,2 (6,9 - 11,5)	9,5 (8,2 - 10,7)	6,8 (5,8 - 7,8)	3,7 (2,9 - 4,5)
2013	7,7 (7,3 - 8,2)	9,3 (8,7 - 10,0)	6,2 (5,6 - 6,7)	6,3 (5,5 - 7,1)	6,7 (5,9 - 7,4)	7,6 (6,6 - 8,5)	8,9 (7,8 - 10,1)	10,1 (8,8 - 11,4)	10,0 (9,3 - 10,8)	6,7 (6,2 - 7,3)	5,0 (3,9 - 6,2)

COCAÍNA TOTAL AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	4,2 (3,9 - 4,4)	5,6 (5,2 - 6,0)	2,8 (2,6 - 3,1)	1,9 (1,5 - 2,3)	3,3 (2,8 - 3,8)	4,7 (4,1 - 5,2)	5,5 (4,9 - 6,2)	6,4 (5,8 - 7,0)	4,4 (4,1 - 4,8)	4,3 (3,8 - 4,8)	3,4 (3,0 - 3,8)
2003	4,1 (3,9 - 4,4)	5,6 (5,2 - 6,0)	2,7 (2,4 - 2,9)	2,1 (1,8 - 2,5)	3,2 (2,8 - 3,6)	4,6 (4,0 - 5,2)	5,0 (4,4 - 5,6)	6,9 (6,2 - 7,7)	4,3 (4,0 - 4,7)	4,2 (3,8 - 4,6)	3,4 (2,9 - 3,9)
2005	4,2 (3,9 - 4,4)	5,5 (5,2 - 5,9)	2,9 (2,6 - 3,1)	2,6 (2,2 - 2,9)	3,9 (3,3 - 4,5)	4,4 (3,9 - 5,0)	4,9 (4,3 - 5,6)	5,5 (4,8 - 6,1)	5,2 (4,7 - 5,6)	3,6 (3,3 - 4,0)	2,9 (2,4 - 3,4)
2007	4,3 (4,0 - 4,5)	5,8 (5,4 - 6,1)	2,8 (2,6 - 3,0)	2,4 (2,1 - 2,7)	4,1 (3,7 - 4,6)	4,4 (3,9 - 4,9)	4,9 (4,3 - 5,4)	5,9 (5,0 - 6,8)	5,0 (4,6 - 5,4)	3,8 (3,4 - 4,1)	3,8 (3,2 - 4,4)
2009	4,5 (4,3 - 4,7)	5,8 (5,5 - 6,2)	3,1 (2,9 - 3,4)	3,1 (2,7 - 3,5)	4,1 (3,6 - 4,6)	5,0 (4,5 - 5,5)	5,2 (4,7 - 5,8)	5,2 (4,6 - 5,8)	5,7 (5,3 - 6,1)	3,8 (3,5 - 4,1)	3,6 (3,1 - 4,1)
2011	4,4 (3,9 - 5,0)	6,1 (5,2 - 6,9)	2,8 (2,3 - 3,3)	4,1 (3,3 - 5,0)	3,7 (2,8 - 4,6)	5,3 (3,6 - 7,0)	4,8 (3,7 - 5,9)	4,1 (2,6 - 5,5)	5,7 (4,7 - 6,7)	4,1 (3,3 - 4,8)	2,2 (1,6 - 2,8)
2013	4,8 (4,4 - 5,1)	6,0 (5,5 - 6,5)	3,6* (3,1 - 4,0)	3,8 (3,3 - 4,3)	4,4 (3,8 - 5,0)	4,4 (3,7 - 5,1)	5,4 (4,6 - 6,2)	6,4* (5,3 - 7,4)	6,1 (5,6 - 6,7)	4,1 (3,7 - 4,5)	3,5* (2,4 - 4,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

COCAÍNA TOTAL MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,0 (1,8 - 2,1)	2,7 (2,5 - 2,9)	1,2 (1,1 - 1,4)	0,9 (0,7 - 1,2)	1,6 (1,3 - 1,8)	2,4 (2,0 - 2,8)	2,3 (2,0 - 2,7)	2,9 (2,5 - 3,4)	2,1 (1,9 - 2,3)	2,0 (1,7 - 2,3)	1,5 (1,3 - 1,8)
2003	2,1 (1,9 - 2,2)	2,9 (2,6 - 3,1)	1,2 (1,1 - 1,4)	1,3 (1,0 - 1,5)	1,6 (1,3 - 1,8)	2,3 (1,9 - 2,6)	2,4 (2,1 - 2,8)	3,3 (2,8 - 3,7)	2,3 (2,0 - 2,5)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,8 (1,5 - 2,1)
2005	2,0 (1,8 - 2,2)	2,7 (2,5 - 2,9)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,3 (1,1 - 1,5)	2,0 (1,6 - 2,3)	2,1 (1,8 - 2,4)	2,4 (2,0 - 2,8)	2,4 (1,9 - 2,8)	2,7 (2,4 - 2,9)	1,6 (1,4 - 1,8)	1,2 (0,9 - 1,5)
2007	2,2 (2,0 - 2,3)	3,0 (2,8 - 3,3)	1,3 (1,2 - 1,5)	1,2 (1,0 - 1,4)	2,2 (1,9 - 2,5)	2,2 (1,9 - 2,5)	2,4 (2,1 - 2,8)	2,9 (2,2 - 3,5)	2,7 (2,4 - 3,0)	1,8 (1,6 - 2,0)	1,9 (1,6 - 2,3)
2009	2,3 (2,1 - 2,4)	3,0 (2,8 - 3,3)	1,6 (1,4 - 1,7)	1,9 (1,6 - 2,1)	2,2 (1,9 - 2,5)	2,4 (2,1 - 2,8)	2,6 (2,2 - 2,9)	2,5 (2,1 - 2,8)	3,0 (2,7 - 3,3)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,8 (1,4 - 2,1)
2011	2,3 (1,9 - 2,6)	3,2 (2,6 - 3,8)	1,3 (1,0 - 1,6)	2,1 (1,5 - 2,8)	1,8 (1,2 - 2,4)	2,6 (1,6 - 3,7)	2,5 (1,8 - 3,3)	2,3 (1,2 - 3,5)	2,9 (2,3 - 3,5)	2,1 (1,6 - 2,6)	1,2 (0,8 - 1,6)
2013	2,3 (2,1 - 2,5)	3,0 (2,6 - 3,3)	1,7 (1,4 - 2,0)	2,1 (1,7 - 2,4)	2,4 (1,9 - 2,8)	2,2 (1,7 - 2,7)	2,2 (1,8 - 2,7)	2,9 (2,2 - 3,6)	3,3 (2,9 - 3,7)	1,8 (1,5 - 2,1)	2,0 (1,1 - 2,9)

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE MDMA-ÉXTASIS SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

ÉXTASIS VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,6 (2,4 - 2,8)	3,6 (3,3 - 3,9)	1,7 (1,5 - 1,9)	2,3 (1,9 - 2,7)	2,9 (2,4 - 3,5)	2,8 (2,3 - 3,3)	2,7 (2,2 - 3,2)	2,4 (2,1 - 2,7)	3,0 (2,7 - 3,3)	2,4 (2,0 - 2,8)	2,1 (1,8 - 2,4)
2003	3,4 (3,2 - 3,6)	4,5 (4,2 - 4,9)	2,2 (2,0 - 2,4)	3,1 (2,7 - 3,5)	3,3 (2,8 - 3,7)	3,5 (3,0 - 4,0)	3,3 (2,9 - 3,7)	3,9 (3,3 - 4,4)	3,8 (3,4 - 4,1)	3,1 (2,8 - 3,4)	2,9 (2,5 - 3,3)
2005	3,9 (3,7 - 4,1)	4,9 (4,6 - 5,2)	2,9 (2,7 - 3,1)	3,1 (2,8 - 3,4)	4,6 (4,0 - 5,1)	4,2 (3,7 - 4,6)	3,8 (3,3 - 4,3)	3,6 (3,0 - 4,1)	4,7 (4,3 - 5,1)	3,4 (3,1 - 3,7)	2,9 (2,6 - 3,3)
2007	3,8 (3,6 - 4,0)	5,0 (4,7 - 5,3)	2,6 (2,4 - 2,8)	3,4 (2,9 - 3,8)	4,1 (3,7 - 4,6)	3,7 (3,3 - 4,2)	3,8 (3,4 - 4,2)	3,9 (3,3 - 4,4)	4,4 (4,1 - 4,7)	3,3 (3,1 - 3,6)	3,6 (3,0 - 4,2)
2009	3,7 (3,5 - 3,9)	4,6 (4,3 - 4,8)	2,8 (2,6 - 3,0)	3,0 (2,7 - 3,4)	3,8 (3,4 - 4,3)	3,8 (3,4 - 4,3)	4,0 (3,6 - 4,4)	3,7 (3,2 - 4,1)	4,6 (4,2 - 4,9)	3,2 (2,9 - 3,4)	2,9 (2,5 - 3,3)
2011	2,2 (2,0 - 2,5)	2,8 (2,5 - 3,2)	1,7 (1,4 - 2,0)	2,2 (1,6 - 2,7)	2,2 (1,7 - 2,7)	2,2 (1,6 - 2,7)	2,3 (1,7 - 2,9)	2,4 (1,7 - 3,2)	3,0 (2,5 - 3,5)	1,9 (1,6 - 2,2)	1,7 (1,2 - 2,3)
2013	3,7* (3,4 - 4,0)	4,2* (3,8 - 4,6)	3,2* (2,8 - 3,6)	3,6* (3,1 - 4,2)	4,1* (3,5 - 4,8)	3,6* (3,0 - 4,1)	3,8* (3,2 - 4,4)	3,3 (2,6 - 3,9)	4,5* (4,1 - 5,0)	3,3* (3,0 - 3,7)	2,7* (1,9 - 3,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

ÉXTASIS AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,1 (1,0 - 1,2)	1,5 (1,3 - 1,7)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,1 (0,8 - 1,3)	1,3 (1,0 - 1,6)	1,2 (0,9 - 1,4)	1,1 (0,9 - 1,4)	1,3 (1,1 - 1,5)	0,9 (0,7 - 1,1)	0,9 (0,7 - 1,1)
2003	1,4 (1,2 - 1,5)	1,9 (1,7 - 2,1)	0,8 (0,7 - 1,0)	1,2 (1,0 - 1,5)	1,3 (1,0 - 1,5)	1,4 (1,1 - 1,7)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,7 (1,3 - 2,0)	1,5 (1,3 - 1,6)	1,3 (1,1 - 1,4)	1,3 (1,1 - 1,6)
2005	1,9 (1,7 - 2,0)	2,4 (2,2 - 2,6)	1,4 (1,2 - 1,5)	1,5 (1,3 - 1,6)	2,4 (2,0 - 2,8)	2,0 (1,8 - 2,3)	1,7 (1,4 - 2,1)	1,6 (1,3 - 1,9)	2,3 (2,1 - 2,6)	1,6 (1,4 - 1,7)	1,5 (1,3 - 1,8)
2007	1,6 (1,5 - 1,8)	2,2 (2,0 - 2,4)	1,1 (1,0 - 1,2)	1,5 (1,2 - 1,7)	2,0 (1,7 - 2,2)	1,6 (1,3 - 1,8)	1,5 (1,3 - 1,8)	1,6 (1,3 - 2,0)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,3 (1,2 - 1,5)	1,9 (1,5 - 2,2)
2009	1,7 (1,6 - 1,8)	2,2 (2,0 - 2,3)	1,2 (1,1 - 1,4)	1,5 (1,2 - 1,7)	1,9 (1,6 - 2,2)	1,8 (1,5 - 2,0)	1,7 (1,4 - 2,0)	1,6 (1,3 - 1,9)	2,2 (2,0 - 2,4)	1,4 (1,3 - 1,6)	1,3 (1,0 - 1,5)
2011	1,3 (1,1 - 1,4)	1,5 (1,3 - 1,7)	1,0 (0,8 - 1,3)	1,3 (0,9 - 1,7)	1,2 (0,8 - 1,6)	1,2 (0,9 - 1,6)	1,1 (0,7 - 1,6)	1,4 (0,8 - 1,9)	1,5 (1,2 - 1,9)	1,1 (0,9 - 1,4)	1,0 (0,5 - 1,4)
2013	2,1* (1,9 - 2,2)	2,2* (2,0 - 2,5)	1,9* (1,6 - 2,1)	2,1* (1,7 - 2,5)	2,3* (1,9 - 2,7)	2,0* (1,6 - 2,4)	2,2* (1,7 - 2,7)	1,5 (1,1 - 1,8)	2,6* (2,3 - 3,0)	1,8* (1,5 - 2,0)	1,4 (1,0 - 1,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

ÉXTASIS MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	0,5 (0,4 - 0,6)	0,7 (0,6 - 0,9)	0,3 (0,2 - 0,3)	0,4 (0,3 - 0,5)	0,5 (0,3 - 0,6)	0,6 (0,4 - 0,8)	0,5 (0,4 - 0,7)	0,5 (0,3 - 0,7)	0,6 (0,5 - 0,7)	0,4 (0,3 - 0,6)	0,4 (0,3 - 0,6)
2003	0,6 (0,6 - 0,7)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,4 (0,3 - 0,5)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,6 (0,5 - 0,8)	0,6 (0,5 - 0,8)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,8 (0,6 - 1,0)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,6 (0,4 - 0,7)
2005	0,8 (0,7 - 0,8)	1,0 (0,9 - 1,1)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,6 (0,5 - 0,7)	1,0 (0,8 - 1,2)	0,8 (0,6 - 1,0)	0,7 (0,5 - 0,8)	0,7 (0,5 - 0,9)	1,0 (0,8 - 1,1)	0,6 (0,5 - 0,7)	0,6 (0,5 - 0,8)
2007	0,7 (0,6 - 0,7)	1,0 (0,9 - 1,1)	0,4 (0,3 - 0,4)	0,6 (0,5 - 0,8)	0,8 (0,6 - 0,9)	0,7 (0,5 - 0,8)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,7 (0,5 - 0,9)	0,9 (0,7 - 1,0)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,6 (0,4 - 0,8)
2009	0,8 (0,8 - 0,9)	1,1 (1,0 - 1,2)	0,6 (0,5 - 0,7)	0,8 (0,7 - 1,0)	0,9 (0,7 - 1,1)	0,8 (0,7 - 1,0)	0,9 (0,7 - 1,0)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,1 (1,0 - 1,3)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,6 (0,4 - 0,7)
2011	0,4 (0,3 - 0,4)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,3 (0,2 - 0,3)	0,5 (0,3 - 0,6)	0,4 (0,2 - 0,5)	0,3 (0,2 - 0,5)	0,3 (0,2 - 0,4)	0,3 (0,2 - 0,4)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,3 (0,2 - 0,4)	0,5 (0,2 - 0,7)
2013	0,9* (0,8 - 1,0)	1,0* (0,9 - 1,1)	0,8* (0,7 - 1,0)	1,1* (0,8 - 1,4)	0,9* (0,7 - 1,2)	0,9* (0,6 - 1,1)	1,0* (0,7 - 1,4)	0,6* (0,4 - 0,8)	1,3* (1,1 - 1,6)	0,7* (0,6 - 0,9)	0,5 (0,3 - 0,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE INHALABLES SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

Inhalables como neoprén, tolueno, éter, acetona, poppers o pinturas

INHALABLES VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	4,5 (4,3 - 4,8)	5,9 (5,5 - 6,3)	3,1 (2,9 - 3,4)	2,9 (2,4 - 3,3)	4,0 (3,4 - 4,6)	5,0 (4,4 - 5,6)	5,5 (4,9 - 6,2)	5,6 (5,1 - 6,1)	4,6 (4,2 - 5,0)	4,3 (3,9 - 4,8)	4,7 (4,2 - 5,2)
2003	8,2 (7,8 - 8,5)	9,5 (9,0 - 9,9)	6,9 (6,5 - 7,2)	6,4 (5,9 - 7,0)	8,1 (7,4 - 8,8)	9,1 (8,3 - 9,8)	8,7 (8,0 - 9,4)	9,0 (8,2 - 9,8)	9,0 (8,5 - 9,5)	7,5 (7,0 - 7,9)	7,6 (7,0 - 8,2)
2005	5,9 (5,7 - 6,2)	6,5 (6,2 - 6,9)	5,4 (5,1 - 5,7)	4,3 (3,9 - 4,6)	6,1 (5,5 - 6,7)	6,7 (6,2 - 7,2)	6,6 (5,9 - 7,2)	6,3 (5,6 - 7,0)	6,7 (6,3 - 7,2)	5,3 (5,0 - 5,7)	5,5 (5,0 - 6,1)
2007	8,0 (7,7 - 8,3)	8,6 (8,2 - 9,0)	7,5 (7,1 - 7,8)	7,4 (6,8 - 8,0)	8,5 (7,9 - 9,2)	8,0 (7,5 - 8,6)	8,2 (7,5 - 8,9)	7,8 (7,0 - 8,5)	8,3 (7,8 - 8,7)	7,9 (7,5 - 8,3)	7,8 (6,9 - 8,7)
2009	8,7 (8,4 - 9,0)	8,8 (8,4 - 9,2)	8,6 (8,2 - 9,0)	8,1 (7,5 - 8,7)	9,0 (8,4 - 9,7)	9,4 (8,7 - 10,0)	8,7 (8,0 - 9,4)	7,9 (7,2 - 8,6)	8,9 (8,4 - 9,4)	8,6 (8,2 - 9,0)	8,0 (7,3 - 8,7)
2011	7,9 (7,3 - 8,6)	8,2 (7,3 - 9,1)	7,7 (6,9 - 8,6)	7,2 (6,1 - 8,3)	8,0 (6,8 - 9,1)	9,3 (7,5 - 11,1)	7,6 (6,3 - 8,9)	7,6 (5,5 - 9,7)	8,6 (7,4 - 9,9)	7,7 (6,8 - 8,5)	7,1 (5,7 - 8,4)
2013	10,0* (9,4 - 10,6)	8,8 (8,2 - 9,4)	11,1* (10,2 - 12,0)	9,1* (8,2 - 10,0)	11,4* (10,1 - 12,6)	10,4 (9,3 - 11,6)	10,0 (7,9 - 12,2)	8,3 (7,2 - 9,3)	10,1* (9,3 - 10,9)	10,1* (9,2 - 11,0)	8,3 (6,9 - 9,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
En cuestionario 2001 dice "solventes".

INHALABLES AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,9 (1,7 - 2,0)	2,5 (2,3 - 2,7)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,2 (0,9 - 1,4)	1,8 (1,5 - 2,2)	2,2 (1,9 - 2,6)	2,3 (2,0 - 2,7)	2,1 (1,8 - 2,4)	1,9 (1,7 - 2,2)	1,7 (1,5 - 2,0)	2,1 (1,8 - 2,4)
2003	3,2 (3,0 - 3,4)	3,6 (3,3 - 3,8)	2,8 (2,6 - 3,0)	2,9 (2,6 - 3,3)	3,2 (2,8 - 3,6)	3,7 (3,2 - 4,1)	3,1 (2,7 - 3,6)	2,9 (2,5 - 3,3)	3,6 (3,3 - 3,9)	2,9 (2,6 - 3,2)	2,8 (2,4 - 3,2)
2005	2,8 (2,7 - 3,0)	3,1 (2,8 - 3,3)	2,6 (2,4 - 2,8)	2,4 (2,1 - 2,6)	3,2 (2,8 - 3,7)	3,3 (2,9 - 3,6)	2,9 (2,5 - 3,3)	2,2 (1,8 - 2,6)	3,3 (3,0 - 3,6)	2,5 (2,2 - 2,7)	2,6 (2,2 - 2,9)
2007	3,1 (2,9 - 3,3)	3,2 (3,0 - 3,4)	3,0 (2,8 - 3,2)	3,0 (2,6 - 3,3)	3,8 (3,4 - 4,2)	3,2 (2,8 - 3,5)	2,8 (2,4 - 3,3)	2,5 (2,1 - 2,9)	3,2 (3,0 - 3,5)	3,0 (2,7 - 3,2)	3,2 (2,6 - 3,8)
2009	3,0 (2,8 - 3,1)	2,9 (2,7 - 3,2)	3,0 (2,8 - 3,2)	3,1 (2,7 - 3,5)	3,4 (3,0 - 3,7)	3,1 (2,7 - 3,5)	2,8 (2,4 - 3,1)	2,3 (1,9 - 2,7)	3,2 (2,9 - 3,5)	2,8 (2,6 - 3,0)	2,9 (2,5 - 3,4)
2011	4,0 (3,5 - 4,4)	4,0 (3,4 - 4,6)	3,9 (3,3 - 4,5)	4,1 (3,4 - 4,9)	4,1 (3,4 - 4,9)	4,2 (3,1 - 5,3)	3,5 (2,4 - 4,5)	3,7 (1,8 - 5,6)	4,5 (3,6 - 5,3)	3,7 (3,1 - 4,3)	4,0 (3,0 - 5,0)
2013	5,2* (4,9 - 5,6)	4,7 (4,2 - 5,1)	5,7* (5,2 - 6,3)	5,9* (5,1 - 6,6)	6,5* (5,5 - 7,4)	5,0 (4,2 - 5,7)	5,0* (4,1 - 5,9)	3,1 (2,5 - 3,8)	5,6* (5,0 - 6,1)	5,2* (4,6 - 5,7)	4,2 (3,1 - 5,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
En cuestionario 2001 dice "solventes".

INHALABLES MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	0,7 (0,6 - 0,8)	1,0 (0,8 - 1,1)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,4 (0,3 - 0,6)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,0 (0,8 - 1,2)	0,7 (0,5 - 0,8)	0,7 (0,6 - 0,9)	0,8 (0,6 - 0,9)	0,7 (0,5 - 0,8)	0,7 (0,6 - 0,9)
2003	1,4 (1,3 - 1,5)	1,6 (1,4 - 1,7)	1,2 (1,0 - 1,3)	1,5 (1,2 - 1,7)	1,4 (1,2 - 1,6)	1,4 (1,1 - 1,7)	1,2 (1,0 - 1,5)	1,3 (1,1 - 1,6)	1,6 (1,4 - 1,8)	1,2 (1,1 - 1,4)	1,1 (0,9 - 1,3)
2005	1,1 (1,0 - 1,2)	1,2 (1,1 - 1,4)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,9 (0,7 - 1,0)	1,3 (1,1 - 1,6)	1,2 (1,0 - 1,4)	1,1 (0,9 - 1,3)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,3 (1,1 - 1,4)	1,0 (0,8 - 1,1)	1,0 (0,8 - 1,2)
2007	1,3 (1,2 - 1,4)	1,3 (1,2 - 1,4)	1,2 (1,1 - 1,3)	1,2 (1,0 - 1,4)	1,6 (1,4 - 1,8)	1,2 (1,0 - 1,4)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,0 (0,8 - 1,3)	1,3 (1,2 - 1,5)	1,2 (1,1 - 1,3)	1,3 (0,9 - 1,6)
2009	1,3 (1,2 - 1,4)	1,4 (1,2 - 1,5)	1,2 (1,1 - 1,4)	1,4 (1,2 - 1,7)	1,6 (1,3 - 1,8)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,1 (0,9 - 1,3)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,4 (1,2 - 1,6)	1,2 (1,1 - 1,4)	1,3 (1,0 - 1,5)
2011	1,7 (1,5 - 2,0)	1,7 (1,4 - 2,0)	1,8 (1,4 - 2,2)	2,3 (1,7 - 2,8)	1,7 (1,2 - 2,1)	1,7 (1,1 - 2,2)	1,6 (1,0 - 2,2)	1,3 (0,5 - 2,1)	1,8 (1,4 - 2,2)	1,7 (1,4 - 2,1)	1,6 (1,1 - 2,1)
2013	2,2* (2,0 - 2,4)	2,0 (1,7 - 2,2)	2,4* (2,0 - 2,7)	2,8 (2,3 - 3,3)	2,6* (2,1 - 3,1)	1,9 (1,4 - 2,4)	2,0 (1,4 - 2,5)	1,4 (1,0 - 1,7)	2,4* (2,1 - 2,7)	2,1 (1,8 - 2,4)	1,7 (0,9 - 2,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
En cuestionario 2001 dice "solventes".

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

Tranquilizantes como clonazepam, alprazolam, diazepam, lorazepam o valium.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	95 (92 - 98)	92 (87 - 96)	99 (95 - 103)	6,9 (6,4 - 7,5)	8,8 (8,1 - 9,4)	9,3 (8,7 - 9,9)	11,2 (10,5 - 12,0)	12,0 (11,0 - 13,0)	9,9 (9,4 - 10,4)	9,5 (9,0 - 9,9)	8,5 (7,6 - 9,4)
2009	10,2 (9,9 - 10,5)	9,8 (9,4 - 10,2)	10,6 (10,2 - 11,1)	7,4 (6,8 - 7,9)	9,5 (8,8 - 10,2)	11,0 (10,3 - 11,7)	11,6 (10,8 - 12,3)	12,1 (11,2 - 13,0)	11,4 (10,8 - 12,0)	9,7 (9,3 - 10,2)	8,5 (7,7 - 9,4)
2011	15,6 (14,7 - 16,4)	14,5 (13,4 - 15,6)	16,7 (15,6 - 17,8)	12,6 (11,3 - 13,9)	15,7 (13,6 - 17,7)	16,3 (14,1 - 18,4)	17,1 (15,4 - 18,8)	17,4 (15,0 - 19,9)	15,7 (14,2 - 17,2)	15,9 (14,8 - 17,1)	12,2 (10,2 - 14,3)
2013	16,1 (15,6 - 16,7)	13,8 (13,0 - 14,5)	18,4* (17,6 - 19,2)	13,1 (11,9 - 14,2)	15,9 (14,8 - 17,0)	16,7 (15,3 - 18,0)	17,4 (16,2 - 18,6)	18,5 (16,9 - 20,0)	17,3 (16,5 - 18,0)	15,9 (15,1 - 16,7)	12,9 (10,9 - 14,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	4,6 (4,4 - 4,8)	4,4 (4,1 - 4,7)	4,9 (4,6 - 5,2)	3,0 (2,6 - 3,3)	4,3 (3,9 - 4,7)	4,5 (4,1 - 4,9)	5,9 (5,4 - 6,5)	5,8 (5,1 - 6,4)	4,8 (4,4 - 5,1)	4,6 (4,3 - 4,9)	4,3 (3,6 - 4,9)
2009	5,0 (4,8 - 5,2)	4,8 (4,5 - 5,1)	5,3 (5,0 - 5,6)	3,8 (3,4 - 4,2)	4,8 (4,4 - 5,3)	5,3 (4,8 - 5,7)	5,5 (5,0 - 6,0)	6,0 (5,4 - 6,5)	5,7 (5,3 - 6,0)	4,7 (4,5 - 5,0)	4,2 (3,7 - 4,8)
2011	7,5 (6,9 - 8,1)	6,6 (5,8 - 7,5)	8,5 (7,7 - 9,3)	6,0 (5,1 - 6,9)	7,7 (6,2 - 9,3)	8,4 (6,8 - 9,9)	7,9 (6,6 - 9,1)	8,1 (6,7 - 9,5)	7,1 (6,2 - 8,1)	7,9 (7,1 - 8,7)	6,3 (4,4 - 8,1)
2013	9,5* (9,0 - 10,0)	7,9* (7,3 - 8,5)	11,1* (10,4 - 11,8)	8,2* (7,2 - 9,2)	9,5* (8,7 - 10,3)	10,2 (9,0 - 11,4)	10,1* (9,0 - 11,2)	9,6 (8,4 - 10,8)	10,2* (9,5 - 10,9)	9,4* (8,7 - 10,0)	7,4 (5,7 - 9,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	1,9 (1,8 - 2,1)	1,9 (1,7 - 2,1)	2,0 (1,8 - 2,1)	1,3 (1,1 - 1,5)	2,0 (1,7 - 2,2)	1,8 (1,6 - 2,1)	2,4 (2,0 - 2,7)	2,3 (1,8 - 2,8)	2,0 (1,8 - 2,3)	1,9 (1,8 - 2,1)	1,6 (1,3 - 2,0)
2009	2,7 (2,6 - 2,9)	2,8 (2,6 - 3,0)	2,7 (2,5 - 2,9)	2,3 (2,1 - 2,6)	2,9 (2,6 - 3,3)	2,9 (2,6 - 3,2)	2,7 (2,4 - 3,0)	2,7 (2,3 - 3,0)	3,0 (2,8 - 3,3)	2,6 (2,4 - 2,8)	2,3 (1,9 - 2,7)
2011	3,1 (2,7 - 3,5)	2,7 (2,1 - 3,2)	3,4 (2,9 - 4,0)	2,9 (2,3 - 3,4)	2,7 (1,8 - 3,7)	3,5 (2,4 - 4,6)	2,9 (2,2 - 3,6)	3,6 (2,7 - 4,6)	2,9 (2,5 - 3,4)	3,3 (2,6 - 3,9)	2,0 (1,5 - 2,6)
2013	3,8* (3,5 - 4,1)	3,3 (2,9 - 3,7)	4,3* (3,9 - 4,7)	3,9* (3,1 - 4,6)	3,7 (3,2 - 4,1)	4,4 (3,5 - 5,2)	3,9* (3,3 - 4,6)	3,1 (2,5 - 3,7)	4,0* (3,6 - 4,4)	3,7 (3,3 - 4,2)	3,4 (1,8 - 4,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE ESTIMULANTES SIN RECETA MÉDICA SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

Estimulantes como anfetaminas o ritalín

ESTIMULANTES SIN RECETA MÉDICA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	5,6 (5,3 - 5,9)	7,0 (6,6 - 7,4)	4,2 (3,9 - 4,5)	3,8 (3,3 - 4,3)	5,4 (4,7 - 6,0)	6,2 (5,6 - 6,8)	6,7 (6,0 - 7,4)	6,3 (5,7 - 6,8)	5,4 (5,0 - 5,8)	5,2 (4,7 - 5,7)	6,9 (6,3 - 7,4)
2003	5,9 (5,7 - 6,2)	7,0 (6,6 - 7,4)	4,8 (4,5 - 5,1)	3,9 (3,5 - 4,4)	5,3 (4,8 - 5,8)	6,8 (6,1 - 7,4)	6,7 (6,0 - 7,3)	7,8 (7,1 - 8,6)	6,2 (5,7 - 6,6)	5,5 (5,1 - 6,0)	6,2 (5,7 - 6,8)
2005	4,5 (4,3 - 4,7)	5,1 (4,8 - 5,5)	3,8 (3,6 - 4,1)	2,7 (2,4 - 3,0)	4,6 (4,0 - 5,2)	5,0 (4,5 - 5,4)	5,1 (4,6 - 5,7)	5,3 (4,7 - 5,9)	5,1 (4,7 - 5,5)	4,0 (3,7 - 4,3)	4,3 (3,9 - 4,8)
2007	5,6 (5,3 - 5,8)	6,2 (5,9 - 6,6)	4,9 (4,6 - 5,2)	4,5 (4,0 - 4,9)	5,4 (4,9 - 5,9)	5,1 (4,6 - 5,6)	6,5 (6,0 - 7,1)	6,4 (5,8 - 7,1)	5,8 (5,5 - 6,2)	5,4 (5,0 - 5,7)	5,4 (4,7 - 6,0)
2009	5,2 (4,9 - 5,4)	5,8 (5,5 - 6,1)	4,5 (4,3 - 4,8)	4,0 (3,6 - 4,4)	5,1 (4,6 - 5,5)	5,6 (5,1 - 6,1)	5,7 (5,2 - 6,3)	5,5 (4,9 - 6,0)	5,9 (5,5 - 6,3)	4,8 (4,5 - 5,1)	4,4 (3,9 - 4,9)
2011	4,0 (3,6 - 4,4)	3,9 (3,4 - 4,4)	4,1 (3,5 - 4,7)	3,1 (2,2 - 4,1)	3,6 (2,8 - 4,3)	4,4 (3,4 - 5,5)	5,3 (4,2 - 6,3)	3,7 (2,5 - 4,9)	4,4 (3,5 - 5,4)	3,9 (3,3 - 4,4)	3,1 (2,4 - 3,8)
2013	4,0 (3,7 - 4,2)	3,7 (3,4 - 4,1)	4,2 (3,8 - 4,6)	3,2 (2,8 - 3,6)	4,5 (3,8 - 5,1)	4,0 (3,3 - 4,6)	4,1 (3,4 - 4,8)	4,0 (3,3 - 4,7)	4,3 (3,9 - 4,6)	3,7 (3,3 - 4,1)	4,7* (3,4 - 5,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

En cuestionario 2001 dice "anfetaminas".

ESTIMULANTES SIN RECETA MÉDICA AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,2 (2,0 - 2,3)	2,6 (2,4 - 2,9)	1,7 (1,6 - 1,9)	1,4 (1,1 - 1,6)	2,1 (1,7 - 2,4)	2,6 (2,2 - 3,0)	2,7 (2,3 - 3,1)	2,4 (2,1 - 2,8)	2,2 (2,0 - 2,4)	1,9 (1,7 - 2,2)	2,7 (2,4 - 3,0)
2003	2,3 (2,2 - 2,5)	2,8 (2,5 - 3,0)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,4 (1,2 - 1,7)	2,1 (1,8 - 2,4)	2,7 (2,4 - 3,1)	2,5 (2,2 - 2,9)	3,1 (2,7 - 3,6)	2,4 (2,2 - 2,7)	2,2 (2,0 - 2,5)	2,3 (2,0 - 2,6)
2005	2,5 (2,3 - 2,6)	2,8 (2,5 - 3,0)	2,2 (2,0 - 2,4)	1,6 (1,4 - 1,8)	2,8 (2,4 - 3,2)	2,9 (2,6 - 3,3)	2,5 (2,2 - 2,9)	2,6 (2,2 - 2,9)	2,8 (2,6 - 3,1)	2,3 (2,1 - 2,5)	2,1 (1,8 - 2,4)
2007	2,4 (2,2 - 2,5)	2,7 (2,5 - 2,9)	2,0 (1,9 - 2,2)	1,9 (1,6 - 2,1)	2,4 (2,0 - 2,7)	2,2 (1,9 - 2,5)	2,8 (2,5 - 3,2)	2,6 (2,2 - 3,0)	2,6 (2,3 - 2,8)	2,1 (1,9 - 2,3)	2,5 (2,0 - 2,9)
2009	1,8 (1,7 - 2,0)	2,1 (1,9 - 2,3)	1,6 (1,4 - 1,7)	1,5 (1,2 - 1,7)	2,0 (1,7 - 2,3)	2,0 (1,7 - 2,3)	1,9 (1,6 - 2,2)	1,9 (1,6 - 2,2)	2,2 (1,9 - 2,4)	1,6 (1,5 - 1,8)	1,7 (1,4 - 2,0)
2011	1,9 (1,6 - 2,1)	1,8 (1,5 - 2,1)	1,9 (1,5 - 2,4)	1,4 (0,9 - 2,0)	1,7 (1,3 - 2,2)	1,7 (1,2 - 2,2)	2,6 (1,9 - 3,4)	1,9 (1,1 - 2,8)	2,0 (1,5 - 2,5)	1,8 (1,5 - 2,2)	1,7 (1,2 - 2,2)
2013	1,9 (1,7 - 2,1)	1,8 (1,6 - 2,1)	1,9 (1,7 - 2,2)	1,6 (1,3 - 1,9)	2,2 (1,8 - 2,7)	1,6 (1,2 - 2,1)	2,1 (1,7 - 2,5)	1,8 (1,4 - 2,3)	2,2 (2,0 - 2,5)	1,6 (1,4 - 1,9)	2,2 (1,4 - 2,9)

En cuestionario 2001 dice "anfetaminas".

ESTIMULANTES SIN RECETA MÉDICA MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	0,9 (0,8 - 1,0)	1,2 (1,0 - 1,3)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,7 (0,5 - 0,8)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,1 (0,9 - 1,4)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,0 (0,8 - 1,1)	0,9 (0,8 - 1,1)	0,8 (0,7 - 1,0)	1,2 (1,0 - 1,4)
2003	1,0 (0,9 - 1,1)	1,2 (1,1 - 1,4)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,7 (0,5 - 0,9)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,0 (0,8 - 1,2)	1,2 (1,0 - 1,5)	1,1 (1,0 - 1,3)	0,9 (0,7 - 1,0)	0,9 (0,7 - 1,0)
2005	1,0 (0,9 - 1,1)	1,2 (1,1 - 1,3)	0,8 (0,7 - 0,9)	0,7 (0,6 - 0,8)	1,2 (1,0 - 1,4)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,1 (0,9 - 1,3)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,2 (1,0 - 1,3)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,9 (0,7 - 1,1)
2007	1,0 (0,9 - 1,1)	1,2 (1,0 - 1,3)	0,8 (0,7 - 0,9)	0,9 (0,7 - 1,0)	1,1 (0,9 - 1,3)	0,7 (0,6 - 0,9)	1,2 (1,0 - 1,4)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,1 (1,0 - 1,3)	0,8 (0,7 - 0,9)	1,0 (0,8 - 1,3)
2009	0,9 (0,8 - 0,9)	1,0 (0,9 - 1,1)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,8 (0,7 - 1,0)	0,9 (0,8 - 1,1)	0,9 (0,7 - 1,1)	0,8 (0,6 - 0,9)	0,9 (0,7 - 1,1)	1,1 (0,9 - 1,2)	0,7 (0,6 - 0,8)	0,8 (0,6 - 1,0)
2011	0,8 (0,7 - 1,0)	0,8 (0,6 - 1,1)	0,9 (0,6 - 1,1)	0,9 (0,4 - 1,3)	0,8 (0,5 - 1,0)	0,6 (0,4 - 0,9)	1,1 (0,6 - 1,6)	0,9 (0,3 - 1,5)	0,9 (0,5 - 1,2)	0,8 (0,6 - 1,0)	0,9 (0,6 - 1,3)
2013	0,8 (0,7 - 0,9)	0,9 (0,7 - 1,0)	0,8 (0,7 - 0,9)	0,8 (0,6 - 1,0)	1,0 (0,8 - 1,3)	0,7 (0,5 - 0,9)	0,8 (0,6 - 1,0)	0,8 (0,6 - 1,1)	1,0 (0,8 - 1,1)	0,7 (0,6 - 0,8)	1,2 (0,6 - 1,8)

En cuestionario 2001 dice "anfetaminas".

PREVALENCIAS DE CONSUMO DE ALUCINÓGENOS SEGÚN SEXO, CURSOS Y DEPENDENCIA ADMINISTRATIVA

Alucinógenos como LSD u otros ácidos, polvo de ángel, mescalina o peyote

ALUCINÓGENOS VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	3,6 (3,4 - 3,8)	4,7 (4,4 - 5,0)	2,5 (2,3 - 2,8)	2,9 (2,6 - 3,2)	4,1 (3,5 - 4,7)	3,8 (3,4 - 4,3)	3,9 (3,3 - 4,4)	3,3 (2,8 - 3,8)	4,5 (4,1 - 4,9)	3,0 (2,7 - 3,3)	2,7 (2,3 - 3,1)
2007	3,6 (3,4 - 3,8)	4,7 (4,4 - 5,0)	2,5 (2,3 - 2,7)	3,2 (2,8 - 3,6)	3,8 (3,3 - 4,2)	3,3 (2,9 - 3,7)	3,9 (3,5 - 4,3)	4,0 (3,4 - 4,6)	4,1 (3,8 - 4,5)	3,1 (2,9 - 3,4)	3,8 (3,2 - 4,4)
2009	3,5 (3,3 - 3,7)	4,4 (4,2 - 4,7)	2,5 (2,3 - 2,7)	3,0 (2,6 - 3,4)	3,6 (3,2 - 4,0)	3,6 (3,2 - 4,0)	3,6 (3,2 - 4,0)	3,7 (3,2 - 4,1)	4,4 (4,1 - 4,8)	2,9 (2,7 - 3,1)	2,9 (2,5 - 3,3)
2011	3,7 (3,3 - 4,1)	4,2 (3,7 - 4,7)	3,2 (2,7 - 3,7)	2,6 (2,1 - 3,2)	3,1 (2,5 - 3,8)	4,0 (3,2 - 4,9)	4,5 (3,6 - 5,4)	4,8 (3,3 - 6,3)	4,1 (3,5 - 4,8)	3,5 (3,0 - 4,0)	3,1 (2,4 - 3,8)
2013	5,4* (5,0 - 5,7)	5,8* (5,3 - 6,3)	5,0* (4,5 - 5,4)	3,8* (3,3 - 4,3)	4,7* (4,0 - 5,4)	5,7* (4,9 - 6,4)	6,9* (5,8 - 8,0)	6,2 (5,4 - 7,1)	5,9* (5,3 - 6,4)	5,1* (4,6 - 5,6)	5,4* (3,7 - 7,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

En cuestionario 2003 sólo se preguntó por consumo alguna vez en la vida.

Falta la pregunta en cuestionario 2001.

En 2011 y 2013 se preguntó por separado por alucinógenos naturales y sintéticos.

ALUCINÓGENOS AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	1,7 (1,5 - 1,8)	2,2 (2,0 - 2,4)	1,1 (1,0 - 1,3)	1,3 (1,1 - 1,4)	2,0 (1,7 - 2,3)	1,9 (1,6 - 2,1)	1,6 (1,3 - 2,0)	1,4 (1,1 - 1,7)	2,1 (1,9 - 2,4)	1,3 (1,1 - 1,5)	1,3 (1,0 - 1,5)
2007	1,5 (1,4 - 1,7)	2,1 (1,9 - 2,3)	1,0 (0,8 - 1,1)	1,3 (1,0 - 1,5)	1,8 (1,5 - 2,1)	1,4 (1,1 - 1,6)	1,5 (1,3 - 1,8)	1,7 (1,3 - 2,1)	1,9 (1,7 - 2,1)	1,2 (1,0 - 1,4)	1,7 (1,3 - 2,0)
2009	1,4 (1,3 - 1,5)	1,8 (1,6 - 2,0)	0,9 (0,8 - 1,1)	1,1 (0,9 - 1,3)	1,5 (1,3 - 1,8)	1,4 (1,2 - 1,6)	1,4 (1,2 - 1,7)	1,4 (1,2 - 1,7)	1,8 (1,6 - 2,0)	1,2 (1,0 - 1,3)	1,1 (0,9 - 1,4)
2011	2,2 (1,9 - 2,5)	2,4 (2,1 - 2,7)	2,0 (1,6 - 2,5)	1,7 (1,3 - 2,2)	2,0 (1,5 - 2,6)	2,6 (1,8 - 3,4)	2,4 (1,8 - 3,1)	2,3 (1,7 - 3,0)	2,7 (2,1 - 3,2)	2,0 (1,6 - 2,4)	1,9 (1,4 - 2,4)
2013	3,2* (2,9 - 3,4)	3,3* (3,0 - 3,7)	3,0* (2,6 - 3,4)	2,3 (1,9 - 2,7)	2,6 (2,2 - 3,1)	3,4 (2,7 - 4,0)	4,1* (3,2 - 5,0)	3,7* (3,1 - 4,4)	3,5* (3,0 - 4,0)	3,0* (2,6 - 3,3)	3,1* (2,2 - 4,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

En cuestionario 2003 sólo se preguntó por consumo alguna vez en la vida.

Falta la pregunta en cuestionario 2001.

En 2011 y 2013 se preguntó por separado por alucinógenos naturales y sintéticos.

ALUCINÓGENOS MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	0,7 (0,6 - 0,7)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,4 (0,3 - 0,5)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,8 (0,6 - 0,9)	0,7 (0,5 - 0,9)	0,6 (0,5 - 0,8)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,8 (0,7 - 0,9)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,5 (0,4 - 0,6)
2007	0,7 (0,6 - 0,7)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,4 (0,3 - 0,4)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,8 (0,7 - 1,0)	0,5 (0,4 - 0,7)	0,7 (0,5 - 0,9)	0,6 (0,4 - 0,8)	0,9 (0,8 - 1,0)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,5 (0,3 - 0,6)
2009	0,6 (0,6 - 0,7)	0,8 (0,7 - 0,9)	0,4 (0,4 - 0,5)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,7 (0,6 - 0,9)	0,6 (0,5 - 0,8)	0,6 (0,4 - 0,7)	0,6 (0,4 - 0,8)	0,9 (0,7 - 1,0)	0,5 (0,4 - 0,6)	0,4 (0,3 - 0,5)
2011	1,0 (0,8 - 1,1)	1,1 (0,9 - 1,3)	0,8 (0,6 - 1,1)	0,9 (0,6 - 1,2)	0,9 (0,6 - 1,2)	1,1 (0,6 - 1,6)	0,8 (0,5 - 1,1)	1,1 (0,7 - 1,6)	1,1 (0,8 - 1,3)	0,9 (0,7 - 1,2)	0,7 (0,4 - 0,9)
2013	1,6* (1,4 - 1,7)	1,7* (1,4 - 1,9)	1,5* (1,2 - 1,7)	1,1 (0,8 - 1,4)	1,5* (1,1 - 1,9)	1,6 (1,2 - 1,9)	1,9* (1,5 - 2,4)	1,8* (1,4 - 2,3)	1,7* (1,4 - 1,9)	1,5* (1,3 - 1,8)	1,4* (0,8 - 1,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

En cuestionario 2003 sólo se preguntó por consumo alguna vez en la vida.

Falta la pregunta en cuestionario 2001.

En 2011 y 2013 se preguntó por separado por alucinógenos naturales y sintéticos.

Anexo I: Cuadros Estadísticos con Información Complementaria

VARIABLES RELACIONADAS CON USO DE SUSTANCIAS

VARIABLES RELACIONADAS CON USO DE SUSTANCIAS

Precocidad

Promedio de edad de inicio
 Intensidad de uso de marihuana y cocaína total
 Frecuencia de uso
 Consumo de riesgo de marihuana
 Consumo intenso y abuso de alcohol
 Percepción de riesgo y aprobación
 Actitudes básicas de prevención respecto a marihuana
 Problemas relacionados con el uso de sustancias
 Facilidad de compra
 Facilidad de acceso a drogas
 Oferta actual y reciente de drogas
 Lugar y forma de acceso a alcohol
 Lugar y origen de oferta de marihuana
 Drogas en el entorno escolar
 Uso de drogas en amigos
 Drogas en el entorno del hogar
 Actitud parental frente al uso de alcohol y marihuana

PRECOCIDAD

PROPORCIÓN QUE DECLARA HABER PROBADO LA SUSTANCIA POR PRIMERA VEZ ANTES DE LOS 15 AÑOS

Pregunta: ¿Qué edad tenías cuando probaste por primera vez alguna de estas sustancias? En alcohol y cigarrillos no consideres cuando te dieron a probar siendo niño.

TABACO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	80,3 (79,7 - 80,9)	78,9 (78,0 - 79,7)	81,6 (80,8 - 82,4)	98,4 (98,1 - 98,8)	92,4 (91,7 - 93,2)	82,0 (81,0 - 82,9)	69,8 (68,7 - 71,0)	60,7 (59,4 - 62,0)	78,8 (77,9 - 79,8)	81,7 (80,6 - 82,8)	81,0 (79,8 - 82,3)
2003	82,2 (81,6 - 82,8)	81,2 (80,4 - 82,0)	83,1 (82,4 - 83,9)	98,5 (98,1 - 98,8)	93,1 (92,4 - 93,7)	82,8 (81,9 - 83,7)	71,4 (70,1 - 72,6)	63,1 (61,8 - 64,4)	81,4 (80,4 - 82,3)	83,1 (82,1 - 84,1)	82,5 (81,4 - 83,6)
2005	79,4 (78,6 - 80,2)	78,3 (77,3 - 79,3)	80,4 (79,5 - 81,3)	98,4 (98,1 - 98,8)	93,3 (92,6 - 94,0)	80,2 (79,3 - 81,2)	68,6 (67,4 - 69,8)	58,4 (57,0 - 59,9)	79,0 (77,7 - 80,4)	80,2 (79,0 - 81,3)	78,3 (76,6 - 80,1)
2007	77,7 (76,9 - 78,5)	76,1 (75,1 - 77,1)	79,1 (78,1 - 80,0)	98,9 (98,5 - 99,2)	92,9 (92,2 - 93,6)	80,3 (79,3 - 81,4)	65,6 (64,4 - 66,8)	55,8 (54,3 - 57,3)	77,0 (75,8 - 78,3)	78,5 (77,4 - 79,5)	76,8 (74,8 - 78,9)
2009	77,0 (76,3 - 77,7)	75,2 (74,2 - 76,2)	78,6 (77,7 - 79,5)	98,3 (97,8 - 98,8)	92,9 (92,1 - 93,7)	78,9 (77,8 - 80,0)	65,3 (64,0 - 66,6)	55,6 (54,1 - 57,1)	76,2 (74,9 - 77,4)	77,9 (76,8 - 78,9)	76,4 (74,4 - 78,3)
2011	73,5 (71,6 - 75,3)	72,8 (70,6 - 74,9)	74,7 (72,5 - 76,8)	96,4 (94,9 - 97,9)	88,2 (85,9 - 90,5)	75,8 (73,5 - 78,0)	60,3 (57,3 - 63,3)	45,8 (41,7 - 50,0)	74,9 (72,0 - 77,8)	73,5 (70,9 - 76,1)	67,5 (63,1 - 71,8)
2013	69,0* (67,6 - 70,3)	67,6* (65,8 - 69,3)	70,2* (68,6 - 71,8)	96,6 (95,7 - 97,6)	85,9 (84,3 - 87,6)	67,0* (64,9 - 69,0)	54,8* (52,0 - 57,6)	46,2 (43,6 - 48,9)	69,0* (67,2 - 70,8)	69,2* (67,3 - 71,1)	66,4 (62,6 - 70,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado tabaco alguna vez en la vida.

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	67,4 (66,5 - 68,2)	67,4 (66,3 - 68,4)	67,4 (66,2 - 68,5)	96,8 (96,3 - 97,4)	87,0 (86,1 - 88,0)	69,5 (68,4 - 70,7)	53,0 (51,7 - 54,3)	39,9 (38,7 - 41,2)	64,0 (62,7 - 65,2)	69,7 (68,2 - 71,1)	70,2 (68,6 - 71,8)
2003	70,5 (69,7 - 71,3)	71,0 (70,0 - 72,0)	70,1 (69,0 - 71,1)	97,9 (97,5 - 98,4)	88,5 (87,7 - 89,4)	71,6 (70,4 - 72,7)	54,4 (53,1 - 55,7)	43,1 (41,8 - 44,4)	69,0 (67,7 - 70,4)	71,3 (69,9 - 72,7)	72,1 (70,5 - 73,7)
2005	69,1 (68,0 - 70,2)	68,9 (67,6 - 70,1)	69,3 (68,0 - 70,6)	97,8 (97,4 - 98,2)	90,7 (89,7 - 91,6)	71,1 (69,9 - 72,3)	54,0 (52,7 - 55,3)	40,9 (39,3 - 42,4)	66,8 (64,9 - 68,7)	70,2 (68,6 - 71,7)	71,3 (69,1 - 73,4)
2007	68,5 (67,6 - 69,4)	68,4 (67,2 - 69,6)	68,5 (67,4 - 69,7)	98,3 (97,8 - 98,7)	88,8 (87,8 - 89,8)	71,8 (70,5 - 73,0)	53,6 (52,2 - 55,0)	40,5 (39,0 - 41,9)	66,7 (65,1 - 68,2)	70,0 (68,7 - 71,4)	68,0 (65,5 - 70,5)
2009	68,3 (67,4 - 69,2)	68,2 (67,1 - 69,4)	68,3 (67,1 - 69,5)	98,0 (97,5 - 98,6)	91,0 (90,1 - 91,8)	71,3 (70,1 - 72,4)	52,4 (51,1 - 53,8)	40,5 (39,1 - 41,9)	66,7 (65,1 - 68,2)	69,2 (68,0 - 70,5)	68,9 (66,6 - 71,3)
2011	66,2 (64,4 - 68,0)	66,7 (64,7 - 68,7)	66,1 (63,8 - 68,5)	96,4 (95,2 - 97,6)	84,6 (82,5 - 86,6)	65,0 (62,5 - 67,5)	46,4 (44,0 - 48,9)	37,4 (34,1 - 40,6)	66,1 (63,1 - 69,0)	66,7 (64,2 - 69,2)	63,2 (59,1 - 67,3)
2013	65,4 (64,1 - 66,7)	66,1 (64,5 - 67,6)	64,8 (63,1 - 66,4)	96,8 (96,2 - 97,4)	85,0 (83,2 - 86,7)	63,8 (62,0 - 65,6)	48,3 (46,3 - 50,2)	37,7 (35,6 - 39,8)	64,1 (62,1 - 66,1)	66,2 (64,4 - 68,0)	64,9 (61,4 - 68,4)

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado alcohol alguna vez en la vida.

INHALABLES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	71,5 (65,1 - 77,9)	72,4 (64,0 - 80,8)	70,7 (62,1 - 79,2)	98,0 (94,2 - 101,8)	92,7 (86,0 - 99,4)	68,8 (59,1 - 78,5)	57,6 (41,8 - 73,4)	51,8 (35,1 - 68,6)	75,2 (67,4 - 83,1)	71,7 (61,6 - 81,9)	59,0 (37,6 - 80,3)
2007	67,4 (65,0 - 69,8)	64,1 (60,7 - 67,4)	70,7 (67,8 - 73,6)	97,4 (95,2 - 99,6)	86,5 (83,7 - 89,3)	67,3 (63,2 - 71,4)	43,2 (37,6 - 48,8)	44,1 (38,0 - 50,3)	68,2 (64,7 - 71,7)	68,2 (65,1 - 71,2)	62,6 (53,5 - 71,6)
2009	64,4 (62,0 - 66,7)	63,4 (60,2 - 66,6)	65,5 (62,2 - 68,8)	96,8 (95,0 - 98,6)	89,2 (86,2 - 92,2)	61,8 (57,4 - 66,2)	43,1 (38,2 - 47,9)	33,6 (28,6 - 38,7)	64,0 (60,0 - 68,0)	64,2 (60,9 - 67,6)	65,9 (59,9 - 72,0)
2011	65,6 (61,1 - 70,1)	61,6 (55,3 - 67,9)	69,4 (63,0 - 75,7)	96,6 (93,6 - 99,5)	79,8 (72,7 - 86,8)	58,1 (48,0 - 68,2)	46,5 (37,7 - 55,2)	43,7 (26,6 - 60,9)	68,0 (60,4 - 75,7)	64,3 (58,3 - 70,3)	67,6 (55,2 - 80,0)
2013	66,5 (62,4 - 70,7)	59,9 (55,3 - 64,5)	70,7 (65,9 - 75,5)	96,0 (94,0 - 98,0)	82,0 (77,9 - 86,1)	60,3 (55,6 - 65,1)	41,0 (31,1 - 50,9)	41,6 (34,8 - 48,4)	66,2 (61,8 - 70,6)	66,3 (60,3 - 72,4)	70,2 (61,4 - 79,0)

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado inhalables alguna vez en la vida.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	51,9 (49,2 - 54,6)	53,1 (49,1 - 57,0)	51,2 (47,6 - 54,7)	95,6 (92,3 - 98,8)	83,8 (79,5 - 88,2)	54,9 (49,4 - 60,3)	34,2 (29,3 - 39,0)	26,8 (22,3 - 31,3)	54,5 (50,2 - 58,9)	50,2 (46,3 - 54,1)	50,5 (43,3 - 57,7)
2009	51,4 (49,0 - 53,8)	53,1 (49,5 - 56,7)	50,5 (47,4 - 53,6)	93,5 (90,2 - 96,7)	82,1 (77,9 - 86,2)	58,0 (53,7 - 62,3)	35,4 (31,4 - 39,4)	18,5 (15,0 - 21,9)	53,5 (49,4 - 57,5)	50,5 (47,2 - 53,7)	48,7 (42,4 - 55,0)
2011	59,4 (55,5 - 63,3)	59,2 (53,7 - 64,8)	59,8 (55,3 - 64,4)	96,1 (93,7 - 98,5)	77,2 (69,6 - 84,7)	61,6 (54,0 - 69,2)	38,4 (31,9 - 44,8)	28,4 (22,4 - 34,4)	62,0 (57,2 - 66,8)	58,9 (53,5 - 64,4)	53,8 (43,0 - 64,6)
2013	56,3 (53,9 - 58,7)	53,0 (49,5 - 56,5)	58,3 (55,4 - 61,1)	94,6 (92,6 - 96,6)	77,8 (74,1 - 81,6)	54,1 (49,3 - 58,8)	37,4 (33,4 - 41,4)	24,4 (20,5 - 28,3)	55,9* (52,3 - 59,5)	55,8 (52,5 - 59,2)	63,4 (57,1 - 69,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado tranquilizantes sin receta médica alguna vez en la vida.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	44,8	44,7	44,9	90,6	74,6	50,3	33,7	22,7	45,3	46,6	39,8
	(43,6 - 46,0)	(43,2 - 46,3)	(43,3 - 46,6)	(88,2 - 92,9)	(72,5 - 76,8)	(48,1 - 52,5)	(31,9 - 35,4)	(21,2 - 24,2)	(43,6 - 47,1)	(44,4 - 48,7)	(37,4 - 42,2)
2003	46,4	47,6	45,1	93,5	76,1	51,1	33,0	25,1	49,8	45,9	38,9
	(45,2 - 47,6)	(46,0 - 49,2)	(43,4 - 46,8)	(91,5 - 95,6)	(73,9 - 78,3)	(49,1 - 53,2)	(31,2 - 34,8)	(23,5 - 26,8)	(47,9 - 51,6)	(43,9 - 47,9)	(36,6 - 41,3)
2005	41,4	41,3	41,6	92,0	74,8	46,0	28,7	21,2	43,5	41,2	36,5
	(40,0 - 42,9)	(39,5 - 43,1)	(39,7 - 43,5)	(90,1 - 94,0)	(72,0 - 77,6)	(43,9 - 48,2)	(26,8 - 30,7)	(19,4 - 22,9)	(41,1 - 45,9)	(39,0 - 43,4)	(33,4 - 39,6)
2007	41,2	41,2	41,2	93,6	75,5	44,9	25,8	20,2	43,6	40,9	35,5
	(39,9 - 42,5)	(39,5 - 42,9)	(39,4 - 43,0)	(91,6 - 95,6)	(73,1 - 77,9)	(43,0 - 46,9)	(24,1 - 27,4)	(18,3 - 22,2)	(41,6 - 45,7)	(39,0 - 42,8)	(32,0 - 39,0)
2009	46,1	47,5	44,6	92,6	80,3	52,5	32,8	21,1	47,3	46,0	43,1
	(44,8 - 47,5)	(45,8 - 49,2)	(42,8 - 46,4)	(90,5 - 94,7)	(78,1 - 82,4)	(50,2 - 54,8)	(30,8 - 34,8)	(19,4 - 22,8)	(45,1 - 49,4)	(44,1 - 48,0)	(39,4 - 46,8)
2011	46,8	48,5	45,2	91,7	70,2	47,1	32,9	21,2	54,1	44,8	28,0
	(43,9 - 49,7)	(45,0 - 51,9)	(41,6 - 48,8)	(87,8 - 95,6)	(65,3 - 75,1)	(41,7 - 52,5)	(29,2 - 36,7)	(16,9 - 25,6)	(49,7 - 58,5)	(41,0 - 48,7)	(22,7 - 33,3)
2013	44,2	44,2*	44,1	90,6	70,9	40,9*	25,2*	20,2	47,2*	43,7	31,0
	(42,4 - 46,0)	(42,0 - 46,4)	(41,9 - 46,4)	(88,5 - 92,6)	(68,2 - 73,6)	(37,8 - 44,0)	(22,2 - 28,3)	(17,4 - 23,1)	(44,5 - 50,0)	(41,2 - 46,2)	(24,7 - 37,3)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado marihuana alguna vez en la vida.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	34,6	33,6	36,6	93,6	67,9	38,5	19,0	13,1	38,7	31,0	32,8
	(32,3 - 36,9)	(30,8 - 36,4)	(32,9 - 40,2)	(89,3 - 97,9)	(62,4 - 73,4)	(34,1 - 42,9)	(15,8 - 22,2)	(10,7 - 15,5)	(35,0 - 42,4)	(27,5 - 34,6)	(28,2 - 37,5)
2005											
2007	38,2	36,4	41,6	92,5	71,6	38,0	25,0	15,5	40,3	36,9	36,2
	(35,7 - 40,8)	(33,4 - 39,5)	(37,7 - 45,6)	(88,1 - 96,9)	(66,9 - 76,4)	(33,3 - 42,7)	(21,3 - 28,7)	(11,6 - 19,3)	(36,4 - 44,2)	(33,2 - 40,5)	(28,4 - 44,0)
2009	42,5	41,1	45,3	90,7	73,8	49,6	26,5	14,6	47,5	38,3	42,4
	(39,9 - 45,1)	(38,0 - 44,2)	(41,0 - 49,7)	(86,0 - 95,5)	(68,5 - 79,0)	(44,8 - 54,5)	(22,5 - 30,5)	(11,3 - 18,0)	(43,5 - 51,5)	(34,6 - 41,9)	(34,3 - 50,5)
2011	39,2	35,4	46,5	85,1	63,4	41,3	18,9	15,0	48,7	33,8	45,0
	(33,4 - 44,9)	(29,5 - 41,4)	(35,8 - 57,2)	(73,9 - 96,3)	(51,3 - 75,6)	(29,3 - 53,3)	(12,3 - 25,6)	(8,9 - 21,0)	(38,7 - 58,7)	(26,8 - 40,8)	(29,8 - 60,3)
2013	32,5	30,2	36,8	86,3	57,8	30,7	16,3	10,8	34,2*	31,0	36,0
	(28,5 - 36,4)	(25,5 - 34,9)	(30,6 - 42,9)	(80,2 - 92,4)	(49,3 - 66,2)	(23,5 - 38,0)	(10,6 - 22,0)	(6,0 - 15,6)	(28,9 - 39,5)	(25,3 - 36,8)	(21,6 - 50,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado cocaína alguna vez en la vida.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	44,5 (41,7 - 47,2)	43,9 (40,6 - 47,2)	45,7 (41,1 - 50,3)	93,1 (88,7 - 97,6)	66,9 (60,8 - 72,9)	47,1 (41,7 - 52,4)	299 (25,7 - 34,1)	22,3 (18,1 - 26,6)	44,8 (40,7 - 48,8)	43,5 (39,0 - 48,0)	46,3 (40,4 - 52,3)
2005											
2007	45,1 (42,3 - 48,0)	43,5 (39,9 - 47,0)	48,1 (43,4 - 52,7)	92,4 (88,1 - 96,6)	72,9 (67,9 - 78,0)	39,8 (34,4 - 45,2)	29,7 (24,6 - 34,8)	24,4 (17,8 - 30,9)	47,4 (43,3 - 51,5)	43,2 (38,7 - 47,7)	42,1 (32,9 - 51,2)
2009	49,1 (46,2 - 52,1)	48,7 (45,1 - 52,4)	50,3 (45,6 - 55,0)	95,5 (92,0 - 99,0)	72,9 (67,5 - 78,3)	47,8 (42,3 - 53,2)	32,6 (27,1 - 38,1)	23,8 (19,2 - 28,5)	48,1 (43,8 - 52,4)	50,1 (45,4 - 54,9)	49,9 (42,7 - 57,0)
2011	57,1 (49,8 - 64,4)	51,0 (40,8 - 61,2)	64,8 (54,0 - 75,6)	91,1 (84,2 - 97,9)	71,3 (56,6 - 86,1)	50,7 (36,6 - 64,7)	38,9 (21,6 - 56,2)	34,2 (20,0 - 48,5)	59,2 (48,2 - 70,2)	56,2 (46,2 - 66,2)	40,9 (23,3 - 58,4)
2013	43,7* (38,4 - 49,0)	43,1 (36,6 - 49,6)	44,3* (35,9 - 52,8)	90,0 (82,5 - 97,5)	62,3 (51,0 - 73,6)	31,7* (23,5 - 39,8)	23,8 (14,6 - 33,0)	21,5 (13,3 - 29,6)	46,8 (39,4 - 54,2)	41,1* (33,4 - 48,8)	47,7 (28,8 - 66,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total de alumnos que reportan edad de inicio del consumo mayor a 8 años y que declaran haber probado pasta base alguna vez en la vida

PROMEDIO DE EDAD DE INICIO DE CONSUMO

Pregunta: ¿Qué edad tenías cuando probaste por primera vez alguna de estas sustancias?

En alcohol y cigarrillos no consideres cuando te dieron a probar siendo niño.

TABACO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	13,0 (13,0 - 13,0)	13,0 (12,9 - 13,0)	13,0 (13,0 - 13,0)	11,9 (11,8 - 11,9)	12,6 (12,6 - 12,6)	13,0 (12,9 - 13,0)	13,5 (13,4 - 13,5)	13,9 (13,9 - 14,0)	13,0 (13,0 - 13,1)	12,9 (12,9 - 13,0)	13,0 (13,0 - 13,1)
2003	12,9 (12,9 - 12,9)	12,9 (12,8 - 12,9)	12,9 (12,8 - 12,9)	11,8 (11,8 - 11,9)	12,5 (12,4 - 12,5)	12,9 (12,9 - 13,0)	13,4 (13,3 - 13,5)	13,8 (13,8 - 13,9)	12,9 (12,8 - 12,9)	12,9 (12,8 - 12,9)	13,0 (12,9 - 13,0)
2005	13,0 (13,0 - 13,0)	13,0 (13,0 - 13,0)	13,0 (13,0 - 13,1)	11,9 (11,8 - 11,9)	12,6 (12,5 - 12,6)	13,1 (13,0 - 13,1)	13,5 (13,4 - 13,5)	13,9 (13,9 - 14,0)	13,0 (12,9 - 13,0)	13,0 (13,0 - 13,1)	13,2 (13,1 - 13,2)
2007	13,1 (13,1 - 13,1)	13,1 (13,1 - 13,2)	13,1 (13,1 - 13,1)	11,9 (11,9 - 11,9)	12,6 (12,6 - 12,6)	13,1 (13,1 - 13,1)	13,6 (13,6 - 13,7)	14,0 (14,0 - 14,1)	13,1 (13,0 - 13,1)	13,1 (13,1 - 13,1)	13,3 (13,2 - 13,4)
2009	13,2 (13,2 - 13,2)	13,3 (13,2 - 13,3)	13,2 (13,1 - 13,2)	12,0 (12,0 - 12,0)	12,7 (12,6 - 12,7)	13,2 (13,2 - 13,2)	13,7 (13,7 - 13,7)	14,1 (14,1 - 14,2)	13,2 (13,2 - 13,3)	13,2 (13,1 - 13,2)	13,3 (13,2 - 13,4)
2011	13,4 (13,3 - 13,5)	13,4 (13,3 - 13,5)	13,4 (13,3 - 13,5)	12,3 (12,2 - 12,4)	13,0 (12,9 - 13,1)	13,3 (13,2 - 13,4)	13,9 (13,8 - 14,0)	14,6 (14,4 - 14,7)	13,3 (13,2 - 13,4)	13,4 (13,3 - 13,5)	13,8 (13,7 - 14,0)
2013	13,6* (13,5 - 13,6)	13,6* (13,5 - 13,7)	13,6* (13,5 - 13,6)	12,3 (12,3 - 12,4)	13,1 (13,0 - 13,1)	13,6* (13,6 - 13,7)	14,1* (14,0 - 14,2)	14,5 (14,4 - 14,6)	13,5* (13,5 - 13,6)	13,6* (13,5 - 13,7)	13,9 (13,8 - 14,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado tabaco alguna vez en la vida.

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	13,7	13,6	13,7	12,2	13,1	13,6	14,2	14,7	13,8	13,6	13,6
	(13,6 - 13,7)	(13,6 - 13,7)	(13,7 - 13,7)	(12,1 - 12,2)	(13,0 - 13,1)	(13,6 - 13,7)	(14,2 - 14,2)	(14,7 - 14,8)	(13,7 - 13,8)	(13,5 - 13,6)	(13,5 - 13,7)
2003	13,5	13,5	13,6	12,1	13,0	13,6	14,1	14,6	13,5	13,5	13,6
	(13,5 - 13,6)	(13,4 - 13,5)	(13,6 - 13,6)	(12,1 - 12,2)	(12,9 - 13,0)	(13,6 - 13,6)	(14,1 - 14,2)	(14,6 - 14,7)	(13,5 - 13,6)	(13,5 - 13,6)	(13,5 - 13,6)
2005	13,6	13,5	13,6	12,1	12,9	13,6	14,1	14,7	13,6	13,6	13,6
	(13,6 - 13,6)	(13,5 - 13,6)	(13,6 - 13,7)	(12,1 - 12,2)	(12,9 - 13,0)	(13,6 - 13,6)	(14,1 - 14,2)	(14,6 - 14,7)	(13,6 - 13,7)	(13,5 - 13,6)	(13,5 - 13,7)
2007	13,6	13,6	13,6	12,1	13,0	13,6	14,1	14,6	13,6	13,5	13,7
	(13,6 - 13,6)	(13,5 - 13,6)	(13,6 - 13,7)	(12,1 - 12,2)	(13,0 - 13,0)	(13,5 - 13,6)	(14,1 - 14,2)	(14,6 - 14,7)	(13,6 - 13,7)	(13,5 - 13,6)	(13,6 - 13,8)
2009	13,7	13,6	13,7	12,2	13,0	13,6	14,2	14,7	13,7	13,6	13,7
	(13,6 - 13,7)	(13,6 - 13,7)	(13,6 - 13,7)	(12,1 - 12,2)	(12,9 - 13,0)	(13,6 - 13,7)	(14,2 - 14,2)	(14,6 - 14,7)	(13,6 - 13,7)	(13,6 - 13,7)	(13,6 - 13,8)
2011	13,7	13,6	13,7	12,2	13,2	13,8	14,4	14,9	13,7	13,7	13,9
	(13,6 - 13,8)	(13,5 - 13,7)	(13,7 - 13,8)	(12,1 - 12,4)	(13,1 - 13,3)	(13,7 - 13,9)	(14,3 - 14,5)	(14,7 - 15,0)	(13,5 - 13,8)	(13,6 - 13,8)	(13,8 - 14,0)
2013	13,7	13,6	13,8	12,2	13,1	13,8	14,3	14,8	13,7	13,7	13,9
	(13,6 - 13,7)	(13,6 - 13,7)	(13,7 - 13,8)	(12,1 - 12,3)	(13,0 - 13,1)	(13,7 - 13,8)	(14,2 - 14,4)	(14,8 - 14,9)	(13,6 - 13,8)	(13,6 - 13,7)	(13,7 - 14,0)

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado alcohol alguna vez en la vida.

INHALABLES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	13,3	13,3	13,3	11,7	12,8	13,2	13,8	14,2	13,2	13,2	13,8
	(13,0 - 13,5)	(12,9 - 13,6)	(13,0 - 13,7)	(11,3 - 12,2)	(12,5 - 13,1)	(12,9 - 13,6)	(13,3 - 14,4)	(13,6 - 14,9)	(12,9 - 13,5)	(12,9 - 13,6)	(12,8 - 14,8)
2007	13,5	13,6	13,4	12,0	12,9	13,6	14,4	14,6	13,5	13,5	13,6
	(13,4 - 13,6)	(13,5 - 13,8)	(13,3 - 13,5)	(11,9 - 12,2)	(12,8 - 13,0)	(13,4 - 13,7)	(14,1 - 14,6)	(14,3 - 14,8)	(13,4 - 13,7)	(13,4 - 13,6)	(13,2 - 14,0)
2009	13,6	13,5	13,7	12,1	13,0	13,7	14,3	14,8	13,6	13,7	13,4
	(13,5 - 13,7)	(13,4 - 13,7)	(13,6 - 13,8)	(11,9 - 12,3)	(12,8 - 13,1)	(13,5 - 13,8)	(14,1 - 14,5)	(14,6 - 15,0)	(13,4 - 13,8)	(13,5 - 13,8)	(13,2 - 13,7)
2011	13,5	13,6	13,5	12,3	12,8	13,8	14,3	14,8	13,6	13,5	13,4
	(13,4 - 13,7)	(13,3 - 13,8)	(13,2 - 13,7)	(12,1 - 12,6)	(12,4 - 13,2)	(13,5 - 14,1)	(14,0 - 14,6)	(14,2 - 15,3)	(13,3 - 13,9)	(13,3 - 13,8)	(12,8 - 14,0)
2013	13,5	13,7	13,5	12,2	13,2	13,8	14,4	14,6	13,5	13,6	13,5
	(13,4 - 13,7)	(13,5 - 13,9)	(13,3 - 13,6)	(12,0 - 12,3)	(13,0 - 13,3)	(13,6 - 13,9)	(14,1 - 14,8)	(14,3 - 14,9)	(13,4 - 13,7)	(13,3 - 13,8)	(13,2 - 13,8)

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado inhalables alguna vez en la vida.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	14,2	14,0	14,3	12,2	13,0	14,0	14,7	15,4	14,1	14,2	14,2
	(14,1 - 14,3)	(13,8 - 14,2)	(14,1 - 14,4)	(12,0 - 12,5)	(12,8 - 13,2)	(13,8 - 14,2)	(14,6 - 14,9)	(15,2 - 15,6)	(13,9 - 14,3)	(14,1 - 14,4)	(13,9 - 14,5)
2009	14,1	13,8	14,3	12,3	12,9	13,8	14,6	15,6	13,9	14,3	14,2
	(14,0 - 14,2)	(13,6 - 14,0)	(14,2 - 14,4)	(12,0 - 12,5)	(12,7 - 13,1)	(13,7 - 14,0)	(14,4 - 14,8)	(15,4 - 15,8)	(13,7 - 14,1)	(14,1 - 14,4)	(13,9 - 14,5)
2011	13,6	13,4	13,7	12,1	12,9	13,5	14,4	15,1	13,4	13,7	14,1
	(13,4 - 13,8)	(13,1 - 13,8)	(13,5 - 13,9)	(11,8 - 12,3)	(12,5 - 13,4)	(13,1 - 13,9)	(14,1 - 14,7)	(14,8 - 15,3)	(13,2 - 13,7)	(13,4 - 13,9)	(13,6 - 14,6)
2013	13,8*	13,8*	13,8	12,1	13,1	13,9	14,4	15,3	13,9*	13,8	13,5
	(13,7 - 13,9)	(13,7 - 14,0)	(13,7 - 14,0)	(11,9 - 12,3)	(13,0 - 13,3)	(13,7 - 14,0)	(14,3 - 14,6)	(15,2 - 15,5)	(13,8 - 14,1)	(13,7 - 14,0)	(13,2 - 13,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado tranquilizantes sin receta médica alguna vez en la vida.

En cuestionario 2007 y 2009 se preguntaba por "tranquilizantes".

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	146	146	147	130	138	143	149	155	146	146	148
	(146 - 147)	(145 - 147)	(146 - 147)	(129 - 131)	(137 - 139)	(143 - 144)	(148 - 149)	(155 - 156)	(146 - 147)	(145 - 146)	(147 - 149)
2003	145	145	146	128	136	143	149	154	144	145	148
	(145 - 146)	(144 - 145)	(146 - 147)	(127 - 129)	(136 - 137)	(142 - 143)	(149 - 150)	(153 - 154)	(144 - 145)	(145 - 146)	(147 - 149)
2005	147	147	147	129	138	144	150	156	147	147	149
	(147 - 148)	(147 - 148)	(147 - 148)	(129 - 130)	(137 - 139)	(144 - 145)	(150 - 151)	(155 - 157)	(146 - 148)	(147 - 148)	(148 - 150)
2007	147	147	147	129	137	145	151	156	146	147	149
	(147 - 148)	(146 - 147)	(147 - 148)	(128 - 130)	(137 - 138)	(144 - 145)	(150 - 151)	(155 - 156)	(146 - 147)	(147 - 148)	(148 - 150)
2009	145	145	146	128	136	142	149	154	145	145	146
	(145 - 146)	(144 - 145)	(145 - 147)	(127 - 129)	(135 - 137)	(141 - 143)	(148 - 149)	(154 - 155)	(144 - 145)	(145 - 146)	(145 - 148)
2011	145	145	146	130	138	144	150	156	143	146	152
	(144 - 146)	(143 - 146)	(145 - 147)	(128 - 131)	(137 - 140)	(142 - 145)	(149 - 151)	(154 - 157)	(141 - 144)	(145 - 147)	(150 - 154)
2013	147*	146*	147	130	139	145	152*	157	145*	147	151
	(146 - 147)	(145 - 147)	(146 - 148)	(129 - 131)	(138 - 139)	(145 - 146)	(151 - 153)	(156 - 158)	(144 - 146)	(146 - 148)	(149 - 153)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado marihuana alguna vez en la vida.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	15.0	15.0	14.9	12.7	13.8	14.5	15.4	16.0	14.8	15.0	15.1
	(14.9 - 15.0)	(14.8 - 15.1)	(14.8 - 15.1)	(12.5 - 12.9)	(13.6 - 14.0)	(14.4 - 14.7)	(15.3 - 15.6)	(15.9 - 16.1)	(14.7 - 15.0)	(14.9 - 15.2)	(14.9 - 15.3)
2005											
2007	14.7	14.8	14.6	12.5	13.6	14.6	15.1	15.7	14.6	14.8	14.8
	(14.6 - 14.8)	(14.7 - 14.9)	(14.5 - 14.8)	(12.2 - 12.8)	(13.5 - 13.8)	(14.5 - 14.8)	(15.0 - 15.3)	(15.5 - 15.9)	(14.5 - 14.7)	(14.7 - 15.0)	(14.5 - 15.2)
2009	14.5	14.5	14.5	12.6	13.3	14.2	15.0	15.7	14.2	14.8	14.5
	(14.4 - 14.6)	(14.4 - 14.7)	(14.3 - 14.7)	(12.3 - 12.9)	(13.1 - 13.6)	(14.0 - 14.3)	(14.9 - 15.2)	(15.6 - 15.9)	(14.1 - 14.4)	(14.6 - 14.9)	(14.2 - 14.8)
2011	14.7	14.6	14.6	12.8	14.0	14.4	15.2	15.9	14.2	14.9	14.3
	(14.4 - 14.9)	(14.4 - 14.8)	(14.2 - 15.0)	(12.4 - 13.3)	(13.7 - 14.3)	(13.9 - 14.9)	(15.0 - 15.5)	(15.5 - 16.2)	(13.8 - 14.6)	(14.6 - 15.2)	(13.5 - 15.2)
2013	15.0*	15.0*	14.9	13.0	14.0	14.7	15.4	16.4*	14.9*	15.0	15.1
	(14.8 - 15.2)	(14.8 - 15.3)	(14.6 - 15.2)	(12.7 - 13.3)	(13.8 - 14.2)	(14.4 - 15.0)	(15.2 - 15.6)	(16.1 - 16.6)	(14.7 - 15.2)	(14.8 - 15.2)	(14.0 - 16.2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado cocaína alguna vez en la vida.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	14,6 (14,5 - 14,7)	14,6 (14,4 - 14,7)	14,6 (14,5 - 14,8)	12,8 (12,6 - 13,1)	13,8 (13,6 - 14,0)	14,3 (14,1 - 14,5)	15,1 (14,9 - 15,2)	15,6 (15,4 - 15,8)	14,6 (14,4 - 14,8)	14,6 (14,4 - 14,8)	14,5 (14,2 - 14,8)
2005											
2007	14,5 (14,4 - 14,6)	14,5 (14,4 - 14,7)	14,4 (14,3 - 14,6)	12,8 (12,5 - 13,0)	13,5 (13,4 - 13,7)	14,5 (14,3 - 14,7)	14,9 (14,7 - 15,1)	15,5 (15,3 - 15,8)	14,4 (14,3 - 14,6)	14,6 (14,5 - 14,8)	14,4 (14,0 - 14,8)
2009	14,2 (14,0 - 14,3)	14,1 (13,9 - 14,2)	14,3 (14,1 - 14,4)	12,5 (12,2 - 12,8)	13,2 (12,9 - 13,4)	14,1 (13,9 - 14,3)	14,8 (14,6 - 15,0)	15,3 (15,0 - 15,5)	14,1 (13,9 - 14,3)	14,2 (14,0 - 14,4)	14,0 (13,6 - 14,3)
2011	13,7 (13,2 - 14,1)	13,7 (12,9 - 14,5)	13,6 (13,0 - 14,3)	12,0 (10,6 - 13,3)	13,0 (12,2 - 13,9)	13,7 (12,8 - 14,5)	15,0 (14,6 - 15,4)	14,4 (13,3 - 15,6)	13,3 (12,3 - 14,2)	13,9 (13,5 - 14,4)	14,5 (13,7 - 15,4)
2013	14,4* (14,1 - 14,6)	14,3 (14,1 - 14,6)	14,4 (14,0 - 14,8)	12,7 (12,2 - 13,1)	14,0* (13,7 - 14,2)	14,5 (14,2 - 14,7)	15,0 (14,4 - 15,6)	15,4 (14,8 - 16,0)	14,3* (14,0 - 14,6)	14,4 (14,1 - 14,8)	13,9 (12,9 - 14,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Edad obtenida sobre quienes reportan edad de inicio del consumo mayor o igual a 8 años y quienes declaran haber probado pasta base alguna vez en la vida.

INTENSIDAD DE USO DE MARIHUANA SEGÚN DECLARACIONES DE NÚMERO DE VECES PROPORCIÓN QUE DECLARA HABER CONSUMIDO MARIHUANA UNA O DOS VECES

Pregunta: ¿Cuántas veces has consumido marihuana en tu vida, en los últimos 12 meses y en los últimos 30 días?

UNA O DOS VECES EN LA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	30,5 (29,6 - 31,4)	28,6 (27,5 - 29,8)	32,8 (31,4 - 34,1)	39,5 (36,0 - 43,0)	34,4 (31,9 - 36,8)	31,2 (29,2 - 33,1)	28,5 (26,8 - 30,2)	26,8 (25,2 - 28,3)	30,1 (28,8 - 31,5)	31,2 (29,7 - 32,8)	30,0 (28,0 - 31,9)
2005	35,4 (34,4 - 36,5)	33,4 (32,0 - 34,7)	37,8 (36,3 - 39,3)	42,7 (39,3 - 46,1)	38,0 (35,3 - 40,8)	35,4 (33,2 - 37,6)	34,2 (32,0 - 36,3)	33,5 (31,5 - 35,4)	33,4 (31,8 - 35,0)	37,5 (35,8 - 39,2)	35,2 (32,8 - 37,6)
2007	33,2 (32,3 - 34,1)	30,6 (29,4 - 31,9)	36,0 (34,7 - 37,3)	43,5 (40,0 - 47,0)	36,3 (34,1 - 38,4)	34,7 (32,9 - 36,5)	30,8 (28,9 - 32,6)	29,9 (28,0 - 31,8)	33,4 (31,9 - 34,9)	33,5 (32,2 - 34,8)	31,6 (28,7 - 34,6)
2009	34,3 (33,4 - 35,3)	32,8 (31,6 - 34,1)	36,0 (34,6 - 37,4)	42,4 (38,9 - 45,9)	36,4 (34,0 - 38,8)	34,9 (33,0 - 36,8)	32,4 (30,7 - 34,2)	32,1 (30,2 - 34,0)	32,3 (30,8 - 33,8)	35,3 (33,9 - 36,7)	37,3 (34,7 - 39,8)
2011	32,2 (30,3 - 34,2)	31,7 (29,3 - 34,2)	32,9 (29,8 - 36,1)	42,8 (37,2 - 48,4)	35,1 (30,2 - 39,9)	27,6 (23,9 - 31,3)	32,6 (29,2 - 36,1)	28,9 (24,8 - 32,9)	31,3 (28,6 - 34,0)	32,4 (29,6 - 35,2)	35,8 (30,7 - 40,8)
2013	26,7* (25,5 - 27,9)	25,8* (24,2 - 27,3)	27,7* (26,0 - 29,3)	33,5* (30,7 - 36,4)	30,3 (28,0 - 32,5)	25,3 (23,1 - 27,4)	24,7* (22,3 - 27,2)	23,4* (20,3 - 26,4)	24,3* (22,8 - 25,8)	27,7* (26,0 - 29,4)	31,4 (26,7 - 36,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido marihuana alguna vez en la vida.

UNA O DOS VECES EN EL ÚLTIMO AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	292	26,8	32,2	34,5	27,9	29,5	29,6	28,0	29,0	29,0	30,5
	(28,0 - 30,4)	(25,2 - 28,3)	(30,5 - 34,0)	(29,6 - 39,4)	(24,9 - 31,0)	(27,0 - 32,0)	(27,3 - 31,8)	(25,8 - 30,2)	(27,2 - 30,8)	(26,9 - 31,0)	(28,1 - 32,9)
2005	41,2	38,8	44,1	44,2	41,4	41,3	40,8	40,7	38,6	44,0	40,9
	(40,1 - 42,4)	(37,3 - 40,3)	(42,5 - 45,7)	(40,7 - 47,8)	(38,5 - 44,3)	(39,0 - 43,6)	(38,5 - 43,2)	(38,4 - 42,9)	(37,0 - 40,2)	(42,1 - 45,9)	(38,0 - 43,8)
2007	34,9	32,4	37,6	39,8	35,8	34,8	33,5	34,7	33,8	35,8	34,6
	(33,7 - 36,1)	(30,9 - 33,9)	(35,9 - 39,4)	(35,0 - 44,6)	(32,9 - 38,6)	(32,4 - 37,1)	(31,2 - 35,8)	(32,1 - 37,4)	(31,9 - 35,7)	(34,1 - 37,5)	(31,1 - 38,1)
2009	36,1	32,8	39,6	38,6	37,9	35,5	33,1	37,7	32,1	37,5	42,9
	(34,8 - 37,4)	(31,1 - 34,5)	(37,8 - 41,5)	(34,1 - 43,0)	(34,8 - 41,0)	(32,9 - 38,1)	(30,8 - 35,5)	(35,1 - 40,3)	(30,1 - 34,0)	(35,6 - 39,4)	(39,6 - 46,1)
2011	32,7	30,8	34,9	48,3	31,2	29,7	33,2	28,3	30,9	33,0	39,2
	(30,2 - 35,1)	(27,8 - 33,9)	(31,2 - 38,6)	(40,3 - 56,3)	(26,1 - 36,3)	(24,6 - 34,7)	(28,8 - 37,6)	(24,2 - 32,5)	(27,1 - 34,7)	(29,6 - 36,3)	(32,6 - 45,7)
2013	26,3*	24,1*	28,6*	33,2*	30,5	24,6	23,1*	24,3	23,2*	27,4*	33,8
	(24,9 - 27,8)	(22,3 - 25,8)	(26,5 - 30,6)	(29,9 - 36,6)	(27,7 - 33,4)	(21,9 - 27,2)	(20,2 - 26,1)	(20,9 - 27,7)	(21,5 - 24,8)	(25,3 - 29,6)	(28,2 - 39,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran consumo de marihuana en el último año.

UNA O DOS VECES EN EL ÚLTIMO MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	34,4	30,9	39,3	37,9	33,4	35,2	35,8	32,0	31,7	36,8	36,3
	(32,7 - 36,1)	(28,7 - 33,2)	(36,7 - 41,9)	(30,9 - 45,0)	(29,4 - 37,5)	(31,4 - 38,9)	(32,1 - 39,4)	(29,1 - 35,0)	(29,1 - 34,4)	(34,0 - 39,6)	(32,7 - 39,9)
2005	42,7	39,5	46,9	39,3	46,7	41,8	40,3	44,3	40,4	45,1	43,0
	(40,9 - 44,4)	(37,3 - 41,7)	(44,3 - 49,5)	(34,5 - 44,2)	(42,7 - 50,8)	(38,3 - 45,3)	(36,8 - 43,8)	(40,5 - 48,0)	(38,0 - 42,8)	(42,0 - 48,2)	(38,9 - 47,2)
2007	39,6	37,0	43,0	40,1	38,6	39,9	41,5	37,9	36,9	41,9	39,8
	(37,8 - 41,4)	(34,8 - 39,2)	(40,4 - 45,6)	(33,4 - 46,7)	(34,9 - 42,3)	(36,6 - 43,2)	(38,3 - 44,7)	(33,5 - 42,2)	(34,0 - 39,8)	(39,4 - 44,5)	(35,2 - 44,4)
2009	41,3	37,7	45,4	45,3	39,2	40,5	40,6	43,0	38,6	43,2	43,3
	(39,5 - 43,1)	(35,3 - 40,1)	(42,7 - 48,0)	(38,9 - 51,8)	(35,0 - 43,4)	(36,9 - 44,1)	(37,0 - 44,2)	(39,3 - 46,6)	(35,9 - 41,3)	(40,5 - 45,9)	(37,9 - 48,6)
2011	40,1	35,8	44,8	42,3	38,4	42,8	39,0	37,8	31,6	43,8	50,7
	(35,9 - 44,3)	(30,8 - 40,8)	(38,6 - 51,0)	(31,5 - 53,0)	(30,7 - 46,0)	(33,0 - 52,6)	(31,5 - 46,5)	(28,6 - 47,1)	(26,5 - 36,7)	(37,9 - 49,8)	(42,7 - 58,6)
2013	32,6*	31,3	34,1*	33,4	34,3	32,2*	30,0*	34,1	26,8	34,9*	45,8
	(30,8 - 34,4)	(28,8 - 33,7)	(31,3 - 36,9)	(28,5 - 38,3)	(30,5 - 38,1)	(28,4 - 36,0)	(26,3 - 33,7)	(30,1 - 38,0)	(24,5 - 29,2)	(32,3 - 37,5)	(37,8 - 53,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran consumo de marihuana en el último mes.

INTENSIDAD DE USO DE MARIHUANA SEGÚN DECLARACIONES DE NÚMERO DE VECES PROPORCIÓN QUE DECLARA HABER CONSUMIDO MARIHUANA 10 O MÁS VECES

Pregunta: ¿Cuántas veces has consumido marihuana en tu vida, en los últimos 12 meses y en los últimos 30 días?

10 O MÁS VECES EN LA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	41,5 (40,5 - 42,5)	43,2 (41,8 - 44,6)	39,4 (37,9 - 40,8)	29,7 (26,3 - 33,2)	37,0 (34,4 - 39,6)	40,3 (38,2 - 42,3)	43,7 (41,8 - 45,6)	46,7 (44,7 - 48,6)	42,0 (40,4 - 43,5)	40,3 (38,6 - 42,0)	42,8 (40,6 - 45,0)
2005	38,7 (37,7 - 39,8)	41,5 (40,1 - 42,9)	35,5 (34,1 - 36,9)	31,4 (28,3 - 34,5)	37,4 (34,8 - 40,0)	38,5 (36,2 - 40,8)	39,1 (37,1 - 41,1)	41,0 (39,0 - 43,0)	40,6 (39,1 - 42,1)	36,5 (34,8 - 38,2)	39,8 (37,1 - 42,6)
2007	40,3 (39,2 - 41,3)	44,1 (42,7 - 45,5)	36,0 (34,6 - 37,5)	30,9 (27,6 - 34,3)	38,5 (36,2 - 40,7)	39,9 (38,0 - 41,8)	41,0 (39,1 - 43,0)	43,2 (40,6 - 45,7)	40,9 (39,2 - 42,6)	39,4 (37,9 - 40,9)	41,2 (37,9 - 44,4)
2009	38,9 (37,9 - 39,9)	41,5 (40,0 - 42,9)	36,1 (34,7 - 37,5)	31,4 (28,1 - 34,6)	36,4 (33,9 - 38,8)	39,9 (37,8 - 42,0)	40,1 (38,1 - 42,2)	40,7 (38,7 - 42,7)	41,0 (39,4 - 42,6)	38,2 (36,7 - 39,8)	34,9 (32,5 - 37,3)
2011	36,4 (34,2 - 38,6)	37,8 (34,7 - 40,9)	34,7 (31,8 - 37,7)	28,2 (23,4 - 33,1)	36,7 (31,4 - 42,0)	34,5 (29,4 - 39,6)	40,2 (36,1 - 44,2)	37,7 (33,8 - 41,6)	39,3 (35,7 - 42,9)	35,4 (32,5 - 38,3)	30,1 (23,1 - 37,0)
2013	45,0* (43,5 - 46,6)	47,2* (45,3 - 49,1)	42,8* (40,7 - 44,8)	34,8* (31,6 - 38,1)	41,1 (38,5 - 43,7)	45,1* (42,1 - 48,0)	49,7* (46,1 - 53,2)	48,7* (45,4 - 51,9)	47,2* (45,0 - 49,4)	44,5* (42,4 - 46,6)	37,8 (30,9 - 44,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido marihuana alguna vez en la vida.

10 O MÁS VECES EN EL ÚLTIMO AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	36,0 (34,8 - 37,3)	40,6 (38,9 - 42,3)	30,5 (28,8 - 32,2)	23,7 (19,5 - 27,8)	34,8 (31,4 - 38,2)	34,5 (32,2 - 36,8)	37,9 (35,5 - 40,2)	40,0 (37,5 - 42,4)	37,3 (35,4 - 39,2)	34,6 (32,6 - 36,7)	35,9 (33,2 - 38,5)
2005	30,3 (29,2 - 31,4)	33,7 (32,2 - 35,2)	26,2 (24,7 - 27,7)	26,7 (23,5 - 29,8)	28,4 (25,9 - 30,9)	31,2 (28,8 - 33,6)	30,7 (28,5 - 32,9)	31,0 (28,8 - 33,3)	32,5 (30,9 - 34,0)	27,7 (25,9 - 29,5)	31,1 (28,3 - 34,0)
2007	35,3 (34,0 - 36,7)	39,2 (37,5 - 40,9)	31,0 (29,3 - 32,8)	29,4 (24,8 - 34,0)	34,6 (31,8 - 37,4)	35,8 (33,5 - 38,0)	35,5 (33,1 - 37,8)	36,7 (33,3 - 40,0)	36,5 (34,2 - 38,9)	34,2 (32,5 - 35,9)	36,0 (32,2 - 39,7)
2009	34,6 (33,4 - 35,8)	38,6 (36,8 - 40,3)	30,5 (28,8 - 32,2)	29,6 (25,6 - 33,7)	34,6 (31,7 - 37,5)	35,7 (33,1 - 38,3)	35,3 (32,7 - 37,8)	34,5 (32,2 - 36,7)	37,9 (35,9 - 39,9)	33,1 (31,3 - 34,9)	30,4 (27,7 - 33,0)
2011	31,3 (28,7 - 33,8)	33,9 (30,5 - 37,3)	28,1 (24,6 - 31,7)	24,1 (17,3 - 30,9)	36,6 (29,7 - 43,5)	27,1 (22,6 - 31,6)	33,7 (29,6 - 37,9)	32,2 (25,7 - 38,8)	34,8 (30,4 - 39,2)	29,9 (26,6 - 33,1)	26,2 (17,2 - 35,2)
2013	39,8* (38,2 - 41,5)	43,6* (41,5 - 45,7)	35,8* (33,5 - 38,1)	33,2* (29,2 - 37,3)	35,9 (33,1 - 38,6)	41,5* (37,7 - 45,2)	44,6* (40,8 - 48,4)	39,7* (36,5 - 42,8)	42,5* (40,1 - 45,0)	39,1* (36,7 - 41,4)	31,7 (25,9 - 37,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido marihuana en el último año.

10 O MÁS VECES EN EL ÚLTIMO MES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	28,5 (26,8 - 30,3)	32,7 (30,3 - 35,0)	22,7 (20,4 - 24,9)	21,9 (15,9 - 27,9)	24,9 (20,9 - 29,0)	28,6 (25,0 - 32,1)	28,7 (24,8 - 32,7)	32,8 (29,5 - 36,0)	31,4 (28,5 - 34,2)	25,7 (23,2 - 28,3)	26,9 (23,1 - 30,7)
2005	26,7 (25,1 - 28,4)	29,6 (27,4 - 31,8)	22,9 (20,7 - 25,0)	24,1 (19,7 - 28,5)	25,1 (21,6 - 28,6)	27,8 (24,4 - 31,2)	28,3 (24,9 - 31,7)	26,0 (22,6 - 29,5)	29,2 (26,8 - 31,6)	24,1 (21,4 - 26,9)	26,5 (22,6 - 30,5)
2007	27,5 (25,9 - 29,1)	31,2 (29,2 - 33,3)	22,7 (20,2 - 25,1)	22,3 (17,0 - 27,6)	31,0 (27,4 - 34,7)	26,7 (23,7 - 29,6)	25,9 (22,9 - 28,9)	28,6 (24,9 - 32,3)	30,0 (27,3 - 32,6)	25,8 (23,5 - 28,1)	25,9 (21,9 - 29,9)
2009	27,8 (26,1 - 29,5)	31,6 (29,3 - 33,9)	23,0 (20,7 - 25,4)	26,0 (20,0 - 32,0)	29,8 (25,9 - 33,7)	29,8 (26,4 - 33,2)	26,9 (23,5 - 30,2)	25,9 (22,6 - 29,3)	30,7 (28,0 - 33,3)	26,7 (24,2 - 29,2)	21,8 (17,8 - 25,9)
2011	23,6 (20,1 - 27,0)	28,0 (23,7 - 32,3)	18,3 (13,1 - 23,5)	22,7 (15,6 - 29,8)	26,3 (16,9 - 35,8)	17,9 (13,2 - 22,7)	27,1 (20,1 - 34,0)	25,0 (16,0 - 33,9)	32,9 (26,2 - 39,6)	19,1 (15,4 - 22,8)	16,9 (11,8 - 22,0)
2013	28,6* (26,4 - 30,8)	30,1 (27,7 - 32,5)	27,0* (23,9 - 30,1)	21,1 (17,1 - 25,2)	25,4 (21,8 - 29,1)	31,4* (26,7 - 36,0)	32,2 (26,9 - 37,5)	27,9 (24,4 - 31,4)	32,5 (29,3 - 35,6)	27,3* (24,2 - 30,4)	17,4 (13,5 - 21,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido marihuana en el último mes.

INTENSIDAD DE USO DE COCAÍNA TOTAL SEGÚN DECLARACIONES DE NÚMERO DE VECES PROPORCIÓN QUE DECLARA HABER CONSUMIDO LA SUSTANCIA UNA O DOS VECES

Pregunta: ¿Cuántas veces has consumido cocaína (pasta base) en tu vida, en los últimos 12 meses?

UNA O DOS VECES EN LA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	37,8 (36,0 - 39,6)	33,3 (31,1 - 35,5)	46,4 (43,3 - 49,4)	37,9 (31,8 - 43,9)	35,8 (31,6 - 40,1)	37,0 (33,2 - 40,8)	41,0 (37,2 - 44,8)	37,3 (34,1 - 40,6)	35,7 (33,1 - 38,3)	39,0 (36,1 - 42,0)	41,7 (37,3 - 46,1)
2005	21,3 (17,6 - 24,9)	18,7 (14,5 - 22,9)	25,8 (19,9 - 31,7)	15,4 (9,1 - 21,6)	14,1 (7,8 - 20,4)	28,8 (20,6 - 37,0)	24,5 (16,1 - 33,0)	24,2 (15,6 - 32,8)	16,8 (12,4 - 21,3)	27,0 (20,4 - 33,7)	26,6 (17,1 - 36,2)
2007	41,2 (39,1 - 43,2)	36,8 (34,4 - 39,3)	48,8 (45,5 - 52,2)	40,8 (34,6 - 47,0)	37,8 (33,8 - 41,8)	43,7 (39,7 - 47,7)	44,8 (40,5 - 49,1)	38,5 (33,9 - 43,0)	38,8 (35,7 - 41,8)	44,8 (41,7 - 47,9)	37,3 (31,7 - 42,9)
2009	42,9 (40,9 - 44,8)	41,5 (39,1 - 43,9)	45,4 (42,1 - 48,8)	39,9 (34,7 - 45,2)	45,5 (41,0 - 50,1)	40,2 (35,9 - 44,5)	43,5 (39,5 - 47,6)	44,0 (39,9 - 48,0)	39,0 (36,2 - 41,8)	46,6 (43,5 - 49,7)	45,1 (40,0 - 50,2)
2011	41,4 (36,5 - 46,4)	36,2 (31,0 - 41,4)	51,2 (42,7 - 59,8)	35,9 (26,1 - 45,7)	38,4 (28,2 - 48,5)	41,4 (30,6 - 52,1)	44,3 (34,1 - 54,4)	45,8 (32,9 - 58,7)	31,3 (25,1 - 37,5)	48,5 (41,5 - 55,5)	35,4 (22,9 - 47,9)
2013	44,4 (41,6 - 47,2)	40,7 (37,2 - 44,2)	50,6 (45,4 - 55,8)	36,3 (29,3 - 43,3)	45,9 (39,4 - 52,4)	48,2 (42,6 - 53,8)	46,4 (40,7 - 52,0)	42,3 (36,0 - 48,6)	40,3* (36,5 - 44,1)	47,6 (43,5 - 51,8)	45,1 (34,4 - 55,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido la sustancia alguna vez en su vida.
En cuestionario 2011 y 2013 se preguntó por cocaína y pasta base por separado.

UNA O DOS VECES EN EL ÚLTIMO AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	30,9 (28,7 - 33,1)	29,2 (26,5 - 31,8)	34,6 (30,8 - 38,4)	25,8 (18,7 - 32,8)	30,2 (24,8 - 35,6)	30,5 (26,1 - 34,9)	36,9 (32,2 - 41,6)	28,8 (24,6 - 32,9)	28,3 (25,0 - 31,5)	33,0 (29,3 - 36,7)	33,3 (28,4 - 38,2)
2005	27,7 (23,6 - 31,8)	25,8 (21,0 - 30,6)	31,6 (24,1 - 39,2)	21,3 (13,1 - 29,6)	15,5 (9,0 - 22,1)	39,6 (30,5 - 48,8)	28,5 (18,6 - 38,5)	33,2 (22,7 - 43,6)	23,1 (18,2 - 28,1)	34,6 (26,7 - 42,4)	29,9 (19,2 - 40,7)
2007	38,7 (36,1 - 41,3)	35,4 (32,5 - 38,3)	45,6 (40,9 - 50,3)	40,7 (32,8 - 48,5)	35,4 (30,0 - 40,9)	37,1 (32,1 - 42,1)	40,1 (34,9 - 45,3)	41,1 (34,9 - 47,3)	38,3 (34,4 - 42,3)	40,1 (36,2 - 44,1)	35,4 (28,3 - 42,4)
2009	41,1 (38,7 - 43,6)	38,4 (35,4 - 41,3)	45,7 (41,3 - 50,1)	44,2 (37,3 - 51,0)	40,0 (35,0 - 45,0)	42,9 (38,0 - 47,8)	40,8 (35,6 - 45,9)	38,8 (33,1 - 44,5)	36,8 (33,4 - 40,2)	45,0 (41,1 - 49,0)	46,5 (39,5 - 53,5)
2011	35,6 (30,4 - 40,9)	33,0 (27,3 - 38,8)	40,9 (30,7 - 51,0)	31,6 (21,0 - 42,2)	37,1 (25,9 - 48,2)	39,1 (30,8 - 47,3)	38,8 (25,9 - 51,8)	26,8 (12,4 - 41,1)	30,8 (23,8 - 37,8)	39,7 (31,9 - 47,6)	26,4 (14,0 - 38,8)
2013	40,6 (36,6 - 44,5)	36,9 (32,4 - 41,4)	47,0 (39,8 - 54,2)	34,9 (27,2 - 42,6)	43,5 (34,7 - 52,3)	45,2 (37,2 - 53,3)	38,0 (28,9 - 47,0)	40,2 (30,9 - 49,4)	37,7 (32,0 - 43,4)	42,5 (36,8 - 48,3)	44,7* (32,6 - 56,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido la sustancia en el último año.
En cuestionario 2011 y 2013 se preguntó por cocaína y pasta base por separado.

INTENSIDAD DE USO DE COCAÍNA TOTAL SEGÚN DECLARACIONES DE NÚMERO DE VECES PROPORCIÓN QUE DECLARA HABER CONSUMIDO LA SUSTANCIA 10 O MÁS VECES

Pregunta: ¿Cuántas veces has consumido cocaína (pasta base) en tu vida, en los últimos 12 meses?

10 O MÁS VECES EN LA VIDA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	32,7 (31,0 - 34,4)	35,9 (33,8 - 38,1)	26,5 (23,9 - 29,1)	26,1 (21,0 - 31,3)	32,2 (28,2 - 36,3)	32,7 (29,1 - 36,3)	32,4 (28,8 - 36,0)	35,4 (32,3 - 38,5)	33,6 (31,1 - 36,1)	31,8 (29,1 - 34,6)	32,0 (27,9 - 36,2)
2005	25,5 (21,3 - 29,6)	25,6 (20,5 - 30,6)	25,2 (19,4 - 31,0)	18,8 (11,4 - 26,2)	24,6 (14,4 - 34,9)	28,9 (21,2 - 36,6)	25,2 (15,6 - 34,7)	28,6 (20,1 - 37,1)	27,5 (21,4 - 33,6)	20,2 (14,4 - 26,1)	31,1 (18,9 - 43,4)
2007	33,4 (31,5 - 35,2)	37,0 (34,7 - 39,3)	27,0 (24,1 - 29,9)	35,0 (29,4 - 40,6)	37,3 (33,4 - 41,2)	31,4 (27,8 - 35,0)	32,5 (28,5 - 36,5)	32,0 (27,8 - 36,1)	34,9 (32,1 - 37,7)	30,5 (27,8 - 33,2)	37,5 (31,6 - 43,4)
2009	28,4 (26,7 - 30,1)	29,6 (27,4 - 31,7)	26,0 (23,1 - 28,8)	28,0 (23,6 - 32,4)	28,9 (24,8 - 33,0)	28,8 (25,3 - 32,2)	30,7 (27,0 - 34,4)	25,4 (21,8 - 28,9)	28,6 (26,1 - 31,1)	28,0 (25,2 - 30,7)	29,0 (24,3 - 33,7)
2011	26,4 (22,8 - 30,0)	30,9 (26,2 - 35,5)	19,8 (14,0 - 25,7)	31,0 (22,6 - 39,4)	22,8 (17,0 - 28,6)	29,9 (23,0 - 36,8)	20,0 (13,4 - 26,6)	29,0 (18,6 - 39,4)	30,1 (24,4 - 35,7)	23,9 (18,9 - 28,8)	28,5 (17,6 - 39,5)
2013	24,0 (21,6 - 26,4)	27,8 (24,7 - 30,9)	18,2 (14,7 - 21,7)	28,2 (22,6 - 33,8)	20,4 (15,7 - 25,1)	22,0 (16,8 - 27,2)	24,0 (19,4 - 28,5)	26,7 (20,6 - 32,8)	25,4 (22,4 - 28,3)	23,0 (19,2 - 26,7)	24,1 (14,8 - 33,4)

Porcentaje sobre quienes declaran haber consumido alguna vez en la vida.
En cuestionario 2011 y 2013 se preguntó por cocaína y pasta base por separado.

10 O MÁS VECES EN EL ÚLTIMO AÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	31,1 (28,8 - 33,4)	33,4 (30,6 - 36,2)	26,0 (22,5 - 29,6)	29,4 (21,9 - 36,9)	27,9 (21,7 - 34,1)	30,5 (26,6 - 34,4)	30,7 (26,1 - 35,4)	34,6 (30,1 - 39,1)	33,1 (29,7 - 36,5)	28,4 (24,6 - 32,2)	32,3 (27,4 - 37,3)
2005	22,2 (18,5 - 25,8)	21,3 (16,9 - 25,8)	23,8 (17,7 - 29,9)	22,2 (13,7 - 30,7)	21,8 (14,0 - 29,5)	22,2 (14,5 - 29,9)	24,2 (15,0 - 33,4)	20,5 (12,7 - 28,3)	23,6 (18,6 - 28,6)	18,3 (11,9 - 24,7)	26,0 (15,2 - 36,9)
2007	31,4 (29,0 - 33,8)	32,6 (29,8 - 35,5)	28,9 (24,7 - 33,0)	34,3 (27,3 - 41,2)	34,9 (29,6 - 40,3)	32,6 (27,8 - 37,4)	29,8 (24,8 - 34,8)	27,4 (22,2 - 32,7)	32,9 (29,3 - 36,5)	29,0 (25,3 - 32,6)	34,0 (26,7 - 41,3)
2009	26,1 (24,0 - 28,3)	27,4 (24,7 - 30,1)	24,0 (20,6 - 27,5)	22,5 (16,6 - 28,3)	25,5 (21,2 - 29,8)	26,7 (22,1 - 31,2)	27,9 (23,6 - 32,3)	26,3 (21,6 - 31,1)	28,6 (25,6 - 31,6)	25,1 (21,7 - 28,5)	18,7 (13,0 - 24,5)
2011	32,5 (26,9 - 38,2)	33,5 (27,2 - 39,7)	28,8 (19,1 - 38,4)	37,2 (28,7 - 45,7)	27,6 (20,3 - 35,0)	31,8 (20,4 - 43,1)	29,0 (17,5 - 40,5)	40,6 (18,0 - 63,2)	31,9 (25,1 - 38,7)	33,5 (24,8 - 42,1)	25,3 (13,4 - 37,1)
2013	22,6* (19,4 - 25,7)	26,3 (22,4 - 30,3)	16,4* (11,4 - 21,5)	25,2* (19,3 - 31,1)	20,4 (15,1 - 25,8)	19,5 (13,2 - 25,8)	23,5 (16,9 - 30,0)	24,5 (15,7 - 33,3)	25,2 (20,8 - 29,5)	20,6* (16,0 - 25,2)	21,2 (10,7 - 31,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentaje sobre quienes declaran consumo en el último año.
En cuestionario 2011 y 2013 se preguntó por cocaína y pasta base por separado.

**FRECUENCIA DE USO DE TABACO, ALCOHOL Y MARIHUANA
PROMEDIO DE DÍAS DE USO EN ÚLTIMO MES**

Pregunta: Piensa en los últimos 30 días. ¿Cuántos días has fumado cigarrillos (tomado algún tipo de alcohol, consumido marihuana) durante los últimos 30 días?

TABACO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	15,4 (15,2 - 15,6)	15,5 (15,2 - 15,8)	15,4 (15,1 - 15,6)	9,9 (9,5 - 10,4)	13,4 (12,9 - 13,9)	16,3 (15,8 - 16,7)	17,3 (16,9 - 17,7)	18,4 (18,1 - 18,8)	15,3 (15,0 - 15,7)	15,2 (14,8 - 15,5)	16,2 (15,8 - 16,7)
2005	14,1 (13,9 - 14,3)	14,2 (13,9 - 14,5)	14,0 (13,8 - 14,3)	8,6 (8,3 - 9,0)	12,2 (11,8 - 12,6)	14,6 (14,2 - 15,0)	16,0 (15,6 - 16,5)	17,0 (16,5 - 17,4)	13,9 (13,6 - 14,3)	14,0 (13,6 - 14,3)	14,9 (14,4 - 15,4)
2007	13,7 (13,5 - 13,9)	13,6 (13,3 - 13,9)	13,8 (13,6 - 14,1)	8,7 (8,3 - 9,2)	12,2 (11,7 - 12,6)	13,9 (13,5 - 14,4)	15,3 (14,9 - 15,7)	15,8 (15,4 - 16,3)	13,6 (13,3 - 14,0)	13,7 (13,4 - 14,0)	14,0 (13,4 - 14,6)
2009	13,7 (13,5 - 13,9)	13,6 (13,3 - 13,9)	13,9 (13,6 - 14,2)	9,4 (8,9 - 10,0)	12,4 (11,9 - 12,9)	13,9 (13,4 - 14,3)	15,2 (14,8 - 15,7)	15,5 (15,0 - 15,9)	13,9 (13,6 - 14,3)	13,5 (13,2 - 13,9)	13,7 (13,2 - 14,3)
2011	12,3 (11,8 - 12,8)	12,3 (11,6 - 13,0)	12,2 (11,5 - 12,9)	8,8 (7,3 - 10,2)	11,9 (10,8 - 13,0)	12,1 (10,8 - 13,3)	13,3 (12,5 - 14,2)	14,1 (13,0 - 15,2)	12,7 (11,9 - 13,6)	12,1 (11,4 - 12,8)	12,4 (11,1 - 13,7)
2013	11,2* (10,9 - 11,6)	11,6 (11,1 - 12,2)	10,9* (10,4 - 11,4)	8,7 (8,0 - 9,5)	10,1* (9,4 - 10,8)	11,4 (10,5 - 12,3)	12,0* (11,1 - 12,9)	12,8* (12,1 - 13,5)	12,0 (11,5 - 12,5)	10,9* (10,3 - 11,5)	10,0* (9,3 - 10,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Promedio de días sobre quienes declaran consumo en último mes.

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	5,4 (5,3 - 5,5)	5,9 (5,7 - 6,0)	5,0 (4,8 - 5,1)	4,3 (4,1 - 4,6)	5,2 (4,9 - 5,4)	5,5 (5,2 - 5,7)	5,8 (5,5 - 6,0)	5,8 (5,6 - 6,1)	5,5 (5,3 - 5,7)	5,4 (5,2 - 5,6)	5,5 (5,3 - 5,6)
2005	5,2 (5,1 - 5,3)	5,6 (5,5 - 5,7)	4,9 (4,7 - 5,0)	4,4 (4,2 - 4,6)	4,9 (4,7 - 5,1)	5,3 (5,1 - 5,5)	5,5 (5,3 - 5,7)	5,5 (5,4 - 5,7)	5,2 (5,1 - 5,4)	5,2 (5,1 - 5,3)	5,3 (5,1 - 5,5)
2007	5,3 (5,2 - 5,3)	5,6 (5,5 - 5,8)	4,9 (4,8 - 5,0)	4,5 (4,2 - 4,8)	5,0 (4,8 - 5,2)	5,2 (5,0 - 5,4)	5,5 (5,3 - 5,7)	5,5 (5,3 - 5,7)	5,2 (5,1 - 5,4)	5,3 (5,2 - 5,4)	5,2 (5,0 - 5,4)
2009	5,5 (5,4 - 5,6)	5,9 (5,8 - 6,1)	5,0 (4,9 - 5,1)	4,8 (4,5 - 5,1)	5,3 (5,1 - 5,5)	5,6 (5,3 - 5,8)	5,6 (5,5 - 5,8)	5,6 (5,4 - 5,7)	5,5 (5,3 - 5,7)	5,5 (5,3 - 5,6)	5,3 (5,1 - 5,6)
2011	4,3 (4,1 - 4,6)	4,8 (4,5 - 5,0)	3,9 (3,6 - 4,3)	3,6 (3,2 - 4,0)	4,6 (3,8 - 5,4)	4,2 (3,9 - 4,6)	4,4 (4,1 - 4,8)	4,6 (4,2 - 5,0)	4,6 (4,0 - 5,1)	4,3 (4,0 - 4,5)	4,2 (3,9 - 4,5)
2013	4,4 (4,2 - 4,6)	4,8 (4,6 - 5,0)	4,1 (3,8 - 4,3)	4,1 (3,7 - 4,5)	4,6 (4,2 - 4,9)	4,3 (3,9 - 4,7)	4,4 (4,0 - 4,7)	4,5 (4,2 - 4,8)	4,4 (4,1 - 4,7)	4,4 (4,2 - 4,7)	4,2 (4,0 - 4,5)

Promedio de días sobre quienes declaran consumo en último mes.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	7,9 (7,6 - 8,3)	8,9 (8,4 - 9,4)	6,6 (6,2 - 7,0)	7,1 (5,9 - 8,4)	7,9 (7,1 - 8,7)	7,9 (7,2 - 8,6)	8,0 (7,2 - 8,7)	8,2 (7,5 - 8,8)	8,4 (7,9 - 9,0)	7,4 (6,9 - 7,9)	7,7 (7,0 - 8,5)
2005	7,9 (7,6 - 8,3)	8,5 (8,0 - 8,9)	7,2 (6,8 - 7,7)	8,3 (7,4 - 9,2)	7,8 (7,1 - 8,5)	8,5 (7,7 - 9,3)	8,0 (7,3 - 8,6)	7,4 (6,7 - 8,1)	8,6 (8,0 - 9,1)	7,4 (6,9 - 8,0)	7,5 (6,8 - 8,2)
2007	6,7 (6,5 - 7,0)	7,4 (7,0 - 7,7)	5,9 (5,5 - 6,3)	5,4 (4,7 - 6,2)	7,0 (6,4 - 7,6)	6,4 (5,9 - 6,8)	6,8 (6,2 - 7,4)	7,1 (6,5 - 7,8)	7,1 (6,6 - 7,5)	6,6 (6,2 - 7,0)	6,1 (5,4 - 6,7)
2009	6,9 (6,6 - 7,2)	7,5 (7,1 - 7,9)	6,3 (5,9 - 6,7)	5,1 (4,3 - 5,9)	6,6 (5,9 - 7,2)	7,2 (6,6 - 7,8)	7,6 (6,9 - 8,2)	7,0 (6,3 - 7,7)	7,4 (6,9 - 7,9)	6,7 (6,2 - 7,1)	6,4 (5,6 - 7,1)
2011	5,2 (4,7 - 5,8)	5,9 (5,3 - 6,6)	4,5 (3,7 - 5,3)	3,7 (2,8 - 4,5)	4,3 (3,3 - 5,3)	5,3 (4,5 - 6,1)	5,9 (4,5 - 7,3)	6,6 (4,8 - 8,4)	5,8 (4,8 - 6,9)	4,9 (4,3 - 5,6)	4,4 (3,3 - 5,4)
2013	7,3* (6,9 - 7,6)	7,8* (7,3 - 8,3)	6,7* (6,2 - 7,2)	6,0* (5,3 - 6,6)	6,5* (5,9 - 7,2)	7,9* (6,9 - 8,9)	7,9* (7,2 - 8,6)	7,3 (6,6 - 8,0)	7,7* (7,1 - 8,3)	7,2* (6,7 - 7,7)	5,1 (4,4 - 5,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Promedio de días sobre quienes declaran consumo en último mes

CONSUMO DE RIESGO DE MARIHUANA PROPORCIÓN DE ALUMNOS CON CONSUMO DE RIESGO ALTO

Preguntas: ¿Has fumado marihuana antes del mediodía?; ¿Has fumado marihuana estando solo/a?; ¿Has tenido problemas de memoria al fumar marihuana?; ¿Te han dicho los amigos o alguien de tu familia que deberías reducir el consumo de marihuana?; ¿Has intentado reducir el consumo de marihuana sin conseguirlo?; ¿Has tenido problemas debido a tu consumo de marihuana (pelea, accidentes, mal resultado académico, etc.)?

Respuesta: Nunca, rara vez, de vez en cuando, bastante a menudo, muy a menudo.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	223	26,3	18,6	22,3	23,9	24,5	22,7	18,8	26,0	20,4	17,8
	(20,9 - 23,7)	(24,1 - 28,4)	(16,8 - 20,4)	(17,4 - 27,2)	(20,7 - 27,1)	(21,5 - 27,5)	(20,0 - 25,5)	(16,2 - 21,4)	(23,7 - 28,3)	(18,4 - 22,4)	(14,6 - 21,0)
2011	15,5	19,9	11,2	22,3	15,9	18,8	12,5	10,2	19,4	14,1	9,7
	(12,4 - 18,5)	(15,1 - 24,6)	(8,7 - 13,8)	(13,1 - 31,4)	(11,1 - 20,8)	(9,5 - 28,2)	(9,5 - 15,5)	(7,0 - 13,5)	(15,2 - 23,6)	(9,7 - 18,4)	(6,2 - 13,2)
2013	15,0	16,6	13,4	19,1	17,1	15,1	13,8	12,1	17,0	14,6	7,3
	(13,8 - 16,3)	(14,9 - 18,3)	(11,7 - 15,1)	(15,5 - 22,7)	(14,1 - 20,2)	(12,3 - 17,9)	(11,7 - 15,9)	(9,5 - 14,7)	(15,4 - 18,7)	(12,7 - 16,4)	(5,1 - 9,5)

Porcentaje sobre quienes declaran consumo de marihuana en último año.

CONSUMO INTENSO DE ALCOHOL PROPORCIÓN DE ALUMNOS QUE DECLARA HABER BEBIDO A LO MENOS UNA VEZ CINCO O MÁS TRAGOS EN UNA SOLA OCASIÓN DURANTE EL ÚLTIMO MES

Pregunta: Pensando en los últimos 30 días, ¿qué tan seguido has tomado cinco o más tragos en una sola ocasión (por ejemplo en un carrete, una salida o una junta)?

Respuesta: Ninguna vez, 1 vez, 2 veces, 3 a 5 veces, 6 a 9 veces, 10 o más veces.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	64,3	68,1	60,6	54,6	62,4	69,1	63,1	68,8	67,2	64,7	54,1
	(62,5 - 66,1)	(65,9 - 70,4)	(57,9 - 63,2)	(50,3 - 58,8)	(58,3 - 66,5)	(65,5 - 72,7)	(59,0 - 67,2)	(65,3 - 72,2)	(64,1 - 70,2)	(62,2 - 67,2)	(50,1 - 58,1)
2013	62,8	66,7	58,9	51,8	61,3	62,1*	66,6	65,2	65,4	61,8	60,1*
	(61,3 - 64,2)	(64,9 - 68,4)	(57,0 - 60,9)	(48,4 - 55,2)	(57,9 - 64,8)	(59,5 - 64,8)	(63,6 - 69,6)	(62,4 - 68,1)	(63,3 - 67,5)	(59,7 - 63,8)	(56,6 - 63,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentaje sobre quienes declaran consumo de alcohol en último mes.

USO DE ALCOHOL EN SÁBADO POR LA NOCHE PROPORCIÓN QUE DECLARA ALGUNO

Pregunta: Pensando en una salida de sábado por la noche, ¿cuántos vasos de cerveza, vino o licor llegas a tomar? Respuestas: Ninguno, menos de uno, 1, entre 2 y 5, entre 5 y 10, más de 10.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	544	55,3	53,5	32,7	48,2	60,5	67,4	72,8	50,9	55,5	61,1
	(53,7 - 55,1)	(54,4 - 56,2)	(52,6 - 54,3)	(31,6 - 33,9)	(47,0 - 49,4)	(59,4 - 61,7)	(66,2 - 68,5)	(71,7 - 74,0)	(49,9 - 52,0)	(54,4 - 56,7)	(59,6 - 62,5)
2005	493	48,6	50,0	24,3	41,6	55,3	63,2	69,9	44,4	50,9	58,4
	(48,4 - 50,1)	(47,5 - 49,7)	(49,0 - 50,9)	(23,3 - 25,3)	(40,4 - 42,8)	(54,1 - 56,5)	(61,8 - 64,7)	(68,6 - 71,2)	(43,0 - 45,8)	(49,7 - 52,2)	(56,5 - 60,2)
2007	531	52,8	53,4	29,6	45,6	57,5	66,3	70,8	50,0	54,1	58,7
	(52,3 - 53,8)	(51,8 - 53,8)	(52,5 - 54,3)	(28,5 - 30,7)	(44,4 - 46,9)	(56,3 - 58,7)	(65,1 - 67,6)	(69,5 - 72,1)	(48,9 - 51,1)	(53,0 - 55,2)	(56,3 - 61,1)
2009	493	49,0	49,9	27,1	41,4	53,4	61,3	68,6	47,5	49,4	54,1
	(48,6 - 50,1)	(48,1 - 50,0)	(49,0 - 50,9)	(25,9 - 28,2)	(40,2 - 42,6)	(52,2 - 54,7)	(60,0 - 62,6)	(67,3 - 70,0)	(46,4 - 48,7)	(48,4 - 50,5)	(52,1 - 56,0)
2011	494	48,7	50,0	28,5	44,6	54,8	61,8	68,7	46,7	50,2	53,4
	(47,9 - 50,9)	(46,8 - 50,5)	(48,2 - 51,7)	(26,4 - 30,6)	(42,1 - 47,2)	(51,9 - 57,8)	(59,4 - 64,1)	(65,4 - 72,0)	(44,2 - 49,2)	(48,2 - 52,2)	(48,6 - 58,3)
2013	53,2*	51,7*	54,8*	29,1	49,3*	58,4	65,3*	70,2	51,1*	54,0*	57,3
	(52,1 - 54,3)	(50,3 - 53,1)	(53,4 - 56,1)	(27,6 - 30,6)	(47,2 - 51,5)	(56,4 - 60,4)	(63,3 - 67,2)	(68,2 - 72,1)	(49,4 - 52,8)	(52,4 - 55,5)	(53,6 - 61,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

ABUSO DE ALCOHOL PROPORCIÓN QUE DECLARA CONSUMO DE 5 O MÁS VASOS DE ALCOHOL

Pregunta: Pensando en una salida de sábado por la noche, ¿cuántos vasos de cerveza, vino o licor llegas a tomar? Respuesta: Ninguno, menos de uno, uno, entre 2 y 5, entre 5 y 10, más de 10.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	13,4	18,0	9,0	5,0	10,4	15,4	18,8	21,8	13,2	13,6	13,7
	(13,0 - 13,9)	(17,3 - 18,6)	(8,5 - 9,4)	(4,5 - 5,5)	(9,7 - 11,1)	(14,6 - 16,3)	(17,8 - 19,8)	(20,6 - 23,0)	(12,6 - 13,8)	(12,9 - 14,3)	(12,8 - 14,6)
2005	11,5	15,0	8,2	3,6	7,9	12,4	16,9	20,3	11,1	11,8	12,1
	(11,1 - 12,0)	(14,3 - 15,6)	(7,7 - 8,6)	(3,3 - 4,0)	(7,3 - 8,4)	(11,6 - 13,2)	(15,9 - 17,9)	(19,1 - 21,5)	(10,4 - 11,8)	(11,2 - 12,5)	(11,1 - 13,0)
2007	11,9	15,6	8,2	3,9	8,3	12,5	17,2	19,3	11,9	11,6	12,6
	(11,4 - 12,3)	(15,0 - 16,3)	(7,7 - 8,6)	(3,5 - 4,4)	(7,7 - 8,9)	(11,8 - 13,3)	(16,2 - 18,2)	(18,0 - 20,6)	(11,2 - 12,6)	(11,0 - 12,2)	(11,4 - 13,9)
2009	10,1	13,2	7,2	3,0	7,5	10,7	14,8	16,4	10,6	9,6	10,5
	(9,8 - 10,5)	(12,6 - 13,8)	(6,8 - 7,6)	(2,6 - 3,4)	(6,9 - 8,1)	(10,0 - 11,4)	(13,9 - 15,7)	(15,4 - 17,4)	(10,0 - 11,2)	(9,1 - 10,2)	(9,5 - 11,4)
2011	8,9	11,7	6,3	3,4	7,1	9,8	12,3	15,7	9,2	9,0	6,7
	(8,2 - 9,5)	(10,8 - 12,6)	(5,5 - 7,0)	(2,7 - 4,0)	(5,7 - 8,4)	(8,4 - 11,2)	(10,8 - 13,8)	(13,8 - 17,7)	(8,2 - 10,2)	(8,1 - 9,9)	(5,4 - 8,1)
2013	9,2	11,6	7,0	3,1	7,3	9,5	13,4	15,1	10,1	8,9	7,9
	(8,7 - 9,8)	(10,9 - 12,4)	(6,3 - 7,6)	(2,5 - 3,8)	(6,3 - 8,3)	(8,4 - 10,6)	(11,6 - 15,2)	(13,6 - 16,5)	(9,1 - 11,1)	(8,1 - 9,7)	(6,7 - 9,2)

Porcentajes sobre muestra total.

PERCEPCIÓN DE RIESGO PROPORCIÓN DE ALUMNOS QUE DECLARA "RIESGO GRANDE"

Pregunta: ¿Cuál crees que es el riesgo que corre una persona que hace alguna de estas cosas?

Respuesta: Ningún riesgo, riesgo leve, riesgo moderado, riesgo grande, no sabe.

FUMA UNA O MÁS DE UNA CAJETILLA AL DÍA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	66,7	63,0	70,3	60,0	62,7	68,7	71,1	73,3	64,0	68,5	69,8
	(66,1 - 67,2)	(62,3 - 63,7)	(69,6 - 70,9)	(58,8 - 61,2)	(61,4 - 63,9)	(67,6 - 69,8)	(70,0 - 72,2)	(72,2 - 74,4)	(63,2 - 64,9)	(67,5 - 69,4)	(68,8 - 70,8)
2003	57,7	54,7	60,6	52,4	52,8	58,1	63,6	65,8	54,7	59,6	61,0
	(57,1 - 58,2)	(53,9 - 55,5)	(59,8 - 61,3)	(51,2 - 53,7)	(51,5 - 54,0)	(56,9 - 59,3)	(62,3 - 64,8)	(64,4 - 67,1)	(53,8 - 55,7)	(58,7 - 60,6)	(59,9 - 62,0)
2005	58,0	54,1	61,8	52,3	53,8	57,9	62,3	66,8	54,4	59,8	62,8
	(57,3 - 58,6)	(53,3 - 54,9)	(61,0 - 62,6)	(51,1 - 53,4)	(52,3 - 55,2)	(56,6 - 59,2)	(60,9 - 63,7)	(65,2 - 68,5)	(53,3 - 55,5)	(58,9 - 60,7)	(61,5 - 64,2)
2007	68,0	64,7	71,3	62,1	63,1	69,0	72,6	75,7	65,2	69,3	72,0
	(67,5 - 68,6)	(64,0 - 65,5)	(70,6 - 72,0)	(60,8 - 63,3)	(61,8 - 64,3)	(67,8 - 70,1)	(71,4 - 73,9)	(74,4 - 77,0)	(64,3 - 66,2)	(68,5 - 70,1)	(70,3 - 73,6)
2009	65,3	62,8	68,1	60,5	60,9	65,7	69,0	72,2	59,9	68,0	70,3
	(64,7 - 65,9)	(62,0 - 63,6)	(67,4 - 68,9)	(59,2 - 61,8)	(59,6 - 62,2)	(64,5 - 66,9)	(67,8 - 70,3)	(70,8 - 73,6)	(58,8 - 61,0)	(67,3 - 68,8)	(68,9 - 71,8)
2011	83,9	81,7	86,2	81,5	84,0	84,2	86,0	84,0	80,5	85,2	87,6
	(82,9 - 84,9)	(80,5 - 83,0)	(85,1 - 87,3)	(79,6 - 83,5)	(82,0 - 86,0)	(81,5 - 86,8)	(84,4 - 87,7)	(81,4 - 86,7)	(79,0 - 81,9)	(83,7 - 86,6)	(85,6 - 89,6)
2013	85,8*	84,5*	87,3	83,8	85,5	86,5	87,1	86,4	82,1	87,5*	89,2
	(85,2 - 86,4)	(83,7 - 85,3)	(86,6 - 88,1)	(82,4 - 85,2)	(84,2 - 86,8)	(85,3 - 87,7)	(85,8 - 88,4)	(84,7 - 88,0)	(81,0 - 83,1)	(86,7 - 88,3)	(87,3 - 91,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

USA TABACO FRECUENTEMENTE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	36,0	35,4	36,6	39,2	36,0	34,6	34,6	35,2	36,5	36,4	33,4
	(35,5 - 36,5)	(34,7 - 36,0)	(36,0 - 37,3)	(38,3 - 40,2)	(35,0 - 37,1)	(33,6 - 35,7)	(33,4 - 35,7)	(33,9 - 36,4)	(35,7 - 37,3)	(35,7 - 37,1)	(32,2 - 34,6)
2007	42,5	40,9	44,0	42,6	41,1	42,1	43,6	43,4	42,4	43,2	40,2
	(42,0 - 43,0)	(40,2 - 41,6)	(43,3 - 44,7)	(41,6 - 43,7)	(40,1 - 42,2)	(41,0 - 43,2)	(42,4 - 44,7)	(42,1 - 44,8)	(41,5 - 43,2)	(42,5 - 44,0)	(38,8 - 41,6)
2009	45,0	44,0	46,3	45,2	44,2	44,4	45,8	45,8	43,3	46,5	44,4
	(44,5 - 45,5)	(43,4 - 44,7)	(45,6 - 47,0)	(44,0 - 46,3)	(43,0 - 45,3)	(43,4 - 45,5)	(44,7 - 47,0)	(44,5 - 47,1)	(42,5 - 44,1)	(45,8 - 47,2)	(43,1 - 45,8)
2011	49,9	49,2	51,0	52,9	47,1	49,5	50,8	49,2	48,3	50,9	49,3
	(48,9 - 51,0)	(47,8 - 50,6)	(49,5 - 52,5)	(50,4 - 55,3)	(45,2 - 49,1)	(47,1 - 51,8)	(48,4 - 53,1)	(46,3 - 52,1)	(46,7 - 50,0)	(49,3 - 52,4)	(46,5 - 52,1)
2013	48,5*	49,0	48,0*	48,0*	46,4	49,4	48,5	51,3	48,2	48,8*	47,7
	(47,7 - 49,3)	(47,9 - 50,1)	(46,9 - 49,1)	(46,4 - 49,5)	(44,7 - 48,1)	(47,8 - 50,9)	(46,2 - 50,8)	(49,0 - 53,5)	(47,0 - 49,3)	(47,6 - 50,0)	(45,6 - 49,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

TOMA UNO O DOS TRAGOS TODOS O CASI TODOS LOS DÍAS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	42,0	37,0	46,9	38,5	38,3	41,8	46,1	48,5	40,1	43,1	44,5
	(41,5 - 42,5)	(36,4 - 37,6)	(46,3 - 47,6)	(37,5 - 39,6)	(37,2 - 39,4)	(40,8 - 42,9)	(45,1 - 47,2)	(47,3 - 49,7)	(39,4 - 40,9)	(42,3 - 43,9)	(43,4 - 45,5)
2005	42,6	38,4	46,7	41,3	40,2	41,3	43,9	48,0	41,4	43,7	42,3
	(42,1 - 43,1)	(37,8 - 39,1)	(46,0 - 47,3)	(40,4 - 42,3)	(39,0 - 41,3)	(40,2 - 42,3)	(42,7 - 45,0)	(46,7 - 49,3)	(40,6 - 42,3)	(43,0 - 44,5)	(41,1 - 43,5)
2007	44,4	40,0	48,7	42,1	40,2	43,8	47,4	50,3	43,1	45,5	44,5
	(43,9 - 44,9)	(39,3 - 40,6)	(48,0 - 49,4)	(41,0 - 43,2)	(39,1 - 41,2)	(42,7 - 44,8)	(46,3 - 48,5)	(49,0 - 51,6)	(42,2 - 43,9)	(44,7 - 46,2)	(43,2 - 45,8)
2009	45,8	41,8	49,9	43,4	42,5	45,3	48,1	51,0	42,7	48,0	46,3
	(45,2 - 46,3)	(41,1 - 42,5)	(49,2 - 50,6)	(42,3 - 44,5)	(41,4 - 43,6)	(44,2 - 46,4)	(46,9 - 49,4)	(49,7 - 52,3)	(41,8 - 43,6)	(47,2 - 48,7)	(44,9 - 47,7)
2011	57,6	54,1	61,2	52,1	55,4	59,3	61,4	63,5	55,7	57,9	63,6
	(56,5 - 58,8)	(52,5 - 55,7)	(59,7 - 62,8)	(50,0 - 54,2)	(52,9 - 58,0)	(57,0 - 61,6)	(59,0 - 63,8)	(60,5 - 66,4)	(53,9 - 57,5)	(56,2 - 59,5)	(61,1 - 66,1)
2013	58,8	55,1	62,6	55,0*	55,7	59,4	62,2	63,9	53,8	61,0*	64,6
	(58,0 - 59,7)	(54,0 - 56,3)	(61,4 - 63,7)	(53,4 - 56,6)	(53,8 - 57,7)	(57,5 - 61,2)	(60,3 - 64,1)	(61,9 - 65,9)	(52,6 - 55,1)	(59,9 - 62,2)	(62,6 - 66,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

SE EMBRIAGA CON BEBIDAS ALCOHÓLICAS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	52,9	48,3	57,4	55,5	52,7	52,1	51,4	52,5	51,7	54,9	50,1
	(52,3 - 53,5)	(47,6 - 49,0)	(56,7 - 58,1)	(54,4 - 56,6)	(51,3 - 54,1)	(50,9 - 53,3)	(50,2 - 52,6)	(51,1 - 54,0)	(50,8 - 52,7)	(54,0 - 55,8)	(48,8 - 51,5)
2007	69,9	64,8	74,8	67,0	67,8	71,5	71,5	72,3	67,2	72,0	70,0
	(69,3 - 70,4)	(64,1 - 65,5)	(74,1 - 75,5)	(65,8 - 68,3)	(66,6 - 69,0)	(70,4 - 72,6)	(70,3 - 72,7)	(71,0 - 73,6)	(66,3 - 68,1)	(71,3 - 72,8)	(68,5 - 71,6)
2009	69,1	65,0	73,7	67,2	67,2	69,7	70,6	71,6	65,0	71,7	71,3
	(68,5 - 69,7)	(64,2 - 65,7)	(73,0 - 74,4)	(65,9 - 68,4)	(66,0 - 68,5)	(68,4 - 70,9)	(69,4 - 71,9)	(70,2 - 73,0)	(64,1 - 66,0)	(70,9 - 72,4)	(69,7 - 72,9)
2011	79,8	76,3	83,5	79,4	80,2	80,1	80,5	78,2	77,6	81,4	77,1
	(78,8 - 80,9)	(74,8 - 77,7)	(82,5 - 84,6)	(77,5 - 81,4)	(78,4 - 82,0)	(76,9 - 83,2)	(78,6 - 82,5)	(75,2 - 81,2)	(76,0 - 79,1)	(79,9 - 82,9)	(74,4 - 79,8)
2013	77,7*	75,7	79,9*	78,4	78,1	77,9	77,0*	77,0	75,3*	79,8	72,4*
	(77,0 - 78,5)	(74,7 - 76,6)	(78,9 - 81,0)	(77,2 - 79,7)	(76,6 - 79,6)	(76,2 - 79,5)	(75,0 - 78,9)	(75,3 - 78,7)	(74,2 - 76,4)	(78,8 - 80,8)	(70,3 - 74,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

USA ALCOHOL FRECUENTEMENTE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	61,2	56,9	65,5	59,0	59,4	62,4	63,0	62,8	61,0	62,8	56,3
	(60,7 - 61,8)	(56,2 - 57,6)	(64,8 - 66,1)	(57,9 - 60,1)	(58,2 - 60,6)	(61,3 - 63,5)	(61,8 - 64,2)	(61,5 - 64,1)	(60,2 - 61,9)	(62,1 - 63,5)	(54,7 - 57,9)
2009	61,5	57,7	65,6	59,9	60,3	61,4	63,6	62,7	59,2	63,6	60,2
	(60,9 - 62,0)	(57,0 - 58,4)	(64,9 - 66,3)	(58,7 - 61,1)	(59,1 - 61,5)	(60,3 - 62,5)	(62,4 - 64,9)	(61,4 - 64,1)	(58,3 - 60,1)	(62,9 - 64,3)	(58,6 - 61,9)
2011	45,9	44,2	47,7	49,9	44,0	45,1	45,1	44,7	47,5	46,2	37,7
	(44,8 - 47,0)	(42,8 - 45,6)	(46,2 - 49,3)	(47,9 - 52,0)	(42,1 - 45,9)	(42,6 - 47,6)	(42,0 - 48,1)	(41,8 - 47,7)	(45,9 - 49,1)	(44,6 - 47,8)	(35,3 - 40,1)
2013	39,9*	38,1*	41,7*	41,5*	38,2*	39,2*	39,9*	41,5	41,2*	40,2*	30,9*
	(39,1 - 40,7)	(37,0 - 39,3)	(40,7 - 42,7)	(40,0 - 42,9)	(36,3 - 40,1)	(37,7 - 40,7)	(38,0 - 41,7)	(39,5 - 43,4)	(40,0 - 42,5)	(39,1 - 41,3)	(28,7 - 33,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PRUEBA MARIHUANA UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	396	381	411	475	415	374	351	331	408	397	362
	(390 - 40,2)	(374 - 38,9)	(403 - 41,8)	(462 - 48,7)	(40,3 - 42,7)	(36,3 - 38,6)	(33,9 - 36,3)	(31,9 - 34,4)	(39,9 - 41,7)	(38,7 - 40,6)	(35,0 - 37,4)
2005	398	384	411	485	437	378	336	321	405	402	364
	(392 - 40,4)	(377 - 39,2)	(403 - 41,9)	(475 - 49,6)	(42,4 - 45,0)	(36,6 - 38,9)	(32,3 - 34,8)	(30,8 - 33,5)	(39,6 - 41,5)	(39,3 - 41,1)	(35,0 - 37,9)
2007	296	290	303	394	324	278	242	226	307	294	272
	(291 - 30,2)	(283 - 29,7)	(295 - 31,0)	(383 - 40,5)	(31,3 - 33,5)	(26,7 - 29,0)	(23,0 - 25,4)	(21,4 - 23,9)	(29,9 - 31,6)	(28,6 - 30,2)	(25,5 - 28,8)
2009	302	296	309	376	328	294	258	234	295	310	288
	(296 - 30,7)	(289 - 30,3)	(302 - 31,6)	(364 - 38,8)	(31,7 - 33,9)	(28,3 - 30,5)	(24,7 - 27,0)	(22,2 - 24,6)	(28,7 - 30,4)	(30,3 - 31,8)	(27,3 - 30,3)
2011	17,0	18,3	15,8	24,2	15,8	15,4	13,8	13,0	17,5	16,8	15,9
	(16,1 - 17,8)	(17,3 - 19,4)	(14,7 - 17,0)	(22,5 - 25,9)	(14,4 - 17,2)	(13,4 - 17,4)	(12,1 - 15,4)	(11,2 - 14,9)	(16,1 - 18,9)	(15,7 - 17,9)	(14,3 - 17,5)
2013	11,7	13,0	10,3	18,4	11,4	9,9	8,8	9,1	12,8	11,1	11,1
	(11,2 - 12,2)	(12,2 - 13,7)	(9,7 - 10,9)	(17,2 - 19,6)	(10,3 - 12,4)	(9,0 - 10,8)	(7,9 - 9,7)	(7,8 - 10,4)	(11,9 - 13,6)	(10,5 - 11,8)	(9,6 - 12,6)

Porcentajes sobre muestra total.

FUMA MARIHUANA UNA O DOS VECES POR SEMANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	51,3	48,9	53,7	52,7	51,3	50,8	50,1	51,8	49,7	51,8	54,7
	(50,8 - 51,9)	(48,2 - 49,7)	(53,0 - 54,5)	(51,5 - 53,9)	(50,1 - 52,6)	(49,5 - 52,1)	(48,8 - 51,3)	(50,4 - 53,1)	(48,9 - 50,5)	(50,8 - 52,8)	(53,5 - 55,9)
2003	47,2	44,1	50,3	51,6	47,7	46,0	45,5	43,8	45,5	48,0	50,0
	(46,6 - 47,8)	(43,3 - 44,9)	(49,6 - 51,1)	(50,3 - 52,8)	(46,4 - 49,1)	(44,7 - 47,3)	(44,2 - 46,8)	(42,4 - 45,2)	(44,6 - 46,5)	(47,1 - 49,0)	(48,8 - 51,2)
2005	51,8	48,8	54,7	56,0	54,1	50,7	48,4	48,0	49,7	52,8	54,4
	(51,1 - 52,4)	(48,0 - 49,6)	(53,9 - 55,4)	(54,9 - 57,0)	(52,6 - 55,5)	(49,4 - 52,0)	(47,1 - 49,8)	(46,4 - 49,5)	(48,7 - 50,8)	(51,9 - 53,7)	(52,9 - 55,8)
2007	38,2	36,0	40,3	45,6	39,4	37,0	34,6	33,2	37,2	38,3	40,9
	(37,6 - 38,8)	(35,3 - 36,8)	(39,5 - 41,1)	(44,4 - 46,8)	(38,1 - 40,7)	(35,7 - 38,3)	(33,3 - 35,9)	(31,8 - 34,5)	(36,2 - 38,1)	(37,4 - 39,1)	(39,1 - 42,6)
2009	37,8	36,1	39,8	43,1	39,4	37,5	34,5	33,5	34,9	39,4	40,5
	(37,2 - 38,4)	(35,4 - 36,9)	(39,0 - 40,6)	(41,8 - 44,3)	(38,1 - 40,7)	(36,3 - 38,7)	(33,3 - 35,8)	(32,2 - 34,8)	(33,9 - 35,9)	(38,6 - 40,2)	(38,9 - 42,1)
2011	48,0	45,2	50,9	52,2	48,3	46,6	46,9	43,8	42,0	49,1	62,9
	(46,7 - 49,3)	(43,6 - 46,9)	(49,2 - 52,5)	(49,7 - 54,8)	(45,4 - 51,1)	(43,5 - 49,7)	(44,1 - 49,6)	(40,5 - 47,0)	(40,2 - 43,8)	(47,3 - 50,9)	(59,2 - 66,5)
2013	21,1*	21,0*	21,1*	28,8*	20,2*	19,6*	18,1*	17,9*	20,0*	21,0*	27,8*
	(20,4 - 21,9)	(20,1 - 21,9)	(20,2 - 22,1)	(27,2 - 30,3)	(18,6 - 21,7)	(18,1 - 21,1)	(16,6 - 19,7)	(16,1 - 19,6)	(18,9 - 21,0)	(19,9 - 22,0)	(25,5 - 30,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

PRUEBA COCAÍNA UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	54,9	51,9	57,8	53,4	52,4	54,1	58,5	58,0	52,8	56,1	57,5
	(54,3 - 55,4)	(51,2 - 52,7)	(57,1 - 58,4)	(52,1 - 54,6)	(51,3 - 53,6)	(52,9 - 55,3)	(57,3 - 59,6)	(56,8 - 59,2)	(52,0 - 53,7)	(55,2 - 57,0)	(56,5 - 58,5)
2005	49,6	47,3	51,9	48,5	48,2	49,6	49,7	53,1	47,3	50,9	52,5
	(49,1 - 50,2)	(46,6 - 48,0)	(51,2 - 52,6)	(47,5 - 49,5)	(47,0 - 49,5)	(48,4 - 50,8)	(48,6 - 50,9)	(51,7 - 54,5)	(46,4 - 48,2)	(50,2 - 51,7)	(51,3 - 53,7)
2007	43,8	41,6	45,9	44,8	42,4	43,6	43,9	44,6	42,5	44,6	44,8
	(43,3 - 44,3)	(40,9 - 42,3)	(45,2 - 46,6)	(43,7 - 46,0)	(41,3 - 43,5)	(42,4 - 44,7)	(42,7 - 45,1)	(43,4 - 45,8)	(41,6 - 43,3)	(43,8 - 45,3)	(43,4 - 46,3)
2009	41,4	39,5	43,7	42,7	41,2	40,7	41,3	41,3	39,5	42,9	41,8
	(40,9 - 42,0)	(38,8 - 40,3)	(42,9 - 44,4)	(41,5 - 43,9)	(40,1 - 42,4)	(39,6 - 41,8)	(40,1 - 42,6)	(40,0 - 42,6)	(38,5 - 40,4)	(42,2 - 43,7)	(40,3 - 43,3)
2011	27,6	28,1	27,2	29,9	24,4	27,2	27,9	29,6	27,4	27,5	29,4
	(26,7 - 28,6)	(26,8 - 29,4)	(25,9 - 28,5)	(28,2 - 31,6)	(22,5 - 26,4)	(24,9 - 29,5)	(26,0 - 29,8)	(26,5 - 32,7)	(25,8 - 28,9)	(26,2 - 28,9)	(27,3 - 31,6)
2013	35,6	36,5	34,7	34,3	31,1	37,1	37,6	40,1	34,9	35,4	41,2
	(34,9 - 36,4)	(35,5 - 37,5)	(33,6 - 35,8)	(32,8 - 35,8)	(29,5 - 32,8)	(35,7 - 38,4)	(35,6 - 39,6)	(38,3 - 41,8)	(33,8 - 36,0)	(34,3 - 36,4)	(38,6 - 43,9)

Porcentajes sobre muestra total.

USA COCAÍNA FRECUENTEMENTE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	68,9	64,0	73,8	64,7	65,6	69,4	71,8	75,6	64,1	71,5	75,0
	(68,2 - 69,6)	(63,1 - 64,8)	(73,1 - 74,6)	(63,5 - 65,8)	(64,0 - 67,2)	(68,0 - 70,9)	(70,4 - 73,2)	(74,0 - 77,2)	(63,0 - 65,3)	(70,6 - 72,4)	(73,7 - 76,3)
2007	63,9	59,4	68,3	60,1	60,5	65,4	65,9	68,8	59,5	66,2	68,7
	(63,2 - 64,5)	(58,6 - 60,2)	(67,5 - 69,1)	(58,7 - 61,5)	(59,1 - 61,9)	(64,0 - 66,9)	(64,5 - 67,4)	(67,3 - 70,3)	(58,4 - 60,6)	(65,3 - 67,1)	(66,8 - 70,5)
2009	60,2	55,7	65,1	57,2	57,5	60,7	62,0	65,0	54,0	63,7	65,4
	(59,5 - 60,9)	(54,9 - 56,6)	(64,3 - 65,9)	(55,8 - 58,6)	(56,0 - 59,0)	(59,2 - 62,2)	(60,5 - 63,5)	(63,4 - 66,7)	(52,8 - 55,2)	(62,8 - 64,6)	(63,6 - 67,1)
2011	58,8	57,3	60,6	53,9	54,9	60,3	64,4	64,0	50,5	60,7	76,8
	(57,4 - 60,2)	(55,5 - 59,0)	(58,9 - 62,2)	(51,6 - 56,3)	(51,8 - 57,9)	(57,4 - 63,2)	(61,4 - 67,4)	(60,5 - 67,4)	(48,7 - 52,4)	(58,8 - 62,6)	(74,4 - 79,2)
2013	46,1*	46,1*	46,1*	42,8*	39,8*	47,9*	49,8*	53,1*	42,3*	46,5*	61,0*
	(45,2 - 46,9)	(44,9 - 47,3)	(44,9 - 47,2)	(41,3 - 44,3)	(38,0 - 41,6)	(45,9 - 49,8)	(47,7 - 52,0)	(51,1 - 55,0)	(41,0 - 43,5)	(45,3 - 47,7)	(58,4 - 63,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

PRUEBA PASTA BASE UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	49,1	46,8	51,4	47,7	45,7	49,6	51,1	52,8	46,8	50,5	51,3
	(48,6 - 49,7)	(46,1 - 47,5)	(50,7 - 52,1)	(46,5 - 48,8)	(44,5 - 46,8)	(48,4 - 50,8)	(49,9 - 52,4)	(51,5 - 54,0)	(45,9 - 47,7)	(49,7 - 51,2)	(49,8 - 52,7)
2009	45,3	43,2	47,6	44,4	43,3	44,9	46,4	48,0	42,5	47,0	46,8
	(44,7 - 45,8)	(42,4 - 43,9)	(46,9 - 48,3)	(43,2 - 45,7)	(42,2 - 44,5)	(43,7 - 46,1)	(45,1 - 47,6)	(46,7 - 49,4)	(41,5 - 43,4)	(46,2 - 47,7)	(45,3 - 48,4)
2011	33,5	34,3	32,8	33,7	29,9	35,2	34,4	36,0	32,8	33,8	34,2
	(32,5 - 34,6)	(33,0 - 35,6)	(31,4 - 34,2)	(32,0 - 35,4)	(27,8 - 32,0)	(32,6 - 37,7)	(31,9 - 36,9)	(33,1 - 38,9)	(31,3 - 34,3)	(32,3 - 35,4)	(32,0 - 36,4)
2013	46,5	47,5	45,6	40,5	40,7	48,5	51,7	54,8	44,6	47,0	52,2
	(45,7 - 47,4)	(46,3 - 48,7)	(44,4 - 46,8)	(39,0 - 42,0)	(39,0 - 42,4)	(46,8 - 50,2)	(49,8 - 53,5)	(52,7 - 56,8)	(43,2 - 45,9)	(45,8 - 48,1)	(49,3 - 55,1)

Porcentajes sobre muestra total.

PRUEBA ÉXTASIS UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	47,1	43,7	50,5	45,9	44,7	47,6	48,3	50,1	45,0	48,2	49,3
	(46,6 - 47,7)	(43,0 - 44,4)	(49,7 - 51,2)	(44,7 - 47,0)	(43,5 - 45,9)	(46,4 - 48,8)	(47,0 - 49,5)	(48,8 - 51,4)	(44,1 - 45,9)	(47,5 - 49,0)	(47,8 - 50,9)
2009	46,4	43,5	49,7	45,6	44,7	46,6	47,2	48,7	43,7	48,2	47,8
	(45,9 - 47,0)	(42,7 - 44,2)	(49,0 - 50,4)	(44,4 - 46,8)	(43,6 - 45,9)	(45,4 - 47,8)	(46,0 - 48,5)	(47,3 - 50,1)	(42,7 - 44,6)	(47,5 - 49,0)	(46,3 - 49,3)
2011	33,8	33,1	34,6	35,0	29,5	34,4	34,8	37,3	32,9	34,3	33,9
	(32,8 - 34,8)	(31,8 - 34,5)	(33,2 - 36,1)	(33,1 - 36,8)	(27,8 - 31,2)	(31,8 - 37,1)	(32,8 - 36,8)	(34,3 - 40,3)	(31,4 - 34,4)	(32,9 - 35,7)	(31,6 - 36,2)
2013	46,7	46,2	47,2	41,6	42,3	48,6	50,4	53,4	45,0	47,3	50,5
	(45,9 - 47,6)	(45,1 - 47,3)	(46,0 - 48,4)	(40,2 - 43,1)	(40,7 - 44,0)	(46,7 - 50,4)	(48,1 - 52,6)	(51,4 - 55,5)	(43,7 - 46,2)	(46,1 - 48,5)	(48,2 - 52,8)

Porcentajes sobre muestra total.

APROBACIÓN DE USO DE TABACO, ALCOHOL, MARIHUANA Y COCAÍNA PROPORCIÓN QUE RESPONDE "NI BIEN NI MAL"

Pregunta: ¿Qué te parece a ti que una persona haga las siguientes cosas?

Respuesta: Me parece muy mal, me parece mal, ni bien ni mal.

QUE FUME UNA O MÁS DE UNA CAJETILLA DE CIGARRILLOS AL DÍA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	24,4	27,4	21,5	19,0	24,0	26,5	27,3	26,9	24,4	24,7	23,9
	(24,0 - 24,9)	(26,7 - 28,0)	(20,9 - 22,1)	(18,1 - 19,9)	(23,0 - 25,1)	(25,5 - 27,5)	(26,2 - 28,5)	(25,8 - 27,9)	(23,7 - 25,1)	(23,9 - 25,4)	(22,9 - 24,9)
2005	23,1	24,6	21,6	15,5	22,7	26,3	26,3	25,8	23,1	23,5	21,9
	(22,6 - 23,6)	(23,9 - 25,2)	(21,0 - 22,2)	(14,9 - 16,2)	(21,8 - 23,7)	(25,2 - 27,3)	(25,2 - 27,4)	(24,5 - 27,0)	(22,3 - 23,9)	(22,8 - 24,2)	(20,8 - 22,9)
2007	18,0	19,7	16,4	13,5	17,6	19,4	20,2	19,8	18,9	18,0	15,6
	(17,6 - 18,5)	(19,1 - 20,3)	(15,9 - 17,0)	(12,7 - 14,3)	(16,7 - 18,5)	(18,5 - 20,3)	(19,2 - 21,2)	(18,6 - 21,1)	(18,2 - 19,7)	(17,3 - 18,6)	(14,4 - 16,8)
2009	17,0	19,0	15,1	12,6	16,4	19,0	19,5	18,2	17,8	16,8	15,8
	(16,6 - 17,5)	(18,5 - 19,6)	(14,6 - 15,7)	(11,9 - 13,3)	(15,6 - 17,2)	(18,1 - 19,9)	(18,5 - 20,5)	(17,1 - 19,2)	(17,1 - 18,4)	(16,3 - 17,4)	(14,7 - 16,9)
2011	21,1	23,3	18,8	17,3	20,6	22,3	21,7	26,0	22,7	21,0	14,7
	(19,9 - 22,2)	(21,8 - 24,9)	(17,5 - 20,1)	(15,2 - 19,3)	(18,6 - 22,6)	(19,3 - 25,2)	(19,6 - 23,8)	(22,5 - 29,5)	(21,3 - 24,1)	(19,4 - 22,7)	(12,9 - 16,6)
2013	21,9	23,7	20,2	18,8	22,7	21,5	23,3	23,5	24,5*	21,4	13,2
	(21,2 - 22,6)	(22,8 - 24,6)	(19,3 - 21,1)	(17,6 - 20,0)	(21,2 - 24,2)	(20,1 - 22,9)	(21,6 - 25,1)	(21,8 - 25,3)	(23,6 - 25,4)	(20,4 - 22,4)	(11,6 - 14,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

QUE TOMA UNO O DOS VASOS DE ALCOHOL TODOS LOS DÍAS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	292 (28,7 - 29,7)	35,3 (34,6 - 36,0)	23,2 (22,6 - 23,8)	22,5 (21,6 - 23,4)	28,4 (27,3 - 29,4)	31,7 (30,6 - 32,7)	32,7 (31,5 - 33,8)	33,2 (32,0 - 34,5)	28,8 (28,0 - 29,6)	29,8 (29,0 - 30,6)	28,9 (27,9 - 29,9)
2005	27,1 (26,6 - 27,6)	31,1 (30,4 - 31,8)	23,1 (22,5 - 23,7)	19,1 (18,3 - 19,8)	26,0 (25,0 - 27,0)	30,1 (29,1 - 31,2)	30,6 (29,4 - 31,8)	31,3 (30,1 - 32,5)	26,5 (25,7 - 27,3)	27,2 (26,4 - 27,9)	28,4 (27,3 - 29,5)
2007	30,4 (29,9 - 30,9)	33,9 (33,2 - 34,6)	27,1 (26,4 - 27,7)	23,7 (22,8 - 24,6)	29,2 (28,1 - 30,2)	32,5 (31,5 - 33,6)	34,1 (33,0 - 35,3)	33,4 (32,1 - 34,6)	30,7 (29,9 - 31,5)	30,6 (29,9 - 31,3)	29,2 (27,8 - 30,5)
2009	27,4 (26,9 - 27,9)	30,2 (29,6 - 30,9)	24,8 (24,1 - 25,4)	20,6 (19,7 - 21,5)	25,8 (24,9 - 26,8)	29,3 (28,2 - 30,3)	31,6 (30,4 - 32,8)	30,9 (29,6 - 32,1)	27,7 (26,9 - 28,5)	27,1 (26,4 - 27,8)	27,7 (26,3 - 29,1)
2011	32,3 (31,1 - 33,6)	34,7 (33,0 - 36,4)	29,8 (28,3 - 31,3)	23,1 (21,3 - 24,8)	32,4 (29,9 - 35,0)	35,5 (32,6 - 38,3)	35,3 (32,6 - 38,1)	39,6 (36,4 - 42,8)	31,7 (30,2 - 33,3)	33,5 (31,7 - 35,3)	26,2 (23,6 - 28,8)
2013	38,6* (37,7 - 39,4)	40,9* (39,8 - 42,1)	36,4* (35,3 - 37,5)	30,0* (28,6 - 31,3)	39,8* (38,1 - 41,5)	39,4* (37,9 - 41,0)	42,4* (40,0 - 44,8)	42,6 (40,7 - 44,6)	39,2* (38,1 - 40,4)	39,1* (37,9 - 40,3)	31,1* (29,2 - 33,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

QUE SE EMBORRACHE ALGUNAS VECES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	28,3 (27,7 - 28,8)	32,5 (31,7 - 33,3)	24,1 (23,4 - 24,7)	17,1 (16,2 - 18,0)	24,5 (23,5 - 25,6)	30,7 (29,7 - 31,8)	35,7 (34,4 - 36,9)	38,8 (37,5 - 40,1)	25,9 (25,1 - 26,7)	28,5 (27,6 - 29,4)	34,3 (33,0 - 35,7)
2005	27,7 (27,2 - 28,3)	29,7 (28,9 - 30,5)	25,8 (25,1 - 26,4)	15,0 (14,3 - 15,7)	23,6 (22,7 - 24,5)	31,3 (30,3 - 32,3)	35,0 (33,7 - 36,3)	37,7 (36,2 - 39,1)	25,5 (24,6 - 26,4)	27,8 (26,9 - 28,6)	34,1 (32,7 - 35,6)
2007	26,6 (26,0 - 27,1)	28,2 (27,5 - 29,0)	24,9 (24,3 - 25,6)	16,6 (15,7 - 17,4)	22,8 (21,9 - 23,8)	27,7 (26,7 - 28,7)	32,5 (31,2 - 33,7)	35,5 (34,0 - 37,0)	25,9 (25,1 - 26,7)	26,3 (25,5 - 27,1)	29,4 (27,7 - 31,1)
2009	21,8 (21,4 - 22,3)	23,3 (22,6 - 23,9)	20,6 (20,0 - 21,2)	14,0 (13,2 - 14,8)	18,5 (17,7 - 19,3)	23,5 (22,5 - 24,5)	26,5 (25,4 - 27,6)	28,6 (27,4 - 29,7)	21,2 (20,5 - 22,0)	21,7 (21,0 - 22,3)	24,2 (22,8 - 25,5)
2011	26,4 (25,3 - 27,5)	28,2 (26,7 - 29,7)	24,5 (23,3 - 25,8)	18,3 (16,7 - 19,9)	24,6 (22,4 - 26,8)	28,3 (25,9 - 30,7)	30,2 (28,0 - 32,5)	35,7 (32,4 - 39,0)	26,1 (24,7 - 27,6)	26,3 (24,7 - 27,9)	28,1 (25,4 - 30,9)
2013	31,1* (30,2 - 31,9)	31,8* (30,8 - 32,9)	30,4* (29,3 - 31,4)	22,4* (21,2 - 23,6)	30,2* (28,6 - 31,7)	31,4* (29,7 - 33,1)	35,3* (33,2 - 37,4)	38,6 (36,4 - 40,9)	31,1* (29,9 - 32,2)	30,9* (29,7 - 32,1)	32,3* (29,9 - 34,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

QUE PRUEBE MARIHUANA UNA O DOS VECES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	35,8 (35,1 - 36,4)	38,3 (37,4 - 39,1)	33,3 (32,5 - 34,1)	20,6 (19,6 - 21,6)	29,8 (28,6 - 31,1)	39,7 (38,4 - 41,0)	45,8 (44,4 - 47,2)	50,7 (49,2 - 52,1)	32,3 (31,3 - 33,3)	37,0 (35,9 - 38,1)	42,4 (40,9 - 43,8)
2005	36,9 (36,1 - 37,7)	36,8 (35,8 - 37,7)	37,0 (36,1 - 38,0)	18,9 (18,0 - 19,7)	29,6 (28,5 - 30,8)	42,0 (40,6 - 43,3)	47,6 (45,9 - 49,2)	52,7 (51,0 - 54,4)	32,4 (31,2 - 33,6)	38,6 (37,5 - 39,7)	44,8 (42,9 - 46,7)
2007	41,2 (40,4 - 41,9)	40,5 (39,6 - 41,4)	41,8 (40,9 - 42,7)	23,9 (22,7 - 25,1)	34,2 (33,0 - 35,4)	43,9 (42,6 - 45,3)	52,3 (50,8 - 53,8)	55,3 (53,6 - 57,0)	38,0 (36,9 - 39,2)	42,9 (41,9 - 43,9)	44,3 (42,1 - 46,6)
2009	40,9 (40,2 - 41,6)	40,2 (39,3 - 41,0)	41,8 (40,9 - 42,7)	24,8 (23,7 - 25,9)	34,7 (33,5 - 35,8)	43,1 (41,9 - 44,4)	50,8 (49,5 - 52,2)	55,0 (53,4 - 56,5)	38,1 (37,1 - 39,2)	41,8 (40,8 - 42,8)	45,5 (43,7 - 47,3)
2011	43,5 (42,0 - 45,0)	41,4 (39,6 - 43,2)	45,4 (43,6 - 47,1)	28,2 (26,1 - 30,3)	38,1 (36,0 - 40,2)	49,1 (46,2 - 52,0)	53,3 (49,6 - 57,0)	57,8 (54,2 - 61,4)	39,9 (37,9 - 42,0)	44,9 (42,8 - 47,1)	47,0 (42,9 - 51,1)
2013	59,7* (58,6 - 60,7)	56,7* (55,3 - 58,1)	62,8* (61,6 - 64,0)	42,2* (40,5 - 44,0)	58,3* (56,3 - 60,3)	64,1* (62,2 - 66,0)	68,4* (66,3 - 70,4)	68,9* (66,5 - 71,2)	55,1* (53,5 - 56,7)	61,8* (60,3 - 63,2)	64,3* (61,4 - 67,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

QUE FUME REGULARMENTE MARIHUANA

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	21,7	26,4	17,0	13,9	18,7	23,9	26,3	29,6	21,6	22,0	21,3
	(21,2 - 22,2)	(25,7 - 27,2)	(16,4 - 17,6)	(13,1 - 14,7)	(17,6 - 19,8)	(22,8 - 24,9)	(25,0 - 27,5)	(28,2 - 31,0)	(20,8 - 22,4)	(21,1 - 22,8)	(20,1 - 22,4)
2005	18,4	20,8	16,0	9,5	14,7	20,9	23,2	26,6	17,5	18,8	19,3
	(17,9 - 18,9)	(20,1 - 21,4)	(15,4 - 16,5)	(9,0 - 10,1)	(13,8 - 15,6)	(19,9 - 21,9)	(22,1 - 24,4)	(25,2 - 27,9)	(16,8 - 18,3)	(18,1 - 19,6)	(18,1 - 20,5)
2007	24,8	26,8	22,8	14,0	20,7	26,4	31,4	33,7	24,4	25,6	22,9
	(24,2 - 25,4)	(26,1 - 27,6)	(22,0 - 23,5)	(13,1 - 14,9)	(19,7 - 21,6)	(25,3 - 27,6)	(30,1 - 32,6)	(32,0 - 35,4)	(23,5 - 25,3)	(24,8 - 26,5)	(21,3 - 24,5)
2009	22,1	24,0	20,4	13,2	18,8	24,0	27,4	29,2	22,1	22,1	22,3
	(21,6 - 22,6)	(23,4 - 24,7)	(19,7 - 21,0)	(12,4 - 14,0)	(17,9 - 19,7)	(23,0 - 25,0)	(26,2 - 28,6)	(27,9 - 30,5)	(21,3 - 22,9)	(21,4 - 22,8)	(20,8 - 23,7)
2011	28,2	29,7	26,6	18,5	24,4	32,7	33,6	37,4	28,3	29,1	20,7
	(26,9 - 29,5)	(28,0 - 31,3)	(25,0 - 28,3)	(16,6 - 20,3)	(22,3 - 26,5)	(29,8 - 35,6)	(30,1 - 37,0)	(34,1 - 40,7)	(26,6 - 30,0)	(27,2 - 31,1)	(18,2 - 23,1)
2013	43,5*	43,5*	43,5*	29,3*	41,9*	46,4*	50,8*	52,0*	43,1*	44,4*	37,3*
	(42,5 - 44,4)	(42,3 - 44,8)	(42,3 - 44,7)	(27,9 - 30,7)	(40,0 - 43,8)	(44,5 - 48,3)	(48,5 - 53,0)	(49,5 - 54,5)	(41,6 - 44,6)	(43,0 - 45,8)	(34,1 - 40,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

QUE PRUEBE COCAÍNA O PASTA BASE UNA O DOS VECES

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	15,0	19,2	11,0	11,0	14,1	16,4	17,1	18,4	15,5	14,7	14,4
	(14,6 - 15,5)	(18,6 - 19,8)	(10,5 - 11,4)	(10,3 - 11,7)	(13,2 - 15,0)	(15,5 - 17,2)	(16,1 - 18,0)	(17,3 - 19,4)	(14,9 - 16,2)	(14,1 - 15,4)	(13,6 - 15,2)
2005	15,8	18,5	13,1	10,7	15,1	17,5	17,8	19,0	15,9	15,8	15,4
	(15,4 - 16,2)	(18,0 - 19,1)	(12,6 - 13,6)	(10,2 - 11,3)	(14,3 - 15,9)	(16,6 - 18,5)	(16,8 - 18,8)	(18,0 - 20,1)	(15,3 - 16,6)	(15,2 - 16,4)	(14,4 - 16,3)
2007	15,6	18,0	13,3	12,1	15,0	16,4	17,4	17,7	16,2	15,4	14,7
	(15,2 - 16,0)	(17,4 - 18,6)	(12,8 - 13,8)	(11,3 - 12,9)	(14,2 - 15,8)	(15,5 - 17,2)	(16,4 - 18,4)	(16,3 - 19,0)	(15,5 - 16,9)	(14,8 - 16,0)	(13,5 - 15,8)
2009	20,2	23,0	17,5	16,0	19,8	22,0	22,6	21,0	21,1	19,7	19,4
	(19,8 - 20,6)	(22,4 - 23,6)	(17,0 - 18,0)	(15,2 - 16,8)	(18,9 - 20,7)	(21,0 - 22,9)	(21,6 - 23,6)	(19,9 - 22,0)	(20,4 - 21,8)	(19,1 - 20,3)	(18,2 - 20,5)
2011	20,7	23,3	18,1	17,2	20,6	22,5	20,9	24,7	21,9	20,6	17,3
	(19,7 - 21,8)	(21,9 - 24,7)	(16,9 - 19,4)	(15,5 - 18,8)	(18,8 - 22,4)	(19,6 - 25,4)	(18,8 - 23,0)	(21,3 - 28,0)	(20,5 - 23,3)	(19,1 - 22,2)	(15,4 - 19,1)
2013	21,9	22,8	20,9*	20,7*	22,7	21,5	22,0	22,5	23,6	21,5	16,4
	(21,2 - 22,5)	(22,0 - 23,7)	(20,0 - 21,9)	(19,5 - 22,0)	(21,3 - 24,1)	(20,0 - 23,0)	(20,4 - 23,6)	(20,7 - 24,4)	(22,6 - 24,6)	(20,6 - 22,5)	(14,6 - 18,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA MARIHUANA PROPORCIÓN QUE DECLARA "MUCHO"

Pregunta: ¿Crees tú que la marihuana está relacionado con alguno de estos problemas?

Respuesta: Mucho, algo, poco, nada.

ACCIDENTES DE TRÁNSITO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	45,6	44,2	47,2	50,9	46,8	44,3	42,9	42,1	46,3	45,5	43,9
	(45,1 - 46,1)	(43,5 - 45,0)	(46,5 - 47,9)	(49,7 - 52,1)	(45,7 - 48,0)	(43,1 - 45,4)	(41,7 - 44,1)	(40,8 - 43,4)	(45,4 - 47,2)	(44,8 - 46,3)	(42,4 - 45,4)
2011	48,7	46,1	51,2	52,4	50,9	45,2	45,4	48,3	47,7	49,3	47,1
	(47,4 - 49,9)	(44,3 - 47,8)	(49,7 - 52,7)	(49,7 - 55,1)	(48,1 - 53,8)	(43,0 - 47,5)	(42,8 - 48,0)	(45,5 - 51,0)	(46,0 - 49,5)	(47,6 - 51,1)	(43,7 - 50,4)
2013	36,2*	34,8*	37,5*	43,5*	37,7*	33,6*	32,0*	32,6*	36,2*	36,4*	34,4*
	(35,4 - 37,0)	(33,7 - 35,9)	(36,4 - 38,6)	(41,9 - 45,1)	(35,9 - 39,6)	(32,0 - 35,2)	(30,0 - 33,9)	(30,7 - 34,5)	(34,9 - 37,6)	(35,3 - 37,5)	(32,1 - 36,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

DELITOS VIOLENTOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	56,7	56,3	57,4	59,4	57,7	56,4	54,5	54,7	56,1	57,4	55,6
	(56,1 - 57,2)	(55,6 - 57,1)	(56,7 - 58,1)	(58,2 - 60,7)	(56,6 - 58,8)	(55,3 - 57,5)	(53,3 - 55,7)	(53,4 - 56,0)	(55,2 - 57,0)	(56,7 - 58,2)	(54,1 - 57,1)
2011	53,9	51,8	55,8	56,2	54,9	51,8	52,1	54,0	52,6	54,6	53,0
	(52,7 - 55,0)	(50,3 - 53,3)	(54,3 - 57,3)	(53,5 - 58,8)	(52,7 - 57,1)	(49,3 - 54,2)	(49,8 - 54,4)	(51,2 - 56,8)	(50,9 - 54,3)	(53,1 - 56,2)	(50,0 - 55,9)
2013	41,0*	39,9*	42,0*	47,9*	42,9*	38,1*	37,0*	37,3*	40,7*	41,5*	37,5*
	(40,0 - 41,9)	(38,7 - 41,1)	(40,8 - 43,2)	(46,0 - 49,8)	(41,0 - 44,7)	(36,3 - 39,8)	(34,8 - 39,3)	(35,3 - 39,3)	(39,3 - 42,1)	(40,2 - 42,8)	(35,0 - 40,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

PROBLEMAS FAMILIARES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	60,0	58,7	61,8	62,1	60,3	60,0	58,9	58,7	58,2	61,5	60,1
	(59,5 - 60,6)	(57,9 - 59,4)	(61,1 - 62,5)	(60,9 - 63,3)	(59,1 - 61,5)	(58,9 - 61,1)	(57,6 - 60,1)	(57,3 - 60,0)	(57,3 - 59,2)	(60,7 - 62,2)	(58,6 - 61,6)
2011	57,8	55,2	60,2	59,0	58,3	55,5	56,6	60,0	55,1	58,8	60,8
	(56,6 - 58,9)	(53,6 - 56,8)	(58,8 - 61,6)	(56,4 - 61,7)	(56,0 - 60,7)	(53,0 - 58,1)	(54,3 - 58,9)	(56,9 - 63,1)	(53,3 - 56,8)	(57,1 - 60,4)	(58,0 - 63,6)
2013	45,9*	44,3*	47,5*	51,4*	47,3*	44,2*	42,2*	42,8*	44,2*	46,8*	46,3*
	(45,0 - 46,8)	(43,1 - 45,5)	(46,3 - 48,6)	(49,8 - 53,1)	(45,6 - 49,1)	(42,3 - 46,1)	(39,7 - 44,6)	(40,8 - 44,9)	(42,8 - 45,6)	(45,5 - 48,0)	(43,9 - 48,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

PROBLEMAS DE SALUD

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	52,6	53,3	52,2	57,6	54,4	52,5	49,2	48,0	51,0	53,8	52,5
	(52,0 - 53,1)	(52,5 - 54,0)	(51,5 - 52,9)	(56,4 - 58,8)	(53,2 - 55,5)	(51,3 - 53,6)	(48,0 - 50,4)	(46,7 - 49,3)	(50,1 - 52,0)	(53,1 - 54,6)	(51,0 - 54,0)
2011	55,3	53,4	57,1	58,6	57,0	52,5	51,9	56,0	53,2	56,3	56,3
	(54,0 - 56,6)	(51,8 - 55,1)	(55,5 - 58,7)	(56,0 - 61,3)	(54,3 - 59,6)	(50,0 - 55,0)	(49,0 - 54,9)	(52,9 - 59,0)	(51,4 - 54,9)	(54,5 - 58,1)	(53,0 - 59,7)
2013	41,1*	39,4*	42,8*	49,5*	43,7*	38,4*	35,7*	36,1*	40,5*	41,6*	39,9*
	(40,2 - 42,0)	(38,2 - 40,6)	(41,6 - 43,9)	(47,8 - 51,2)	(41,8 - 45,6)	(36,6 - 40,2)	(33,5 - 37,9)	(34,1 - 38,1)	(38,9 - 42,0)	(40,4 - 42,9)	(37,7 - 42,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

DIFICULTADES ESCOLARES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2009	55,4	56,3	54,9	56,1	56,0	55,7	54,5	54,3	53,8	56,3	57,0
	(54,9 - 55,9)	(55,5 - 57,0)	(54,2 - 55,6)	(55,0 - 57,3)	(54,9 - 57,1)	(54,6 - 56,9)	(53,3 - 55,7)	(53,0 - 55,7)	(52,9 - 54,6)	(55,5 - 57,0)	(55,5 - 58,5)
2011	54,7	52,8	56,6	56,4	55,8	52,2	52,3	57,6	52,3	55,4	59,3
	(53,6 - 55,9)	(51,3 - 54,4)	(55,1 - 58,2)	(53,9 - 59,0)	(53,9 - 57,7)	(49,9 - 54,5)	(49,3 - 55,4)	(54,6 - 60,5)	(50,5 - 54,0)	(53,8 - 57,0)	(56,5 - 62,1)
2013	41,7*	40,3*	43,1*	48,4*	43,0*	39,1*	38,2*	38,4*	40,8*	42,0*	43,3*
	(40,8 - 42,6)	(39,1 - 41,5)	(42,0 - 44,2)	(46,8 - 50,0)	(41,1 - 44,9)	(37,2 - 41,0)	(35,9 - 40,5)	(36,5 - 40,4)	(39,4 - 42,2)	(40,8 - 43,3)	(41,0 - 45,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

**PROBLEMAS RELACIONADOS CON EL ALCOHOL
PROPORCIÓN QUE DECLARA "MUCHO"**

Pregunta: ¿Crees tú que el alcohol está relacionado con alguno de estos problemas?

Respuesta: Mucho, algo, poco, nada.

ACCIDENTES DE TRÁNSITO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	70,4	68,8	71,9	67,8	66,9	70,7	72,7	75,1	68,4	71,4	72,6
	(69,9 - 70,8)	(68,1 - 69,5)	(71,3 - 72,5)	(66,8 - 68,9)	(65,9 - 67,9)	(69,6 - 71,7)	(71,6 - 73,8)	(73,9 - 76,2)	(67,6 - 69,2)	(70,7 - 72,0)	(71,1 - 74,1)
2009	74,6	73,3	76,2	72,8	71,8	74,5	76,1	78,7	72,1	76,1	76,0
	(74,1 - 75,0)	(72,6 - 74,0)	(75,6 - 76,8)	(71,7 - 73,9)	(70,8 - 72,9)	(73,5 - 75,5)	(75,0 - 77,2)	(77,5 - 79,9)	(71,2 - 72,9)	(75,5 - 76,8)	(74,6 - 77,3)
2011	72,4	69,6	75,1	68,7	71,4	72,2	75,6	76,2	67,5	74,0	79,0
	(71,1 - 73,6)	(68,0 - 71,2)	(73,6 - 76,7)	(66,4 - 71,0)	(68,6 - 74,3)	(69,0 - 75,3)	(73,3 - 77,9)	(73,5 - 78,9)	(65,5 - 69,4)	(72,3 - 75,7)	(76,6 - 81,5)
2013	72,0	69,3	74,7	68,5	70,9	73,2	74,0	74,4	68,1	73,5	78,3
	(71,2 - 72,8)	(68,3 - 70,4)	(73,8 - 75,6)	(66,9 - 70,0)	(69,3 - 72,6)	(71,3 - 75,0)	(72,5 - 75,5)	(72,5 - 76,4)	(66,9 - 69,3)	(72,5 - 74,6)	(76,1 - 80,5)

Porcentajes sobre muestra total.

DELITOS VIOLENTOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	50,2 (49,8 - 50,7)	47,0 (46,3 - 47,7)	53,4 (52,8 - 54,1)	50,5 (49,4 - 51,6)	48,7 (47,8 - 49,7)	50,5 (49,4 - 51,6)	50,7 (49,6 - 51,9)	51,1 (49,9 - 52,4)	50,7 (49,9 - 51,5)	50,3 (49,6 - 51,0)	48,7 (47,3 - 50,1)
2009	51,9 (51,4 - 52,5)	50,4 (49,7 - 51,1)	53,8 (53,1 - 54,5)	52,6 (51,5 - 53,8)	51,5 (50,4 - 52,7)	51,7 (50,7 - 52,8)	51,5 (50,4 - 52,6)	52,4 (51,1 - 53,8)	51,7 (50,8 - 52,5)	52,2 (51,5 - 52,9)	51,7 (50,3 - 53,1)
2011	60,4 (59,3 - 61,5)	57,5 (56,0 - 59,1)	63,1 (61,8 - 64,5)	61,1 (58,8 - 63,4)	59,4 (56,9 - 61,8)	59,0 (56,5 - 61,6)	60,6 (58,4 - 62,9)	62,7 (59,9 - 65,5)	58,5 (56,7 - 60,3)	61,4 (59,9 - 62,9)	60,1 (57,3 - 62,8)
2013	57,9* (57,1 - 58,6)	55,3* (54,2 - 56,4)	60,5* (59,4 - 61,5)	58,1* (56,5 - 59,7)	57,5 (55,8 - 59,2)	57,0 (55,5 - 58,6)	57,9 (55,9 - 59,9)	59,1* (57,4 - 60,8)	56,8 (55,7 - 58,0)	58,4* (57,3 - 59,5)	58,4 (56,1 - 60,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PROBLEMAS FAMILIARES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	58,5 (58,0 - 59,0)	57,3 (56,6 - 58,0)	59,7 (59,0 - 60,3)	58,6 (57,5 - 59,7)	57,9 (56,9 - 58,9)	58,7 (57,6 - 59,8)	58,8 (57,6 - 59,9)	58,7 (57,5 - 59,9)	58,0 (57,2 - 58,8)	59,5 (58,8 - 60,2)	56,7 (55,2 - 58,2)
2009	59,2 (58,7 - 59,7)	59,4 (58,7 - 60,1)	59,4 (58,7 - 60,1)	59,8 (58,7 - 60,9)	58,6 (57,5 - 59,7)	60,1 (59,1 - 61,2)	58,4 (57,2 - 59,6)	59,1 (57,7 - 60,4)	57,8 (56,9 - 58,6)	60,5 (59,8 - 61,2)	58,6 (57,3 - 60,0)
2011	65,0 (63,8 - 66,2)	63,2 (61,6 - 64,8)	66,8 (65,3 - 68,3)	64,3 (61,8 - 66,8)	63,7 (61,0 - 66,4)	63,5 (60,5 - 66,4)	67,1 (64,8 - 69,4)	67,8 (65,0 - 70,7)	61,1 (59,2 - 63,0)	66,8 (65,2 - 68,5)	66,1 (63,6 - 68,6)
2013	64,1 (63,4 - 64,9)	62,7 (61,6 - 63,8)	65,7 (64,7 - 66,7)	63,0 (61,5 - 64,6)	63,5 (61,7 - 65,2)	64,5 (62,9 - 66,2)	64,2* (62,4 - 66,1)	66,1 (64,1 - 68,0)	61,7 (60,5 - 62,9)	65,6 (64,5 - 66,6)	64,2 (62,0 - 66,3)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PROBLEMAS DE SALUD

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	45,6 (45,1 - 46,1)	46,4 (45,7 - 47,1)	44,8 (44,1 - 45,4)	49,0 (47,9 - 50,1)	45,0 (44,0 - 46,0)	44,6 (43,5 - 45,6)	45,1 (43,9 - 46,2)	44,2 (42,9 - 45,4)	45,7 (44,9 - 46,5)	45,8 (45,1 - 46,5)	44,5 (43,0 - 45,9)
2009	49,7 (49,2 - 50,2)	50,8 (50,1 - 51,5)	48,9 (48,2 - 49,6)	52,5 (51,3 - 53,6)	49,9 (48,8 - 51,0)	49,7 (48,6 - 50,9)	47,7 (46,5 - 48,8)	48,4 (47,1 - 49,8)	48,8 (47,9 - 49,6)	50,6 (49,9 - 51,4)	49,0 (47,6 - 50,5)
2011	61,7 (60,6 - 62,8)	59,2 (57,7 - 60,7)	64,3 (62,8 - 65,8)	63,5 (61,0 - 66,0)	60,7 (58,5 - 62,9)	60,8 (58,1 - 63,4)	61,1 (58,6 - 63,5)	62,9 (59,9 - 65,8)	59,1 (57,2 - 61,0)	63,0 (61,4 - 64,5)	62,5 (60,0 - 65,1)
2013	59,6* (58,8 - 60,5)	58,0 (56,9 - 59,1)	61,3* (60,2 - 62,4)	61,1 (59,4 - 62,7)	59,8 (57,9 - 61,7)	59,0 (57,5 - 60,4)	58,3 (56,1 - 60,4)	59,9 (58,0 - 61,8)	58,5 (57,4 - 59,5)	60,6* (59,3 - 61,8)	57,6* (55,2 - 60,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

DIFICULTADES ESCOLARES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2007	35,5	36,3	34,7	38,5	37,1	34,8	33,7	32,7	36,6	35,2	33,5
	(35,0 - 36,0)	(35,6 - 37,0)	(34,0 - 35,4)	(37,4 - 39,6)	(36,1 - 38,1)	(33,7 - 35,8)	(32,5 - 34,8)	(31,5 - 33,9)	(35,8 - 37,4)	(34,5 - 35,8)	(32,0 - 34,9)
2009	40,1	41,0	39,3	43,0	41,5	40,5	37,8	36,6	40,3	40,4	37,9
	(39,5 - 40,6)	(40,3 - 41,7)	(38,6 - 40,0)	(41,8 - 44,2)	(40,4 - 42,6)	(39,4 - 41,5)	(36,6 - 38,9)	(35,2 - 37,9)	(39,4 - 41,1)	(39,7 - 41,2)	(36,4 - 39,5)
2011	55,0	53,6	56,5	58,6	54,5	53,8	53,3	53,8	54,0	55,8	52,4
	(53,8 - 56,1)	(52,0 - 55,1)	(55,0 - 57,9)	(56,2 - 61,0)	(52,1 - 56,9)	(51,0 - 56,6)	(51,2 - 55,3)	(50,8 - 56,9)	(52,2 - 55,8)	(54,2 - 57,4)	(49,4 - 55,4)
2013	50,0*	50,1*	49,9*	53,6*	51,1*	47,6*	47,8*	49,3*	50,0*	50,4*	46,4*
	(49,1 - 50,9)	(48,9 - 51,3)	(48,8 - 51,1)	(51,8 - 55,3)	(49,4 - 52,8)	(45,8 - 49,4)	(45,5 - 50,1)	(47,3 - 51,2)	(48,7 - 51,4)	(49,2 - 51,6)	(44,0 - 48,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

**ACTITUDES BÁSICAS DE PREVENCIÓN RESPECTO DE LA MARIHUANA
PROPORCIÓN QUE ESTÁ "MUY DE ACUERDO" O "DE ACUERDO"**

Pregunta: ¿Cuán de acuerdo estás con las siguientes frases?

Respuesta: Muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, muy en desacuerdo.

LAS PERSONAS QUE FUMAN MARIHUANA PUEDEN DEJAR DE HACERLO CUANDO QUIERAN

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	45,4	49,8	41,0	39,9	45,1	47,6	47,6	48,4	48,2	44,8	39,0
	(44,8 - 46,0)	(49,0 - 50,7)	(40,2 - 41,8)	(38,6 - 41,2)	(43,6 - 46,5)	(46,3 - 48,9)	(46,2 - 48,9)	(46,9 - 49,8)	(47,2 - 49,1)	(43,8 - 45,9)	(37,6 - 40,3)
2005	40,4	44,2	36,6	34,6	36,7	40,9	44,9	47,9	42,7	39,5	36,4
	(39,8 - 41,1)	(43,4 - 45,0)	(35,9 - 37,4)	(33,5 - 35,6)	(35,5 - 38,0)	(39,5 - 42,3)	(43,4 - 46,4)	(46,3 - 49,5)	(41,7 - 43,8)	(38,6 - 40,5)	(35,0 - 37,8)
2007	45,4	49,2	41,7	40,7	44,5	45,8	48,1	49,0	47,0	45,5	40,4
	(44,8 - 46,1)	(48,4 - 50,0)	(40,9 - 42,5)	(39,4 - 41,9)	(43,2 - 45,7)	(44,4 - 47,1)	(46,7 - 49,6)	(47,5 - 50,5)	(46,1 - 48,0)	(44,6 - 46,4)	(38,7 - 42,2)
2009	48,0	51,3	44,9	47,3	47,5	48,4	49,0	47,6	50,1	47,7	43,1
	(47,4 - 48,6)	(50,5 - 52,0)	(44,2 - 45,7)	(46,1 - 48,6)	(46,3 - 48,7)	(47,2 - 49,6)	(47,5 - 50,5)	(46,2 - 49,1)	(49,1 - 51,0)	(46,8 - 48,5)	(41,5 - 44,7)
2011	42,1	43,6	40,8	41,0	41,5	44,3	42,7	40,8	44,6	42,6	29,3
	(40,9 - 43,4)	(42,0 - 45,3)	(39,3 - 42,3)	(38,7 - 43,3)	(38,7 - 44,3)	(41,1 - 47,4)	(40,3 - 45,1)	(37,5 - 44,1)	(42,8 - 46,3)	(40,8 - 44,3)	(26,6 - 32,1)
2013	49,6*	52,5*	47,0*	44,1*	49,2*	50,3*	52,8*	53,0*	50,2*	50,4*	40,8*
	(48,8 - 50,5)	(51,4 - 53,6)	(45,9 - 48,0)	(42,5 - 45,6)	(47,5 - 50,9)	(48,6 - 52,0)	(51,0 - 54,7)	(51,0 - 55,0)	(49,0 - 51,4)	(49,2 - 51,5)	(38,5 - 43,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PROBAR MARIHUANA UNA O DOS VECES NO HACE DAÑO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	33,0	35,3	30,7	22,0	28,0	35,9	40,5	44,6	31,9	32,7	36,7
	(32,4 - 33,6)	(34,6 - 36,1)	(30,0 - 31,4)	(21,0 - 23,1)	(26,9 - 29,1)	(34,7 - 37,1)	(39,2 - 41,8)	(43,2 - 46,0)	(31,1 - 32,8)	(31,7 - 33,7)	(35,4 - 38,1)
2005	34,3	35,8	32,7	21,4	28,3	36,9	42,8	47,0	32,6	34,3	39,2
	(33,6 - 34,9)	(35,0 - 36,7)	(31,9 - 33,5)	(20,6 - 22,2)	(27,2 - 29,4)	(35,7 - 38,2)	(41,4 - 44,2)	(45,4 - 48,6)	(31,6 - 33,6)	(33,3 - 35,3)	(37,5 - 40,8)
2007	40,9	42,5	39,2	27,4	35,2	42,6	49,9	52,4	39,6	41,3	43,0
	(40,2 - 41,5)	(41,7 - 43,4)	(38,4 - 40,1)	(26,2 - 28,5)	(33,9 - 36,4)	(41,3 - 43,9)	(48,5 - 51,3)	(50,9 - 53,9)	(38,6 - 40,6)	(40,4 - 42,3)	(40,8 - 45,2)
2009	40,0	41,2	38,9	29,3	35,5	41,9	45,8	50,0	39,7	39,8	41,4
	(39,4 - 40,6)	(40,4 - 42,0)	(38,1 - 39,6)	(28,2 - 30,4)	(34,4 - 36,7)	(40,8 - 43,0)	(44,5 - 47,1)	(48,6 - 51,5)	(38,8 - 40,6)	(38,9 - 40,6)	(39,7 - 43,2)
2011	43,0	44,3	42,1	33,2	40,3	46,8	49,1	51,0	42,7	42,9	45,4
	(41,8 - 44,3)	(42,7 - 45,9)	(40,5 - 43,8)	(31,3 - 35,1)	(38,2 - 42,3)	(43,5 - 50,0)	(46,3 - 51,9)	(48,1 - 53,8)	(40,9 - 44,5)	(41,1 - 44,7)	(42,0 - 48,7)
2013	54,2*	54,5*	54,2*	43,0*	52,4*	58,4*	59,4*	60,3*	52,1*	55,0*	58,3*
	(53,3 - 55,2)	(53,3 - 55,7)	(53,0 - 55,3)	(41,5 - 44,6)	(50,2 - 54,5)	(56,7 - 60,1)	(57,4 - 61,4)	(58,3 - 62,4)	(50,7 - 53,4)	(53,7 - 56,4)	(56,0 - 60,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

LA MAYORÍA DE LOS JÓVENES FUMA MARIHUANA SERIE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	40,7	38,5	42,9	36,1	37,6	41,9	44,7	46,2	42,6	39,9	37,2
	(40,1 - 41,3)	(37,8 - 39,3)	(42,1 - 43,6)	(35,0 - 37,3)	(36,3 - 38,8)	(40,7 - 43,1)	(43,4 - 46,0)	(45,0 - 47,5)	(41,7 - 43,5)	(39,0 - 40,8)	(36,1 - 38,4)
2005	42,4	40,2	44,6	37,2	40,3	42,5	45,6	48,6	43,8	41,8	40,3
	(41,8 - 43,0)	(39,5 - 40,9)	(43,9 - 45,3)	(36,2 - 38,1)	(39,3 - 41,4)	(41,3 - 43,8)	(44,2 - 47,1)	(47,2 - 50,1)	(42,9 - 44,7)	(41,0 - 42,6)	(38,9 - 41,8)
2007	52,2	50,2	54,1	45,4	49,6	53,5	56,3	57,3	53,5	52,2	48,0
	(51,5 - 52,8)	(49,3 - 51,0)	(53,3 - 54,9)	(44,2 - 46,6)	(48,3 - 50,9)	(52,1 - 54,8)	(54,9 - 57,7)	(55,7 - 58,9)	(52,5 - 54,5)	(51,4 - 53,1)	(46,1 - 49,8)
2009	53,2	51,5	55,1	48,2	51,7	55,1	55,6	56,2	55,1	53,3	47,4
	(52,6 - 53,8)	(50,7 - 52,3)	(54,3 - 55,9)	(46,9 - 49,4)	(50,5 - 53,0)	(53,9 - 56,4)	(54,2 - 57,0)	(54,5 - 57,8)	(54,1 - 56,1)	(52,5 - 54,1)	(45,6 - 49,2)
2011	50,8	47,9	53,8	46,7	50,3	53,8	53,0	51,0	54,9	50,7	35,9
	(49,5 - 52,1)	(46,2 - 49,6)	(52,2 - 55,5)	(44,4 - 49,0)	(47,3 - 53,3)	(50,9 - 56,7)	(49,8 - 56,1)	(47,6 - 54,5)	(53,1 - 56,7)	(48,8 - 52,6)	(32,9 - 38,9)
2013	62,1*	59,3*	64,9*	54,8*	62,6*	64,2*	64,7*	65,0*	62,5*	63,0*	51,8*
	(61,1 - 63,0)	(58,1 - 60,6)	(63,7 - 66,1)	(53,0 - 56,6)	(60,5 - 64,7)	(62,1 - 66,2)	(62,5 - 67,0)	(62,9 - 67,1)	(61,1 - 63,9)	(61,7 - 64,4)	(49,2 - 54,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

LA MARIHUANA DEBERÍA SER LEGAL PARA LOS MAYORES DE 18 AÑOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	27,0	30,1	24,0	21,5	25,0	29,1	30,5	31,6	27,4	26,8	26,5
	(26,5 - 27,5)	(29,4 - 30,8)	(23,4 - 24,6)	(20,5 - 22,4)	(23,9 - 26,1)	(28,1 - 30,2)	(29,3 - 31,6)	(30,4 - 32,9)	(26,6 - 28,2)	(26,0 - 27,6)	(25,4 - 27,6)
2005	27,8	30,2	25,4	21,2	24,9	29,4	32,4	33,5	27,9	27,9	27,1
	(27,3 - 28,3)	(29,5 - 30,9)	(24,8 - 26,1)	(20,3 - 22,0)	(23,9 - 25,8)	(28,3 - 30,6)	(31,1 - 33,7)	(32,0 - 35,0)	(27,1 - 28,8)	(27,1 - 28,7)	(25,8 - 28,5)
2007	31,9	34,2	29,7	25,7	29,3	32,7	36,3	37,1	32,4	32,1	29,9
	(31,4 - 32,5)	(33,5 - 35,0)	(29,0 - 30,4)	(24,6 - 26,8)	(28,2 - 30,5)	(31,5 - 33,9)	(35,0 - 37,7)	(35,5 - 38,6)	(31,6 - 33,3)	(31,3 - 32,9)	(28,1 - 31,7)
2009	32,2	34,4	30,1	27,2	30,9	33,5	35,2	35,2	33,9	31,4	30,6
	(31,7 - 32,8)	(33,7 - 35,2)	(29,4 - 30,8)	(26,1 - 28,2)	(29,9 - 32,0)	(32,4 - 34,7)	(33,9 - 36,5)	(33,9 - 36,4)	(33,0 - 34,7)	(30,6 - 32,1)	(29,1 - 32,1)
2011	35,2	37,4	33,4	30,5	35,3	38,9	36,8	34,9	36,7	35,3	28,6
	(34,0 - 36,3)	(35,7 - 39,1)	(32,0 - 34,8)	(28,6 - 32,4)	(32,8 - 37,8)	(36,3 - 41,6)	(34,3 - 39,3)	(32,1 - 37,6)	(35,0 - 38,4)	(33,7 - 36,8)	(25,2 - 32,0)
2013	50,3*	51,9*	48,7*	43,8*	49,3*	51,8*	53,4*	54,6*	49,7*	50,8*	48,1*
	(49,4 - 51,2)	(50,7 - 53,1)	(47,6 - 49,9)	(42,0 - 45,6)	(47,6 - 50,9)	(50,1 - 53,4)	(50,8 - 56,0)	(52,6 - 56,5)	(48,5 - 50,9)	(49,5 - 52,1)	(44,9 - 51,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

FACILIDAD DE COMPRA DE ALCOHOL PROPORCIÓN QUE CONSIDERA "FÁCIL" O "MUY FÁCIL" COMPRAR ALCOHOL

Pregunta: Si quisieras hacerlo, ¿cuán difícil te sería comprar alguna bebida alcohólica?

Respuesta: Me sería muy fácil, me sería fácil, me sería difícil, me sería muy difícil, no podría conseguir, no sabe.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	44,3	47,6	41,0	24,9	38,5	47,5	55,1	69,6	40,1	45,4	52,6
	(42,9 - 45,7)	(45,7 - 49,4)	(39,4 - 42,6)	(23,2 - 26,6)	(36,1 - 40,8)	(44,9 - 50,1)	(52,6 - 57,5)	(66,9 - 72,4)	(38,2 - 42,0)	(43,4 - 47,4)	(48,6 - 56,6)
2013	46,3*	48,2	44,5*	23,6	38,5	47,5	59,4*	71,2	43,7*	47	53,1
	(45,2 - 47,4)	(46,8 - 49,5)	(43,1 - 45,8)	(22,4 - 24,8)	(36,8 - 40,2)	(45,5 - 49,5)	(57,6 - 61,2)	(69,3 - 73,1)	(42,0 - 45,3)	(45,4 - 48,5)	(49,8 - 56,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

FACILIDAD DE ACCESO A DROGAS PROPORCIÓN QUE CONSIDERA "FÁCIL" O "MUY FÁCIL" CONSEGUIR DROGA

Pregunta: ¿Cuán difícil te sería conseguir alguna de las siguientes drogas?

Respuesta: Me sería muy fácil, me sería fácil, me sería difícil, me sería muy difícil, no podría conseguir, no sabe.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	43,5	44,4	42,5	24,4	36,3	48,4	55,6	58,5	40,3	45,7	47,2
	(42,8 - 44,2)	(43,5 - 45,3)	(41,7 - 43,4)	(23,4 - 25,5)	(35,1 - 37,6)	(47,0 - 49,8)	(54,2 - 56,9)	(57,0 - 59,9)	(39,2 - 41,3)	(44,5 - 46,9)	(45,7 - 48,7)
2003	44,3	45,6	43,0	26,3	37,2	49,3	57,1	60,8	41,9	45,8	47,6
	(43,6 - 45,0)	(44,8 - 46,5)	(42,1 - 43,9)	(25,2 - 27,4)	(36,0 - 38,4)	(48,1 - 50,6)	(55,8 - 58,5)	(59,4 - 62,2)	(40,9 - 42,9)	(44,6 - 46,9)	(46,1 - 49,1)
2005	39,4	40,1	38,8	21,1	30,9	43,5	52,3	56,1	36,5	41,0	43,2
	(38,7 - 40,2)	(39,1 - 41,0)	(37,8 - 39,7)	(20,2 - 22,0)	(29,9 - 31,9)	(42,2 - 44,9)	(50,9 - 53,8)	(54,5 - 57,6)	(35,2 - 37,7)	(39,8 - 42,1)	(41,4 - 45,1)
2007	39,6	40,5	38,8	20,7	33,1	43,9	49,9	54,3	37,5	40,9	41,6
	(38,9 - 40,4)	(39,5 - 41,4)	(37,9 - 39,7)	(19,7 - 21,7)	(31,9 - 34,2)	(42,6 - 45,1)	(48,4 - 51,4)	(52,7 - 55,8)	(36,4 - 38,6)	(39,9 - 41,9)	(39,3 - 43,9)
2009	38,4	39,5	37,6	23,7	32,8	41,4	47,3	50,4	36,6	39,6	39,2
	(37,8 - 39,1)	(38,7 - 40,4)	(36,7 - 38,4)	(22,6 - 24,8)	(31,6 - 33,9)	(40,2 - 42,7)	(46,0 - 48,6)	(48,8 - 51,9)	(35,6 - 37,6)	(38,7 - 40,6)	(37,3 - 41,1)
2011	38,7	39,8	37,9	23,4	36,4	44,8	47,4	48,2	37,6	40,0	33,8
	(37,4 - 40,1)	(38,2 - 41,4)	(36,2 - 39,7)	(21,8 - 25,0)	(34,0 - 38,8)	(41,8 - 47,7)	(44,8 - 50,0)	(44,8 - 51,6)	(35,5 - 39,6)	(38,2 - 41,8)	(29,7 - 37,8)
2013	46,4*	46,4*	46,4*	28,9*	44,5*	50,4*	55,4*	56,5*	46,0*	47,0*	43,0*
	(45,4 - 47,4)	(45,1 - 47,8)	(45,1 - 47,7)	(27,6 - 30,2)	(42,7 - 46,3)	(48,5 - 52,4)	(53,0 - 57,8)	(54,2 - 58,9)	(44,5 - 47,5)	(45,6 - 48,5)	(39,9 - 46,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	149	171	128	93	128	164	175	206	130	171	154
	(145 - 154)	(165 - 177)	(123 - 133)	(86 - 99)	(121 - 135)	(154 - 174)	(165 - 185)	(193 - 219)	(124 - 135)	(163 - 180)	(145 - 162)
2003	186	205	167	127	168	201	220	245	176	205	170
	(182 - 191)	(199 - 212)	(162 - 173)	(119 - 135)	(158 - 177)	(191 - 210)	(209 - 231)	(232 - 257)	(169 - 182)	(197 - 213)	(162 - 179)
2005	166	183	149	120	146	179	194	208	158	179	149
	(162 - 170)	(177 - 190)	(144 - 154)	(113 - 127)	(138 - 153)	(170 - 189)	(183 - 205)	(194 - 222)	(152 - 165)	(172 - 186)	(139 - 160)
2007	169	192	146	110	159	183	185	216	163	180	149
	(164 - 173)	(186 - 198)	(141 - 151)	(103 - 117)	(150 - 167)	(174 - 192)	(175 - 196)	(203 - 230)	(156 - 169)	(173 - 187)	(136 - 161)
2009	172	201	144	136	166	181	191	193	169	177	162
	(168 - 176)	(194 - 207)	(139 - 149)	(128 - 144)	(157 - 174)	(172 - 189)	(180 - 201)	(180 - 205)	(163 - 176)	(170 - 183)	(150 - 175)
2011	128	139	118	102	122	158	134	125	134	131	78
	(119 - 136)	(128 - 150)	(107 - 129)	(90 - 114)	(104 - 140)	(134 - 182)	(115 - 152)	(105 - 144)	(122 - 146)	(118 - 144)	(62 - 94)
2013	113*	119*	107	88	122	114*	117	127	117*	116*	74
	(108 - 118)	(112 - 126)	(100 - 114)	(80 - 97)	(112 - 132)	(102 - 126)	(107 - 128)	(113 - 140)	(110 - 124)	(109 - 123)	(56 - 91)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	165	190	140	103	146	180	194	220	154	183	153
	(160 - 169)	(184 - 197)	(134 - 145)	(96 - 110)	(138 - 155)	(169 - 190)	(184 - 204)	(207 - 234)	(147 - 160)	(175 - 191)	(144 - 162)
2003	181	205	157	126	166	197	207	231	178	194	156
	(176 - 185)	(198 - 211)	(151 - 162)	(118 - 134)	(157 - 175)	(188 - 207)	(195 - 218)	(219 - 243)	(171 - 184)	(186 - 202)	(147 - 165)
2005	163	185	141	119	142	174	192	202	164	171	134
	(158 - 167)	(178 - 191)	(136 - 146)	(112 - 125)	(135 - 150)	(164 - 183)	(181 - 204)	(187 - 217)	(157 - 171)	(164 - 178)	(124 - 144)
2007	164	191	137	114	156	180	176	198	164	170	141
	(159 - 168)	(184 - 197)	(132 - 142)	(106 - 121)	(148 - 164)	(171 - 190)	(166 - 187)	(185 - 212)	(157 - 171)	(163 - 176)	(128 - 154)
2009	169	197	141	133	165	181	187	186	172	171	157
	(165 - 174)	(191 - 204)	(136 - 146)	(125 - 141)	(156 - 173)	(171 - 190)	(177 - 198)	(175 - 198)	(165 - 179)	(165 - 177)	(144 - 170)
2011	108	117	100	85	104	139	109	107	116	112	53
	(100 - 117)	(107 - 127)	(89 - 111)	(76 - 94)	(86 - 122)	(116 - 162)	(94 - 124)	(85 - 129)	(105 - 127)	(100 - 124)	(43 - 63)
2013	95*	104*	87*	76	102	96*	105	99	100*	97*	58
	(91 - 100)	(97 - 111)	(80 - 93)	(69 - 83)	(92 - 112)	(86 - 107)	(93 - 116)	(87 - 110)	(93 - 106)	(91 - 104)	(42 - 74)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

INHALABLES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	172	170	175	127	166	198	198	182	152	181	181
	(163 - 181)	(159 - 182)	(163 - 187)	(115 - 140)	(145 - 187)	(179 - 216)	(178 - 218)	(156 - 208)	(139 - 166)	(168 - 193)	(156 - 205)
2013	192*	178	206*	150*	208*	196	208	196	165	207*	195
	(184 - 199)	(169 - 186)	(195 - 217)	(139 - 161)	(191 - 226)	(182 - 211)	(189 - 227)	(180 - 212)	(155 - 174)	(196 - 218)	(176 - 214)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	17,8	16,6	19,0	12,6	16,6	20,5	20,1	21,4	16,7	18,6	16,2
	(16,9 - 18,7)	(15,4 - 17,7)	(17,8 - 20,3)	(11,5 - 13,8)	(14,8 - 18,4)	(18,4 - 22,7)	(18,3 - 22,0)	(19,0 - 23,8)	(15,4 - 18,0)	(17,3 - 19,8)	(14,2 - 18,2)
2013	20,1*	18,7*	21,7*	16,3*	20,8*	20,9	21,3	21,8	19,8*	20,6*	18,1
	(19,5 - 20,8)	(17,8 - 19,6)	(20,8 - 22,6)	(15,1 - 17,5)	(19,3 - 22,4)	(19,4 - 22,4)	(19,9 - 22,7)	(20,2 - 23,4)	(18,9 - 20,7)	(19,6 - 21,6)	(16,2 - 20,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

TIEMPO QUE DEMORARÍA PARA CONSEGUIR MARIHUANA PROPORCIÓN QUE DECLARA "DENTRO DEL DÍA", "ALGUNAS POCAS HORAS" O "MENOS DE UNA HORA"

Pregunta: Si tú quisieras conseguir marihuana en este momento, ¿cuánto tiempo te demorarías en conseguirla?

Respuesta: Menos de una hora, algunas pocas horas, dentro del día, dentro de la semana, más de una semana, no podría conseguirla, no se cuánto tiempo me demoraría.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	42,8	45,9	39,7	26,7	37,0	46,8	52,7	55,4	42,7	44,0	40,4
	(42,1 - 43,5)	(45,0 - 46,8)	(38,8 - 40,6)	(25,6 - 27,9)	(35,6 - 38,4)	(45,4 - 48,3)	(51,3 - 54,1)	(53,9 - 57,0)	(41,6 - 43,8)	(42,8 - 45,2)	(38,9 - 41,9)
2003	43,2	46,6	40,0	28,9	37,8	47,1	52,9	56,7	43,7	43,7	40,9
	(42,5 - 44,0)	(45,6 - 47,5)	(39,1 - 40,8)	(27,6 - 30,1)	(36,4 - 39,3)	(45,7 - 48,5)	(51,4 - 54,3)	(55,2 - 58,2)	(42,6 - 44,8)	(42,5 - 45,0)	(39,4 - 42,3)
2005	39,0	41,3	36,6	24,3	32,7	42,0	48,6	52,7	39,0	39,7	36,4
	(38,2 - 39,7)	(40,4 - 42,3)	(35,7 - 37,5)	(23,3 - 25,2)	(31,4 - 33,9)	(40,6 - 43,4)	(47,1 - 50,1)	(51,0 - 54,4)	(37,8 - 40,3)	(38,6 - 40,8)	(34,7 - 38,0)
2007	41,3	44,0	38,6	25,3	37,0	44,8	49,0	53,0	42,0	41,4	38,9
	(40,6 - 42,0)	(43,1 - 44,9)	(37,7 - 39,5)	(24,1 - 26,5)	(35,7 - 38,4)	(43,5 - 46,1)	(47,5 - 50,5)	(51,4 - 54,6)	(40,9 - 43,1)	(40,3 - 42,4)	(36,7 - 41,1)
2009	41,3	43,9	38,8	28,0	37,2	44,3	49,0	50,6	42,8	40,8	38,5
	(40,6 - 42,0)	(43,1 - 44,8)	(37,9 - 39,6)	(26,7 - 29,3)	(35,9 - 38,5)	(42,9 - 45,6)	(47,7 - 50,4)	(49,0 - 52,2)	(41,8 - 43,9)	(39,9 - 41,8)	(36,6 - 40,5)
2011	33,8	35,4	32,4	20,2	31,5	39,3	41,4	42,3	35,0	34,7	22,3
	(32,3 - 35,2)	(33,6 - 37,2)	(30,7 - 34,1)	(18,4 - 22,0)	(28,5 - 34,4)	(36,1 - 42,5)	(38,6 - 44,3)	(38,8 - 45,7)	(32,9 - 37,0)	(32,7 - 36,7)	(19,5 - 25,1)
2013	41,2*	41,9*	40,5*	25,2*	39,8*	44,9*	50,0*	49,0*	43,2*	41,3*	30,0*
	(40,1 - 42,2)	(40,6 - 43,2)	(39,1 - 41,8)	(23,8 - 26,6)	(37,9 - 41,7)	(42,9 - 46,9)	(47,3 - 52,7)	(46,4 - 51,5)	(41,6 - 44,7)	(39,8 - 42,8)	(27,2 - 32,8)

*Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

OFRECIMIENTO ACTUAL DE DROGAS PROPORCIÓN QUE DECLARA QUE LE OFRECIERON DROGAS DURANTE LOS ÚLTIMOS 30 DÍAS

Pregunta: ¿Cuándo fue la última vez que te ofrecieron alguna de estas drogas, ya sea para comprar o probar?

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	18,1	20,3	15,9	8,0	15,2	20,6	24,4	25,0	18,4	17,7	18,0
	(17,6 - 18,6)	(19,6 - 20,9)	(15,4 - 16,5)	(7,4 - 8,7)	(14,3 - 16,2)	(19,5 - 21,7)	(23,2 - 25,5)	(23,7 - 26,3)	(17,7 - 19,2)	(16,9 - 18,5)	(16,9 - 19,1)
2003	17,2	19,3	15,2	8,5	14,2	20,1	22,8	24,5	17,8	16,5	17,5
	(16,7 - 17,7)	(18,6 - 20,0)	(14,6 - 15,7)	(7,8 - 9,2)	(13,3 - 15,2)	(18,9 - 21,2)	(21,6 - 24,0)	(23,3 - 25,7)	(17,0 - 18,5)	(15,7 - 17,3)	(16,4 - 18,5)
2005	15,5	16,6	14,5	6,7	11,9	17,8	21,0	23,3	15,5	15,5	15,7
	(15,0 - 16,0)	(15,9 - 17,2)	(13,9 - 15,0)	(6,2 - 7,3)	(11,1 - 12,6)	(16,8 - 18,9)	(19,8 - 22,1)	(22,0 - 24,6)	(14,7 - 16,3)	(14,7 - 16,2)	(14,6 - 16,9)
2007	20,0	21,2	18,8	8,5	17,1	22,6	26,4	27,1	20,1	20,1	19,5
	(19,4 - 20,5)	(20,5 - 21,9)	(18,1 - 19,5)	(7,9 - 9,2)	(16,1 - 18,1)	(21,5 - 23,7)	(25,1 - 27,7)	(25,6 - 28,6)	(19,2 - 21,0)	(19,3 - 20,9)	(17,8 - 21,1)
2009	18,7	20,0	17,5	10,0	16,1	20,6	24,2	24,3	19,6	18,1	18,3
	(18,2 - 19,2)	(19,3 - 20,7)	(16,8 - 18,1)	(9,2 - 10,7)	(15,2 - 17,1)	(19,7 - 21,6)	(22,9 - 25,4)	(23,0 - 25,6)	(18,8 - 20,4)	(17,4 - 18,8)	(16,9 - 19,8)
2011	16,4	16,4	16,5	9,2	13,7	21,0	20,7	20,2	16,2	17,2	11,2
	(15,3 - 17,4)	(15,2 - 17,6)	(15,1 - 17,9)	(7,9 - 10,5)	(11,8 - 15,7)	(18,5 - 23,5)	(18,3 - 23,1)	(17,6 - 22,8)	(14,8 - 17,7)	(15,6 - 18,7)	(9,4 - 12,9)
2013	27,6*	28,0*	27,2*	14,5*	26,9*	30,8*	34,0*	34,1*	27,1*	28,2*	24,4*
	(26,6 - 28,5)	(26,7 - 29,2)	(26,0 - 28,4)	(13,3 - 15,7)	(25,2 - 28,6)	(28,9 - 32,6)	(31,3 - 36,6)	(31,8 - 36,5)	(25,6 - 28,5)	(26,9 - 29,5)	(21,0 - 27,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

COCAÍNA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	3,2	4,3	2,2	1,6	2,6	3,8	3,9	4,7	3,2	3,3	3,0
	(3,0 - 3,4)	(4,0 - 4,6)	(2,0 - 2,4)	(1,3 - 1,9)	(2,3 - 2,9)	(3,3 - 4,2)	(3,5 - 4,4)	(4,2 - 5,3)	(3,0 - 3,5)	(3,0 - 3,6)	(2,6 - 3,4)
2003	4,9	6,4	3,5	3,2	4,6	5,3	5,8	6,5	5,2	4,9	4,2
	(4,7 - 5,2)	(6,1 - 6,8)	(3,2 - 3,7)	(2,8 - 3,7)	(4,1 - 5,0)	(4,8 - 5,8)	(5,2 - 6,4)	(5,9 - 7,2)	(4,8 - 5,6)	(4,5 - 5,3)	(3,8 - 4,7)
2005	4,4	5,5	3,3	2,9	4,0	4,8	5,4	5,4	4,8	4,3	3,5
	(4,2 - 4,6)	(5,2 - 5,8)	(3,1 - 3,6)	(2,6 - 3,2)	(3,6 - 4,4)	(4,3 - 5,2)	(4,8 - 5,9)	(4,8 - 6,0)	(4,5 - 5,2)	(4,0 - 4,6)	(3,0 - 3,9)
2007	5,6	7,0	4,3	3,6	5,8	5,6	6,5	6,8	6,2	5,4	4,9
	(5,4 - 5,9)	(6,6 - 7,3)	(4,1 - 4,6)	(3,2 - 4,0)	(5,3 - 6,3)	(5,2 - 6,1)	(6,0 - 7,1)	(6,0 - 7,6)	(5,8 - 6,6)	(5,0 - 5,7)	(4,3 - 5,6)
2009	6,5	8,0	4,9	5,3	6,2	7,2	6,8	7,0	7,5	6,0	5,5
	(6,2 - 6,7)	(7,6 - 8,4)	(4,6 - 5,2)	(4,8 - 5,8)	(5,6 - 6,8)	(6,6 - 7,7)	(6,2 - 7,4)	(6,4 - 7,7)	(7,0 - 7,9)	(5,6 - 6,3)	(4,9 - 6,2)
2011	4,6	5,9	3,5	4,5	4,2	5,4	4,1	5,3	5,4	4,6	2,2
	(4,1 - 5,2)	(5,1 - 6,7)	(3,0 - 4,1)	(3,4 - 5,6)	(3,1 - 5,3)	(3,7 - 7,1)	(3,2 - 5,1)	(4,0 - 6,7)	(4,7 - 6,0)	(3,7 - 5,5)	(1,7 - 2,8)
2013	4,8	5,5	4,1	4,0	5,3	4,5	5,0	5,1	5,5	4,6	3,4*
	(4,5 - 5,1)	(5,0 - 6,0)	(3,7 - 4,5)	(3,5 - 4,6)	(4,6 - 6,0)	(3,8 - 5,2)	(4,2 - 5,9)	(4,4 - 5,9)	(4,9 - 6,0)	(4,1 - 5,0)	(2,7 - 4,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,9	3,8	2,0	1,6	2,8	3,4	3,4	3,6	3,2	2,8	2,2
	(2,7 - 3,1)	(3,5 - 4,1)	(1,8 - 2,2)	(1,3 - 1,9)	(2,4 - 3,1)	(2,9 - 3,8)	(3,0 - 3,8)	(3,1 - 4,1)	(2,9 - 3,5)	(2,5 - 3,1)	(1,9 - 2,5)
2003	4,2	5,5	2,9	2,8	4,2	4,6	4,7	5,0	4,7	4,0	3,2
	(4,0 - 4,4)	(5,2 - 5,8)	(2,7 - 3,1)	(2,5 - 3,2)	(3,8 - 4,7)	(4,1 - 5,1)	(4,2 - 5,2)	(4,4 - 5,6)	(4,4 - 5,1)	(3,7 - 4,3)	(2,8 - 3,5)
2005	3,8	4,7	2,9	2,6	3,7	4,1	4,6	4,1	4,3	3,6	2,7
	(3,6 - 4,0)	(4,4 - 5,0)	(2,7 - 3,1)	(2,3 - 2,9)	(3,3 - 4,1)	(3,7 - 4,6)	(4,1 - 5,0)	(3,5 - 4,6)	(4,0 - 4,6)	(3,4 - 3,9)	(2,3 - 3,2)
2007	4,9	6,0	3,8	3,6	5,3	4,9	5,2	5,3	5,5	4,5	4,3
	(4,6 - 5,1)	(5,6 - 6,4)	(3,5 - 4,0)	(3,2 - 4,0)	(4,8 - 5,8)	(4,5 - 5,3)	(4,7 - 5,6)	(4,5 - 6,2)	(5,0 - 5,9)	(4,2 - 4,8)	(3,7 - 4,9)
2009	5,8	7,1	4,5	5,0	6,0	6,5	5,7	5,7	7,2	4,9	5,0
	(5,5 - 6,0)	(6,7 - 7,5)	(4,2 - 4,8)	(4,5 - 5,5)	(5,4 - 6,6)	(5,9 - 7,0)	(5,2 - 6,3)	(5,1 - 6,3)	(6,8 - 7,7)	(4,6 - 5,2)	(4,4 - 5,6)
2011	3,8	4,8	3,0	4,4	4,0	4,0	3,0	3,3	4,5	3,8	1,5
	(3,3 - 4,4)	(4,0 - 5,6)	(2,4 - 3,5)	(3,5 - 5,3)	(2,7 - 5,4)	(2,5 - 5,5)	(2,1 - 3,9)	(2,4 - 4,2)	(3,8 - 5,2)	(2,9 - 4,6)	(1,1 - 1,9)
2013	3,7	4,0	3,3	3,7	4,2	3,8	3,6	2,7	4,3	3,4	2,8*
	(3,4 - 4,0)	(3,6 - 4,4)	(2,9 - 3,7)	(3,2 - 4,3)	(3,5 - 4,8)	(3,2 - 4,5)	(3,0 - 4,3)	(2,2 - 3,3)	(3,8 - 4,7)	(3,1 - 3,8)	(1,8 - 3,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

ÉXTASIS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,4	1,8	1,0	0,9	1,3	1,7	1,4	1,6	1,5	1,4	1,3
	(1,3 - 1,5)	(1,6 - 2,0)	(0,8 - 1,1)	(0,7 - 1,1)	(1,1 - 1,5)	(1,4 - 2,0)	(1,2 - 1,7)	(1,4 - 1,9)	(1,3 - 1,6)	(1,2 - 1,6)	(1,1 - 1,5)
2003	3,4	4,3	2,4	2,9	3,6	3,5	3,2	3,6	3,6	3,3	2,8
	(3,2 - 3,6)	(4,0 - 4,6)	(2,2 - 2,6)	(2,5 - 3,3)	(3,2 - 4,0)	(3,1 - 3,9)	(2,9 - 3,6)	(3,2 - 4,1)	(3,3 - 3,9)	(3,0 - 3,6)	(2,5 - 3,2)
2005	3,2	3,9	2,6	2,4	3,4	3,5	3,6	3,3	3,6	3,1	2,6
	(3,1 - 3,4)	(3,6 - 4,1)	(2,4 - 2,8)	(2,1 - 2,6)	(3,1 - 3,8)	(3,1 - 3,9)	(3,2 - 4,0)	(2,9 - 3,8)	(3,4 - 3,9)	(2,8 - 3,3)	(2,3 - 3,0)
2007	4,0	4,7	3,2	3,2	4,5	3,9	4,2	3,8	4,3	3,7	3,7
	(3,8 - 4,2)	(4,4 - 5,0)	(3,0 - 3,4)	(2,8 - 3,6)	(4,1 - 4,9)	(3,6 - 4,3)	(3,8 - 4,6)	(3,2 - 4,4)	(4,0 - 4,6)	(3,5 - 4,0)	(3,2 - 4,2)
2009	5,1	6,1	4,0	4,6	5,4	5,7	5,0	4,5	6,2	4,4	4,4
	(4,8 - 5,3)	(5,7 - 6,4)	(3,8 - 4,3)	(4,1 - 5,1)	(4,9 - 6,0)	(5,2 - 6,2)	(4,5 - 5,5)	(4,0 - 5,0)	(5,8 - 6,7)	(4,1 - 4,7)	(3,8 - 5,0)
2011	3,2	3,9	2,6	3,8	3,3	3,5	2,1	3,0	3,9	3,1	1,6
	(2,7 - 3,7)	(3,2 - 4,7)	(2,1 - 3,0)	(3,0 - 4,6)	(2,4 - 4,3)	(2,0 - 5,0)	(1,4 - 2,8)	(2,2 - 3,8)	(3,3 - 4,5)	(2,3 - 3,8)	(1,2 - 2,1)
2013	3,5	3,7	3,3*	3,9	3,9	3,5	3,4*	2,6	3,8	3,4	3,2*
	(3,2 - 3,8)	(3,3 - 4,1)	(2,9 - 3,7)	(3,3 - 4,4)	(3,3 - 4,5)	(2,9 - 4,1)	(2,8 - 4,1)	(2,0 - 3,1)	(3,4 - 4,2)	(3,0 - 3,7)	(2,2 - 4,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

OFRECIMIENTO RECIENTE DE DROGAS PROPORCIÓN QUE DECLARA QUE LE OFRECIERON DROGAS DURANTE LOS ÚLTIMOS 12 MESES

Pregunta: ¿Cuándo fue la última vez que te ofrecieron alguna de estas drogas, sea para comprar o probar?

MARIHUANA

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	31.0	33.3	28.7	14.6	26.1	34.7	41.4	42.7	30.1	31.1	32.8
	(30.3 - 31.6)	(32.5 - 34.1)	(27.9 - 29.5)	(13.7 - 15.5)	(24.9 - 27.3)	(33.5 - 36.0)	(40.0 - 42.8)	(41.2 - 44.1)	(29.2 - 31.1)	(30.1 - 32.2)	(31.4 - 34.2)
2003	29.3	31.8	26.8	15.1	23.8	33.6	39.0	41.9	29.5	28.1	31.3
	(28.6 - 29.9)	(30.9 - 32.6)	(26.0 - 27.6)	(14.1 - 16.1)	(22.6 - 25.0)	(32.2 - 34.9)	(37.6 - 40.3)	(40.5 - 43.2)	(28.5 - 30.5)	(27.1 - 29.2)	(29.9 - 32.7)
2005	26.5	27.8	25.3	11.9	20.8	30.0	35.8	39.4	25.7	26.4	29.2
	(25.9 - 27.2)	(27.0 - 28.7)	(24.5 - 26.0)	(11.2 - 12.6)	(19.8 - 21.8)	(28.7 - 31.2)	(34.4 - 37.2)	(37.9 - 41.0)	(24.7 - 26.8)	(25.4 - 27.5)	(27.6 - 30.8)
2007	32.4	33.7	31.2	15.1	27.8	36.2	41.8	44.2	31.9	32.5	33.8
	(31.8 - 33.1)	(32.8 - 34.6)	(30.4 - 32.1)	(14.2 - 16.0)	(26.6 - 29.0)	(34.9 - 37.5)	(40.3 - 43.2)	(42.6 - 45.8)	(30.8 - 32.9)	(31.6 - 33.5)	(31.7 - 35.9)
2009	30.7	32.1	29.4	17.1	26.5	34.0	39.0	39.5	31.2	30.2	31.1
	(30.1 - 31.3)	(31.3 - 32.9)	(28.6 - 30.2)	(16.1 - 18.2)	(25.3 - 27.7)	(32.9 - 35.2)	(37.6 - 40.4)	(38.0 - 41.0)	(30.2 - 32.2)	(29.3 - 31.1)	(29.4 - 32.9)
2011	25.6	25.8	25.5	14.6	22.7	31.0	32.6	31.3	24.7	26.2	23.8
	(24.3 - 26.8)	(24.3 - 27.3)	(23.9 - 27.1)	(12.9 - 16.3)	(20.4 - 25.0)	(28.4 - 33.7)	(29.7 - 35.5)	(28.0 - 34.6)	(23.0 - 26.5)	(24.4 - 28.1)	(21.0 - 26.7)
2013	39.9*	39.8*	40.1*	22.5*	39.6*	44.2*	48.1*	48.3*	38.9*	40.8*	38.5*
	(38.9 - 41.0)	(38.4 - 41.2)	(38.9 - 41.4)	(21.1 - 24.0)	(37.7 - 41.6)	(42.1 - 46.3)	(45.8 - 50.4)	(45.8 - 50.7)	(37.4 - 40.3)	(39.3 - 42.2)	(34.6 - 42.4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

COCAÍNA

		Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
Serie	Total	Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	7.2	9.0	5.4	3.3	5.9	7.9	9.4	10.6	7.0	7.4	7.1
	(6.9 - 7.5)	(8.5 - 9.4)	(5.1 - 5.7)	(2.8 - 3.7)	(5.4 - 6.4)	(7.2 - 8.5)	(8.7 - 10.1)	(9.7 - 11.5)	(6.6 - 7.4)	(6.8 - 7.9)	(6.5 - 7.7)
2003	10.1	12.5	7.7	6.3	9.0	10.9	12.0	14.0	10.5	10.1	8.8
	(9.7 - 10.5)	(12.0 - 13.0)	(7.4 - 8.1)	(5.7 - 6.9)	(8.3 - 9.8)	(10.1 - 11.7)	(11.2 - 12.9)	(13.0 - 15.0)	(10.0 - 11.1)	(9.5 - 10.7)	(8.2 - 9.5)
2005	9.5	11.6	7.5	5.7	8.6	10.2	11.9	12.4	10.5	9.1	7.9
	(9.2 - 9.9)	(11.1 - 12.1)	(7.1 - 7.9)	(5.3 - 6.2)	(7.9 - 9.3)	(9.4 - 10.9)	(11.0 - 12.8)	(11.4 - 13.4)	(9.9 - 11.1)	(8.6 - 9.7)	(7.1 - 8.7)
2007	10.9	13.3	8.5	6.7	10.8	11.2	12.6	13.6	11.6	10.6	10.0
	(10.5 - 11.3)	(12.8 - 13.9)	(8.1 - 8.9)	(6.2 - 7.3)	(10.1 - 11.6)	(10.5 - 11.9)	(11.8 - 13.4)	(12.5 - 14.8)	(11.0 - 12.2)	(10.0 - 11.1)	(9.1 - 10.9)
2009	11.7	14.1	9.4	8.6	11.5	13.1	13.0	12.7	13.6	10.8	9.9
	(11.4 - 12.1)	(13.5 - 14.6)	(8.9 - 9.8)	(7.9 - 9.3)	(10.6 - 12.3)	(12.3 - 13.9)	(12.2 - 13.9)	(11.7 - 13.6)	(12.9 - 14.3)	(10.3 - 11.3)	(9.0 - 10.9)
2011	8.1	9.8	6.6	7.2	7.9	8.7	8.0	9.5	9.4	7.9	5.2
	(7.4 - 8.8)	(8.8 - 10.8)	(5.8 - 7.4)	(5.8 - 8.6)	(6.4 - 9.3)	(6.8 - 10.7)	(6.5 - 9.5)	(7.8 - 11.2)	(8.3 - 10.4)	(6.8 - 8.9)	(4.2 - 6.2)
2013	9.0*	10.1	8.0*	7.3	9.4	8.9	10.0*	9.9	9.9	8.8	7.2*
	(8.6 - 9.5)	(9.5 - 10.7)	(7.4 - 8.6)	(6.5 - 8.0)	(8.5 - 10.3)	(7.8 - 10.0)	(8.9 - 11.1)	(8.8 - 11.0)	(9.2 - 10.6)	(8.2 - 9.4)	(5.6 - 8.8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

PASTA BASE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	6,7 (6,4 - 7,0)	8,4 (8,0 - 8,8)	5,0 (4,7 - 5,3)	3,5 (3,1 - 4,0)	6,5 (5,9 - 7,1)	7,7 (7,0 - 8,3)	8,2 (7,5 - 8,9)	8,1 (7,4 - 8,9)	7,4 (6,9 - 7,8)	6,3 (5,9 - 6,8)	5,5 (5,0 - 6,0)
2003	8,1 (7,8 - 8,4)	10,3 (9,8 - 10,8)	5,9 (5,6 - 6,3)	5,7 (5,1 - 6,2)	7,9 (7,2 - 8,6)	8,9 (8,1 - 9,6)	9,1 (8,4 - 9,8)	9,8 (9,0 - 10,6)	9,2 (8,7 - 9,7)	7,6 (7,1 - 8,1)	6,4 (5,9 - 7,0)
2005	8,0 (7,6 - 8,3)	9,9 (9,4 - 10,3)	6,0 (5,7 - 6,4)	5,3 (4,9 - 5,7)	7,7 (7,0 - 8,3)	8,8 (8,1 - 9,5)	9,6 (8,8 - 10,4)	8,9 (8,1 - 9,8)	9,1 (8,5 - 9,6)	7,6 (7,1 - 8,0)	5,9 (5,3 - 6,6)
2007	9,0 (8,6 - 9,3)	11,1 (10,5 - 11,6)	6,9 (6,5 - 7,3)	6,4 (5,8 - 7,0)	9,5 (8,8 - 10,2)	9,2 (8,5 - 9,8)	9,8 (9,1 - 10,5)	10,0 (8,9 - 11,2)	10,1 (9,5 - 10,6)	8,3 (7,8 - 8,8)	8,0 (7,0 - 8,9)
2009	10,3 (9,9 - 10,7)	12,5 (12,0 - 13,0)	8,1 (7,7 - 8,5)	8,2 (7,5 - 8,9)	10,8 (10,0 - 11,6)	11,6 (10,9 - 12,4)	10,5 (9,7 - 11,3)	10,3 (9,5 - 11,2)	12,7 (12,0 - 13,3)	8,9 (8,5 - 9,4)	8,6 (7,7 - 9,4)
2011	6,4 (5,7 - 7,1)	7,6 (6,7 - 8,5)	5,3 (4,6 - 6,0)	6,6 (5,4 - 7,9)	6,8 (5,3 - 8,3)	6,7 (4,8 - 8,5)	5,7 (4,5 - 6,9)	5,8 (4,6 - 7,1)	7,4 (6,5 - 8,3)	6,3 (5,3 - 7,3)	3,5 (2,7 - 4,3)
2013	6,5 (6,1 - 6,9)	7,2 (6,7 - 7,7)	5,8 (5,3 - 6,2)	6,3 (5,6 - 6,9)	7,2 (6,5 - 7,9)	6,7 (5,9 - 7,5)	6,8 (5,8 - 7,7)	5,2 (4,4 - 6,0)	7,5 (6,9 - 8,1)	6,2 (5,7 - 6,7)	4,4 (3,3 - 5,6)

Porcentajes sobre muestra total.

ÉXTASIS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	3,1 (2,9 - 3,2)	3,8 (3,6 - 4,1)	2,3 (2,1 - 2,5)	1,9 (1,6 - 2,3)	3,0 (2,7 - 3,4)	3,4 (2,9 - 3,8)	3,6 (3,2 - 4,0)	3,6 (3,1 - 4,0)	3,2 (2,9 - 3,5)	2,9 (2,6 - 3,2)	3,1 (2,7 - 3,5)
2003	6,3 (6,1 - 6,6)	7,9 (7,5 - 8,3)	4,8 (4,6 - 5,1)	5,2 (4,6 - 5,7)	6,5 (5,9 - 7,1)	6,5 (5,9 - 7,0)	6,5 (6,0 - 7,1)	7,4 (6,7 - 8,1)	6,7 (6,2 - 7,1)	6,2 (5,8 - 6,6)	5,9 (5,4 - 6,3)
2005	6,7 (6,5 - 7,0)	7,9 (7,5 - 8,3)	5,5 (5,2 - 5,8)	4,6 (4,2 - 5,0)	6,9 (6,3 - 7,5)	7,1 (6,5 - 7,7)	7,9 (7,3 - 8,6)	7,4 (6,7 - 8,1)	7,4 (6,9 - 7,9)	6,4 (6,0 - 6,8)	5,8 (5,2 - 6,4)
2007	7,2 (6,9 - 7,5)	8,6 (8,2 - 9,0)	5,8 (5,4 - 6,1)	5,4 (4,8 - 5,9)	7,7 (7,0 - 8,3)	7,2 (6,7 - 7,8)	8,2 (7,6 - 8,9)	7,4 (6,7 - 8,2)	7,9 (7,5 - 8,4)	6,7 (6,3 - 7,1)	6,8 (6,1 - 7,5)
2009	8,9 (8,5 - 9,2)	10,7 (10,2 - 11,2)	7,0 (6,6 - 7,4)	7,3 (6,6 - 8,0)	9,3 (8,5 - 10,1)	10,2 (9,4 - 10,9)	9,0 (8,2 - 9,7)	8,4 (7,6 - 9,2)	11,1 (10,5 - 11,7)	7,6 (7,1 - 8,0)	7,2 (6,4 - 8,0)
2011	5,4 (4,8 - 6,0)	6,4 (5,6 - 7,3)	4,4 (3,7 - 5,0)	6,0 (4,9 - 7,2)	5,7 (4,4 - 7,1)	5,4 (3,9 - 7,0)	4,1 (3,2 - 5,1)	5,3 (4,2 - 6,5)	6,3 (5,5 - 7,1)	5,2 (4,3 - 6,0)	3,4 (2,6 - 4,1)
2013	6,2* (5,9 - 6,6)	6,5 (6,0 - 7,0)	5,9* (5,5 - 6,4)	5,9 (5,3 - 6,6)	6,9 (6,2 - 7,6)	6,7 (5,9 - 7,6)	6,1* (5,3 - 6,8)	5,2 (4,4 - 6,0)	6,7 (6,2 - 7,3)	6,0 (5,5 - 6,5)	5,8* (4,5 - 7,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

FORMAS DE COMPRA DE ALCOHOL EN LOS ÚLTIMOS 30 DÍAS PROPORCIÓN QUE DECLARA QUE COMPRÓ O CONSIGUIÓ ALCOHOL A TRAVÉS DE ALGUNA DE LAS SIGUIENTES FORMAS EN LOS ÚLTIMOS 30 DÍAS

Pregunta: ¿Podrías señalar si en los últimos 30 días compraste o conseguiste alguna bebida alcohólica de las siguientes formas?

YO DIRECTAMENTE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	21,2	23,7	18,8	8,5	16,2	22,3	29,5	39,7	18,2	22,1	26,0
	(20,1 - 22,3)	(22,2 - 25,2)	(17,4 - 20,1)	(7,2 - 9,8)	(14,6 - 17,7)	(19,9 - 24,7)	(27,1 - 31,9)	(36,4 - 43,0)	(16,7 - 19,8)	(20,5 - 23,7)	(22,4 - 29,5)
2013	23,1*	25,7*	20,4*	8,7	17,3	24,0	30,4	41,2	21,8*	23,2	28,1
	(22,2 - 23,9)	(24,6 - 26,9)	(19,4 - 21,5)	(7,8 - 9,5)	(15,8 - 18,7)	(22,3 - 25,7)	(28,7 - 32,1)	(39,1 - 43,2)	(20,6 - 23,0)	(22,0 - 24,5)	(25,1 - 31,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

A TRAVÉS DE FAMILIARES MAYORES DE 18 AÑOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	16,8	14,9	18,6	8,9	14,6	21,8	20,5	21,3	15,0	18,0	14,8
	(15,9 - 17,7)	(13,8 - 16,1)	(17,4 - 19,8)	(7,6 - 10,2)	(12,8 - 16,4)	(19,5 - 24,1)	(19,1 - 22,0)	(19,0 - 23,6)	(13,6 - 16,3)	(16,7 - 19,3)	(13,1 - 16,5)
2013	18,0*	16,2	19,9	10,2	16,6	20,4	22,3	22,6	17,2*	18,9	15,2
	(17,3 - 18,8)	(15,3 - 17,1)	(18,9 - 20,8)	(9,3 - 11,1)	(15,1 - 18,0)	(18,9 - 21,9)	(20,4 - 24,3)	(20,9 - 24,3)	(16,1 - 18,2)	(17,8 - 19,9)	(13,5 - 16,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

A TRAVÉS DE OTRAS PERSONAS MAYORES DE 18 AÑOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	20,8	18,7	22,9	9,5	18,1	25,6	27,9	27,9	18,8	21,7	21,9
	(19,7 - 21,9)	(17,4 - 20,1)	(21,5 - 24,3)	(8,1 - 10,9)	(16,3 - 19,9)	(22,6 - 28,6)	(25,8 - 30,0)	(25,2 - 30,7)	(17,1 - 20,4)	(20,2 - 23,3)	(19,6 - 24,1)
2013	21,3	18,8	23,8	9,7	18,7	25,2	28,5	27,1	20,2	21,5	24,8
	(20,4 - 22,2)	(17,8 - 19,8)	(22,7 - 24,9)	(8,7 - 10,6)	(17,1 - 20,3)	(23,6 - 26,8)	(26,0 - 30,9)	(25,4 - 28,9)	(19,0 - 21,5)	(20,3 - 22,8)	(22,3 - 27,4)

Porcentajes sobre muestra total.

A TRAVÉS DE FAMILIARES MENORES DE 18 AÑOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	6,1	6,1	6,2	4,2	6,4	7,9	6,8	5,2	6,4	6,3	4,0
	(5,6 - 6,7)	(5,3 - 6,9)	(5,5 - 6,9)	(3,4 - 4,9)	(5,1 - 7,7)	(6,2 - 9,5)	(5,7 - 8,0)	(4,1 - 6,4)	(5,5 - 7,2)	(5,5 - 7,1)	(3,0 - 5,1)
2013	6,0	5,8	6,1	4,4	6,6	7,3	6,5	4,9	6,1	6,0	5,0
	(5,7 - 6,3)	(5,4 - 6,3)	(5,6 - 6,6)	(3,8 - 4,9)	(5,9 - 7,3)	(6,4 - 8,3)	(5,8 - 7,2)	(4,2 - 5,7)	(5,7 - 6,6)	(5,6 - 6,5)	(3,9 - 6,0)

Porcentajes sobre muestra total.

A TRAVÉS DE OTRAS PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	132	128	138	7,1	13,4	17,9	16,4	11,9	11,4	13,5	18,3
	(12,3 - 14,2)	(11,6 - 13,9)	(12,6 - 15,0)	(5,9 - 8,3)	(11,6 - 15,1)	(14,9 - 20,8)	(14,7 - 18,1)	(9,8 - 14,0)	(10,2 - 12,6)	(12,1 - 14,9)	(16,0 - 20,6)
2013	14,0	13,0	14,9	7,7	15,0	18,8	17,6	10,1	12,0	14,3	21,0
	(13,4 - 14,6)	(12,2 - 13,7)	(14,1 - 15,8)	(6,9 - 8,5)	(13,6 - 16,4)	(17,4 - 20,2)	(16,2 - 19,0)	(8,9 - 11,3)	(11,0 - 13,0)	(13,5 - 15,1)	(19,0 - 23,0)

Porcentajes sobre muestra total.

DE OTRA FORMA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	129	126	131	8,9	12,6	15,8	14,6	13,2	12,8	13,1	11,6
	(12,1 - 13,7)	(11,6 - 13,7)	(12,1 - 14,2)	(7,5 - 10,2)	(11,1 - 14,1)	(13,5 - 18,1)	(13,3 - 16,0)	(10,9 - 15,6)	(11,6 - 14,1)	(11,9 - 14,2)	(10,2 - 13,1)
2013	12,9	12,0	13,7	8,6	12,9	15,6	14,7	12,8	12,9	12,8	13,7
	(12,3 - 13,5)	(11,4 - 12,7)	(12,8 - 14,6)	(7,8 - 9,4)	(11,8 - 13,9)	(13,9 - 17,4)	(13,1 - 16,2)	(11,6 - 14,0)	(11,8 - 14,0)	(12,0 - 13,5)	(12,1 - 15,2)

Porcentajes sobre muestra total.

LUGAR DE COMPRA DE ALCOHOL EN LOS ÚLTIMOS 30 DÍAS PROPORCIÓN QUE DECLARA QUE COMPRÓ O CONSIGUIÓ ALCOHOL EN LOS SIGUIENTES LUGARES DURANTE LOS ÚLTIMOS 30 DÍAS

Pregunta: Pensando en los últimos 30 días, señala los lugares donde has comprado bebidas alcohólicas.

Nota: La pregunta respecto a lugares de compra de alcohol permitía marcar hasta dos alternativas de respuesta, por dicha razón la suma de las opciones es mayor a 100.

BARES O PUBS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	3,6	3,7	3,4	1,4	2,0	2,5	4,9	10,5	3,4	3,7	3,7
	(3,1 - 4,1)	(3,0 - 4,4)	(2,8 - 4,0)	(1,0 - 1,8)	(1,0 - 3,0)	(1,8 - 3,3)	(4,0 - 5,9)	(8,0 - 13,1)	(2,5 - 4,3)	(3,0 - 4,4)	(2,5 - 4,9)
2013	3,4	2,9*	3,8	1,5	1,8	3,1	4,5	7,5*	3,9	3,1	3,1
	(3,1 - 3,7)	(2,6 - 3,3)	(3,3 - 4,2)	(1,2 - 1,8)	(1,4 - 2,1)	(2,3 - 3,8)	(3,8 - 5,1)	(6,5 - 8,6)	(3,4 - 4,5)	(2,7 - 3,5)	(2,4 - 3,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

DISCOTECAS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	4,5	3,5	5,6	2,4	3,1	4,6	5,9	8,9	5,3	4,1	4,6
	(4,0 - 5,0)	(3,0 - 4,0)	(4,8 - 6,3)	(1,9 - 3,0)	(2,4 - 3,9)	(3,5 - 5,7)	(4,7 - 7,0)	(6,6 - 11,2)	(4,2 - 6,4)	(3,5 - 4,7)	(3,7 - 5,6)
2013	4,6	3,6	5,5	2,2	3,4	4,0	6,1	8,6	5,1	4,3	4,5
	(4,2 - 4,9)	(3,3 - 4,0)	(5,0 - 6,0)	(1,8 - 2,5)	(2,8 - 4,0)	(3,4 - 4,6)	(5,2 - 6,9)	(7,4 - 9,8)	(4,6 - 5,7)	(3,8 - 4,7)	(3,6 - 5,4)

Porcentajes sobre muestra total.

BOTILLERÍAS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	20,4	21,0	20,0	8,2	16,5	24,9	27,9	31,6	16,7	22,0	23,4
	(19,3 - 21,6)	(19,6 - 22,4)	(18,5 - 21,4)	(7,0 - 9,4)	(14,7 - 18,4)	(22,5 - 27,3)	(25,5 - 30,3)	(28,2 - 35,0)	(15,1 - 18,3)	(20,4 - 23,6)	(20,3 - 26,5)
2013	21,7	23,2*	20,3	7,9	17,5	24,5	29,4	33,8	19,0*	22,8	26,1
	(20,8 - 22,7)	(22,0 - 24,4)	(19,2 - 21,4)	(7,0 - 8,8)	(15,8 - 19,3)	(22,7 - 26,3)	(27,4 - 31,4)	(31,4 - 36,3)	(17,7 - 20,3)	(21,5 - 24,2)	(23,2 - 28,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

SUPERMERCADOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	7,4	7,8	7,1	2,8	4,6	7,8	11,1	14,7	6,0	7,5	11,7
	(6,7 - 8,0)	(7,0 - 8,6)	(6,3 - 7,9)	(2,3 - 3,3)	(3,8 - 5,4)	(5,8 - 9,8)	(9,7 - 12,6)	(12,6 - 16,7)	(5,2 - 6,9)	(6,5 - 8,5)	(9,8 - 13,6)
2013	9,7*	10,0*	9,4*	4,4*	7,6*	9,4	13,2	16,0	9,4*	9,2*	14,8*
	(9,1 - 10,2)	(9,3 - 10,7)	(8,6 - 10,1)	(3,8 - 5,1)	(6,6 - 8,7)	(8,5 - 10,4)	(11,7 - 14,6)	(14,6 - 17,5)	(8,6 - 10,2)	(8,5 - 10,0)	(13,0 - 16,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

ALMACENES, TIENDAS O KIOSCOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	9,2	9,0	9,4	6,2	8,8	11,2	11,4	8,7	7,4	9,9	10,4
	(8,6 - 9,8)	(8,2 - 9,8)	(8,6 - 10,3)	(5,3 - 7,1)	(7,6 - 9,9)	(9,7 - 12,7)	(10,0 - 12,8)	(7,3 - 10,1)	(6,6 - 8,2)	(9,1 - 10,8)	(8,9 - 12,0)
2013	8,5	8,2	8,7	5,2	8,9	10,3	9,5*	8,4	7,1	8,9	11,7
	(8,0 - 8,9)	(7,6 - 8,8)	(8,2 - 9,3)	(4,6 - 5,8)	(8,0 - 9,8)	(9,4 - 11,3)	(8,6 - 10,4)	(7,2 - 9,7)	(6,5 - 7,6)	(8,3 - 9,5)	(10,3 - 13,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

INTERNET O VENTA TELEFÓNICA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	0,8	0,9	0,6	0,7	0,7	1,0	0,6	0,9	1,0	0,7	0,6
	(0,6 - 0,9)	(0,7 - 1,2)	(0,3 - 0,9)	(0,4 - 1,0)	(0,2 - 1,1)	(0,5 - 1,5)	(0,3 - 1,0)	(0,3 - 1,5)	(0,7 - 1,4)	(0,4 - 0,9)	(0,3 - 0,9)
2013	0,4*	0,4*	0,3*	0,4	0,4	0,5	0,2*	0,2*	0,4*	0,3*	0,6
	(0,3 - 0,5)	(0,3 - 0,5)	(0,2 - 0,4)	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 0,6)	(0,2 - 0,8)	(0,1 - 0,3)	(0,1 - 0,3)	(0,3 - 0,5)	(0,2 - 0,5)	(0,2 - 1,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

NO HE COMPRADO ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2011	63,3	62,7	63,9	79,5	68,5	59,1	53,0	46,9	65,9	62,2	62,1
	(62,0 - 64,7)	(61,1 - 64,3)	(62,2 - 65,5)	(77,8 - 81,1)	(66,2 - 70,7)	(56,3 - 61,8)	(50,8 - 55,2)	(43,2 - 50,5)	(63,8 - 68,1)	(60,4 - 64,0)	(57,9 - 66,2)
2013	60,8*	59,6*	62,2	78,6	65,6	58,0	51,4	44,7	60,8*	61,3	57,1
	(59,8 - 61,9)	(58,3 - 60,9)	(60,9 - 63,4)	(77,2 - 80,1)	(63,8 - 67,5)	(56,0 - 60,0)	(49,2 - 53,7)	(42,5 - 47,0)	(59,2 - 62,4)	(59,8 - 62,8)	(54,0 - 60,3)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

**LUGAR DE ÚLTIMO OFRECIMIENTO DE MARIHUANA
TODAS LAS CATEGORÍAS INCLUIDAS**

Pregunta: Piensa en la última vez que te ofrecieron marihuana, ¿en qué lugar te la ofrecieron? Piensa sólo en la última vez que alguien te ofreció marihuana

Nota: En cuestionario 2001 se pregunta por último ofrecimiento de cualquier droga, en cuestionario 2011 y 2013 se añade categoría "En la casa de un amigo", el cual no se presenta en esta tabla comparativa.

EN LA CASA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	4,2	4,8	3,5	4,9	4,8	3,9	4,0	3,6	4,1	4,4	4,0
	(4,0 - 4,5)	(4,5 - 5,2)	(3,1 - 3,8)	(4,3 - 5,6)	(4,2 - 5,5)	(3,3 - 4,5)	(3,5 - 4,6)	(3,1 - 4,1)	(3,8 - 4,5)	(4,0 - 4,9)	(3,4 - 4,6)
2003	6,1	7,3	4,8	7,7	6,8	5,8	5,1	5,8	6,4	6,2	5,2
	(5,8 - 6,5)	(6,8 - 7,8)	(4,4 - 5,2)	(6,7 - 8,7)	(6,0 - 7,6)	(5,1 - 6,5)	(4,5 - 5,6)	(5,2 - 6,5)	(5,9 - 6,9)	(5,6 - 6,7)	(4,6 - 5,9)
2005	6,5	7,6	5,3	8,5	7,2	6,4	5,8	6,0	7,1	6,4	5,4
	(6,2 - 6,9)	(7,1 - 8,2)	(4,9 - 5,7)	(7,4 - 9,6)	(6,3 - 8,0)	(5,7 - 7,1)	(5,1 - 6,5)	(5,2 - 6,7)	(6,5 - 7,7)	(5,8 - 6,9)	(4,7 - 6,2)
2007	6,5	7,6	5,3	9,5	7,4	5,6	5,5	6,2	7,0	6,1	6,1
	(6,1 - 6,8)	(7,1 - 8,1)	(4,8 - 5,7)	(8,3 - 10,7)	(6,6 - 8,3)	(5,0 - 6,2)	(4,8 - 6,1)	(5,3 - 7,0)	(6,4 - 7,6)	(5,6 - 6,7)	(5,2 - 7,0)
2009	10,0	11,4	8,5	16,0	12,2	10,0	8,0	7,1	12,0	8,8	8,4
	(9,5 - 10,5)	(10,8 - 12,1)	(7,9 - 9,1)	(14,4 - 17,6)	(10,9 - 13,4)	(9,1 - 10,9)	(7,2 - 8,8)	(6,3 - 7,8)	(11,2 - 12,8)	(8,2 - 9,4)	(7,3 - 9,5)
2011	6,3	7,7	5,0	10,6	7,0	6,7	4,6	4,2	6,7	6,2	5,7
	(5,3 - 7,3)	(6,4 - 9,1)	(3,8 - 6,3)	(7,3 - 13,8)	(4,1 - 10,0)	(4,7 - 8,7)	(3,2 - 5,9)	(2,8 - 5,5)	(5,3 - 8,2)	(4,7 - 7,6)	(4,2 - 7,2)
2013	6,8	7,3	6,3	8,2	7,5	6,3	6,3	6,3*	7,5	6,4	6,7
	(6,2 - 7,4)	(6,5 - 8,0)	(5,5 - 7,1)	(6,8 - 9,7)	(6,2 - 8,7)	(4,9 - 7,6)	(4,9 - 7,6)	(5,2 - 7,3)	(6,4 - 8,6)	(5,7 - 7,1)	(4,7 - 8,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

EN LOS ALREDEDORES DE LA CASA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	30,0	32,6	26,9	39,3	33,1	30,4	26,1	24,1	30,4	32,3	23,7
	(29,3 - 30,6)	(31,7 - 33,4)	(25,9 - 27,8)	(37,7 - 40,9)	(31,5 - 34,6)	(29,0 - 31,8)	(24,9 - 27,3)	(22,7 - 25,4)	(29,5 - 31,3)	(31,1 - 33,5)	(22,3 - 25,2)
2003	19,1	20,6	17,3	18,1	20,1	19,8	20,0	16,9	18,3	21,5	15,5
	(18,5 - 19,6)	(19,9 - 21,4)	(16,6 - 18,0)	(16,7 - 19,6)	(18,9 - 21,3)	(18,7 - 21,0)	(18,8 - 21,2)	(15,8 - 18,1)	(17,5 - 19,1)	(20,6 - 22,5)	(14,4 - 16,6)
2005	18,1	19,2	16,8	23,2	19,2	18,9	16,8	15,4	18,0	19,6	14,0
	(17,5 - 18,7)	(18,5 - 20,0)	(16,1 - 17,6)	(21,6 - 24,8)	(17,8 - 20,6)	(17,8 - 20,1)	(15,6 - 18,0)	(14,2 - 16,6)	(17,1 - 18,9)	(18,7 - 20,5)	(12,5 - 15,6)
2007	19,3	20,6	17,9	22,7	20,8	20,6	17,9	16,8	17,9	21,6	16,0
	(18,7 - 20,0)	(19,8 - 21,5)	(17,1 - 18,8)	(20,8 - 24,6)	(19,4 - 22,2)	(19,3 - 21,9)	(16,6 - 19,2)	(15,5 - 18,1)	(17,0 - 18,8)	(20,7 - 22,5)	(14,2 - 17,8)
2009	19,3	20,8	17,9	21,8	19,1	19,9	20,1	16,7	16,7	22,1	16,9
	(18,7 - 19,9)	(19,9 - 21,6)	(17,1 - 18,8)	(19,9 - 23,7)	(17,8 - 20,5)	(18,7 - 21,0)	(18,8 - 21,4)	(15,5 - 18,0)	(15,9 - 17,6)	(21,2 - 23,0)	(15,2 - 18,6)
2011	22,6	21,2	23,8	18,6	20,6	21,0	23,3	29,4	19,3	23,8	26,9
	(21,1 - 24,1)	(19,1 - 23,3)	(21,9 - 25,8)	(15,0 - 22,1)	(17,2 - 24,1)	(18,1 - 23,8)	(20,7 - 26,0)	(25,7 - 33,1)	(17,2 - 21,4)	(21,7 - 25,8)	(22,7 - 31,1)
2013	25,1*	23,6	26,5*	21,2	23,1	23,3	27,9*	28,4	21,6	26,6*	29,9
	(24,0 - 26,1)	(22,2 - 25,0)	(25,1 - 28,0)	(18,7 - 23,6)	(20,9 - 25,4)	(21,0 - 25,7)	(25,8 - 30,1)	(26,0 - 30,7)	(20,2 - 23,0)	(25,1 - 28,1)	(26,2 - 33,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

EN EL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	12,4	11,8	13,1	10,2	13,6	12,9	13,1	11,6	14,5	11,0	9,6
	(11,9 - 12,9)	(11,2 - 12,4)	(12,4 - 13,8)	(9,1 - 11,2)	(12,4 - 14,7)	(11,8 - 13,9)	(12,1 - 14,1)	(10,5 - 12,7)	(13,7 - 15,3)	(10,3 - 11,8)	(8,8 - 10,5)
2003	12,7	12,9	12,4	9,5	14,2	13,8	12,4	12,4	15,9	10,4	9,5
	(12,2 - 13,2)	(12,2 - 13,6)	(11,8 - 13,1)	(8,4 - 10,7)	(13,0 - 15,4)	(12,6 - 15,0)	(11,3 - 13,4)	(11,5 - 13,4)	(15,0 - 16,8)	(9,7 - 11,1)	(8,7 - 10,3)
2005	12,9	12,8	13,0	9,7	14,3	14,3	13,6	11,2	16,5	10,7	9,2
	(12,3 - 13,5)	(12,1 - 13,6)	(12,3 - 13,8)	(8,5 - 10,9)	(12,9 - 15,8)	(13,1 - 15,4)	(12,3 - 14,8)	(10,0 - 12,5)	(15,5 - 17,5)	(10,0 - 11,5)	(8,1 - 10,3)
2007	14,1	14,3	14,0	11,1	15,9	16,0	14,0	12,2	18,2	11,3	11,8
	(13,6 - 14,7)	(13,5 - 15,1)	(13,2 - 14,7)	(9,7 - 12,4)	(14,7 - 17,1)	(14,6 - 17,4)	(12,8 - 15,3)	(11,1 - 13,4)	(17,2 - 19,3)	(10,6 - 12,0)	(10,2 - 13,4)
2009	14,3	14,7	14,0	11,6	15,5	15,9	14,0	13,3	17,4	12,6	11,1
	(13,7 - 14,8)	(13,9 - 15,4)	(13,3 - 14,8)	(10,2 - 12,9)	(14,3 - 16,7)	(14,7 - 17,1)	(12,9 - 15,2)	(12,0 - 14,5)	(16,5 - 18,4)	(11,8 - 13,3)	(9,8 - 12,4)
2011	13,0	13,9	11,7	12,5	14,9	13,5	10,1	14,5	16,6	11,8	7,3
	(11,6 - 14,3)	(12,0 - 15,8)	(10,1 - 13,4)	(8,1 - 16,9)	(11,5 - 18,4)	(10,8 - 16,1)	(7,9 - 12,3)	(11,7 - 17,4)	(14,0 - 19,3)	(10,0 - 13,5)	(5,8 - 8,9)
2013	16,5*	17,4*	15,7*	14,1	18,6	16,6*	16,6*	15,4	19,8*	15,3*	10,2*
	(15,6 - 17,4)	(16,1 - 18,7)	(14,6 - 16,8)	(12,2 - 15,9)	(16,6 - 20,7)	(14,9 - 18,3)	(14,8 - 18,4)	(13,2 - 17,6)	(18,4 - 21,1)	(14,0 - 16,5)	(8,4 - 12,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

EN LOS ALREDEDORES DEL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	100	99	10,1	10,2	10,7	10,6	9,8	8,7	11,7	8,8	7,9
	(96 - 104)	(94 - 104)	(95 - 10,7)	(91 - 11,3)	(98 - 11,6)	(97 - 11,5)	(90 - 10,7)	(7,8 - 9,6)	(11,1 - 12,4)	(8,2 - 9,5)	(7,1 - 8,7)
2003	115	117	11,3	11,9	12,4	12,7	10,4	10,2	13,2	10,6	9,1
	(111 - 119)	(111 - 12,3)	(10,6 - 11,9)	(10,6 - 13,2)	(11,4 - 13,4)	(11,7 - 13,6)	(9,6 - 11,2)	(9,4 - 11,0)	(12,5 - 13,9)	(9,9 - 11,3)	(8,3 - 9,9)
2005	114	11,6	11,2	12,0	12,2	12,1	11,3	9,8	13,8	10,1	8,3
	(10,9 - 11,9)	(10,9 - 12,2)	(10,6 - 11,8)	(10,9 - 13,2)	(11,0 - 13,3)	(11,0 - 13,1)	(10,4 - 12,3)	(8,8 - 10,9)	(13,0 - 14,6)	(9,4 - 10,8)	(7,4 - 9,2)
2007	123	12,6	12,0	12,2	13,9	13,1	12,3	10,3	14,6	11,1	10,0
	(11,9 - 12,8)	(12,0 - 13,2)	(11,3 - 12,7)	(10,8 - 13,6)	(12,8 - 15,0)	(12,0 - 14,2)	(11,4 - 13,2)	(9,3 - 11,3)	(13,7 - 15,4)	(10,5 - 11,8)	(8,8 - 11,1)
2009	121	12,2	12,1	11,9	13,2	12,8	11,9	10,5	13,2	11,4	11,1
	(11,6 - 12,5)	(11,5 - 12,8)	(11,4 - 12,8)	(10,5 - 13,2)	(12,1 - 14,4)	(11,9 - 13,8)	(10,9 - 12,9)	(9,5 - 11,5)	(12,5 - 14,0)	(10,7 - 12,0)	(9,8 - 12,4)
2011	95	90	9,9	8,8	10,1	9,9	10,3	7,7	10,7	9,3	6,5
	(8,3 - 10,7)	(7,7 - 10,4)	(8,1 - 11,8)	(6,3 - 11,3)	(7,4 - 12,7)	(7,4 - 12,4)	(7,5 - 13,0)	(5,7 - 9,6)	(8,5 - 12,9)	(7,7 - 10,8)	(4,6 - 8,4)
2013	117*	118*	11,6	11,0	13,4*	14,0*	11,0	8,5	12,7	11,6*	7,6
	(10,9 - 12,5)	(10,7 - 12,9)	(10,5 - 12,6)	(9,2 - 12,9)	(11,6 - 15,2)	(12,1 - 15,8)	(9,4 - 12,7)	(7,2 - 9,7)	(11,5 - 13,9)	(10,5 - 12,7)	(5,6 - 9,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

EN UNA FIESTA, JUNTA, DISCO, RECITALES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	43,4	40,8	46,5	35,4	37,8	42,2	47,0	52,1	39,2	43,4	54,8
	(42,6 - 44,2)	(39,8 - 41,8)	(45,4 - 47,5)	(33,8 - 37,0)	(36,1 - 39,4)	(40,5 - 43,9)	(45,4 - 48,5)	(50,3 - 53,8)	(38,2 - 40,3)	(42,1 - 44,8)	(52,9 - 56,7)
2003	37,5	35,3	39,9	29,3	29,9	36,6	43,6	45,3	32,9	38,4	47,5
	(36,7 - 38,3)	(34,3 - 36,3)	(38,9 - 41,0)	(27,5 - 31,2)	(28,2 - 31,5)	(35,0 - 38,3)	(41,9 - 45,2)	(43,6 - 47,0)	(31,8 - 34,0)	(37,0 - 39,7)	(45,8 - 49,3)
2005	43,7	41,0	46,7	32,1	37,4	41,5	47,3	52,7	36,3	46,2	57,2
	(42,7 - 44,6)	(39,7 - 42,2)	(45,5 - 47,9)	(30,2 - 34,0)	(35,4 - 39,4)	(39,7 - 43,4)	(45,2 - 49,3)	(50,5 - 54,9)	(34,9 - 37,6)	(44,8 - 47,6)	(54,7 - 59,8)
2007	41,9	38,8	45,3	33,5	34,8	40,0	45,6	50,3	35,6	44,8	50,9
	(41,1 - 42,8)	(37,7 - 40,0)	(44,1 - 46,5)	(31,5 - 35,6)	(33,1 - 36,4)	(38,3 - 41,7)	(43,7 - 47,4)	(48,3 - 52,4)	(34,3 - 36,8)	(43,5 - 46,0)	(48,1 - 53,7)
2009	37,3	34,2	41,2	27,8	31,2	35,5	40,0	46,6	32,1	39,7	44,3
	(36,4 - 38,2)	(33,2 - 35,3)	(40,0 - 42,4)	(25,7 - 30,0)	(29,4 - 32,9)	(33,9 - 37,2)	(38,2 - 41,9)	(44,5 - 48,7)	(30,7 - 33,4)	(38,4 - 40,9)	(41,7 - 47,0)
2011	37,8	38,1	38,1	32,0	34,8	38,3	42,6	38,2	34,1	39,0	44,1
	(35,8 - 39,8)	(35,6 - 40,7)	(35,3 - 40,9)	(27,5 - 36,6)	(30,2 - 39,3)	(34,3 - 42,2)	(38,4 - 46,7)	(33,6 - 42,8)	(30,9 - 37,2)	(36,2 - 41,8)	(39,4 - 48,7)
2013	31,2*	31,4*	31,2*	28,4	29,1*	31,8*	31,4*	34,3	27,7*	32,5*	37,1*
	(30,0 - 32,3)	(29,8 - 32,9)	(29,7 - 32,7)	(25,2 - 31,6)	(26,7 - 31,5)	(29,1 - 34,4)	(29,0 - 33,7)	(32,1 - 36,6)	(26,0 - 29,4)	(30,9 - 34,2)	(33,5 - 40,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

POR INTERNET, MAIL O CHATEANDO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)	0,0 (0 - 0)
2003	1,8 (1,6 - 2,0)	1,8 (1,5 - 2,0)	1,9 (1,6 - 2,1)	3,5 (2,9 - 4,1)	2,3 (1,9 - 2,8)	1,7 (1,3 - 2,0)	1,0 (0,8 - 1,2)	1,2 (0,9 - 1,4)	1,6 (1,4 - 1,9)	2,1 (1,8 - 2,4)	1,7 (1,4 - 2,1)
2005	2,1 (1,9 - 2,3)	2,1 (1,9 - 2,4)	2,1 (1,8 - 2,4)	3,8 (3,1 - 4,5)	2,8 (2,3 - 3,3)	2,1 (1,7 - 2,5)	1,6 (1,3 - 1,9)	1,3 (1,0 - 1,6)	1,9 (1,7 - 2,2)	2,2 (1,9 - 2,5)	2,4 (1,9 - 2,9)
2007	2,0 (1,8 - 2,3)	1,9 (1,6 - 2,1)	2,2 (1,9 - 2,6)	4,9 (3,5 - 6,2)	2,6 (2,2 - 3,1)	1,6 (1,3 - 2,0)	1,5 (1,1 - 1,8)	1,2 (0,9 - 1,5)	2,0 (1,6 - 2,4)	2,1 (1,8 - 2,3)	2,1 (1,5 - 2,6)
2009	2,1 (2,0 - 2,3)	2,1 (1,9 - 2,4)	2,2 (1,9 - 2,5)	3,2 (2,5 - 3,9)	2,2 (1,8 - 2,7)	2,4 (2,0 - 2,8)	2,1 (1,7 - 2,5)	1,3 (0,9 - 1,6)	1,7 (1,4 - 2,0)	2,4 (2,1 - 2,7)	2,5 (1,9 - 3,1)
2011	3,1 (2,4 - 3,8)	2,2 (1,6 - 2,9)	3,8 (2,7 - 5,0)	3,8 (0,8 - 6,8)	3,5 (2,1 - 4,9)	2,7 (1,4 - 4,0)	3,4 (2,0 - 4,8)	2,2 (1,1 - 3,2)	2,5 (1,2 - 3,9)	3,4 (2,5 - 4,3)	3,2 (1,8 - 4,6)
2013	3,2 (2,9 - 3,6)	2,8 (2,3 - 3,3)	3,7 (3,2 - 4,2)	4,3 (3,1 - 5,5)	3,3 (2,5 - 4,1)	3,4 (2,7 - 4,1)	3,2 (2,5 - 4,0)	2,3 (1,6 - 3,1)	3,0 (2,5 - 3,6)	3,3 (2,8 - 3,8)	4,0 (2,7 - 5,2)

Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

**CONTACTO DE ÚLTIMO OFRECIMIENTO DE MARIHUANA
TODAS LAS CATEGORÍAS INCLUIDAS**

Pregunta: Y esa última vez que te ofrecieron marihuana, ¿quién te la ofreció?

Nota: En cuestionario 2001 se pregunta por último ofrecimiento de cualquier droga.

ALGÚN FAMILIAR

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	3,3 (3,0 - 3,5)	3,5 (3,2 - 3,8)	3,0 (2,7 - 3,3)	4,9 (4,1 - 5,6)	3,8 (3,2 - 4,3)	3,2 (2,6 - 3,7)	2,3 (1,9 - 2,6)	3,0 (2,5 - 3,4)	3,2 (2,9 - 3,5)	3,4 (3,0 - 3,9)	3,1 (2,6 - 3,6)
2003	4,4 (4,1 - 4,6)	5,1 (4,7 - 5,5)	3,5 (3,1 - 3,8)	6,2 (5,4 - 7,0)	4,8 (4,2 - 5,4)	4,2 (3,7 - 4,8)	3,3 (2,8 - 3,7)	3,9 (3,3 - 4,4)	4,8 (4,3 - 5,2)	4,2 (3,7 - 4,6)	3,7 (3,2 - 4,2)
2005	4,7 (4,4 - 5,0)	5,1 (4,7 - 5,5)	4,3 (3,9 - 4,7)	6,5 (5,6 - 7,5)	5,2 (4,5 - 5,9)	4,9 (4,3 - 5,4)	4,1 (3,6 - 4,6)	4,0 (3,5 - 4,6)	5,1 (4,6 - 5,6)	4,5 (4,1 - 5,0)	4,2 (3,6 - 4,9)
2007	5,4 (5,1 - 5,7)	5,9 (5,5 - 6,4)	4,8 (4,4 - 5,2)	8,6 (7,5 - 9,7)	6,3 (5,5 - 7,0)	4,8 (4,3 - 5,4)	4,2 (3,6 - 4,8)	4,9 (4,1 - 5,7)	6,0 (5,4 - 6,5)	4,8 (4,3 - 5,3)	5,8 (4,9 - 6,6)
2009	8,6 (8,1 - 9,0)	9,7 (9,1 - 10,3)	7,3 (6,8 - 7,9)	14,8 (13,3 - 16,3)	10,4 (9,4 - 11,5)	8,3 (7,5 - 9,0)	6,9 (6,1 - 7,7)	5,6 (4,9 - 6,3)	10,1 (9,4 - 10,9)	7,6 (7,0 - 8,1)	7,3 (6,3 - 8,4)
2011	6,5 (5,5 - 7,5)	7,0 (5,8 - 8,2)	6,1 (4,7 - 7,5)	11,6 (8,3 - 14,8)	8,9 (5,6 - 12,1)	5,0 (3,4 - 6,6)	4,6 (3,5 - 5,8)	4,4 (3,3 - 5,4)	6,0 (4,9 - 7,0)	6,9 (5,3 - 8,4)	5,4 (4,0 - 6,9)
2013	6,3 (5,8 - 6,8)	6,3 (5,7 - 7,0)	6,3 (5,5 - 7,0)	8,2 (6,8 - 9,6)	6,7 (5,6 - 7,8)	6,1 (5,0 - 7,3)	5,8 (4,7 - 6,9)	5,5 (4,6 - 6,5)	6,5 (5,7 - 7,2)	6,3 (5,6 - 7,0)	5,6 (3,7 - 7,5)

Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

ALGÚN AMIGO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	34,7	34,0	35,7	32,1	33,9	35,0	36,0	35,6	34,6	34,4	35,9
	(34,1 - 35,4)	(33,2 - 34,8)	(34,8 - 36,6)	(30,5 - 33,8)	(32,5 - 35,3)	(33,7 - 36,4)	(34,8 - 37,1)	(34,3 - 37,0)	(33,7 - 35,5)	(33,4 - 35,5)	(34,4 - 37,3)
2003	32,3	31,6	33,1	27,2	30,6	32,8	33,7	35,8	30,9	32,5	35,9
	(31,7 - 32,9)	(30,8 - 32,5)	(32,2 - 34,0)	(25,5 - 29,0)	(29,2 - 32,0)	(31,5 - 34,1)	(32,4 - 35,1)	(34,3 - 37,2)	(29,9 - 31,8)	(31,4 - 33,5)	(34,3 - 37,5)
2005	34,6	34,3	35,0	28,2	30,8	34,7	36,8	38,5	33,7	34,6	37,3
	(33,9 - 35,3)	(33,3 - 35,3)	(34,0 - 35,9)	(26,5 - 29,9)	(29,2 - 32,3)	(33,4 - 35,9)	(35,4 - 38,3)	(36,9 - 40,1)	(32,6 - 34,8)	(33,5 - 35,7)	(35,5 - 39,0)
2007	41,9	41,7	42,1	31,6	39,1	41,6	44,8	46,5	40,1	42,4	45,6
	(41,1 - 42,7)	(40,7 - 42,7)	(41,1 - 43,2)	(29,6 - 33,6)	(37,6 - 40,6)	(40,2 - 43,0)	(43,3 - 46,4)	(44,5 - 48,5)	(38,9 - 41,3)	(41,3 - 43,4)	(43,0 - 48,2)
2009	41,5	40,6	43,0	33,8	37,3	43,2	43,5	45,6	38,9	42,8	44,7
	(40,7 - 42,3)	(39,6 - 41,6)	(42,0 - 44,0)	(31,6 - 35,9)	(35,6 - 39,0)	(41,7 - 44,7)	(42,0 - 44,9)	(43,9 - 47,4)	(37,7 - 40,1)	(41,7 - 43,8)	(42,3 - 47,1)
2011	50,2	48,9	51,5	40,8	46,7	51,1	53,6	55,8	48,3	50,9	52,6
	(48,3 - 52,2)	(46,5 - 51,2)	(48,7 - 54,3)	(36,2 - 45,4)	(42,6 - 50,8)	(46,6 - 55,5)	(49,8 - 57,4)	(52,3 - 59,3)	(45,3 - 51,3)	(48,2 - 53,7)	(48,6 - 56,5)
2013	60,5*	59,1*	62,1*	52,1*	59,8*	62,6*	62,3*	62,1*	56,9*	62,0*	65,9*
	(59,4 - 61,6)	(57,6 - 60,6)	(60,6 - 63,6)	(48,9 - 55,3)	(57,3 - 62,4)	(60,5 - 64,7)	(60,2 - 64,4)	(59,5 - 64,7)	(55,1 - 58,8)	(60,5 - 63,4)	(61,6 - 70,3)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

ALGUIEN QUE CONOCES PERO NO ES TU AMIGO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	41,6	39,8	43,9	33,0	39,1	42,4	44,8	45,6	41,5	42,5	40,1
	(41,0 - 42,3)	(39,0 - 40,6)	(42,9 - 44,8)	(31,3 - 34,7)	(37,7 - 40,4)	(41,1 - 43,7)	(43,5 - 46,0)	(44,2 - 46,9)	(40,6 - 42,5)	(41,4 - 43,5)	(38,7 - 41,5)
2003	39,9	37,9	42,4	31,8	37,6	41,7	43,6	42,7	40,2	40,9	37,0
	(39,3 - 40,6)	(37,0 - 38,8)	(41,4 - 43,4)	(30,0 - 33,5)	(36,1 - 39,2)	(40,4 - 43,1)	(42,3 - 45,0)	(41,3 - 44,0)	(39,1 - 41,3)	(39,9 - 42,0)	(35,7 - 38,4)
2005	38,3	35,8	41,0	30,4	37,2	38,8	40,0	40,5	38,1	39,1	36,4
	(37,5 - 39,0)	(34,9 - 36,8)	(40,0 - 42,0)	(28,7 - 32,2)	(35,6 - 38,8)	(37,4 - 40,2)	(38,6 - 41,4)	(38,9 - 42,2)	(37,0 - 39,2)	(38,0 - 40,2)	(34,7 - 38,0)
2007	36,0	33,9	38,3	32,5	35,1	38,1	36,8	35,4	36,0	36,9	32,7
	(35,3 - 36,7)	(32,9 - 34,8)	(37,3 - 39,2)	(30,5 - 34,4)	(33,7 - 36,5)	(36,7 - 39,4)	(35,4 - 38,2)	(33,7 - 37,0)	(34,9 - 37,1)	(36,0 - 37,9)	(30,5 - 34,9)
2009	33,4	31,8	35,8	28,5	33,1	33,6	34,5	35,2	32,7	34,9	30,7
	(32,8 - 34,1)	(30,9 - 32,7)	(34,8 - 36,8)	(26,6 - 30,4)	(31,5 - 34,7)	(32,2 - 34,9)	(33,1 - 35,9)	(33,6 - 36,7)	(31,6 - 33,9)	(33,9 - 35,8)	(28,9 - 32,4)
2011	26,9	25,1	28,7	21,1	25,7	31,1	28,2	25,1	25,3	28,1	24,3
	(25,3 - 28,6)	(23,1 - 27,0)	(26,4 - 30,9)	(17,6 - 24,6)	(22,5 - 28,8)	(26,8 - 35,3)	(25,2 - 31,3)	(22,4 - 27,8)	(23,0 - 27,6)	(25,7 - 30,4)	(20,6 - 28,0)
2013	21,9*	21,7*	22,2*	20,0	22,6	22,0*	21,9*	22,4	22,6	22,0*	17,9*
	(21,1 - 22,8)	(20,5 - 22,8)	(21,0 - 23,5)	(17,7 - 22,3)	(20,7 - 24,5)	(20,4 - 23,6)	(20,3 - 23,5)	(20,0 - 24,7)	(21,2 - 24,1)	(20,8 - 23,1)	(15,4 - 20,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

ALGUIEN QUE TÚ NO CONOCES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	20,3 (198 - 20,9)	22,8 (220 - 23,5)	17,4 (16,7 - 18,2)	30,0 (28,3 - 31,6)	23,2 (22,0 - 24,4)	19,4 (18,2 - 20,5)	17,0 (16,0 - 18,1)	15,8 (14,8 - 16,8)	20,7 (19,8 - 21,5)	19,7 (18,8 - 20,6)	20,9 (19,7 - 22,2)
2003	23,4 (22,8 - 24,0)	25,4 (24,5 - 26,2)	21,0 (20,2 - 21,8)	34,9 (33,0 - 36,7)	26,9 (25,4 - 28,5)	21,3 (20,1 - 22,4)	19,3 (18,2 - 20,5)	17,7 (16,7 - 18,8)	24,2 (23,2 - 25,2)	22,4 (21,4 - 23,4)	23,4 (22,1 - 24,6)
2005	15,4 (14,8 - 15,9)	17,1 (16,4 - 17,8)	13,4 (12,7 - 14,0)	21,0 (19,5 - 22,6)	17,0 (15,8 - 18,3)	15,5 (14,6 - 16,5)	14,1 (13,2 - 15,1)	12,3 (11,2 - 13,4)	14,5 (13,7 - 15,2)	15,5 (14,7 - 16,3)	17,5 (16,0 - 18,9)
2007	13,5 (13,0 - 14,0)	14,8 (14,1 - 15,5)	12,1 (11,4 - 12,7)	20,3 (18,6 - 22,1)	15,5 (14,3 - 16,6)	12,7 (11,8 - 13,6)	12,0 (11,0 - 12,9)	11,0 (10,0 - 12,0)	13,7 (13,0 - 14,5)	13,2 (12,6 - 13,9)	13,6 (12,0 - 15,2)
2009	10,9 (10,5 - 11,4)	12,6 (11,9 - 13,2)	9,2 (8,6 - 9,8)	14,0 (12,6 - 15,5)	11,7 (10,6 - 12,8)	10,6 (9,7 - 11,4)	11,0 (10,1 - 11,9)	8,8 (7,9 - 9,7)	10,3 (9,7 - 11,0)	11,2 (10,6 - 11,9)	11,4 (10,0 - 12,8)
2011	9,8 (8,8 - 10,9)	11,8 (10,2 - 13,3)	8,0 (6,7 - 9,3)	12,4 (8,8 - 16,0)	11,7 (9,5 - 14,0)	7,5 (5,5 - 9,5)	8,7 (6,9 - 10,5)	10,6 (8,0 - 13,1)	10,7 (8,8 - 12,6)	9,1 (7,7 - 10,5)	12,4 (9,9 - 14,9)
2013	7,1* (6,6 - 7,6)	8,3* (7,5 - 9,0)	5,8* (5,2 - 6,4)	9,6 (8,3 - 11,0)	7,4* (6,2 - 8,5)	6,1 (5,1 - 7,1)	6,9 (6,0 - 7,8)	6,3* (5,0 - 7,6)	7,8* (6,9 - 8,6)	6,7* (6,0 - 7,3)	7,1* (5,8 - 8,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre quienes declararon haber recibido ofrecimiento de marihuana alguna vez.

PERCEPCIÓN DE USO, PORTE Y TRÁFICO DE DROGAS EN EL COLEGIO PROPORCIÓN QUE RESPONDE AFIRMATIVAMENTE

Pregunta: ¿En general, tú consideras que en tu colegio (o en los alrededores de tu colegio) hay drogas, es decir, algunos estudiantes traen, prueban o se pasan droga entre ellos dentro del colegio (o en los alrededores de tu colegio)?

DENTRO DEL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	37,6 (36,7 - 38,5)	40,2 (39,1 - 41,3)	35,1 (34,0 - 36,2)	18,6 (17,2 - 19,9)	34,4 (32,6 - 36,2)	43,0 (41,1 - 44,9)	47,0 (45,1 - 48,9)	50,0 (47,9 - 52,0)	44,9 (43,6 - 46,3)	31,1 (29,7 - 32,5)	32,3 (30,6 - 34,1)
2003	35,3 (34,3 - 36,2)	37,8 (36,7 - 39,0)	32,7 (31,6 - 33,8)	17,1 (15,7 - 18,4)	35,7 (33,6 - 37,7)	40,6 (38,6 - 42,6)	42,9 (40,8 - 45,1)	45,1 (43,0 - 47,3)	43,8 (42,2 - 45,4)	27,7 (26,4 - 29,0)	30,0 (28,4 - 31,7)
2005	29,1 (28,0 - 30,1)	31,0 (29,8 - 32,2)	27,1 (26,0 - 28,2)	12,2 (11,1 - 13,3)	27,5 (25,6 - 29,5)	34,6 (32,4 - 36,7)	37,3 (34,9 - 39,6)	37,0 (34,2 - 39,7)	37,1 (35,4 - 38,9)	23,1 (21,9 - 24,3)	23,7 (21,8 - 25,5)
2007	42,4 (41,4 - 43,4)	45,2 (44,0 - 46,4)	39,6 (38,3 - 40,9)	20,7 (19,2 - 22,2)	39,9 (37,9 - 41,9)	48,3 (46,1 - 50,5)	51,0 (48,7 - 53,2)	54,5 (52,1 - 56,9)	50,7 (49,0 - 52,4)	36,6 (35,2 - 38,0)	38,0 (35,2 - 40,9)
2009	39,2 (38,3 - 40,1)	41,0 (39,9 - 42,1)	37,5 (36,4 - 38,7)	21,3 (19,7 - 22,8)	37,4 (35,6 - 39,2)	43,2 (41,4 - 45,1)	46,1 (44,0 - 48,2)	50,5 (48,3 - 52,8)	48,2 (46,7 - 49,7)	33,2 (31,9 - 34,4)	35,6 (33,1 - 38,1)
2011	37,7 (35,8 - 39,6)	38,0 (35,9 - 40,0)	37,2 (35,1 - 39,4)	20,5 (18,3 - 22,7)	39,3 (35,6 - 43,0)	41,8 (37,1 - 46,4)	44,9 (40,9 - 49,0)	48,9 (43,6 - 54,1)	44,8 (41,9 - 47,7)	36,1 (33,5 - 38,7)	21,8 (18,4 - 25,2)
2013	47,0* (45,7 - 48,3)	46,2* (44,7 - 47,7)	47,8* (46,1 - 49,4)	28,5* (26,4 - 30,6)	50,6* (48,1 - 53,0)	50,9* (48,1 - 53,7)	53,5* (50,6 - 56,4)	53,4 (50,0 - 56,8)	53,5* (51,6 - 55,4)	45,2* (43,4 - 47,0)	30,5* (27,5 - 33,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

EN LOS ALREDEDORES DEL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	47,0	47,6	46,3	32,1	43,8	51,3	55,8	55,5	50,7	44,0	43,3
	(46,2 - 47,7)	(46,7 - 48,6)	(45,3 - 47,3)	(30,6 - 33,6)	(42,2 - 45,4)	(49,7 - 52,9)	(54,3 - 57,3)	(53,8 - 57,3)	(49,6 - 51,9)	(42,7 - 45,4)	(41,7 - 44,9)
2003	47,5	47,8	47,2	32,3	46,6	52,2	54,9	56,5	52,1	43,6	44,4
	(46,7 - 48,4)	(46,8 - 48,8)	(46,2 - 48,3)	(30,8 - 33,9)	(45,0 - 48,2)	(50,5 - 53,9)	(53,2 - 56,7)	(54,7 - 58,3)	(50,9 - 53,4)	(42,3 - 44,9)	(42,8 - 46,0)
2005	40,2	40,6	39,8	24,3	36,6	45,6	50,1	48,3	44,3	37,0	38,0
	(39,3 - 41,1)	(39,6 - 41,6)	(38,8 - 40,9)	(23,0 - 25,7)	(35,0 - 38,3)	(43,9 - 47,3)	(48,2 - 51,9)	(46,2 - 50,4)	(42,9 - 45,8)	(35,8 - 38,3)	(36,1 - 39,8)
2007	52,2	53,3	51,2	34,3	50,0	57,2	59,3	62,3	55,6	50,4	48,9
	(51,4 - 53,1)	(52,3 - 54,3)	(50,2 - 52,3)	(32,7 - 36,0)	(48,5 - 51,6)	(55,5 - 58,9)	(57,6 - 61,1)	(60,4 - 64,2)	(54,3 - 56,9)	(49,1 - 51,6)	(46,5 - 51,2)
2009	48,6	48,6	48,9	33,2	45,9	52,4	55,6	58,5	52,4	46,1	47,0
	(47,9 - 49,4)	(47,7 - 49,6)	(47,9 - 49,9)	(31,7 - 34,8)	(44,5 - 47,4)	(50,9 - 53,9)	(53,9 - 57,3)	(56,7 - 60,3)	(51,2 - 53,6)	(45,0 - 47,3)	(44,9 - 49,0)
2011	50,9	49,7	51,8	31,5	51,6	56,4	59,2	64,1	52,9	51,2	41,7
	(49,2 - 52,6)	(47,7 - 51,7)	(49,8 - 53,9)	(28,9 - 34,0)	(48,2 - 55,0)	(52,9 - 60,0)	(56,0 - 62,5)	(59,7 - 68,5)	(50,2 - 55,6)	(48,8 - 53,5)	(37,3 - 46,0)
2013	58,7*	56,7*	60,7*	39,9*	62,6*	62,6*	64,7*	65,4	59,5*	58,8*	53,5*
	(57,6 - 59,8)	(55,3 - 58,1)	(59,3 - 62,1)	(37,7 - 42,0)	(60,5 - 64,7)	(60,3 - 64,8)	(62,4 - 67,1)	(62,8 - 68,1)	(57,8 - 61,2)	(57,2 - 60,4)	(50,2 - 56,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

USO DE ALCOHOL Y MARIHUANA EN AMIGOS PROPORCIÓN QUE DECLARA "ALGUNO"

Pregunta: ¿Cuántos de tus amigos toman alcohol regularmente? ¿Cuántos de tus amigos fuman regularmente marihuana?

Respuesta: Ninguno, menos de la mitad, la mitad, más de la mitad, todos o casi todos, no sabe.

Nota: La categoría "no sabe" aparece como "alguno" en el cuadro.

ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	76,4	78,1	74,7	61,0	73,8	80,4	85,1	85,5	74,6	76,5	81,1
	(75,8 - 77,0)	(77,4 - 78,8)	(74,0 - 75,5)	(59,7 - 62,3)	(72,8 - 74,9)	(79,4 - 81,4)	(84,2 - 86,0)	(84,5 - 86,5)	(73,7 - 75,5)	(75,5 - 77,4)	(80,0 - 82,2)
2003	70,2	72,4	68,1	51,5	66,3	75,8	81,1	83,9	67,1	70,6	77,9
	(69,6 - 70,9)	(71,6 - 73,3)	(67,2 - 68,9)	(50,2 - 52,9)	(65,1 - 67,5)	(74,7 - 76,9)	(80,0 - 82,1)	(83,0 - 84,8)	(66,1 - 68,2)	(69,5 - 71,6)	(76,7 - 79,2)
2005	66,7	68,2	65,3	43,0	61,3	73,3	79,5	83,1	63,1	67,1	76,4
	(66,0 - 67,5)	(67,3 - 69,2)	(64,3 - 66,2)	(41,8 - 44,2)	(60,0 - 62,6)	(72,1 - 74,5)	(78,3 - 80,6)	(82,1 - 84,2)	(61,8 - 64,4)	(65,9 - 68,2)	(74,6 - 78,1)
2007	74,0	75,4	72,7	52,8	68,5	79,3	85,5	87,4	71,6	74,3	80,4
	(73,4 - 74,7)	(74,6 - 76,3)	(71,8 - 73,6)	(51,4 - 54,1)	(67,3 - 69,8)	(78,2 - 80,4)	(84,5 - 86,4)	(86,4 - 88,5)	(70,5 - 72,7)	(73,3 - 75,3)	(78,5 - 82,2)
2009	74,8	76,0	74,0	53,8	70,2	81,0	84,7	87,8	72,7	74,7	80,9
	(74,1 - 75,5)	(75,2 - 76,8)	(73,2 - 74,8)	(52,4 - 55,2)	(68,9 - 71,4)	(80,0 - 82,0)	(83,6 - 85,7)	(86,6 - 88,9)	(71,7 - 73,8)	(73,7 - 75,7)	(79,1 - 82,6)
2011	66,1	65,3	67,0	45,9	64,3	71,3	77,5	80,8	62,8	66,4	76,8
	(64,6 - 67,6)	(63,5 - 67,1)	(65,3 - 68,8)	(43,8 - 48,0)	(62,1 - 66,6)	(68,3 - 74,4)	(75,0 - 79,9)	(77,4 - 84,2)	(60,4 - 65,2)	(64,3 - 68,4)	(74,0 - 79,5)
2013	67,7	67,2	68,3	42,6*	65,8	74,8*	78,5	81,9	64,5	68,7	74,4
	(66,6 - 68,8)	(65,8 - 68,6)	(67,0 - 69,5)	(40,9 - 44,3)	(63,7 - 67,9)	(73,2 - 76,4)	(76,5 - 80,5)	(80,0 - 83,7)	(63,0 - 66,0)	(67,1 - 70,3)	(71,1 - 77,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	47,3 (46,6 - 47,9)	48,9 (48,0 - 49,7)	45,7 (44,9 - 46,6)	36,8 (35,5 - 38,1)	45,0 (43,6 - 46,3)	49,5 (48,1 - 50,9)	54,1 (52,8 - 55,5)	53,7 (52,2 - 55,2)	48,8 (47,9 - 49,8)	47,1 (46,0 - 48,2)	43,7 (42,2 - 45,1)
2003	39,8 (39,2 - 40,5)	41,7 (40,9 - 42,6)	37,9 (37,1 - 38,8)	27,7 (26,4 - 28,9)	35,7 (34,4 - 36,9)	43,2 (41,9 - 44,6)	48,2 (46,8 - 49,7)	50,2 (48,7 - 51,6)	40,7 (39,7 - 41,7)	38,8 (37,7 - 39,9)	39,9 (38,4 - 41,4)
2005	37,3 (36,5 - 38,0)	38,7 (37,8 - 39,6)	35,9 (35,0 - 36,7)	23,1 (22,1 - 24,1)	31,7 (30,4 - 33,1)	40,1 (38,7 - 41,5)	46,4 (44,9 - 48,0)	50,0 (48,4 - 51,7)	37,8 (36,7 - 38,9)	36,3 (35,2 - 37,4)	38,7 (36,9 - 40,6)
2007	46,6 (45,9 - 47,4)	48,9 (48,0 - 49,9)	44,4 (43,4 - 45,3)	30,1 (28,8 - 31,3)	41,5 (40,1 - 42,9)	49,5 (48,0 - 51,0)	56,7 (55,2 - 58,3)	58,5 (56,7 - 60,3)	47,1 (46,0 - 48,3)	46,3 (45,3 - 47,4)	46,1 (43,6 - 48,6)
2009	47,8 (47,1 - 48,5)	50,1 (49,2 - 51,0)	45,8 (44,9 - 46,7)	32,8 (31,4 - 34,1)	43,6 (42,3 - 45,0)	52,1 (50,7 - 53,4)	55,5 (53,9 - 57,0)	57,8 (56,0 - 59,5)	49,1 (48,0 - 50,2)	46,6 (45,6 - 47,7)	48,2 (46,1 - 50,4)
2011	42,2 (40,5 - 43,8)	43,1 (41,1 - 45,2)	41,3 (39,3 - 43,2)	28,2 (26,1 - 30,3)	40,5 (37,1 - 43,8)	47,3 (43,2 - 51,4)	49,4 (46,2 - 52,6)	51,4 (46,7 - 56,1)	44,2 (41,8 - 46,5)	42,1 (39,7 - 44,5)	34,4 (30,3 - 38,6)
2013	53,2* (52,0 - 54,3)	54,1* (52,7 - 55,5)	52,3* (50,8 - 53,7)	31,9* (30,3 - 33,5)	52,4* (50,1 - 54,8)	59,0* (56,9 - 61,1)	62,5* (59,9 - 65,1)	63,8* (61,0 - 66,5)	53,2* (51,6 - 54,9)	53,6* (51,9 - 55,3)	49,1* (45,4 - 52,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

DROGAS EN EL HOGAR PROPORCIÓN QUE DECLARA CREER QUE SUS PADRES CONSUMIERON DROGA CUANDO JÓVENES Y PROPORCIÓN QUE DECLARA HÁBITO DE CONSUMO DIARIO DE ALCOHOL EN PADRE Y MADRE

Pregunta: Pensando en tus padres, ¿crees que alguno de ellos consumió alguna droga cuando era joven? ¿Cómo describirías el hábito que tiene tu padre (madre) respecto del alcohol (vino, cerveza o licor)?

Respuesta: Nunca toma alcohol, sólo en ocasiones especiales, sólo en fines de semana nunca en día de semana, toma alcohol diariamente uno o dos tragos, toma alcohol diariamente más de dos tragos, no se aplica, no tiene padre (madre) vivo o no lo ve nunca.

Nota: Con respecto a la pregunta sobre consumo de drogas de los padres cuando estos eran jóvenes, en 2001 se preguntó por "marihuana", "pasta base", "cocaína" y "otras drogas", por separado.

DROGAS EN LOS PADRES CUANDO ERAN JÓVENES

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	21,4 (21,0 - 21,9)	20,4 (19,8 - 21,1)	22,4 (21,8 - 23,0)	16,9 (16,0 - 17,8)	19,5 (18,6 - 20,4)	22,8 (21,8 - 23,8)	24,9 (23,7 - 26,0)	25,3 (24,1 - 26,5)	19,6 (18,9 - 20,3)	22,4 (21,6 - 23,1)	24,1 (23,0 - 25,2)
2005	21,6 (21,1 - 22,1)	20,4 (19,8 - 21,1)	22,7 (22,0 - 23,3)	15,8 (15,0 - 16,6)	17,8 (16,8 - 18,7)	23,0 (21,9 - 24,1)	26,9 (25,7 - 28,2)	26,7 (25,3 - 28,1)	19,8 (19,0 - 20,6)	22,2 (21,4 - 22,9)	24,8 (23,5 - 26,1)
2007	24,1 (23,6 - 24,6)	23,0 (22,3 - 23,7)	25,1 (24,4 - 25,8)	16,4 (15,5 - 17,3)	21,2 (20,2 - 22,2)	25,7 (24,7 - 26,8)	29,1 (27,7 - 30,4)	29,6 (28,2 - 30,9)	22,2 (21,4 - 22,9)	25,0 (24,3 - 25,7)	26,6 (24,8 - 28,5)
2009	25,3 (24,8 - 25,8)	24,6 (24,0 - 25,3)	26,2 (25,5 - 26,9)	18,2 (17,3 - 19,2)	23,0 (22,0 - 24,0)	26,4 (25,4 - 27,5)	30,0 (28,8 - 31,2)	30,4 (29,1 - 31,8)	24,3 (23,6 - 25,1)	25,7 (25,0 - 26,4)	26,7 (25,2 - 28,2)
2011	30,7 (29,6 - 31,8)	30,2 (28,8 - 31,6)	31,4 (29,9 - 32,8)	23,7 (22,1 - 25,4)	29,5 (27,4 - 31,7)	32,7 (30,6 - 34,8)	35,3 (32,6 - 38,1)	35,3 (32,4 - 38,3)	28,7 (27,1 - 30,3)	31,4 (29,9 - 32,9)	33,0 (30,2 - 35,7)
2013	39,6* (38,8 - 40,5)	37,7* (36,6 - 38,8)	41,5* (40,4 - 42,6)	30,4* (28,8 - 32,1)	38,2* (36,4 - 40,0)	42,0* (40,3 - 43,7)	44,2* (42,5 - 45,8)	45,4* (43,0 - 47,8)	36,0* (34,7 - 37,2)	41,2* (40,0 - 42,4)	44,4* (41,7 - 47,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

HÁBITO ALCOHOL PADRE: ALCOHOL DIARIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	6,5	6,3	6,6	4,9	6,1	6,6	7,4	7,8	5,6	5,8	10,7
	(6,2 - 6,7)	(6,0 - 6,7)	(6,3 - 6,9)	(4,5 - 5,3)	(5,6 - 6,6)	(6,1 - 7,1)	(6,7 - 8,1)	(7,0 - 8,5)	(5,3 - 5,9)	(5,5 - 6,1)	(9,8 - 11,7)
2007	7,6	7,0	8,3	6,7	7,5	7,3	8,4	8,5	6,8	7,0	12,2
	(7,4 - 7,9)	(6,6 - 7,3)	(7,9 - 8,7)	(6,1 - 7,3)	(6,9 - 8,0)	(6,7 - 8,0)	(7,7 - 9,2)	(7,8 - 9,3)	(6,4 - 7,2)	(6,7 - 7,4)	(11,0 - 13,4)
2009	7,3	7,0	7,6	6,4	6,6	7,5	7,7	8,4	6,8	7,0	9,3
	(7,0 - 7,5)	(6,6 - 7,3)	(7,2 - 7,9)	(5,8 - 6,9)	(6,1 - 7,1)	(6,9 - 8,1)	(7,1 - 8,4)	(7,7 - 9,1)	(6,4 - 7,2)	(6,7 - 7,4)	(8,4 - 10,2)
2011	6,8	6,5	7,2	5,4	7,4	7,4	7,3	6,9	6,3	6,4	12,3
	(6,3 - 7,3)	(5,8 - 7,1)	(6,5 - 8,0)	(4,6 - 6,2)	(6,2 - 8,6)	(6,2 - 8,5)	(6,2 - 8,3)	(5,4 - 8,3)	(5,4 - 7,2)	(5,7 - 7,0)	(10,4 - 14,2)
2013	6,9	6,3	7,4	5,8	6,9	7,5	7,5	7,0	6,9	6,5	10,3
	(6,5 - 7,3)	(5,8 - 6,8)	(6,9 - 8,0)	(5,2 - 6,5)	(6,1 - 7,6)	(6,5 - 8,4)	(6,6 - 8,4)	(6,0 - 7,9)	(6,3 - 7,4)	(5,9 - 7,0)	(8,9 - 11,7)

Porcentajes sobre muestra total.

HÁBITO ALCOHOL MADRE: ALCOHOL DIARIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2005	1,5	1,7	1,4	1,2	1,5	1,4	1,8	1,8	1,1	1,2	3,8
	(1,4 - 1,6)	(1,5 - 1,8)	(1,2 - 1,5)	(1,0 - 1,4)	(1,2 - 1,7)	(1,2 - 1,7)	(1,5 - 2,2)	(1,5 - 2,1)	(0,9 - 1,2)	(1,1 - 1,4)	(3,2 - 4,3)
2007	1,9	1,9	1,8	1,7	1,5	1,9	2,3	1,9	1,4	1,4	4,5
	(1,7 - 2,0)	(1,7 - 2,1)	(1,6 - 2,0)	(1,4 - 2,0)	(1,3 - 1,8)	(1,6 - 2,2)	(1,9 - 2,7)	(1,5 - 2,3)	(1,3 - 1,6)	(1,3 - 1,6)	(3,8 - 5,2)
2009	1,6	1,6	1,5	1,4	1,5	1,9	1,5	1,5	1,5	1,3	2,9
	(1,5 - 1,7)	(1,5 - 1,8)	(1,4 - 1,7)	(1,1 - 1,6)	(1,2 - 1,8)	(1,6 - 2,2)	(1,3 - 1,8)	(1,2 - 1,8)	(1,3 - 1,6)	(1,2 - 1,5)	(2,4 - 3,4)
2011	2,7	3,1	2,3	2,2	2,7	2,5	3,0	3,5	3,0	2,0	6,6
	(2,4 - 3,0)	(2,6 - 3,6)	(1,9 - 2,7)	(1,8 - 2,7)	(2,0 - 3,4)	(1,8 - 3,2)	(2,2 - 3,8)	(2,3 - 4,6)	(2,4 - 3,5)	(1,7 - 2,4)	(4,9 - 8,2)
2013	2,6	2,9	2,3	2,6	2,8	2,3	2,5	2,9	2,6	2,3	5,1
	(2,4 - 2,9)	(2,6 - 3,2)	(2,0 - 2,6)	(2,2 - 3,0)	(2,2 - 3,3)	(1,8 - 2,8)	(2,0 - 3,1)	(2,2 - 3,6)	(2,3 - 3,0)	(2,0 - 2,6)	(4,1 - 6,1)

Porcentajes sobre muestra total.

ACTITUD PARENTAL FRENTE AL USO DE DROGAS PROPORCIÓN QUE DECLARA QUE SUS PADRES ESTARÍAN “EXTREMADAMENTE MOLESTOS”

Pregunta: Si tu papá te sorprende llegando a la casa con unos tragos de más, ¿tú crees que estaría...? Si tu mamá te sorprende llegando a la casa con unos tragos de más, ¿tú crees que estaría...? Si tu papá descubriera que fumas marihuana, ¿tú crees que estaría...? Si tu mamá descubriera que fumas marihuana, ¿tú crees que estaría...?

Respuesta: Extremadamente molesto(a), bastante molesto(a), algo molesto(a), poco molesto(a), no sabe cómo reaccionaría, no se aplica.

MADRE - ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	41,3 (40,7 - 41,9)	39,6 (38,9 - 40,4)	42,9 (42,2 - 43,7)	50,3 (49,1 - 51,5)	44,5 (43,3 - 45,6)	40,4 (39,2 - 41,6)	36,6 (35,5 - 37,7)	31,5 (30,4 - 32,6)	43,8 (43,0 - 44,7)	40,9 (40,0 - 41,8)	35,5 (34,3 - 36,7)
2003	41,6 (41,1 - 42,2)	39,8 (39,1 - 40,5)	43,4 (42,7 - 44,1)	48,4 (47,3 - 49,5)	44,8 (43,7 - 45,8)	40,7 (39,7 - 41,7)	37,7 (36,6 - 38,8)	32,5 (31,3 - 33,6)	43,5 (42,8 - 44,3)	42,1 (41,2 - 42,9)	35,4 (34,3 - 36,5)
2005	44,2 (43,6 - 44,7)	43,1 (42,3 - 43,8)	45,3 (44,5 - 46,0)	51,3 (50,3 - 52,3)	49,4 (48,3 - 50,5)	43,7 (42,6 - 44,8)	39,0 (37,7 - 40,2)	33,4 (32,1 - 34,6)	46,4 (45,6 - 47,3)	44,6 (43,7 - 45,5)	36,4 (35,1 - 37,8)
2007	46,2 (45,6 - 46,8)	44,1 (43,3 - 44,9)	48,3 (47,5 - 49,1)	57,5 (56,4 - 58,6)	51,0 (49,9 - 52,2)	46,0 (44,8 - 47,2)	39,9 (38,5 - 41,2)	33,5 (32,2 - 34,7)	48,8 (47,9 - 49,8)	46,2 (45,4 - 47,0)	38,6 (36,7 - 40,6)
2009	50,1 (49,5 - 50,7)	48,3 (47,4 - 49,1)	52,1 (51,3 - 52,9)	61,6 (60,4 - 62,9)	55,6 (54,4 - 56,8)	49,1 (47,9 - 50,3)	44,4 (43,2 - 45,6)	36,1 (34,7 - 37,5)	51,6 (50,6 - 52,5)	50,3 (49,4 - 51,2)	45,0 (43,3 - 46,7)
2011	61,2 (60,0 - 62,5)	57,5 (55,7 - 59,2)	64,4 (62,9 - 66,0)	71,7 (69,3 - 74,0)	66,1 (63,5 - 68,6)	59,5 (57,0 - 62,1)	54,3 (52,0 - 56,6)	48,0 (45,0 - 50,9)	60,6 (58,5 - 62,6)	62,8 (61,1 - 64,5)	52,3 (48,5 - 56,1)
2013	55,4* (54,4 - 56,3)	52,7* (51,5 - 53,9)	58,0* (56,8 - 59,2)	67,1* (65,6 - 68,7)	60,8* (59,1 - 62,5)	56,5 (54,6 - 58,4)	48,4* (46,4 - 50,5)	38,6* (36,6 - 40,6)	55,7* (54,2 - 57,1)	56,2* (54,8 - 57,5)	47,4* (45,0 - 49,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total, excluyendo “no se aplica” (no tiene padre o madre o no los ve nunca).

PADRE - ALCOHOL

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	33,1 (32,5 - 33,6)	28,3 (27,6 - 29,0)	37,9 (37,1 - 38,6)	42,2 (41,0 - 43,4)	36,4 (35,2 - 37,6)	32,3 (31,2 - 33,5)	27,5 (26,4 - 28,7)	23,1 (22,0 - 24,2)	36,1 (35,2 - 37,0)	32,2 (31,3 - 33,1)	27,3 (26,1 - 28,4)
2003	34,3 (33,7 - 34,8)	29,4 (28,7 - 30,2)	39,3 (38,6 - 40,0)	42,4 (41,2 - 43,5)	36,9 (35,9 - 38,0)	32,4 (31,4 - 33,5)	30,7 (29,5 - 32,0)	24,6 (23,4 - 25,7)	36,8 (35,9 - 37,7)	34,2 (33,4 - 35,1)	27,9 (26,8 - 29,0)
2005	37,4 (36,8 - 38,0)	33,6 (32,8 - 34,3)	41,4 (40,7 - 42,2)	45,2 (44,2 - 46,2)	42,7 (41,6 - 43,9)	35,7 (34,5 - 36,9)	32,4 (31,1 - 33,8)	26,8 (25,5 - 28,1)	40,3 (39,3 - 41,2)	37,3 (36,5 - 38,2)	29,9 (28,6 - 31,3)
2007	40,7 (40,1 - 41,4)	35,5 (34,7 - 36,3)	46,0 (45,2 - 46,8)	51,0 (49,9 - 52,2)	45,9 (44,7 - 47,2)	40,1 (38,9 - 41,4)	34,1 (32,7 - 35,5)	28,8 (27,5 - 30,1)	44,1 (43,1 - 45,1)	40,3 (39,4 - 41,1)	32,8 (31,0 - 34,6)
2009	44,2 (43,5 - 44,8)	39,0 (38,2 - 39,8)	49,7 (48,9 - 50,5)	56,0 (54,6 - 57,3)	50,0 (48,7 - 51,2)	42,8 (41,6 - 44,1)	38,0 (36,8 - 39,2)	29,9 (28,5 - 31,3)	46,9 (45,9 - 47,9)	43,6 (42,7 - 44,5)	38,4 (36,7 - 40,1)
2011	56,5 (55,2 - 57,8)	51,2 (49,3 - 53,1)	61,1 (59,4 - 62,9)	68,1 (66,0 - 70,2)	61,3 (58,4 - 64,1)	53,8 (51,0 - 56,5)	48,5 (45,8 - 51,2)	44,1 (40,8 - 47,4)	56,7 (54,7 - 58,7)	57,6 (55,7 - 59,4)	48,3 (44,4 - 52,2)
2013	48,9* (48,0 - 49,9)	44,1* (42,8 - 45,3)	53,7* (52,5 - 54,9)	61,8* (60,2 - 63,4)	54,0* (52,3 - 55,7)	48,5* (46,7 - 50,3)	41,2* (39,0 - 43,3)	33,3* (30,9 - 35,7)	50,6* (49,2 - 52,0)	49,0* (47,6 - 50,4)	40,7* (37,7 - 43,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total, excluyendo “no se aplica” (no tiene padre o madre o no los ve nunca).

MADRE - MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	72,3	73,1	71,6	73,6	72,7	73,0	71,5	70,4	73,0	72,6	70,1
	(71,9 - 72,8)	(72,5 - 73,8)	(71,0 - 72,2)	(72,6 - 74,6)	(71,7 - 73,7)	(72,0 - 74,1)	(70,4 - 72,6)	(69,3 - 71,5)	(72,3 - 73,7)	(71,8 - 73,4)	(69,0 - 71,3)
2003	71,1	71,9	70,3	72,1	70,7	71,3	71,5	69,9	71,0	72,3	68,7
	(70,7 - 71,6)	(71,3 - 72,6)	(69,7 - 71,0)	(71,1 - 73,1)	(69,6 - 71,7)	(70,3 - 72,3)	(70,5 - 72,6)	(68,7 - 71,0)	(70,3 - 71,8)	(71,6 - 73,0)	(67,7 - 69,7)
2005	73,2	74,2	72,1	75,4	75,1	72,9	71,5	69,6	74,0	73,8	68,8
	(72,7 - 73,6)	(73,6 - 74,8)	(71,5 - 72,7)	(74,4 - 76,3)	(74,2 - 76,0)	(71,9 - 73,9)	(70,4 - 72,7)	(68,3 - 71,0)	(73,3 - 74,7)	(73,1 - 74,5)	(67,5 - 70,2)
2007	75,7	75,0	76,4	79,8	77,2	76,5	73,1	70,7	76,4	75,9	73,2
	(75,2 - 76,2)	(74,3 - 75,7)	(75,8 - 77,0)	(78,9 - 80,7)	(76,2 - 78,2)	(75,5 - 77,5)	(71,9 - 74,4)	(69,3 - 72,1)	(75,6 - 77,2)	(75,2 - 76,6)	(71,5 - 75,0)
2009	77,7	77,3	78,6	80,9	79,0	78,1	76,2	73,2	76,8	78,5	77,3
	(77,2 - 78,2)	(76,7 - 78,0)	(78,0 - 79,2)	(79,9 - 81,9)	(78,0 - 80,0)	(77,1 - 79,0)	(75,1 - 77,3)	(72,0 - 74,5)	(76,0 - 77,5)	(77,9 - 79,2)	(75,9 - 78,7)
2011	80,4	77,2	83,3	83,2	81,2	79,8	78,7	77,8	76,6	82,1	82,2
	(79,4 - 81,5)	(75,7 - 78,6)	(82,1 - 84,5)	(81,3 - 85,1)	(79,0 - 83,5)	(77,5 - 82,1)	(76,1 - 81,3)	(74,9 - 80,7)	(74,6 - 78,6)	(80,8 - 83,4)	(79,7 - 84,8)
2013	70,5*	68,0*	73,1*	77,0*	72,2*	71,0*	67,7*	62,4*	68,5*	71,8*	69,5*
	(69,7 - 71,4)	(66,8 - 69,2)	(72,0 - 74,1)	(75,4 - 78,6)	(70,4 - 73,9)	(69,1 - 72,9)	(65,6 - 69,7)	(60,0 - 64,7)	(67,2 - 69,8)	(70,6 - 73,0)	(66,5 - 72,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total, excluyendo "no se aplica" (no tiene padre o madre o no los ve nunca).

PADRE - MARIHUANA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	70,0	70,3	69,6	72,1	71,2	70,2	68,3	66,8	71,0	69,9	67,5
	(69,5 - 70,5)	(69,6 - 71,0)	(68,9 - 70,3)	(71,1 - 73,2)	(70,1 - 72,2)	(69,1 - 71,3)	(67,2 - 69,5)	(65,6 - 68,0)	(70,3 - 71,7)	(69,1 - 70,8)	(66,3 - 68,6)
2003	69,7	70,1	69,2	71,7	70,1	69,2	69,2	67,2	70,1	70,4	66,8
	(69,2 - 70,2)	(69,4 - 70,8)	(68,6 - 69,9)	(70,6 - 72,7)	(69,1 - 71,1)	(68,1 - 70,3)	(68,1 - 70,3)	(66,0 - 68,5)	(69,3 - 70,9)	(69,6 - 71,2)	(65,7 - 67,9)
2005	70,8	71,9	69,7	74,1	73,1	70,0	68,6	66,3	72,2	70,9	66,6
	(70,3 - 71,3)	(71,2 - 72,5)	(69,0 - 70,3)	(73,2 - 75,1)	(72,2 - 74,1)	(68,9 - 71,0)	(67,3 - 69,8)	(64,8 - 67,7)	(71,4 - 72,9)	(70,1 - 71,6)	(65,2 - 68,0)
2007	73,1	72,0	74,2	77,2	74,8	74,2	70,4	67,3	74,2	73,0	70,6
	(72,6 - 73,6)	(71,3 - 72,7)	(73,5 - 74,8)	(76,2 - 78,2)	(73,8 - 75,8)	(73,1 - 75,2)	(69,1 - 71,6)	(65,9 - 68,8)	(73,4 - 75,0)	(72,3 - 73,7)	(68,8 - 72,4)
2009	74,4	74,0	75,4	78,9	76,0	74,6	72,4	68,7	73,9	75,1	73,4
	(73,9 - 74,9)	(73,3 - 74,6)	(74,8 - 76,1)	(77,9 - 79,9)	(74,9 - 77,0)	(73,6 - 75,6)	(71,2 - 73,6)	(67,3 - 70,1)	(73,1 - 74,8)	(74,4 - 75,8)	(71,9 - 74,9)
2011	77,3	74,0	80,3	80,9	79,2	76,0	74,8	73,8	73,4	78,9	80,3
	(76,2 - 78,5)	(72,3 - 75,7)	(79,0 - 81,6)	(78,9 - 82,9)	(77,0 - 81,3)	(73,0 - 78,9)	(72,0 - 77,5)	(70,7 - 76,8)	(71,2 - 75,6)	(77,4 - 80,3)	(77,6 - 83,0)
2013	67,0*	63,9*	70,1*	74,6*	69,6*	65,9*	63,8*	57,9*	65,4*	68,0*	66,7*
	(66,1 - 67,9)	(62,7 - 65,1)	(69,0 - 71,2)	(73,0 - 76,2)	(68,0 - 71,2)	(64,1 - 67,6)	(61,6 - 65,9)	(55,6 - 60,2)	(64,1 - 66,7)	(66,7 - 69,2)	(63,8 - 69,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total, excluyendo "no se aplica" (no tiene padre o madre o no los ve nunca).

Anexo I: Cuadros Estadísticos con Información Complementaria

Factores de Riesgo y Protección Asociados al Uso de Drogas

EVOLUCIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO Y PROTECCIÓN ASOCIADOS AL USO DE DROGAS

Expectativas educacionales
Deporte
Agresión y victimización escolar
Residencia familiar
Indicadores de involucramiento parental

EXPECTATIVAS EDUCACIONALES PROPORCIÓN QUE DECLARA MUY PROBABLE (SEGURO) TERMINAR LA ENSEÑANZA MEDIA Y ENTRAR A LA UNIVERSIDAD (DESDE 2011: SEGUIR ESTUDIANDO DESPUÉS DEL COLEGIO)

Pregunta: ¿Cuán probable crees tú que termines Cuarto Medio? ¿Cuán probable crees tú que entres a la universidad?

Respuesta: Es seguro, muy probable, más o menos, poco probable, imposible, no sabe.

Nota: A partir de 2011 se agregó la alternativa "Es seguro", por lo que el indicador para esos años no es comparable respecto a la tendencia.

TERMINAR LA ENSEÑANZA MEDIA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	75,7 (75,1 - 76,3)	73,2 (72,4 - 74,0)	78,1 (77,4 - 78,8)	71,2 (69,9 - 72,6)	71,0 (69,6 - 72,4)	78,9 (77,7 - 80,1)	81,7 (80,6 - 82,8)	78,4 (77,1 - 79,8)	70,4 (69,4 - 71,4)	78,0 (77,1 - 78,9)	84,5 (83,5 - 85,4)
2005	77,2 (76,6 - 77,8)	74,0 (73,2 - 74,8)	80,4 (79,7 - 81,1)	69,1 (68,0 - 70,2)	74,7 (73,3 - 76,1)	79,6 (78,4 - 80,8)	82,6 (81,4 - 83,8)	82,6 (81,1 - 84,1)	72,0 (70,9 - 73,0)	79,4 (78,6 - 80,2)	85,9 (84,7 - 87,0)
2007	77,1 (76,5 - 77,6)	73,6 (72,9 - 74,4)	80,5 (79,8 - 81,1)	71,6 (70,4 - 72,8)	72,5 (71,2 - 73,8)	80,0 (78,8 - 81,1)	83,2 (82,1 - 84,2)	79,3 (77,9 - 80,8)	73,2 (72,2 - 74,2)	78,5 (77,8 - 79,2)	83,6 (82,2 - 85,1)
2009	78,5 (78,0 - 79,1)	75,0 (74,3 - 75,8)	82,5 (81,9 - 83,1)	74,0 (72,9 - 75,1)	74,1 (72,9 - 75,3)	80,8 (79,8 - 81,8)	83,3 (82,2 - 84,3)	82,1 (80,7 - 83,4)	75,3 (74,4 - 76,3)	79,6 (78,9 - 80,3)	83,9 (82,5 - 85,3)
2011	86,5 (85,6 - 87,4)	84,3 (83,2 - 85,5)	88,8 (87,7 - 89,9)	82,6 (80,9 - 84,3)	84,9 (83,2 - 86,5)	88,9 (86,9 - 90,8)	89,9 (88,0 - 91,8)	87,7 (84,5 - 90,9)	82,4 (80,8 - 83,9)	87,9 (86,6 - 89,1)	92,7 (91,3 - 94,0)
2013	88,0* (87,4 - 88,6)	86,0* (85,1 - 86,9)	90,1 (89,4 - 90,8)	83,3 (81,8 - 84,8)	85,6 (84,3 - 86,9)	90,5 (89,2 - 91,8)	91,8 (90,8 - 92,9)	89,9 (88,4 - 91,5)	84,2 (83,2 - 85,2)	89,5* (88,6 - 90,3)	94,1 (92,6 - 95,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

ENTRAR A LA UNIVERSIDAD

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	31,2	29,3	33,0	38,8	32,5	32,0	30,3	18,3	23,8	32,6	48,2
	(30,5 - 31,9)	(28,4 - 30,2)	(32,1 - 34,0)	(37,2 - 40,4)	(30,9 - 34,1)	(30,4 - 33,6)	(28,6 - 31,9)	(16,9 - 19,6)	(22,8 - 24,8)	(31,4 - 33,7)	(46,2 - 50,1)
2005	30,5	27,7	33,4	32,9	32,8	31,7	28,9	24,3	22,7	31,8	49,3
	(29,7 - 31,3)	(26,8 - 28,6)	(32,4 - 34,4)	(31,6 - 34,1)	(31,0 - 34,5)	(29,9 - 33,5)	(27,0 - 30,8)	(22,5 - 26,2)	(21,8 - 23,7)	(30,7 - 32,8)	(47,0 - 51,7)
2007	37,8	34,0	41,7	43,2	37,7	39,0	38,5	29,4	29,7	40,2	53,7
	(37,0 - 38,7)	(32,9 - 35,0)	(40,6 - 42,7)	(41,5 - 44,9)	(35,8 - 39,5)	(37,1 - 40,9)	(36,3 - 40,6)	(27,6 - 31,3)	(28,5 - 30,9)	(39,0 - 41,3)	(50,4 - 57,1)
2009	41,0	37,1	45,1	44,6	42,0	41,9	41,1	34,0	33,5	43,4	53,4
	(40,2 - 41,8)	(36,1 - 38,1)	(44,1 - 46,1)	(43,0 - 46,3)	(40,2 - 43,7)	(40,1 - 43,8)	(39,2 - 43,0)	(32,2 - 35,7)	(32,3 - 34,7)	(42,4 - 44,5)	(50,7 - 56,1)
2011	75,9	71,4	80,1	75,5	73,3	75,5	78,5	77,9	67,1	78,3	92,3
	(74,7 - 77,1)	(69,8 - 73,0)	(78,7 - 81,5)	(73,5 - 77,5)	(70,3 - 76,4)	(72,7 - 78,2)	(75,9 - 81,2)	(75,0 - 80,9)	(65,2 - 68,9)	(76,7 - 79,9)	(90,8 - 93,7)
2013	77,6*	73,4	81,9*	76,0	74,1	79,8*	79,9	79,5	69,7*	80,4*	92,6
	(76,8 - 78,4)	(72,2 - 74,5)	(81,0 - 82,8)	(74,3 - 77,6)	(72,2 - 76,1)	(77,8 - 81,7)	(78,2 - 81,6)	(77,4 - 81,6)	(68,4 - 71,0)	(79,3 - 81,5)	(91,2 - 94,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

DEPORTE**PROPORCIÓN QUE DECLARA HABER HECHO ACTIVIDAD FÍSICA CINCO O MÁS DÍAS EN ÚLTIMA SEMANA**

Pregunta: Pensando en los últimos 7 días, ¿cuántos días hiciste algún ejercicio o actividad física, fuera del horario de clases, durante al menos 20 minutos, que te hayan hecho transpirar o respirar fuertemente tales como fútbol, tenis, rugby, natación, danza, etc.?

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	20,3	27,5	13,3	25,0	21,1	20,2	18,4	14,7	21,4	19,7	18,8
	(19,9 - 20,7)	(26,9 - 28,1)	(12,8 - 13,7)	(24,0 - 26,0)	(20,2 - 21,9)	(19,3 - 21,0)	(17,5 - 19,4)	(13,9 - 15,5)	(20,8 - 22,1)	(19,0 - 20,3)	(17,9 - 19,6)
2005	17,6	24,6	10,7	23,2	18,0	17,0	14,7	13,7	18,6	17,3	15,8
	(17,2 - 18,0)	(24,0 - 25,1)	(10,3 - 11,1)	(22,4 - 24,0)	(17,3 - 18,8)	(16,2 - 17,9)	(14,0 - 15,5)	(12,7 - 14,7)	(17,9 - 19,2)	(16,7 - 17,8)	(15,0 - 16,7)
2007	18,6	25,9	11,4	24,9	19,9	17,6	15,6	14,1	18,6	18,6	18,6
	(18,2 - 19,0)	(25,3 - 26,6)	(11,0 - 11,9)	(23,9 - 25,9)	(19,0 - 20,8)	(16,7 - 18,4)	(14,7 - 16,5)	(13,2 - 15,0)	(17,9 - 19,3)	(18,0 - 19,2)	(17,4 - 19,8)
2009	18,6	26,0	11,3	23,1	19,7	18,3	17,0	13,4	18,8	18,5	18,1
	(18,1 - 19,0)	(25,3 - 26,6)	(10,9 - 11,8)	(22,2 - 24,1)	(18,8 - 20,6)	(17,5 - 19,2)	(16,1 - 17,9)	(12,5 - 14,3)	(18,1 - 19,5)	(17,9 - 19,1)	(16,9 - 19,2)
2011	17,5	23,6	11,8	19,7	18,1	17,2	16,8	13,7	16,8	17,4	20,6
	(16,6 - 18,3)	(22,2 - 25,0)	(11,0 - 12,6)	(18,2 - 21,2)	(16,4 - 19,8)	(15,0 - 19,4)	(14,8 - 18,9)	(12,1 - 15,2)	(15,5 - 18,1)	(16,2 - 18,6)	(18,5 - 22,7)
2013	19,8*	26,7*	13,1*	21,2	19,9	20,7*	19,3*	17,2*	18,3	20,3*	22,6
	(19,1 - 20,5)	(25,7 - 27,7)	(12,4 - 13,9)	(19,8 - 22,6)	(18,4 - 21,4)	(19,5 - 22,0)	(17,8 - 20,8)	(15,4 - 18,9)	(17,4 - 19,3)	(19,4 - 21,3)	(20,4 - 24,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

AGRESIÓN ESCOLAR PROPORCIÓN QUE DECLARA ALGUNA VEZ EN EL ÚLTIMO AÑO

Pregunta: Durante los últimos 12 meses, ¿cuán seguido has hecho alguna de estas cosas en el colegio?

Respuesta: Nunca, 1 vez, 2 veces, 3 a 4 veces, 5 o más veces.

HAS PARTICIPADO EN UN GRUPO QUE MOLESTA A UN COMPAÑERO QUE ESTÁ SOLO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	42,8	52,2	33,4	41,3	43,2	44,4	42,7	41,9	39,9	44,5	46,4
	(42,1 - 43,4)	(51,4 - 53,0)	(32,7 - 34,2)	(40,1 - 42,6)	(41,9 - 44,6)	(43,1 - 45,7)	(41,1 - 44,2)	(40,3 - 43,5)	(39,0 - 40,8)	(43,5 - 45,5)	(44,9 - 47,9)
2005	46,1	57,0	35,2	48,2	44,6	46,9	45,5	45,2	44,1	47,0	48,9
	(45,4 - 46,7)	(56,3 - 57,7)	(34,5 - 36,0)	(47,1 - 49,3)	(43,2 - 45,9)	(45,4 - 48,3)	(44,1 - 46,9)	(43,2 - 47,2)	(43,2 - 45,1)	(46,1 - 48,0)	(47,1 - 50,7)
2007	49,8	61,4	38,5	53,4	50,8	49,9	47,5	46,7	47,2	52,1	49,3
	(49,1 - 50,5)	(60,6 - 62,1)	(37,7 - 39,3)	(52,1 - 54,7)	(49,3 - 52,2)	(48,3 - 51,6)	(45,8 - 49,3)	(44,9 - 48,6)	(46,1 - 48,4)	(51,1 - 53,2)	(47,2 - 51,5)
2009	46,7	57,6	36,2	51,3	45,8	48,0	44,0	44,2	45,1	48,3	45,8
	(46,1 - 47,4)	(56,8 - 58,4)	(35,4 - 37,0)	(49,9 - 52,6)	(44,4 - 47,2)	(46,5 - 49,4)	(42,5 - 45,4)	(42,4 - 46,0)	(44,0 - 46,2)	(47,3 - 49,2)	(43,8 - 47,7)
2011	31,4	36,9	26,2	28,3	34,0	32,8	29,0	33,6	29,4	32,8	28,3
	(30,1 - 32,6)	(35,2 - 38,6)	(24,8 - 27,7)	(26,4 - 30,2)	(30,8 - 37,2)	(30,3 - 35,3)	(26,6 - 31,3)	(29,8 - 37,4)	(27,6 - 31,1)	(31,0 - 34,6)	(25,7 - 30,9)
2013	26,6*	32,1*	21,3*	25,8*	28,1*	26,4*	26,4	26,0*	26,9*	26,7*	24,9
	(25,8 - 27,4)	(31,1 - 33,2)	(20,3 - 22,4)	(24,4 - 27,2)	(26,4 - 29,7)	(24,5 - 28,3)	(24,4 - 28,5)	(24,3 - 27,8)	(25,8 - 28,0)	(25,6 - 27,8)	(22,5 - 27,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

HAS PARTICIPADO EN UN GRUPO QUE HA AGREDIDO FÍSICAMENTE A UN COMPAÑERO QUE ESTÁ SOLO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	12,4	18,6	6,4	14,5	13,3	12,4	10,6	10,3	13,1	12,1	11,6
	(12,0 - 12,9)	(17,9 - 19,2)	(6,0 - 6,8)	(13,7 - 15,3)	(12,3 - 14,2)	(11,5 - 13,3)	(9,7 - 11,5)	(9,3 - 11,2)	(12,4 - 13,7)	(11,4 - 12,7)	(10,7 - 12,5)
2005	13,8	20,0	7,6	18,4	13,5	13,3	11,8	11,1	15,6	12,8	11,7
	(13,3 - 14,2)	(19,4 - 20,6)	(7,2 - 8,1)	(17,5 - 19,3)	(12,5 - 14,5)	(12,4 - 14,2)	(10,8 - 12,8)	(9,9 - 12,2)	(14,8 - 16,3)	(12,1 - 13,4)	(10,7 - 12,8)
2007	15,1	23,1	7,3	19,2	16,1	14,9	12,7	12,1	15,6	15,1	14,2
	(14,6 - 15,6)	(22,4 - 23,8)	(6,9 - 7,7)	(18,1 - 20,3)	(15,0 - 17,1)	(13,8 - 15,9)	(11,6 - 13,8)	(10,7 - 13,5)	(14,8 - 16,3)	(14,3 - 15,8)	(12,6 - 15,8)
2009	14,2	21,0	7,5	18,0	13,9	14,6	12,5	11,6	15,1	13,9	12,6
	(13,7 - 14,6)	(20,3 - 21,7)	(7,1 - 7,9)	(17,0 - 19,0)	(13,0 - 14,8)	(13,6 - 15,5)	(11,5 - 13,5)	(10,5 - 12,6)	(14,4 - 15,9)	(13,3 - 14,6)	(11,4 - 13,7)
2011	12,0	16,5	7,8	14,5	11,8	11,5	10,7	11,1	14,6	11,3	7,3
	(11,2 - 12,8)	(15,4 - 17,6)	(7,0 - 8,6)	(12,9 - 16,0)	(9,9 - 13,6)	(9,5 - 13,5)	(9,2 - 12,1)	(9,4 - 12,8)	(13,3 - 15,9)	(10,3 - 12,4)	(6,0 - 8,5)
2013	9,9*	13,3*	6,7*	11,0*	11,1	10,0	8,6*	8,3*	12,7*	8,7*	6,5
	(9,4 - 10,5)	(12,5 - 14,0)	(6,0 - 7,3)	(10,0 - 12,0)	(10,0 - 12,3)	(8,6 - 11,4)	(7,6 - 9,6)	(7,1 - 9,5)	(11,7 - 13,7)	(8,1 - 9,4)	(4,8 - 8,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

HAS PARTICIPADO EN UN GRUPO QUE HA COMENZADO UNA PELEA CON OTRO GRUPO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	188	210	166	217	191	188	168	164	186	195	175
	(18,3 - 19,2)	(20,4 - 21,7)	(16,0 - 17,2)	(20,8 - 22,7)	(18,1 - 20,0)	(17,8 - 19,7)	(15,8 - 17,8)	(15,3 - 17,4)	(17,9 - 19,3)	(18,8 - 20,2)	(16,6 - 18,5)
2005	220	244	197	280	212	217	194	187	236	214	192
	(21,5 - 22,5)	(23,7 - 25,0)	(19,1 - 20,3)	(27,0 - 29,0)	(20,2 - 22,3)	(20,7 - 22,7)	(18,3 - 20,5)	(17,4 - 20,0)	(22,8 - 24,4)	(20,7 - 22,2)	(18,1 - 20,4)
2007	240	265	217	294	243	239	207	214	242	248	209
	(23,5 - 24,6)	(25,8 - 27,2)	(21,0 - 22,3)	(28,2 - 30,5)	(23,2 - 25,3)	(22,8 - 25,0)	(19,5 - 21,8)	(20,1 - 22,7)	(23,4 - 25,1)	(24,1 - 25,5)	(19,4 - 22,5)
2009	248	276	222	291	249	252	228	215	256	249	225
	(24,3 - 25,4)	(26,9 - 28,3)	(21,5 - 22,8)	(27,9 - 30,2)	(23,9 - 26,0)	(24,1 - 26,3)	(21,7 - 23,9)	(20,3 - 22,7)	(24,8 - 26,4)	(24,2 - 25,6)	(21,2 - 23,8)
2011	186	217	157	189	206	189	168	165	205	183	135
	(17,7 - 19,5)	(20,4 - 23,0)	(14,6 - 16,8)	(17,4 - 20,3)	(18,7 - 22,6)	(16,4 - 21,3)	(15,0 - 18,6)	(14,2 - 18,8)	(19,1 - 22,0)	(17,0 - 19,5)	(11,9 - 15,1)
2013	17,1*	193*	148	172	189	172	157	155	190	165*	121
	(16,4 - 17,7)	(18,5 - 20,1)	(13,9 - 15,8)	(16,1 - 18,4)	(17,6 - 20,2)	(15,4 - 18,9)	(14,3 - 17,1)	(13,9 - 17,1)	(17,9 - 20,2)	(15,7 - 17,4)	(10,6 - 13,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total.

HAS COMENZADO SOLO UNA PELEA CON OTRO COMPAÑERO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	25,1	31,0	19,2	29,4	26,6	25,5	21,6	19,6	24,5	25,7	25,2
	(24,6 - 25,5)	(30,3 - 31,7)	(18,7 - 19,7)	(28,5 - 30,4)	(25,5 - 27,7)	(24,5 - 26,4)	(20,6 - 22,7)	(18,6 - 20,5)	(23,7 - 25,3)	(24,9 - 26,4)	(24,2 - 26,1)
2005	29,4	36,3	22,6	38,9	29,5	28,3	24,9	23,4	30,2	28,8	29,0
	(28,9 - 29,9)	(35,6 - 37,0)	(22,0 - 23,2)	(37,9 - 39,8)	(28,4 - 30,6)	(27,2 - 29,3)	(23,9 - 25,9)	(22,2 - 24,6)	(29,4 - 31,0)	(28,0 - 29,6)	(27,7 - 30,2)
2007	31,5	39,6	23,4	39,7	34,0	30,3	25,9	25,9	31,3	31,8	30,7
	(30,9 - 32,0)	(38,9 - 40,4)	(22,8 - 24,1)	(38,6 - 40,9)	(32,8 - 35,2)	(29,2 - 31,4)	(24,7 - 27,0)	(24,5 - 27,3)	(30,3 - 32,2)	(31,0 - 32,6)	(29,0 - 32,4)
2009	31,3	39,1	23,7	39,9	31,9	31,1	27,0	25,1	30,9	32,0	29,9
	(30,7 - 31,9)	(38,3 - 39,8)	(23,1 - 24,4)	(38,7 - 41,1)	(30,8 - 33,1)	(29,9 - 32,3)	(25,9 - 28,2)	(23,9 - 26,3)	(30,0 - 31,8)	(31,2 - 32,8)	(28,4 - 31,4)
2011	21,8	26,1	17,8	23,0	24,7	22,1	18,8	18,2	21,9	21,9	19,9
	(20,8 - 22,7)	(24,7 - 27,4)	(16,5 - 19,1)	(21,0 - 24,9)	(22,6 - 26,8)	(19,7 - 24,5)	(16,8 - 20,7)	(16,2 - 20,2)	(20,4 - 23,5)	(20,6 - 23,3)	(17,4 - 22,4)
2013	21,0	25,1	17,0	21,8	23,7	20,9	19,3	18,3	22,0	20,9	17,2
	(20,4 - 21,7)	(24,2 - 26,0)	(16,1 - 17,9)	(20,6 - 23,0)	(22,2 - 25,1)	(19,5 - 22,3)	(17,7 - 20,9)	(16,8 - 19,8)	(21,0 - 23,1)	(20,0 - 21,9)	(15,4 - 18,9)

Porcentajes sobre muestra total.

HAS ROBADO ALGO A ALGUIEN EN EL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	135	17,4	9,6	15,8	13,8	13,7	11,8	11,4	14,1	13,1	12,9
	(13,1 - 13,9)	(16,8 - 18,0)	(9,2 - 10,1)	(14,9 - 16,7)	(12,9 - 14,7)	(12,8 - 14,6)	(11,0 - 12,5)	(10,6 - 12,3)	(13,4 - 14,7)	(12,5 - 13,7)	(12,1 - 13,7)
2005	13,4	17,5	9,3	17,3	12,8	12,5	12,3	11,7	15,4	12,2	11,3
	(13,0 - 13,8)	(16,9 - 18,1)	(8,9 - 9,8)	(16,4 - 18,2)	(11,9 - 13,7)	(11,6 - 13,3)	(11,3 - 13,2)	(10,7 - 12,8)	(14,7 - 16,1)	(11,6 - 12,8)	(10,4 - 12,2)
2007	11,5	14,7	8,3	14,5	11,4	11,4	9,7	10,0	11,8	11,1	11,8
	(11,1 - 11,9)	(14,2 - 15,2)	(7,9 - 8,7)	(13,6 - 15,4)	(10,7 - 12,2)	(10,6 - 12,2)	(8,9 - 10,5)	(9,1 - 11,0)	(11,2 - 12,4)	(10,6 - 11,6)	(10,6 - 12,9)
2009	11,3	14,4	8,3	13,2	11,2	11,9	10,4	9,7	12,0	11,1	10,4
	(11,0 - 11,7)	(13,9 - 15,0)	(7,9 - 8,7)	(12,3 - 14,1)	(10,4 - 11,9)	(11,1 - 12,7)	(9,6 - 11,2)	(8,9 - 10,5)	(11,4 - 12,6)	(10,5 - 11,6)	(9,5 - 11,3)
2011	10,5	13,3	7,8	11,8	12,0	9,2	9,6	8,9	12,6	9,7	8,0
	(9,8 - 11,2)	(12,3 - 14,4)	(7,0 - 8,6)	(10,4 - 13,1)	(10,2 - 13,7)	(7,7 - 10,7)	(8,0 - 11,2)	(7,1 - 10,7)	(11,3 - 14,0)	(8,7 - 10,6)	(6,8 - 9,1)
2013	9,8	12,3	7,2	10,2	10,8	9,6	8,9	9,1	11,1	9,0	10,0
	(9,3 - 10,2)	(11,7 - 13,0)	(6,7 - 7,8)	(9,3 - 11,0)	(9,6 - 12,0)	(8,5 - 10,6)	(8,0 - 9,8)	(8,0 - 10,1)	(10,3 - 11,9)	(8,4 - 9,6)	(8,2 - 11,7)

Porcentajes sobre muestra total.

VICTIMIZACIÓN ESCOLAR PROPORCIÓN QUE DECLARA "ALGUNA VEZ" EN EL ÚLTIMO AÑO

Pregunta: Durante los últimos 12 meses, ¿cuán seguido te ha sucedido alguna de estas cosas en el colegio?

Respuesta: Nunca, 1 vez, 2 veces, 3 a 4 veces, 5 o más veces.

HAS SIDO MOLESTADO, ESTANDO SOLO, POR UN GRUPO DEL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	33,2 (32,7 - 33,7)	38,4 (37,7 - 39,1)	28,1 (27,4 - 28,7)	35,8 (34,7 - 36,9)	34,9 (33,8 - 36,1)	33,1 (32,0 - 34,3)	30,8 (29,6 - 32,0)	29,5 (28,2 - 30,7)	34,3 (33,4 - 35,1)	33,4 (32,5 - 34,2)	29,8 (28,7 - 31,0)
2005	36,0 (35,5 - 36,6)	41,8 (41,2 - 42,5)	30,2 (29,6 - 30,9)	42,2 (41,2 - 43,2)	35,2 (34,1 - 36,4)	36,1 (34,8 - 37,3)	34,0 (32,8 - 35,2)	31,2 (29,7 - 32,6)	38,0 (37,1 - 38,9)	35,6 (34,8 - 36,5)	31,5 (30,2 - 32,9)
2007	33,9 (33,3 - 34,4)	39,2 (38,5 - 39,9)	28,6 (27,9 - 29,3)	38,3 (37,2 - 39,5)	34,9 (33,7 - 36,1)	33,6 (32,4 - 34,7)	30,8 (29,6 - 32,0)	30,9 (29,5 - 32,3)	35,0 (34,1 - 35,9)	34,2 (33,4 - 35,0)	29,3 (27,5 - 31,0)
2009	29,9 (29,3 - 30,4)	35,1 (34,4 - 35,9)	24,8 (24,1 - 25,4)	36,1 (34,9 - 37,3)	30,0 (28,9 - 31,1)	29,2 (28,0 - 30,3)	26,7 (25,6 - 27,9)	26,6 (25,3 - 27,9)	30,6 (29,8 - 31,5)	29,9 (29,1 - 30,7)	27,7 (26,3 - 29,2)
2011	21,4 (20,5 - 22,2)	24,4 (23,1 - 25,7)	18,5 (17,4 - 19,6)	22,8 (21,3 - 24,4)	22,7 (20,7 - 24,8)	20,7 (18,6 - 22,7)	19,4 (17,6 - 21,2)	20,3 (18,0 - 22,7)	22,8 (21,3 - 24,4)	21,3 (20,1 - 22,4)	16,6 (14,5 - 18,6)
2013	20,8 (20,2 - 21,4)	23,6 (22,7 - 24,5)	18,1 (17,3 - 18,8)	21,5 (20,4 - 22,7)	22,1 (20,6 - 23,5)	21,1 (19,8 - 22,5)	19,0 (17,8 - 20,3)	19,5 (17,9 - 21,0)	22,1 (21,1 - 23,1)	20,5 (19,6 - 21,3)	17,3 (15,7 - 18,9)

Porcentajes sobre muestra total.

HAS SIDO AGREDIDO FÍSICAMENTE, ESTANDO SOLO, POR UN GRUPO DEL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	9,1 (8,8 - 9,5)	13,2 (12,7 - 13,7)	5,1 (4,8 - 5,4)	11,5 (10,7 - 12,3)	10,2 (9,5 - 11,0)	8,7 (7,9 - 9,4)	7,0 (6,4 - 7,6)	7,0 (6,3 - 7,7)	10,6 (10,0 - 11,2)	8,2 (7,7 - 8,7)	7,4 (6,8 - 7,9)
2005	10,2 (9,8 - 10,6)	14,5 (13,9 - 15,0)	6,0 (5,7 - 6,4)	14,2 (13,3 - 15,0)	10,7 (9,8 - 11,6)	9,3 (8,6 - 10,1)	8,5 (7,7 - 9,4)	7,6 (6,6 - 8,5)	12,3 (11,6 - 13,0)	9,3 (8,7 - 9,8)	7,2 (6,5 - 7,9)
2007	9,3 (8,9 - 9,6)	13,2 (12,7 - 13,7)	5,4 (5,1 - 5,7)	13,1 (12,3 - 13,9)	9,8 (9,1 - 10,5)	8,2 (7,5 - 8,8)	7,5 (6,8 - 8,1)	7,4 (6,5 - 8,3)	10,5 (9,9 - 11,1)	8,4 (8,0 - 8,8)	8,5 (7,5 - 9,5)
2009	8,7 (8,4 - 9,0)	12,2 (11,6 - 12,7)	5,4 (5,0 - 5,7)	12,1 (11,2 - 12,9)	9,1 (8,4 - 9,8)	8,1 (7,4 - 8,8)	7,0 (6,3 - 7,6)	6,9 (6,2 - 7,7)	10,2 (9,6 - 10,7)	8,0 (7,5 - 8,5)	7,2 (6,4 - 8,1)
2011	10,2 (9,4 - 10,9)	13,5 (12,5 - 14,5)	6,9 (6,2 - 7,6)	12,6 (11,4 - 13,8)	10,2 (8,5 - 12,0)	9,5 (7,8 - 11,1)	8,5 (7,0 - 10,0)	9,3 (7,4 - 11,2)	13,4 (12,0 - 14,7)	9,1 (8,2 - 10,0)	5,5 (4,5 - 6,5)
2013	8,7* (8,2 - 9,1)	11,2* (10,5 - 11,8)	6,2 (5,7 - 6,7)	9,7* (8,7 - 10,7)	9,7 (8,7 - 10,6)	8,8 (7,7 - 9,9)	7,1 (6,3 - 8,0)	7,5 (6,5 - 8,6)	11,1* (10,3 - 11,9)	7,7* (7,1 - 8,2)	5,3 (4,1 - 6,6)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

HAS ESTADO EN UN GRUPO QUE HA SIDO ATACADO POR OTRO GRUPO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	18,3 (17,9 - 18,8)	18,6 (18,0 - 19,2)	18,1 (17,5 - 18,7)	20,8 (19,9 - 21,8)	18,5 (17,6 - 19,5)	18,7 (17,8 - 19,6)	16,3 (15,4 - 17,2)	16,1 (15,1 - 17,1)	19,2 (18,5 - 19,9)	18,7 (18,1 - 19,4)	14,9 (14,0 - 15,7)
2005	20,3 (19,8 - 20,8)	20,6 (19,9 - 21,2)	20,0 (19,4 - 20,6)	25,0 (24,1 - 26,0)	19,4 (18,3 - 20,4)	20,0 (19,0 - 21,0)	19,0 (17,8 - 20,1)	17,3 (16,1 - 18,4)	22,7 (21,9 - 23,4)	19,5 (18,8 - 20,2)	15,8 (14,7 - 16,9)
2007	20,9 (20,4 - 21,4)	21,1 (20,5 - 21,7)	20,7 (20,1 - 21,3)	23,8 (22,7 - 24,8)	21,7 (20,8 - 22,7)	21,0 (20,0 - 22,0)	18,7 (17,7 - 19,6)	18,9 (17,6 - 20,1)	22,2 (21,5 - 23,0)	21,0 (20,4 - 21,7)	16,6 (15,3 - 17,9)
2009	20,4 (20,0 - 20,9)	20,3 (19,7 - 20,9)	20,6 (19,9 - 21,2)	23,0 (22,0 - 24,1)	20,5 (19,5 - 21,5)	20,7 (19,7 - 21,7)	19,2 (18,2 - 20,1)	18,4 (17,1 - 19,6)	21,7 (20,9 - 22,5)	20,5 (19,9 - 21,2)	16,6 (15,5 - 17,7)
2011	14,8 (13,9 - 15,6)	15,9 (14,8 - 17,0)	13,5 (12,4 - 14,7)	15,6 (14,3 - 16,9)	15,3 (13,3 - 17,3)	15,3 (13,0 - 17,6)	13,3 (11,7 - 14,9)	13,7 (11,6 - 15,8)	17,9 (16,4 - 19,4)	13,9 (12,8 - 15,0)	9,4 (8,0 - 10,8)
2013	13,5* (12,9 - 14,0)	14,1* (13,4 - 14,9)	12,7 (12,0 - 13,5)	13,5* (12,4 - 14,6)	15,2 (13,9 - 16,4)	13,5 (12,2 - 14,7)	11,9 (10,9 - 13,0)	12,6 (11,1 - 14,2)	15,5* (14,6 - 16,3)	12,9 (12,1 - 13,7)	8,5 (6,9 - 10,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Porcentajes sobre muestra total

ALGUIEN, SOLO, HA COMENZADO UNA PELEA CONTIGO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	26,3 (25,8 - 26,8)	31,1 (30,4 - 31,8)	21,5 (20,9 - 22,1)	32,5 (31,5 - 33,6)	28,4 (27,3 - 29,5)	26,3 (25,3 - 27,3)	21,6 (20,6 - 22,6)	18,9 (17,9 - 19,9)	27,0 (26,2 - 27,8)	26,5 (25,8 - 27,3)	23,6 (22,7 - 24,5)
2005	32,1 (31,6 - 32,7)	37,8 (37,1 - 38,5)	26,4 (25,8 - 27,1)	42,6 (41,6 - 43,6)	31,8 (30,8 - 32,9)	30,7 (29,6 - 31,8)	27,7 (26,6 - 28,8)	25,4 (24,0 - 26,8)	34,1 (33,2 - 34,9)	31,7 (30,9 - 32,5)	27,8 (26,5 - 29,0)
2007	31,5 (30,9 - 32,0)	37,3 (36,6 - 38,0)	25,8 (25,1 - 26,4)	40,4 (39,3 - 41,6)	33,9 (32,8 - 35,1)	30,3 (29,2 - 31,4)	26,3 (25,2 - 27,5)	24,8 (23,6 - 26,0)	32,2 (31,4 - 33,1)	31,8 (31,1 - 32,6)	28,1 (26,5 - 29,7)
2009	30,6 (30,1 - 31,1)	36,2 (35,4 - 36,9)	25,2 (24,5 - 25,8)	39,4 (38,2 - 40,6)	31,8 (30,7 - 32,9)	29,3 (28,3 - 30,4)	27,0 (25,9 - 28,1)	24,0 (22,9 - 25,2)	31,4 (30,5 - 32,3)	30,9 (30,1 - 31,6)	27,4 (26,0 - 28,8)
2011	21,1 (20,2 - 22,1)	23,5 (22,2 - 24,7)	18,8 (17,6 - 20,1)	22,7 (21,2 - 24,3)	22,8 (20,4 - 25,1)	22,1 (19,9 - 24,2)	17,9 (16,2 - 19,6)	18,6 (16,0 - 21,1)	22,7 (21,2 - 24,3)	21,0 (19,7 - 22,2)	16,1 (14,0 - 18,3)
2013	20,5 (19,9 - 21,2)	22,4 (21,5 - 23,3)	18,7 (17,8 - 19,5)	21,1 (19,9 - 22,4)	23,1 (21,7 - 24,5)	21,3 (19,8 - 22,8)	18,3 (16,9 - 19,6)	17,4 (15,9 - 19,0)	22,3 (21,3 - 23,2)	20,2 (19,3 - 21,1)	14,7 (13,2 - 16,3)

Porcentajes sobre muestra total.

TE HAN ROBADO ALGO EN EL COLEGIO

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2003	46,6 (46,0 - 47,2)	43,2 (42,4 - 44,0)	50,0 (49,2 - 50,8)	51,7 (50,5 - 52,9)	47,7 (46,4 - 49,1)	47,1 (45,8 - 48,4)	43,2 (41,9 - 44,5)	40,7 (39,4 - 42,1)	47,6 (46,7 - 48,6)	47,1 (46,2 - 48,1)	42,6 (41,3 - 43,9)
2005	50,2 (49,6 - 50,9)	48,3 (47,5 - 49,0)	52,2 (51,3 - 53,0)	58,1 (56,9 - 59,2)	48,5 (47,2 - 49,7)	50,0 (48,5 - 51,4)	47,6 (46,2 - 49,0)	45,8 (44,2 - 47,4)	52,0 (51,0 - 53,0)	49,8 (48,8 - 50,7)	46,4 (44,9 - 47,9)
2007	50,4 (49,7 - 51,0)	47,2 (46,4 - 48,0)	53,5 (52,6 - 54,4)	57,7 (56,4 - 58,9)	50,5 (49,1 - 51,8)	48,9 (47,5 - 50,4)	46,5 (45,1 - 47,9)	47,8 (46,3 - 49,3)	49,4 (48,3 - 50,5)	51,4 (50,5 - 52,2)	49,8 (48,1 - 51,5)
2009	47,1 (46,5 - 47,8)	43,1 (42,3 - 43,9)	51,4 (50,6 - 52,3)	53,7 (52,4 - 55,1)	45,6 (44,2 - 47,0)	47,8 (46,5 - 49,0)	44,4 (43,0 - 45,8)	43,5 (41,9 - 45,1)	47,3 (46,2 - 48,3)	47,7 (46,8 - 48,6)	44,4 (42,7 - 46,2)
2011	33,0 (31,7 - 34,3)	29,7 (28,0 - 31,5)	35,9 (34,4 - 37,5)	32,3 (30,4 - 34,1)	37,2 (34,2 - 40,2)	32,8 (29,7 - 35,8)	29,7 (27,4 - 32,1)	31,9 (28,2 - 35,6)	33,0 (31,3 - 34,6)	33,3 (31,4 - 35,2)	30,8 (28,4 - 33,3)
2013	32,4 (31,6 - 33,2)	28,9 (27,9 - 29,8)	35,8 (34,6 - 37,0)	30,7 (29,1 - 32,3)	34,7 (33,0 - 36,5)	33,0 (31,2 - 34,8)	31,8 (29,9 - 33,8)	30,9 (28,7 - 33,1)	31,9 (30,7 - 33,0)	32,9 (31,7 - 34,1)	31,0 (28,4 - 33,7)

Porcentajes sobre muestra total.

ESTRUCTURA FAMILIAR, ¿CON QUIÉN VIVE? TODAS LAS CATEGORÍAS INCLUIDAS

Nota: A partir de 2011 se incorporaron categorías: "Sólo con hermana(s) o hermano(s)", "Sólo con abuelo(s) o abuela(s)", "Otro adulto responsable". Para análisis comparativo dichas categorías fueron incluidas en opción "Con ninguno de los dos".

PADRE Y MADRE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	68,1	68,8	67,4	68,5	68,4	68,4	67,9	66,9	64,5	70,3	72,7
	(67,6 - 68,6)	(68,1 - 69,5)	(66,7 - 68,0)	(67,4 - 69,6)	(67,2 - 69,5)	(67,3 - 69,5)	(66,9 - 69,0)	(65,8 - 68,0)	(63,7 - 65,3)	(69,5 - 71,1)	(71,8 - 73,6)
2003	67,7	68,3	67,1	66,8	67,4	67,9	69,0	68,1	64,2	69,8	72,4
	(67,2 - 68,2)	(67,7 - 69,0)	(66,5 - 67,8)	(65,6 - 68,0)	(66,2 - 68,6)	(66,9 - 68,9)	(68,0 - 70,1)	(67,0 - 69,1)	(63,4 - 65,1)	(69,0 - 70,6)	(71,5 - 73,4)
2005	66,8	67,7	65,9	65,9	67,2	67,2	67,1	66,5	63,0	68,8	71,5
	(66,3 - 67,3)	(67,0 - 68,3)	(65,3 - 66,6)	(65,0 - 66,9)	(66,0 - 68,4)	(66,1 - 68,3)	(65,9 - 68,3)	(65,3 - 67,8)	(62,2 - 63,8)	(68,1 - 69,6)	(70,3 - 72,8)
2007	66,8	67,9	65,6	67,4	66,1	67,1	66,4	66,8	64,2	67,9	70,2
	(66,2 - 67,3)	(67,3 - 68,6)	(64,9 - 66,2)	(66,3 - 68,5)	(65,0 - 67,2)	(66,0 - 68,2)	(65,3 - 67,6)	(65,5 - 68,1)	(63,4 - 65,1)	(67,2 - 68,6)	(68,7 - 71,8)
2009	64,2	65,4	63,2	65,0	62,9	63,8	64,9	64,6	60,9	65,9	67,2
	(63,6 - 64,7)	(64,8 - 66,1)	(62,6 - 63,9)	(63,9 - 66,1)	(61,8 - 64,0)	(62,7 - 64,9)	(63,7 - 66,0)	(63,2 - 65,9)	(60,0 - 61,8)	(65,2 - 66,6)	(65,7 - 68,6)
2011	58,3	58,8	58,0	57,4	58,9	57,3	59,5	58,8	52,2	60,0	69,6
	(57,1 - 59,5)	(57,2 - 60,4)	(56,5 - 59,4)	(55,1 - 59,7)	(56,1 - 61,7)	(54,7 - 59,9)	(56,9 - 62,2)	(55,4 - 62,3)	(50,3 - 54,1)	(58,4 - 61,6)	(66,8 - 72,3)
2013	57,5	57,4	57,7	58,0	56,0	58,7	57,8	57,2	52,1	59,5	67,4
	(56,7 - 58,4)	(56,2 - 58,6)	(56,6 - 58,8)	(56,2 - 59,9)	(54,2 - 57,9)	(56,8 - 60,7)	(56,1 - 59,5)	(55,2 - 59,2)	(50,8 - 53,3)	(58,4 - 60,7)	(65,2 - 69,6)

PADRE Y SU PAREJA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	1,2	1,4	1,0	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
	(1,1 - 1,3)	(1,2 - 1,5)	(0,9 - 1,1)	(1,0 - 1,5)	(1,0 - 1,4)	(0,9 - 1,3)	(1,0 - 1,5)	(0,9 - 1,4)	(1,1 - 1,4)	(1,0 - 1,3)	(0,9 - 1,3)
2003	1,3	1,5	1,2	1,5	1,4	1,4	1,1	1,2	1,6	1,2	1,0
	(1,2 - 1,5)	(1,3 - 1,7)	(1,1 - 1,3)	(1,3 - 1,8)	(1,2 - 1,7)	(1,1 - 1,6)	(0,9 - 1,3)	(1,0 - 1,4)	(1,4 - 1,8)	(1,1 - 1,4)	(0,8 - 1,2)
2005	1,3	1,5	1,1	1,4	1,2	1,2	1,3	1,4	1,5	1,2	1,1
	(1,2 - 1,4)	(1,4 - 1,6)	(1,0 - 1,3)	(1,2 - 1,6)	(1,0 - 1,5)	(1,0 - 1,4)	(1,1 - 1,5)	(1,2 - 1,7)	(1,4 - 1,7)	(1,0 - 1,3)	(0,9 - 1,3)
2007	1,2	1,4	1,0	1,2	1,3	1,1	1,2	1,2	1,3	1,1	1,3
	(1,1 - 1,3)	(1,2 - 1,5)	(0,9 - 1,2)	(0,9 - 1,5)	(1,1 - 1,5)	(0,9 - 1,3)	(1,0 - 1,4)	(0,9 - 1,6)	(1,1 - 1,5)	(1,0 - 1,2)	(0,9 - 1,7)
2009	1,4	1,6	1,2	1,4	1,6	1,3	1,1	1,2	1,5	1,2	1,4
	(1,3 - 1,5)	(1,4 - 1,7)	(1,0 - 1,3)	(1,2 - 1,6)	(1,4 - 1,9)	(1,1 - 1,6)	(0,9 - 1,3)	(0,9 - 1,5)	(1,3 - 1,7)	(1,1 - 1,4)	(1,1 - 1,6)
2011	1,9	2,1	1,7	2,2	2,0	1,9	1,5	1,5	2,3	1,7	1,2
	(1,6 - 2,1)	(1,8 - 2,4)	(1,3 - 2,0)	(1,7 - 2,8)	(1,5 - 2,6)	(1,3 - 2,5)	(1,0 - 1,9)	(1,0 - 1,9)	(1,9 - 2,7)	(1,4 - 2,1)	(0,9 - 1,6)
2013	2,2	2,6*	1,7	1,9	2,4	2,1	2,3*	2,0	2,5	2,0	1,4
	(2,0 - 2,4)	(2,3 - 2,9)	(1,5 - 2,0)	(1,6 - 2,3)	(1,9 - 2,8)	(1,7 - 2,5)	(1,9 - 2,8)	(1,4 - 2,7)	(2,2 - 2,9)	(1,7 - 2,3)	(0,9 - 2,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

MADRE Y SU PAREJA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	7,4	7,0	7,7	8,0	7,9	7,0	6,9	6,7	8,4	6,6	6,1
	(7,1 - 7,6)	(6,7 - 7,3)	(7,4 - 8,1)	(7,5 - 8,6)	(7,4 - 8,4)	(6,5 - 7,6)	(6,4 - 7,5)	(6,2 - 7,2)	(8,0 - 8,8)	(6,2 - 7,0)	(5,6 - 6,6)
2003	6,2	5,6	6,8	7,1	6,3	6,1	5,6	5,5	7,2	5,5	5,2
	(6,0 - 6,4)	(5,3 - 5,9)	(6,5 - 7,2)	(6,5 - 7,7)	(5,9 - 6,8)	(5,7 - 6,6)	(5,1 - 6,1)	(5,1 - 6,0)	(6,8 - 7,6)	(5,2 - 5,9)	(4,8 - 5,6)
2005	7,2	6,9	7,5	8,1	7,9	6,6	6,7	6,2	8,2	6,7	5,7
	(6,9 - 7,4)	(6,6 - 7,2)	(7,2 - 7,8)	(7,6 - 8,6)	(7,3 - 8,4)	(6,1 - 7,1)	(6,2 - 7,3)	(5,7 - 6,7)	(7,8 - 8,7)	(6,3 - 7,0)	(5,2 - 6,2)
2007	7,1	6,7	7,5	7,9	7,6	7,0	7,0	5,9	7,8	6,8	6,0
	(6,9 - 7,3)	(6,3 - 7,0)	(7,2 - 7,9)	(7,3 - 8,4)	(7,0 - 8,1)	(6,5 - 7,5)	(6,4 - 7,5)	(5,3 - 6,4)	(7,4 - 8,2)	(6,5 - 7,2)	(5,3 - 6,6)
2009	7,5	7,0	8,1	8,4	7,7	7,9	6,9	6,3	8,3	7,2	6,4
	(7,3 - 7,8)	(6,6 - 7,3)	(7,7 - 8,5)	(7,8 - 9,0)	(7,2 - 8,3)	(7,4 - 8,5)	(6,4 - 7,4)	(5,7 - 6,9)	(7,9 - 8,8)	(6,9 - 7,5)	(5,8 - 7,1)
2011	7,9	7,3	8,4	7,8	9,1	7,6	7,7	6,3	9,0	7,7	5,1
	(7,3 - 8,5)	(6,6 - 8,0)	(7,6 - 9,3)	(7,0 - 8,6)	(7,5 - 10,6)	(6,3 - 9,0)	(6,5 - 9,0)	(5,2 - 7,4)	(8,1 - 9,8)	(6,8 - 8,5)	(4,3 - 5,9)
2013	8,6*	8,3*	8,9	8,5	9,4	8,0	8,8	8,1*	9,7	8,2	6,6
	(8,2 - 9,0)	(7,7 - 8,9)	(8,3 - 9,5)	(7,7 - 9,3)	(8,6 - 10,3)	(7,0 - 9,0)	(7,9 - 9,7)	(6,9 - 9,3)	(9,0 - 10,4)	(7,6 - 8,7)	(5,4 - 7,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

SÓLO CON EL PADRE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	2,1	2,3	1,8	1,9	2,3	2,0	1,9	2,2	2,2	2,0	1,7
	(1,9 - 2,2)	(2,1 - 2,5)	(1,7 - 2,0)	(1,6 - 2,2)	(2,0 - 2,6)	(1,7 - 2,3)	(1,6 - 2,2)	(1,9 - 2,5)	(2,0 - 2,4)	(1,8 - 2,3)	(1,4 - 1,9)
2003	2,4	2,8	2,0	2,2	2,6	2,3	2,5	2,4	2,7	2,2	2,0
	(2,3 - 2,5)	(2,6 - 3,0)	(1,8 - 2,2)	(1,9 - 2,5)	(2,3 - 3,0)	(2,0 - 2,6)	(2,2 - 2,8)	(2,1 - 2,7)	(2,5 - 3,0)	(2,0 - 2,4)	(1,8 - 2,3)
2005	2,6	2,9	2,4	2,7	2,5	2,6	2,7	2,7	2,9	2,5	2,3
	(2,5 - 2,8)	(2,7 - 3,1)	(2,2 - 2,5)	(2,4 - 3,0)	(2,2 - 2,8)	(2,3 - 2,9)	(2,3 - 3,0)	(2,4 - 3,1)	(2,7 - 3,1)	(2,2 - 2,7)	(2,0 - 2,6)
2007	2,4	2,6	2,1	2,2	2,3	2,4	2,7	2,4	2,6	2,3	2,1
	(2,2 - 2,5)	(2,4 - 2,8)	(1,9 - 2,3)	(1,9 - 2,5)	(2,0 - 2,5)	(2,1 - 2,6)	(2,4 - 3,0)	(2,1 - 2,8)	(2,4 - 2,8)	(2,1 - 2,5)	(1,8 - 2,5)
2009	2,6	2,9	2,4	2,5	2,7	2,9	2,7	2,3	2,9	2,5	1,9
	(2,5 - 2,8)	(2,7 - 3,1)	(2,2 - 2,6)	(2,1 - 2,8)	(2,3 - 3,0)	(2,5 - 3,2)	(2,3 - 3,0)	(2,0 - 2,7)	(2,7 - 3,2)	(2,3 - 2,8)	(1,6 - 2,3)
2011	3,0	3,4	2,6	2,8	2,8	3,3	3,2	3,0	3,7	2,8	1,9
	(2,7 - 3,4)	(3,0 - 3,9)	(2,0 - 3,2)	(2,3 - 3,4)	(2,2 - 3,4)	(2,2 - 4,4)	(2,4 - 4,0)	(2,2 - 3,7)	(3,1 - 4,2)	(2,3 - 3,3)	(1,4 - 2,4)
2013	2,8	3,2	2,4	2,8	3,1	2,9	2,8	2,6	3,5	2,6	1,8
	(2,6 - 3,1)	(2,9 - 3,6)	(2,1 - 2,8)	(2,1 - 3,4)	(2,4 - 3,7)	(2,5 - 3,3)	(2,3 - 3,3)	(2,1 - 3,1)	(3,1 - 4,0)	(2,3 - 2,9)	(1,2 - 2,4)

SÓLO CON LA MADRE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	15,6 (15,2 - 15,9)	14,8 (14,4 - 15,3)	16,3 (15,8 - 16,7)	15,0 (14,2 - 15,7)	14,5 (13,8 - 15,2)	16,0 (15,2 - 16,7)	15,7 (15,0 - 16,4)	17,1 (16,3 - 17,9)	16,2 (15,7 - 16,8)	15,0 (14,5 - 15,6)	14,9 (14,2 - 15,5)
2003	16,4 (16,1 - 16,8)	15,9 (15,4 - 16,4)	17,0 (16,5 - 17,4)	16,6 (15,8 - 17,4)	15,9 (15,2 - 16,7)	16,9 (16,2 - 17,6)	16,4 (15,6 - 17,1)	16,5 (15,8 - 17,2)	16,8 (16,2 - 17,3)	16,3 (15,8 - 16,9)	15,8 (15,1 - 16,5)
2005	17,6 (17,2 - 17,9)	16,8 (16,3 - 17,2)	18,3 (17,8 - 18,8)	17,8 (17,1 - 18,5)	17,1 (16,3 - 17,8)	17,8 (17,0 - 18,6)	17,4 (16,7 - 18,2)	17,7 (16,8 - 18,6)	18,5 (17,9 - 19,1)	16,9 (16,4 - 17,4)	16,9 (16,0 - 17,7)
2007	18,5 (18,1 - 18,8)	17,3 (16,8 - 17,8)	19,6 (19,1 - 20,1)	17,9 (17,1 - 18,7)	18,7 (17,9 - 19,5)	18,4 (17,6 - 19,3)	18,3 (17,5 - 19,2)	18,9 (18,0 - 19,9)	18,8 (18,2 - 19,3)	18,4 (17,9 - 19,0)	17,7 (16,6 - 18,9)
2009	19,6 (19,2 - 20,0)	18,9 (18,3 - 19,4)	20,5 (20,0 - 21,0)	19,1 (18,3 - 19,9)	20,2 (19,4 - 21,0)	19,1 (18,4 - 19,9)	19,8 (18,9 - 20,7)	19,8 (18,8 - 20,7)	20,3 (19,7 - 21,0)	19,1 (18,6 - 19,6)	19,3 (18,3 - 20,3)
2011	17,5 (16,7 - 18,3)	15,8 (14,7 - 16,9)	18,9 (17,8 - 19,9)	15,6 (14,3 - 16,9)	16,9 (15,4 - 18,4)	18,6 (16,5 - 20,6)	18,3 (16,6 - 20,0)	18,9 (16,2 - 21,6)	17,5 (16,2 - 18,8)	17,6 (16,5 - 18,8)	15,8 (14,0 - 17,7)
2013	18,5* (17,9 - 19,1)	17,2* (16,4 - 18,1)	19,8 (19,0 - 20,6)	17,3 (16,1 - 18,4)	18,6 (17,1 - 20,2)	18,9 (17,8 - 20,0)	18,8 (17,7 - 19,9)	19,2 (17,9 - 20,6)	18,3 (17,6 - 19,0)	18,8 (17,9 - 19,6)	17,5 (15,9 - 19,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

CON NINGUNO DE LOS DOS

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	4,8 (4,6 - 5,0)	4,6 (4,3 - 4,9)	5,0 (4,7 - 5,3)	4,2 (3,8 - 4,7)	4,7 (4,3 - 5,2)	4,8 (4,3 - 5,2)	5,3 (4,7 - 5,8)	5,3 (4,8 - 5,8)	6,3 (5,9 - 6,7)	4,0 (3,7 - 4,3)	2,7 (2,4 - 3,1)
2003	4,6 (4,4 - 4,8)	4,3 (4,1 - 4,6)	4,8 (4,5 - 5,1)	4,2 (3,8 - 4,7)	4,4 (3,9 - 4,9)	4,4 (4,0 - 4,8)	4,7 (4,2 - 5,1)	5,5 (5,0 - 6,0)	5,9 (5,5 - 6,2)	3,9 (3,6 - 4,2)	2,5 (2,2 - 2,9)
2005	4,5 (4,3 - 4,7)	4,3 (4,0 - 4,5)	4,7 (4,5 - 5,0)	4,0 (3,7 - 4,3)	4,1 (3,7 - 4,5)	4,5 (4,0 - 5,0)	4,8 (4,3 - 5,3)	5,4 (4,8 - 6,0)	5,8 (5,4 - 6,1)	4,0 (3,7 - 4,2)	2,5 (2,1 - 2,9)
2007	3,9 (3,7 - 4,1)	3,9 (3,6 - 4,1)	4,0 (3,7 - 4,3)	3,2 (2,9 - 3,6)	3,9 (3,5 - 4,3)	3,9 (3,4 - 4,3)	4,2 (3,7 - 4,6)	4,7 (4,2 - 5,2)	5,1 (4,8 - 5,5)	3,4 (3,1 - 3,6)	2,4 (2,0 - 2,8)
2009	4,3 (4,1 - 4,5)	4,0 (3,7 - 4,3)	4,5 (4,3 - 4,8)	3,3 (2,9 - 3,6)	4,1 (3,7 - 4,5)	4,5 (4,1 - 5,0)	4,4 (3,9 - 4,9)	5,1 (4,6 - 5,7)	5,5 (5,1 - 5,9)	3,6 (3,3 - 3,9)	3,1 (2,7 - 3,6)
2011	7,5 (6,9 - 8,0)	7,9 (7,1 - 8,7)	7,1 (6,3 - 7,9)	9,0 (7,9 - 10,1)	7,0 (6,0 - 8,1)	7,0 (5,9 - 8,1)	6,6 (5,3 - 8,0)	7,5 (5,7 - 9,4)	9,8 (8,8 - 10,7)	6,8 (6,1 - 7,5)	3,6 (2,7 - 4,4)
2013	7,0 (6,6 - 7,4)	7,6 (7,0 - 8,2)	6,4 (6,0 - 6,9)	7,3* (6,6 - 8,0)	7,6 (6,7 - 8,6)	6,2 (5,5 - 7,0)	6,7 (5,8 - 7,6)	7,2 (6,3 - 8,0)	9,3 (8,7 - 10,0)	6,2 (5,7 - 6,7)	2,3* (1,8 - 2,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

SÓLO CON PADRE O MADRE

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	17,6 (17,3 - 18,0)	17,2 (16,7 - 17,6)	18,1 (17,6 - 18,6)	16,9 (16,1 - 17,7)	16,8 (16,1 - 17,5)	18,0 (17,2 - 18,8)	17,6 (16,9 - 18,4)	19,3 (18,4 - 20,2)	18,5 (17,9 - 19,0)	17,1 (16,5 - 17,7)	16,5 (15,8 - 17,2)
2003	18,8 (18,5 - 19,2)	18,7 (18,2 - 19,2)	18,9 (18,5 - 19,4)	18,8 (17,9 - 19,6)	18,6 (17,7 - 19,4)	19,2 (18,4 - 19,9)	18,8 (18,0 - 19,7)	18,9 (18,1 - 19,7)	19,5 (18,9 - 20,1)	18,5 (17,9 - 19,1)	17,8 (17,1 - 18,6)
2005	20,2 (19,8 - 20,6)	19,7 (19,2 - 20,2)	20,7 (20,2 - 21,2)	20,5 (19,8 - 21,2)	19,5 (18,8 - 20,3)	20,4 (19,6 - 21,3)	20,1 (19,3 - 21,0)	20,5 (19,5 - 21,4)	21,4 (20,9 - 22,0)	19,3 (18,8 - 19,9)	19,2 (18,2 - 20,1)
2007	20,8 (20,4 - 21,2)	20,0 (19,4 - 20,5)	21,7 (21,2 - 22,2)	20,1 (19,3 - 20,9)	21,0 (20,2 - 21,8)	20,8 (20,0 - 21,6)	21,0 (20,1 - 21,9)	21,4 (20,4 - 22,3)	21,3 (20,7 - 21,9)	20,7 (20,1 - 21,2)	19,9 (18,7 - 21,1)
2009	22,2 (21,8 - 22,6)	21,8 (21,2 - 22,3)	22,9 (22,3 - 23,4)	21,6 (20,7 - 22,4)	22,9 (22,0 - 23,7)	22,0 (21,1 - 22,9)	22,4 (21,5 - 23,4)	22,1 (21,1 - 23,2)	23,3 (22,6 - 23,9)	21,7 (21,1 - 22,2)	21,3 (20,2 - 22,3)
2011	20,5 (19,5 - 21,4)	19,3 (18,1 - 20,4)	21,5 (20,2 - 22,7)	18,4 (16,9 - 19,8)	19,7 (17,9 - 21,4)	21,9 (19,3 - 24,4)	21,5 (19,5 - 23,5)	21,9 (19,2 - 24,5)	21,2 (19,8 - 22,5)	20,4 (19,1 - 21,8)	17,7 (15,7 - 19,7)
2013	21,4 (20,8 - 22,0)	20,5 (19,6 - 21,3)	22,3 (21,4 - 23,1)	20,0 (18,8 - 21,2)	21,7 (20,2 - 23,2)	21,8 (20,6 - 23,0)	21,6 (20,5 - 22,8)	21,8 (20,4 - 23,2)	21,8 (21,0 - 22,7)	21,3 (20,5 - 22,2)	19,3 (17,7 - 20,9)

CON PADRE O MADRE Y OTRA PAREJA

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	8,5 (8,3 - 8,8)	8,4 (8,0 - 8,7)	8,7 (8,3 - 9,1)	9,3 (8,7 - 9,9)	9,1 (8,5 - 9,6)	8,1 (7,5 - 8,7)	8,2 (7,6 - 8,8)	7,8 (7,2 - 8,4)	9,7 (9,2 - 10,1)	7,8 (7,3 - 8,2)	7,2 (6,7 - 7,7)
2003	7,6 (7,3 - 7,8)	7,1 (6,8 - 7,4)	8,0 (7,7 - 8,4)	8,6 (8,0 - 9,3)	7,8 (7,2 - 8,3)	7,5 (7,0 - 8,0)	6,7 (6,1 - 7,2)	6,8 (6,3 - 7,3)	8,8 (8,4 - 9,2)	6,7 (6,4 - 7,1)	6,2 (5,7 - 6,7)
2005	8,5 (8,2 - 8,8)	8,4 (8,0 - 8,7)	8,6 (8,3 - 9,0)	9,6 (9,0 - 10,1)	9,1 (8,5 - 9,8)	7,9 (7,3 - 8,4)	8,0 (7,4 - 8,6)	7,6 (7,0 - 8,3)	9,8 (9,3 - 10,2)	7,9 (7,5 - 8,2)	6,8 (6,2 - 7,4)
2007	8,3 (8,0 - 8,6)	8,0 (7,7 - 8,4)	8,6 (8,2 - 8,9)	9,1 (8,4 - 9,7)	8,8 (8,3 - 9,4)	8,1 (7,5 - 8,6)	8,2 (7,6 - 8,8)	7,1 (6,4 - 7,8)	9,1 (8,7 - 9,5)	7,9 (7,6 - 8,3)	7,3 (6,4 - 8,1)
2009	8,9 (8,6 - 9,2)	8,6 (8,2 - 8,9)	9,2 (8,9 - 9,6)	9,8 (9,2 - 10,4)	9,4 (8,7 - 10,0)	9,3 (8,7 - 9,9)	8,0 (7,5 - 8,6)	7,6 (6,9 - 8,3)	9,8 (9,3 - 10,3)	8,4 (8,1 - 8,8)	7,8 (7,1 - 8,5)
2011	9,7 (9,1 - 10,4)	9,4 (8,6 - 10,2)	10,1 (9,2 - 11,0)	10,0 (9,0 - 11,1)	11,1 (9,4 - 12,8)	9,6 (8,1 - 11,0)	9,2 (7,8 - 10,5)	7,8 (6,6 - 9,0)	11,3 (10,3 - 12,3)	9,4 (8,5 - 10,3)	6,4 (5,4 - 7,3)
2013	10,8* (10,3 - 11,2)	10,9* (10,2 - 11,6)	10,7 (10,0 - 11,3)	10,4 (9,6 - 11,3)	11,8 (10,9 - 12,7)	10,1 (9,0 - 11,3)	11,1* (10,0 - 12,2)	10,1* (8,8 - 11,4)	12,3 (11,5 - 13,0)	10,2 (9,6 - 10,8)	8,0 (6,5 - 9,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

INVOLUCRAMIENTO PARENTAL INDICADORES SELECCIONADOS

Preguntas: Después que sales del colegio o durante los fines de semana, ¿cuántas veces ocurre que tu padre o tu madre no saben donde estás? Digamos por un período de una hora o más. ¿Cuán atentos están tus padres (o alguno de ellos) respecto de lo que haces en el colegio? ¿En general, tú dirías que tus padres (o alguno de ellos) conocen bastante, más o menos o poco a tus amigos más cercanos?

DESPUÉS QUE SALES DEL COLEGIO O DURANTE LOS FINES DE SEMANA, ¿CUÁNTAS VECES OCURRE QUE TU PADRE O TU MADRE NO SABEN DONDE ESTÁS? DIGAMOS POR UN PERÍODO DE UNA HORA O MÁS.

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	72,4 (71,9 - 72,8)	64,7 (64,0 - 65,3)	79,9 (79,4 - 80,5)	76,4 (75,4 - 77,4)	75,0 (74,0 - 76,0)	71,7 (70,6 - 72,7)	68,9 (67,9 - 70,0)	68,3 (67,1 - 69,4)	72,5 (71,8 - 73,2)	72,4 (71,6 - 73,2)	71,8 (70,8 - 72,9)
2003	72,0 (71,5 - 72,5)	64,4 (63,7 - 65,1)	79,5 (78,9 - 80,0)	76,1 (75,1 - 77,0)	72,5 (71,4 - 73,6)	71,1 (70,1 - 72,2)	70,4 (69,3 - 71,5)	68,1 (66,9 - 69,4)	71,7 (70,9 - 72,5)	72,3 (71,5 - 73,0)	71,9 (70,9 - 72,9)
2005	69,5 (69,0 - 70,0)	62,2 (61,6 - 62,8)	76,7 (76,2 - 77,3)	73,0 (72,1 - 73,8)	70,9 (69,8 - 71,9)	68,6 (67,6 - 69,7)	67,1 (66,0 - 68,1)	66,8 (65,5 - 68,1)	69,1 (68,4 - 69,9)	69,5 (68,8 - 70,2)	70,5 (69,4 - 71,7)
2007	68,3 (67,8 - 68,8)	61,6 (60,9 - 62,3)	74,9 (74,3 - 75,5)	72,7 (71,7 - 73,8)	69,1 (68,1 - 70,2)	66,5 (65,4 - 67,6)	66,6 (65,5 - 67,8)	66,2 (64,9 - 67,5)	67,2 (66,4 - 68,0)	69,1 (68,3 - 69,8)	69,0 (67,4 - 70,7)
2009	69,0 (68,5 - 69,5)	62,8 (62,1 - 63,6)	75,6 (75,0 - 76,3)	73,8 (72,7 - 74,8)	69,4 (68,3 - 70,5)	67,8 (66,7 - 68,8)	66,6 (65,4 - 67,9)	67,0 (65,7 - 68,2)	67,5 (66,7 - 68,4)	70,0 (69,2 - 70,7)	69,8 (68,3 - 71,4)
2011	71,5 (70,4 - 72,6)	66,6 (65,2 - 68,0)	76,5 (75,1 - 77,8)	74,9 (73,3 - 76,6)	73,8 (71,5 - 76,2)	69,5 (66,7 - 72,2)	68,3 (66,0 - 70,6)	69,2 (66,1 - 72,3)	71,4 (69,9 - 72,8)	71,2 (69,6 - 72,8)	74,2 (71,7 - 76,6)
2013	73,0* (72,3 - 73,6)	68,7* (67,8 - 69,6)	77,3 (76,3 - 78,2)	76,6 (75,3 - 77,8)	73,7 (72,3 - 75,1)	72,7* (71,1 - 74,3)	70,9 (69,3 - 72,5)	69,8 (68,2 - 71,4)	71,2 (70,1 - 72,4)	74,1* (73,2 - 75,0)	72,0 (69,8 - 74,2)

Porcentaje que declara "siempre o casi siempre saben donde estoy" (demás categorías: "a veces no saben", "nunca saben").

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

¿CUÁN ATENTOS ESTÁN TUS PADRES (O ALGUNO DE ELLOS) RESPECTO DE LO QUE HACES EN EL COLEGIO?

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	83,0 (82,6 - 83,4)	84,8 (84,3 - 85,3)	81,3 (80,8 - 81,9)	85,7 (84,9 - 86,5)	86,0 (85,3 - 86,8)	82,4 (81,5 - 83,3)	80,5 (79,6 - 81,4)	79,1 (78,2 - 80,0)	82,2 (81,6 - 82,7)	83,2 (82,5 - 83,9)	84,9 (84,1 - 85,7)
2003	81,7 (81,3 - 82,1)	83,2 (82,6 - 83,7)	80,3 (79,7 - 80,8)	84,8 (83,9 - 85,7)	83,1 (82,3 - 84,0)	81,6 (80,8 - 82,4)	79,6 (78,7 - 80,4)	77,6 (76,7 - 78,6)	81,0 (80,3 - 81,7)	82,1 (81,5 - 82,7)	82,8 (82,0 - 83,5)
2005	83,9 (83,5 - 84,3)	85,2 (84,7 - 85,7)	82,6 (82,1 - 83,1)	86,9 (86,2 - 87,6)	86,0 (85,2 - 86,9)	83,6 (82,8 - 84,4)	81,2 (80,3 - 82,1)	80,2 (79,2 - 81,2)	82,9 (82,3 - 83,5)	84,2 (83,6 - 84,8)	86,0 (85,1 - 86,9)
2007	82,8 (82,4 - 83,2)	84,4 (83,9 - 84,9)	81,2 (80,7 - 81,8)	86,4 (85,7 - 87,1)	84,5 (83,7 - 85,4)	81,8 (80,9 - 82,7)	81,4 (80,5 - 82,3)	79,1 (78,1 - 80,1)	81,9 (81,2 - 82,5)	83,0 (82,4 - 83,6)	85,0 (84,0 - 86,1)
2009	83,3 (82,9 - 83,7)	84,4 (83,8 - 84,9)	82,8 (82,3 - 83,4)	86,9 (86,2 - 87,7)	85,2 (84,4 - 86,1)	82,7 (81,8 - 83,6)	81,7 (80,8 - 82,6)	79,0 (77,8 - 80,1)	82,2 (81,5 - 82,9)	83,6 (83,0 - 84,2)	85,5 (84,3 - 86,7)
2011	80,5 (79,6 - 81,4)	81,5 (80,4 - 82,6)	79,8 (78,5 - 81,1)	84,0 (82,6 - 85,4)	81,4 (79,6 - 83,2)	80,0 (78,2 - 81,8)	77,8 (75,7 - 79,9)	77,4 (74,6 - 80,1)	80,1 (78,9 - 81,4)	80,1 (78,9 - 81,4)	84,7 (82,9 - 86,5)
2013	83,5* (82,9 - 84,1)	84,4* (83,6 - 85,2)	82,8* (81,9 - 83,6)	86,8* (85,9 - 87,8)	84,6* (83,4 - 85,8)	82,1 (80,6 - 83,6)	81,9* (80,2 - 83,5)	81,3* (80,0 - 82,7)	82,4* (81,5 - 83,3)	84,1* (83,2 - 85,0)	84,6 (83,2 - 86,0)

Porcentaje que declara mucho/bastante (demás categorías: poco/nada).

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

EN GENERAL, ¿TU DIRÍAS QUE TUS PADRES (O ALGUNO DE ELLOS) CONOCEN BASTANTE, MÁS O MENOS O POCO A TUS AMIGOS MÁS CERCANOS?

Serie	Total	Sexo		Curso					Dependencia administrativa		
		Hombre	Mujer	Octavo	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Municipal	Particular Subvencionado	Particular Pagado
2001	32,2 (31,8 - 32,7)	32,8 (32,2 - 33,5)	31,7 (31,0 - 32,3)	34,4 (33,4 - 35,4)	30,7 (29,6 - 31,7)	31,0 (29,9 - 32,0)	31,5 (30,5 - 32,6)	33,9 (32,6 - 35,1)	29,8 (29,1 - 30,5)	32,4 (31,6 - 33,2)	38,5 (37,3 - 39,6)
2003	40,2 (39,8 - 40,7)	40,3 (39,7 - 41,0)	40,2 (39,5 - 40,9)	41,6 (40,5 - 42,8)	38,6 (37,6 - 39,6)	38,9 (37,9 - 40,0)	41,1 (40,0 - 42,2)	41,7 (40,5 - 42,9)	37,5 (36,8 - 38,2)	40,4 (39,6 - 41,2)	47,4 (46,3 - 48,5)
2005	40,3 (39,8 - 40,9)	39,6 (38,9 - 40,2)	41,1 (40,3 - 41,8)	40,9 (40,0 - 41,8)	38,1 (37,0 - 39,3)	39,2 (38,1 - 40,3)	40,9 (39,6 - 42,2)	43,8 (42,3 - 45,2)	36,4 (35,7 - 37,2)	41,3 (40,5 - 42,0)	48,7 (47,3 - 50,2)
2007	39,1 (38,6 - 39,7)	38,0 (37,3 - 38,7)	40,2 (39,4 - 41,0)	40,7 (39,5 - 41,9)	36,8 (35,7 - 37,8)	38,2 (37,0 - 39,4)	39,7 (38,3 - 41,1)	41,1 (39,7 - 42,5)	35,3 (34,6 - 36,1)	39,7 (38,9 - 40,4)	48,4 (46,3 - 50,5)
2009	39,4 (38,8 - 39,9)	37,8 (37,1 - 38,5)	41,2 (40,4 - 41,9)	40,6 (39,5 - 41,8)	37,4 (36,4 - 38,5)	37,9 (36,8 - 39,0)	40,0 (38,8 - 41,3)	41,4 (40,0 - 42,9)	36,1 (35,3 - 37,0)	39,8 (39,1 - 40,6)	46,8 (45,1 - 48,5)
2011	43,6 (42,5 - 44,8)	42,5 (41,0 - 44,1)	44,8 (43,3 - 46,4)	47,7 (45,4 - 49,9)	40,8 (38,4 - 43,2)	41,7 (39,1 - 44,3)	43,1 (40,7 - 45,5)	45,5 (42,5 - 48,5)	41,1 (39,3 - 42,8)	43,1 (41,6 - 44,7)	57,4 (53,8 - 61,0)
2013	41,4* (40,6 - 42,2)	38,2* (37,2 - 39,3)	44,5 (43,4 - 45,6)	44,4* (42,7 - 46,1)	38,9 (37,3 - 40,5)	39,7 (37,8 - 41,6)	41,7 (39,8 - 43,5)	43,0 (41,0 - 44,9)	37,4* (36,4 - 38,5)	41,9 (40,7 - 43,1)	56,2 (53,9 - 58,5)

Porcentaje que declara bastante (demás categoría: más o menos/poco).

En 2001 las categorías fueron "bastante"/ "a unos si y a otros no"/"poco", lo que afecta la comparación.

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Porcentajes sobre muestra total.

Anexo I: Cuadros Estadísticos con Información Complementaria

Situación Regional del Consumo de Drogas y Alcohol

Nota: Las regiones de Arica y Parinacota y Los Ríos fueron consideradas como tales en el marco muestral del Octavo Estudio Nacional de Drogas en Población Escolar, por lo que a partir de 2009 se disponen de cifras para dichas regiones.

PREVALENCIA DIARIA DE TABACO

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional		15,8	15,3	13,6	12,7	8,1	7,3*
		(15,3 - 16,3)	(14,8 - 15,8)	(13,2 - 14,1)	(12,3 - 13,1)	(7,5 - 8,8)	(6,8 - 7,8)
Tarapacá		9,4	12,4	9,4	10,0	5,7	3,8
		(7,4 - 11,4)	(10,0 - 14,8)	(7,7 - 11,1)	(7,2 - 12,7)	(2,3 - 9,1)	(2,2 - 5,5)
Antofagasta		19,2	12,9	10,3	9,6	9,5	4,5*
		(15,9 - 22,6)	(9,9 - 15,9)	(8,3 - 12,2)	(7,6 - 11,5)	(6,5 - 12,4)	(2,9 - 6,2)
Atacama		15,0	13,0	14,9	10,2	8,9	9,4
		(11,4 - 18,6)	(10,3 - 15,7)	(11,6 - 18,1)	(7,6 - 12,9)	(4,7 - 13,1)	(5,6 - 13,2)
Coquimbo		14,4	14,3	9,9	11,0	6,5	4,9
		(11,9 - 16,8)	(11,9 - 16,8)	(8,3 - 11,4)	(9,2 - 12,7)	(4,7 - 8,3)	(3,0 - 6,8)
Valparaíso		15,8	14,7	14,9	12,5	8,1	6,0*
		(14,5 - 17,0)	(13,3 - 16,1)	(13,2 - 16,5)	(11,4 - 13,7)	(6,3 - 9,9)	(5,1 - 7,0)
O'Higgins		15,7	15,7	13,5	11,3	7,4	6,6
		(13,4 - 18,0)	(12,8 - 18,6)	(11,5 - 15,4)	(9,5 - 13,0)	(4,5 - 10,2)	(5,3 - 8,0)
Maule		12,3	14,2	10,1	10,0	8,6	6,8
		(10,4 - 14,3)	(12,1 - 16,2)	(8,3 - 11,8)	(8,4 - 11,6)	(6,3 - 10,9)	(5,5 - 8,2)
Biobío		13,5	12,0	11,8	11,6	6,1	6,5
		(12,4 - 14,7)	(10,6 - 13,3)	(10,7 - 13,0)	(10,4 - 12,8)	(4,6 - 7,6)	(5,5 - 7,6)
Araucanía		13,0	11,3	11,3	12,7	7,3	5,8
		(10,3 - 15,7)	(8,8 - 13,8)	(9,2 - 13,3)	(10,5 - 15,0)	(4,9 - 9,7)	(3,6 - 8,0)
Los Lagos		14,0	16,5	13,1	14,6	7,8	7,9
		(11,9 - 16,1)	(14,1 - 18,8)	(11,0 - 15,1)	(12,2 - 17,1)	(5,3 - 10,3)	(6,5 - 9,4)
Aysén		21,8	22,1	16,2	15,5	10,7	13,2
		(17,7 - 26,0)	(17,0 - 27,1)	(10,9 - 21,6)	(10,7 - 20,3)	(7,2 - 14,3)	(8,5 - 17,8)
Magallanes		18,7	16,8	12,9	16,3	7,5	7,4
		(14,0 - 23,5)	(13,3 - 20,2)	(8,7 - 17,2)	(11,8 - 20,9)	(2,9 - 12,1)	(5,4 - 9,5)
Metropolitana		17,3	17,0	15,2	13,9	9,1	8,4
		(16,6 - 18,0)	(16,3 - 17,7)	(14,5 - 15,9)	(13,2 - 14,6)	(7,9 - 10,3)	(7,4 - 9,5)
Los Ríos					11,9	7,7	10,2
					(8,3 - 15,6)	(4,1 - 11,3)	(7,4 - 13,0)
Arica y Parinacota					8,3	3,6	4,8
					(5,3 - 11,2)	(1,0 - 6,2)	(1,8 - 7,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.
Pregunta para pesquisar consumo diario de tabaco se incorporó desde 2003.

PREVALENCIA MES DE ALCOHOL

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	38,9	38,7	43,3	38,1	35,5	34,7	35,6
	(38,2 - 39,6)	(38,1 - 39,4)	(42,5 - 44,2)	(37,4 - 38,9)	(34,8 - 36,1)	(33,3 - 36,1)	(34,6 - 36,7)
Tarapacá	32,4	30,5	37,7	31,4	30,2	24,6	32,3
	(29,1 - 35,7)	(27,2 - 33,7)	(33,5 - 41,9)	(28,1 - 34,7)	(25,9 - 34,5)	(18,6 - 30,7)	(25,5 - 39,2)
Antofagasta	32,1	36,3	37,5	30,5	32,8	31,6	35,1
	(27,7 - 36,5)	(32,8 - 39,9)	(32,8 - 42,3)	(27,0 - 34,0)	(29,4 - 36,2)	(25,9 - 37,3)	(29,5 - 40,7)
Atacama	37,5	37,8	39,7	37,5	34,1	35,8	37,2
	(33,2 - 41,9)	(33,3 - 42,3)	(35,7 - 43,8)	(33,6 - 41,5)	(29,0 - 39,2)	(28,1 - 43,5)	(32,7 - 41,7)
Coquimbo	36,6	39,6	44,7	34,1	36,9	34,3	32,9
	(33,3 - 39,9)	(36,4 - 42,9)	(40,4 - 48,9)	(30,8 - 37,4)	(33,1 - 40,6)	(29,9 - 38,7)	(28,1 - 37,7)
Valparaíso	41,5	39,9	43,9	40,1	35,7	40,2	35,2*
	(39,5 - 43,5)	(38,1 - 41,7)	(41,5 - 46,3)	(37,8 - 42,4)	(33,6 - 37,7)	(36,7 - 43,7)	(32,5 - 37,8)
O'Higgins	37,3	40,8	43,8	40,1	34,9	34,1	36,2
	(34,0 - 40,7)	(37,3 - 44,2)	(37,9 - 49,8)	(36,8 - 43,4)	(31,2 - 38,5)	(27,0 - 41,2)	(32,9 - 39,6)
Maule	36,7	35,0	40,9	34,2	32,3	35,4	34,1
	(33,7 - 39,6)	(32,1 - 37,9)	(37,8 - 43,9)	(31,2 - 37,3)	(29,6 - 34,9)	(30,9 - 39,9)	(30,8 - 37,3)
Biobío	33,8	34,4	37,4	34,9	32,3	31,8	32,4
	(31,9 - 35,6)	(32,5 - 36,3)	(35,0 - 39,9)	(32,9 - 36,9)	(30,3 - 34,2)	(28,8 - 34,9)	(29,6 - 35,2)
Araucanía	36,3	37,1	36,0	35,3	38,2	32,4	33,2
	(32,8 - 39,8)	(33,2 - 41,0)	(30,6 - 41,4)	(31,9 - 38,8)	(34,4 - 41,9)	(25,4 - 39,4)	(29,0 - 37,4)
Los Lagos	35,4	34,0	41,8	37,3	35,8	33,4	31,7
	(32,2 - 38,6)	(30,9 - 37,1)	(38,3 - 45,4)	(33,5 - 41,0)	(32,3 - 39,4)	(27,9 - 38,9)	(28,1 - 35,3)
Aysén	30,7	39,3	48,2	43,4	36,4	35,7	38,7
	(25,2 - 36,2)	(30,2 - 48,4)	(39,9 - 56,5)	(36,1 - 50,7)	(30,1 - 42,7)	(26,0 - 45,3)	(31,4 - 46,0)
Magallanes	30,7	35,3	37,8	32,4	32,4	34,7	27,7
	(25,1 - 36,3)	(29,9 - 40,6)	(31,5 - 44,2)	(24,9 - 39,9)	(25,4 - 39,4)	(25,0 - 44,4)	(23,2 - 32,2)
Metropolitana	41,8	41,1	46,5	40,6	36,8	35,5	38,0
	(40,8 - 42,8)	(40,2 - 42,1)	(45,4 - 47,6)	(39,5 - 41,6)	(35,8 - 37,9)	(33,2 - 37,9)	(36,1 - 39,9)
Los Ríos					31,2	36,8	37,8
					(25,4 - 37,0)	(27,2 - 46,4)	(33,6 - 41,9)
Arica y Parinacota					34,0	19,9	29,0
					(28,4 - 39,6)	(11,6 - 28,3)	(21,8 - 36,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIA AÑO DE MARIHUANA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	14,8	13,0	14,7	15,6	15,1	19,5	30,6*
	(14,4 - 15,3)	(12,6 - 13,4)	(14,2 - 15,3)	(15,1 - 16,1)	(14,6 - 15,5)	(18,4 - 20,6)	(29,6 - 31,5)
Tarapacá	12,7	9,9	15,5	15,4	17,0	18,5	32,7*
	(10,2 - 15,2)	(7,7 - 12,1)	(12,6 - 18,3)	(12,8 - 18,0)	(13,9 - 20,1)	(12,5 - 24,5)	(25,8 - 39,5)
Antofagasta	14,1	15,7	11,8	16,4	17,1	25,5	33,6*
	(11,4 - 16,8)	(13,0 - 18,4)	(9,0 - 14,6)	(13,9 - 18,8)	(14,5 - 19,7)	(20,6 - 30,4)	(28,7 - 38,5)
Atacama	14,3	13,5	14,2	14,9	13,5	18,6	34,3*
	(11,5 - 17,1)	(10,5 - 16,6)	(11,0 - 17,3)	(11,3 - 18,5)	(10,6 - 16,4)	(14,1 - 23,1)	(28,7 - 39,8)
Coquimbo	14,5	13,0	15,4	13,3	15,4	18,8	32,1*
	(12,5 - 16,6)	(10,7 - 15,3)	(12,7 - 18,1)	(11,3 - 15,3)	(13,0 - 17,7)	(15,1 - 22,6)	(27,8 - 36,4)
Valparaíso	15,9	12,7	15,0	17,3	15,7	20,8	30,9*
	(14,5 - 17,3)	(11,6 - 13,8)	(13,4 - 16,6)	(15,5 - 19,0)	(14,4 - 17,0)	(17,9 - 23,7)	(28,4 - 33,4)
O'Higgins	12,3	11,6	15,9	13,3	13,1	14,3	29,0*
	(10,2 - 14,4)	(9,4 - 13,9)	(11,8 - 20,1)	(11,2 - 15,4)	(11,0 - 15,3)	(10,8 - 17,9)	(26,0 - 32,0)
Maule	8,6	7,8	11,2	10,0	10,7	14,4	24,1*
	(7,0 - 10,2)	(6,5 - 9,1)	(9,6 - 12,8)	(8,2 - 11,7)	(9,2 - 12,2)	(11,1 - 17,6)	(21,4 - 26,9)
Biobío	11,2	11,0	10,6	12,1	11,4	13,0	25,0*
	(10,1 - 12,4)	(10,0 - 12,1)	(9,4 - 11,8)	(10,8 - 13,3)	(10,3 - 12,6)	(10,5 - 15,6)	(22,8 - 27,2)
Araucanía	11,0	10,0	9,3	12,0	13,4	12,0	20,8*
	(8,7 - 13,4)	(7,7 - 12,3)	(6,9 - 11,7)	(9,8 - 14,2)	(11,1 - 15,7)	(9,5 - 14,5)	(17,9 - 23,7)
Los Lagos	9,4	10,1	14,1	13,2	15,1	14,3	23,3*
	(7,7 - 11,2)	(8,5 - 11,8)	(11,7 - 16,5)	(11,3 - 15,1)	(12,9 - 17,2)	(9,3 - 19,4)	(20,5 - 26,0)
Aysén	8,5	13,8	8,2	9,3	12,4	17,2	38,0*
	(4,3 - 12,6)	(7,7 - 19,8)	(5,4 - 11,0)	(5,7 - 12,9)	(7,9 - 17,0)	(10,4 - 24,1)	(31,7 - 44,4)
Magallanes	8,6	8,8	15,0	11,3	14,5	17,7	29,4*
	(6,2 - 11,1)	(5,1 - 12,4)	(10,9 - 19,0)	(7,1 - 15,5)	(10,1 - 18,8)	(12,3 - 23,2)	(24,1 - 34,6)
Metropolitana	17,4	14,7	16,6	17,6	16,3	22,8	34,0*
	(16,7 - 18,1)	(14,1 - 15,4)	(15,8 - 17,4)	(16,8 - 18,4)	(15,6 - 17,0)	(20,9 - 24,8)	(32,2 - 35,7)
Los Ríos					10,6	12,8	26,9*
					(7,2 - 13,9)	(6,7 - 19,0)	(23,4 - 30,5)
Arica y Parinacota					18,8	19,7	33,7*
					(14,9 - 22,7)	(13,0 - 26,4)	(27,7 - 39,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIA AÑO DE COCAÍNA TOTAL

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	4,2	4,1	4,2	4,3	4,5	4,4	4,8
	(3,9 - 4,4)	(3,9 - 4,4)	(3,9 - 4,4)	(4,0 - 4,5)	(4,3 - 4,7)	(3,9 - 5,0)	(4,4 - 5,1)
Tarapacá	4,8	2,5	4,3	3,6	3,1	3,9	4,2
	(3,6 - 6,1)	(1,5 - 3,5)	(2,9 - 5,8)	(2,6 - 4,7)	(2,0 - 4,2)	(1,8 - 6,1)	(2,1 - 6,3)
Antofagasta	2,7	3,8	3,4	2,7	4,3	5,8	3,5
	(1,5 - 3,8)	(2,4 - 5,1)	(2,0 - 4,7)	(1,7 - 3,6)	(2,9 - 5,8)	(3,1 - 8,4)	(2,3 - 4,7)
Atacama	1,4	2,8	3,3	1,9	6,2	1,5	4,1*
	(0,7 - 2,2)	(1,5 - 4,1)	(1,9 - 4,7)	(0,8 - 2,9)	(3,9 - 8,5)	(0,3 - 2,6)	(2,4 - 5,8)
Coquimbo	3,0	4,0	4,3	4,7	3,5	3,2	3,2
	(1,6 - 4,3)	(2,5 - 5,5)	(3,1 - 5,4)	(3,4 - 5,9)	(2,5 - 4,4)	(1,7 - 4,7)	(2,2 - 4,2)
Valparaíso	3,4	3,1	4,2	5,0	4,6	3,4	5,5*
	(2,8 - 4,0)	(2,5 - 3,6)	(3,4 - 5,1)	(4,1 - 6,0)	(4,0 - 5,3)	(2,6 - 4,1)	(4,5 - 6,5)
O'Higgins	1,9	2,9	4,8	4,0	3,9	2,9	3,4
	(1,3 - 2,6)	(1,9 - 4,0)	(2,8 - 6,9)	(2,7 - 5,3)	(2,7 - 5,1)	(1,3 - 4,6)	(2,5 - 4,2)
Maule	2,1	2,1	2,4	3,0	4,8	3,3	4,1
	(1,6 - 2,7)	(1,3 - 2,8)	(1,8 - 3,0)	(2,1 - 3,8)	(3,8 - 5,8)	(1,4 - 5,1)	(3,1 - 5,2)
Biobío	2,3	3,0	3,2	4,2	4,0	2,8	4,8*
	(1,9 - 2,8)	(2,5 - 3,5)	(2,7 - 3,8)	(3,7 - 4,7)	(3,4 - 4,6)	(2,0 - 3,7)	(3,9 - 5,6)
Araucanía	1,9	2,8	3,0	3,5	4,3	7,0	5,3
	(1,0 - 2,7)	(1,6 - 4,0)	(1,9 - 4,0)	(2,4 - 4,6)	(3,4 - 5,3)	(4,4 - 9,7)	(3,8 - 6,9)
Los Lagos	1,9	2,3	3,6	3,1	2,8	5,7	3,1
	(1,2 - 2,6)	(1,6 - 3,0)	(2,6 - 4,5)	(2,3 - 4,0)	(2,1 - 3,5)	(0,1 - 11,4)	(2,2 - 4,0)
Aysén	2,0	2,5	2,4	4,8	1,3	1,3	5,0*
	(0,6 - 3,4)	(0,9 - 4,1)	(1,2 - 3,7)	(3,0 - 6,6)	(0,1 - 2,6)	(-0,2 - 2,7)	(3,2 - 6,9)
Magallanes	2,2	0,7	1,6	3,7	3,4	3,8	5,1
	(1,0 - 3,5)	(-0,1 - 1,4)	(0,9 - 2,4)	(0,7 - 6,7)	(1,7 - 5,1)	(1,7 - 6,0)	(3,2 - 7,0)
Metropolitana	5,9	5,5	4,8	4,7	4,9	5,4	5,2
	(5,5 - 6,3)	(5,1 - 5,9)	(4,4 - 5,2)	(4,3 - 5,0)	(4,5 - 5,2)	(4,3 - 6,4)	(4,6 - 5,8)
Los Ríos					4,6	1,6	5,9*
					(2,7 - 6,6)	(0,7 - 2,5)	(3,9 - 8,0)
Arica y Parinacota					4,7	2,3	4,6
					(2,5 - 6,9)	(0,7 - 4,0)	(2,0 - 7,1)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIA AÑO DE INHALABLES

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	1,9 (1,7 - 2,0)	3,2 (3,0 - 3,4)	2,8 (2,7 - 3,0)	3,1 (2,9 - 3,3)	3,0 (2,8 - 3,1)	4,0 (3,5 - 4,4)	5,2* (4,9 - 5,6)
Tarapacá	1,9 (1,1 - 2,6)	2,4 (1,6 - 3,2)	2,9 (1,9 - 3,8)	2,2 (1,5 - 2,9)	2,1 (1,2 - 3,1)	2,9 (1,6 - 4,2)	4,7 (3,1 - 6,3)
Antofagasta	2,5 (1,4 - 3,6)	4,4 (2,8 - 6,0)	2,4 (1,7 - 3,2)	2,4 (1,9 - 3,0)	2,6 (1,8 - 3,5)	3,9 (2,0 - 5,8)	4,1 (2,7 - 5,5)
Atacama	2,3 (1,0 - 3,5)	2,8 (1,8 - 3,9)	4,0 (2,7 - 5,2)	3,1 (1,6 - 4,6)	3,8 (2,4 - 5,3)	5,3 (3,5 - 7,2)	8,2 (5,6 - 10,8)
Coquimbo	1,7 (0,9 - 2,5)	3,3 (2,3 - 4,3)	2,5 (1,8 - 3,3)	3,7 (2,8 - 4,7)	2,9 (2,1 - 3,6)	3,8 (1,3 - 6,3)	2,7 (1,6 - 3,8)
Valparaíso	1,8 (1,4 - 2,1)	3,0 (2,6 - 3,5)	3,3 (2,7 - 3,8)	3,6 (3,1 - 4,2)	3,6 (3,1 - 4,1)	5,0 (3,3 - 6,6)	5,8 (4,8 - 6,9)
O'Higgins	1,4 (0,7 - 2,0)	3,1 (1,9 - 4,2)	4,1 (2,7 - 5,6)	2,7 (1,8 - 3,6)	2,2 (1,6 - 2,8)	3,3 (1,5 - 5,0)	3,8 (2,9 - 4,8)
Maule	1,3 (0,8 - 1,8)	3,0 (2,3 - 3,8)	2,1 (1,6 - 2,6)	2,2 (1,7 - 2,8)	3,1 (2,3 - 3,9)	2,2 (1,4 - 3,1)	5,0* (3,9 - 6,1)
Biobío	1,7 (1,3 - 2,0)	3,3 (2,8 - 3,7)	2,8 (2,3 - 3,3)	3,3 (2,8 - 3,8)	2,2 (1,8 - 2,6)	2,9 (2,1 - 3,6)	4,8* (4,0 - 5,6)
Araucanía	1,6 (0,9 - 2,4)	2,6 (1,4 - 3,7)	2,8 (1,9 - 3,7)	3,8 (2,9 - 4,8)	3,5 (2,6 - 4,4)	4,0 (2,5 - 5,4)	6,6* (4,5 - 8,8)
Los Lagos	1,8 (1,3 - 2,4)	3,7 (2,8 - 4,5)	3,5 (2,9 - 4,2)	2,5 (1,8 - 3,2)	2,3 (1,7 - 2,9)	3,9 (1,3 - 6,5)	5,1 (3,2 - 7,0)
Aysén	1,4 (0,1 - 2,8)	3,0 (0,6 - 5,4)	3,8 (2,5 - 5,2)	6,2 (3,4 - 8,9)	4,5 (2,7 - 6,2)	7,0 (2,3 - 11,8)	7,6 (6,0 - 9,3)
Magallanes	3,2 (1,9 - 4,6)	3,4 (2,1 - 4,7)	3,2 (1,7 - 4,6)	7,9 (4,6 - 11,2)	6,2 (3,3 - 9,0)	5,4 (2,3 - 8,5)	7,0 (3,4 - 10,5)
Metropolitana	2,0 (1,8 - 2,3)	3,2 (2,9 - 3,4)	2,7 (2,4 - 2,9)	3,0 (2,7 - 3,2)	3,0 (2,8 - 3,3)	4,3 (3,5 - 5,1)	5,5* (4,8 - 6,2)
Los Ríos					3,5 (2,1 - 5,0)	4,6 (1,8 - 7,5)	5,9 (4,1 - 7,8)
Arica y Parinacota					1,7 (0,8 - 2,5)	2,3 (0,9 - 3,8)	3,3 (1,8 - 4,9)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PREVALENCIA AÑO DE TRANQUILIZANTES SIN RECETA MÉDICA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional				4,6	5,0	7,5	9,5*
				(4,4 - 4,8)	(4,8 - 5,2)	(6,9 - 8,1)	(9,0 - 10,0)
Tarapacá				4,1	4,8	5,3	9,8*
				(2,9 - 5,3)	(3,3 - 6,2)	(3,2 - 7,3)	(6,5 - 13,1)
Antofagasta				2,9	4,7	6,2	7,1
				(2,0 - 3,7)	(3,4 - 5,9)	(4,0 - 8,4)	(5,1 - 9,1)
Atacama				2,5	4,9	5,2	11,7*
				(1,6 - 3,5)	(3,6 - 6,2)	(2,3 - 8,0)	(8,2 - 15,2)
Coquimbo				4,4	3,8	6,6	7,3
				(3,4 - 5,4)	(3,0 - 4,7)	(4,3 - 8,8)	(5,6 - 8,9)
Valparaíso				5,1	4,8	6,7	9,4*
				(4,4 - 5,9)	(4,2 - 5,4)	(5,3 - 8,1)	(8,2 - 10,6)
O'Higgins				4,0	4,5	5,4	8,9*
				(3,0 - 5,0)	(3,5 - 5,5)	(3,8 - 7,0)	(7,4 - 10,4)
Maule				4,3	6,4	8,7	7,8
				(3,4 - 5,2)	(5,3 - 7,4)	(5,8 - 11,7)	(6,6 - 9,1)
Biobío				5,0	4,2	5,9	9,1*
				(4,4 - 5,6)	(3,7 - 4,8)	(4,4 - 7,3)	(8,0 - 10,1)
Araucanía				5,7	6,3	7,7	9,5
				(4,6 - 6,8)	(5,3 - 7,3)	(6,0 - 9,3)	(8,1 - 10,9)
Los Lagos				4,6	5,1	8,0	8,5
				(3,7 - 5,6)	(4,1 - 6,1)	(3,2 - 12,8)	(6,6 - 10,4)
Aysén				5,3	4,0	6,0	8,1
				(2,8 - 7,8)	(2,4 - 5,6)	(3,2 - 8,8)	(6,0 - 10,3)
Magallanes				4,4	4,8	7,6	7,2
				(1,9 - 7,0)	(3,0 - 6,5)	(4,2 - 10,9)	(4,7 - 9,6)
Metropolitana				4,7	5,3	8,8	10,5*
				(4,4 - 5,0)	(4,9 - 5,6)	(7,7 - 9,9)	(9,6 - 11,4)
Los Ríos					4,6	4,2	10,4*
					(2,7 - 6,5)	(2,0 - 6,4)	(8,2 - 12,6)
Arica y Parinacota					3,3	7,3	7,1
					(1,9 - 4,7)	(3,9 - 10,8)	(4,6 - 9,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar prevalencia año de tranquilizantes sin receta médica se incorporó desde 2007.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO EXPERIMENTAL DE MARIHUANA (UNO O DOS VECES)

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional		39,6	39,8	29,6	30,2	17,0	11,7*
		(39,0 - 40,2)	(39,2 - 40,4)	(29,1 - 30,2)	(29,6 - 30,7)	(16,1 - 17,8)	(11,2 - 12,2)
Tarapacá		43,0	41,1	31,2	28,2	17,2	10,6*
		(39,8 - 46,2)	(37,6 - 44,5)	(28,4 - 34,0)	(24,4 - 31,9)	(12,9 - 21,5)	(7,8 - 13,5)
Antofagasta		37,9	41,1	28,9	29,4	14,6	9,7*
		(34,8 - 41,1)	(37,9 - 44,3)	(26,0 - 31,8)	(26,5 - 32,2)	(11,2 - 18,1)	(7,3 - 12,1)
Atacama		42,0	42,5	31,4	32,5	19,2	13,5
		(37,7 - 46,3)	(38,2 - 46,8)	(27,6 - 35,2)	(28,5 - 36,4)	(13,5 - 24,9)	(10,7 - 16,3)
Coquimbo		40,4	39,3	30,9	31,7	14,0	10,1*
		(37,6 - 43,2)	(36,7 - 41,9)	(28,1 - 33,6)	(28,9 - 34,5)	(11,6 - 16,4)	(8,0 - 12,3)
Valparaíso		38,4	39,5	27,7	30,1	16,3	11,8*
		(36,9 - 40,0)	(37,6 - 41,4)	(26,1 - 29,4)	(28,4 - 31,8)	(14,4 - 18,3)	(10,3 - 13,3)
O'Higgins		44,9	39,3	30,7	32,2	16,7	12,7*
		(41,9 - 47,9)	(34,8 - 43,7)	(27,6 - 33,8)	(29,5 - 34,9)	(14,1 - 19,2)	(10,7 - 14,7)
Maule		47,6	46,5	36,2	33,0	19,9	16,0*
		(44,6 - 50,5)	(44,4 - 48,6)	(34,2 - 38,3)	(30,6 - 35,4)	(16,7 - 23,1)	(14,0 - 17,9)
Biobío		45,3	45,5	35,0	35,1	18,9	13,2*
		(43,7 - 46,8)	(43,8 - 47,2)	(33,3 - 36,7)	(33,4 - 36,7)	(16,3 - 21,4)	(11,8 - 14,7)
Araucanía		45,1	46,7	34,8	33,1	25,3	17,6*
		(41,8 - 48,4)	(43,7 - 49,7)	(32,0 - 37,5)	(30,7 - 35,5)	(21,8 - 28,9)	(14,8 - 20,5)
Los Lagos		43,3	40,9	32,5	30,3	21,6	13,8*
		(40,7 - 46,0)	(38,7 - 43,1)	(29,8 - 35,3)	(27,7 - 32,8)	(17,5 - 25,7)	(11,5 - 16,0)
Aysén		40,4	49,4	30,1	28,5	15,0	10,6
		(31,9 - 48,9)	(43,0 - 55,8)	(26,5 - 33,6)	(23,8 - 33,2)	(11,4 - 18,5)	(7,6 - 13,6)
Magallanes		41,2	43,7	31,3	26,9	18,2	14,2
		(36,4 - 46,0)	(39,4 - 47,9)	(25,1 - 37,5)	(21,7 - 32,0)	(11,5 - 24,9)	(10,6 - 17,9)
Metropolitana		36,3	36,7	27,1	28,2	15,6	9,7*
		(35,5 - 37,1)	(35,9 - 37,6)	(26,3 - 27,9)	(27,4 - 29,0)	(14,3 - 17,0)	(8,8 - 10,5)
Los Ríos					36,4	19,3	15,4
					(32,0 - 40,7)	(13,4 - 25,2)	(12,8 - 18,0)
Arica y Parinacota					29,6	15,8	16,9
					(25,6 - 33,6)	(9,1 - 22,6)	(13,9 - 20,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de riesgo consumo experimental de marihuana se incorporó desde 2003.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO FRECUENTE DE MARIHUANA (UNO O DOS VECES POR SEMANA)

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	51,3	47,2	51,8	38,2	37,8	48,0	21,1*
	(50,8 - 51,9)	(46,6 - 47,8)	(51,1 - 52,4)	(37,6 - 38,8)	(37,2 - 38,4)	(46,7 - 49,3)	(20,4 - 21,9)
Tarapacá	52,0	50,5	51,8	39,1	34,9	43,9	21,8*
	(49,3 - 54,8)	(47,5 - 53,4)	(48,1 - 55,6)	(35,9 - 42,2)	(31,6 - 38,1)	(37,4 - 50,5)	(15,7 - 27,9)
Antofagasta	52,7	43,8	53,4	36,9	36,2	38,9	18,9*
	(49,7 - 55,6)	(40,1 - 47,5)	(49,3 - 57,6)	(33,6 - 40,2)	(33,4 - 39,1)	(34,1 - 43,7)	(15,2 - 22,7)
Atacama	50,0	48,1	52,9	38,4	40,0	51,1	23,4*
	(46,2 - 53,8)	(43,4 - 52,8)	(48,6 - 57,1)	(33,8 - 43,0)	(36,0 - 44,1)	(45,3 - 56,8)	(20,6 - 26,1)
Coquimbo	50,8	46,4	49,7	37,4	37,7	45,0	19,3*
	(47,8 - 53,8)	(43,3 - 49,5)	(47,1 - 52,3)	(34,6 - 40,3)	(34,7 - 40,7)	(39,2 - 50,8)	(15,8 - 22,8)
Valparaíso	53,2	48,3	52,3	36,4	38,0	48,1	22,4*
	(51,6 - 54,8)	(46,6 - 50,0)	(50,3 - 54,2)	(34,6 - 38,2)	(36,2 - 39,9)	(44,6 - 51,6)	(20,0 - 24,8)
O'Higgins	56,3	54,1	53,0	41,7	39,8	51,8	21,5*
	(53,3 - 59,3)	(51,3 - 56,8)	(47,7 - 58,3)	(38,5 - 44,9)	(36,7 - 42,9)	(46,1 - 57,5)	(19,2 - 23,8)
Maule	59,8	52,9	57,5	44,2	39,9	57,5	26,7*
	(57,9 - 61,7)	(50,0 - 55,8)	(55,3 - 59,7)	(42,0 - 46,4)	(37,4 - 42,5)	(53,4 - 61,6)	(24,4 - 29,0)
Biobío	56,4	51,9	56,7	42,9	42,4	55,7	23,5*
	(54,8 - 58,1)	(50,3 - 53,6)	(55,0 - 58,4)	(41,0 - 44,7)	(40,7 - 44,2)	(52,3 - 59,1)	(21,5 - 25,4)
Araucanía	57,0	53,1	56,3	43,8	37,9	53,7	30,3*
	(54,2 - 59,9)	(49,1 - 57,1)	(53,2 - 59,5)	(41,0 - 46,7)	(35,2 - 40,7)	(49,1 - 58,3)	(27,3 - 33,4)
Los Lagos	57,3	50,2	51,9	41,7	37,7	55,5	24,7*
	(55,0 - 59,7)	(47,5 - 52,9)	(49,3 - 54,5)	(38,7 - 44,6)	(35,0 - 40,4)	(49,6 - 61,4)	(21,4 - 28,0)
Aysén	56,7	48,3	57,8	38,1	39,1	54,7	17,0*
	(50,6 - 62,7)	(40,7 - 56,0)	(51,9 - 63,8)	(35,1 - 41,1)	(35,3 - 42,9)	(45,6 - 63,8)	(12,6 - 21,4)
Magallanes	54,8	53,3	57,8	36,6	37,5	53,7	24,3*
	(50,6 - 58,9)	(49,0 - 57,6)	(53,5 - 62,1)	(30,1 - 43,1)	(32,2 - 42,9)	(45,0 - 62,4)	(19,8 - 28,9)
Metropolitana	47,4	44,0	49,2	36,0	36,5	44,7	18,0*
	(46,5 - 48,2)	(43,2 - 44,9)	(48,3 - 50,0)	(35,1 - 36,8)	(35,6 - 37,4)	(42,4 - 46,9)	(16,8 - 19,3)
Los Ríos					43,4	53,5	25,6*
					(39,2 - 47,7)	(42,7 - 64,3)	(22,5 - 28,7)
Arica y Parinacota					34,4	43,9	25,0*
					(30,2 - 38,6)	(37,8 - 50,0)	(21,2 - 28,8)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO EXPERIMENTAL DE COCAÍNA (UNO O DOS VECES)

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional		54,9	49,6	43,8	41,4	27,6	35,6*
		(54,3 - 55,4)	(49,1 - 50,2)	(43,3 - 44,3)	(40,9 - 42,0)	(26,7 - 28,6)	(34,9 - 36,4)
Tarapacá		57,1	50,5	47,0	42,6	29,5	36,5*
		(54,5 - 59,8)	(47,6 - 53,4)	(44,0 - 49,9)	(39,2 - 46,0)	(24,1 - 34,9)	(31,8 - 41,3)
Antofagasta		54,3	49,9	45,9	43,2	28,8	36,4*
		(51,1 - 57,5)	(46,8 - 53,0)	(43,1 - 48,7)	(40,3 - 46,0)	(24,4 - 33,3)	(32,6 - 40,2)
Atacama		55,4	53,4	49,3	43,3	29,1	38,1*
		(50,6 - 60,3)	(48,8 - 58,1)	(45,1 - 53,5)	(39,1 - 47,5)	(24,4 - 33,7)	(33,5 - 42,7)
Coquimbo		58,3	49,0	45,5	45,5	28,0	40,3*
		(55,3 - 61,3)	(46,7 - 51,3)	(42,6 - 48,4)	(42,9 - 48,1)	(24,5 - 31,4)	(36,7 - 43,9)
Valparaíso		55,8	50,1	42,9	40,8	26,6	36,8*
		(54,2 - 57,3)	(48,4 - 51,8)	(41,3 - 44,5)	(39,1 - 42,5)	(24,2 - 28,9)	(35,1 - 38,5)
O'Higgins		58,7	49,8	47,2	41,6	28,0	38,5*
		(56,0 - 61,5)	(45,6 - 54,1)	(44,6 - 49,8)	(38,8 - 44,3)	(24,4 - 31,5)	(36,5 - 40,6)
Maule		56,4	52,0	44,9	39,9	26,9	35,7*
		(53,9 - 59,0)	(50,1 - 53,9)	(42,9 - 47,0)	(37,6 - 42,2)	(23,9 - 29,9)	(33,4 - 38,0)
Biobío		55,9	51,2	44,6	44,0	29,0	34,2*
		(54,4 - 57,4)	(49,6 - 52,8)	(43,0 - 46,1)	(42,3 - 45,6)	(26,4 - 31,6)	(32,1 - 36,3)
Araucanía		55,7	50,8	44,4	39,1	30,5	36,5*
		(52,4 - 59,1)	(48,2 - 53,5)	(41,7 - 47,1)	(36,6 - 41,6)	(27,0 - 34,0)	(33,1 - 40,0)
Los Lagos		53,2	46,3	44,3	41,6	29,5	33,7
		(50,8 - 55,5)	(44,1 - 48,5)	(42,1 - 46,6)	(39,2 - 44,0)	(22,9 - 36,1)	(30,4 - 36,9)
Aysén		52,8	52,3	35,5	36,7	21,6	30,9*
		(45,6 - 60,0)	(47,5 - 57,2)	(31,2 - 39,7)	(32,1 - 41,3)	(16,5 - 26,8)	(26,1 - 35,8)
Magallanes		51,3	50,5	36,5	37,2	24,5	31,9*
		(46,7 - 56,0)	(46,6 - 54,5)	(30,1 - 42,9)	(32,3 - 42,0)	(18,6 - 30,5)	(28,2 - 35,7)
Metropolitana		53,7	48,9	42,9	40,6	27,1	34,8*
		(52,9 - 54,5)	(48,1 - 49,6)	(42,1 - 43,6)	(39,8 - 41,5)	(25,4 - 28,8)	(33,4 - 36,1)
Los Ríos					48,0	28,0	36,7*
					(43,4 - 52,6)	(23,3 - 32,8)	(34,0 - 39,5)
Arica y Parinacota					44,2	24,8	40,4*
					(39,5 - 49,0)	(17,4 - 32,2)	(37,2 - 43,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de riesgo consumo experimental de cocaína se incorporó desde 2003.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO FRECUENTE DE COCAÍNA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional			68,9	63,9	60,2	58,8	46,1*
			(68,2 - 69,6)	(63,2 - 64,5)	(59,5 - 60,9)	(57,4 - 60,2)	(45,2 - 46,9)
Tarapacá			69,0	66,5	62,2	55,5	46,3*
			(65,2 - 72,8)	(63,1 - 70,0)	(57,7 - 66,6)	(50,1 - 60,9)	(41,5 - 51,1)
Antofagasta			68,2	65,3	62,3	56,1	45,6*
			(64,5 - 71,8)	(62,3 - 68,3)	(59,2 - 65,5)	(49,5 - 62,6)	(42,2 - 49,1)
Atacama			71,0	64,2	57,9	62,8	49,0*
			(66,3 - 75,8)	(58,2 - 70,3)	(52,3 - 63,5)	(55,7 - 69,9)	(43,9 - 54,0)
Coquimbo			66,9	62,3	62,9	57,0	50,3
			(63,7 - 70,0)	(58,8 - 65,9)	(59,7 - 66,2)	(51,0 - 62,9)	(46,5 - 54,1)
Valparaíso			69,5	63,4	61,5	59,2	48,7*
			(67,4 - 71,5)	(61,4 - 65,4)	(59,6 - 63,4)	(56,1 - 62,2)	(46,4 - 51,0)
O'Higgins			71,9	68,9	60,7	58,8	47,0*
			(66,1 - 77,7)	(66,0 - 71,8)	(56,9 - 64,4)	(53,3 - 64,2)	(44,3 - 49,7)
Maule			69,8	61,6	54,9	62,1	46,3*
			(67,1 - 72,4)	(58,9 - 64,2)	(52,0 - 57,7)	(57,9 - 66,3)	(43,6 - 49,0)
Biobío			68,5	63,3	61,2	59,6	42,5*
			(66,7 - 70,4)	(61,3 - 65,3)	(59,2 - 63,2)	(56,0 - 63,1)	(39,9 - 45,1)
Araucanía			67,0	62,5	53,7	57,5	45,8*
			(63,4 - 70,6)	(58,6 - 66,3)	(51,0 - 56,4)	(52,8 - 62,2)	(42,1 - 49,5)
Los Lagos			65,9	62,0	59,5	61,5	42,9*
			(62,9 - 69,0)	(59,1 - 64,9)	(56,5 - 62,6)	(56,4 - 66,5)	(39,2 - 46,6)
Aysén			71,6	54,7	57,5	63,4	40,4*
			(65,4 - 77,8)	(47,9 - 61,5)	(50,0 - 65,0)	(57,5 - 69,4)	(34,7 - 46,2)
Magallanes			74,9	57,0	53,2	60,8	44,9*
			(71,0 - 78,7)	(49,8 - 64,2)	(45,3 - 61,0)	(54,2 - 67,4)	(40,1 - 49,8)
Metropolitana			69,0	64,4	60,5	58,6	46,3*
			(68,0 - 69,9)	(63,4 - 65,3)	(59,4 - 61,5)	(56,1 - 61,1)	(44,8 - 47,9)
Los Ríos					63,4	61,6	43,3*
					(57,4 - 69,5)	(54,0 - 69,1)	(39,9 - 46,6)
Arica y Parinacota					64,3	54,9	47,8
					(58,3 - 70,4)	(44,4 - 65,5)	(42,4 - 53,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de riesgo consumo frecuente de cocaína se incorporó desde 2005.

PERCEPCIÓN DE RIESGO CONSUMO FRECUENTE DE TABACO

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional			36,0	42,5	45,0	49,9	48,5*
			(35,5 - 36,5)	(42,0 - 43,0)	(44,5 - 45,5)	(48,9 - 51,0)	(47,7 - 49,3)
Tarapacá			39,6	44,3	47,3	47,9	49,3
			(36,9 - 42,4)	(41,4 - 47,2)	(44,0 - 50,7)	(44,0 - 51,7)	(45,4 - 53,1)
Antofagasta			35,9	44,7	43,7	45,5	48,3
			(33,0 - 38,9)	(41,6 - 47,8)	(41,2 - 46,3)	(41,2 - 49,7)	(45,0 - 51,7)
Atacama			37,8	46,2	44,6	45,9	45,5
			(34,2 - 41,3)	(41,5 - 50,9)	(41,4 - 47,7)	(41,9 - 49,9)	(40,3 - 50,7)
Coquimbo			33,3	40,9	45,2	54,0	47,8
			(31,1 - 35,5)	(38,4 - 43,4)	(42,6 - 47,7)	(49,4 - 58,7)	(43,7 - 52,0)
Valparaíso			36,8	41,4	44,3	47,6	49,9
			(35,3 - 38,3)	(39,8 - 42,9)	(42,8 - 45,8)	(45,1 - 50,0)	(47,8 - 51,9)
O'Higgins			35,4	43,2	45,7	53,9	49,8
			(32,0 - 38,8)	(40,7 - 45,6)	(42,7 - 48,7)	(49,1 - 58,8)	(47,2 - 52,4)
Maule			39,2	46,6	44,5	52,4	52,8
			(37,3 - 41,1)	(44,4 - 48,8)	(42,1 - 46,9)	(48,1 - 56,7)	(49,9 - 55,6)
Biobío			39,0	44,2	45,7	50,8	49,1
			(37,5 - 40,4)	(42,9 - 45,6)	(44,2 - 47,2)	(47,6 - 54,0)	(46,2 - 52,0)
Araucanía			38,9	44,0	45,5	53,7	52,8
			(36,0 - 41,8)	(41,4 - 46,5)	(43,0 - 47,9)	(49,1 - 58,2)	(49,8 - 55,8)
Los Lagos			34,7	40,9	45,0	49,4	48,8
			(32,5 - 37,0)	(38,5 - 43,4)	(42,7 - 47,3)	(45,1 - 53,8)	(45,5 - 52,1)
Aysén			34,1	36,8	41,0	51,3	35,9*
			(30,7 - 37,6)	(33,1 - 40,5)	(35,2 - 46,9)	(43,8 - 58,8)	(31,1 - 40,6)
Magallanes			36,1	36,9	39,2	46,1	47,5
			(33,4 - 38,8)	(31,1 - 42,6)	(35,1 - 43,3)	(37,3 - 54,9)	(42,8 - 52,1)
Metropolitana			34,6	41,7	45,0	49,6	47,0*
			(34,0 - 35,3)	(41,0 - 42,5)	(44,2 - 45,8)	(47,7 - 51,5)	(45,5 - 48,4)
Los Ríos					43,7	50,7	49,7
					(40,0 - 47,4)	(44,9 - 56,5)	(46,5 - 52,9)
Arica y Parinacota					49,6	49,8	52,9
					(45,4 - 53,9)	(45,4 - 54,2)	(48,6 - 57,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de riesgo consumo frecuente de tabaco se incorporó desde 2005.

PERCEPCIÓN DE RIESGO DE FUMAR UNA O MÁS CAJETILLAS DE TABACO AL DÍA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	66,7	57,7	58,0	68,0	65,3	83,9	85,8*
	(66,1 - 67,2)	(57,1 - 58,2)	(57,3 - 58,6)	(67,5 - 68,6)	(64,7 - 65,9)	(82,9 - 84,9)	(85,2 - 86,4)
Tarapacá	64,2	60,1	57,7	66,8	64,4	82,9	86,5
	(61,0 - 67,3)	(56,9 - 63,4)	(53,9 - 61,4)	(63,5 - 70,1)	(60,3 - 68,4)	(78,4 - 87,4)	(83,1 - 90,0)
Antofagasta	66,8	53,8	57,3	65,5	64,4	82,2	86,5
	(63,9 - 69,8)	(50,2 - 57,4)	(53,4 - 61,2)	(62,0 - 68,9)	(61,4 - 67,3)	(79,1 - 85,3)	(83,2 - 89,8)
Atacama	67,2	57,1	59,0	66,7	59,2	81,8	84,4
	(63,9 - 70,5)	(51,7 - 62,4)	(54,4 - 63,6)	(61,0 - 72,3)	(55,1 - 63,2)	(76,9 - 86,6)	(81,2 - 87,7)
Coquimbo	67,1	58,8	54,7	65,2	65,4	81,4	85,7
	(64,0 - 70,2)	(55,5 - 62,0)	(51,9 - 57,5)	(62,2 - 68,2)	(62,3 - 68,4)	(76,7 - 86,1)	(83,5 - 88,0)
Valparaíso	67,8	57,8	59,1	67,0	66,6	85,8	84,4
	(66,2 - 69,4)	(56,2 - 59,4)	(57,2 - 61,1)	(65,3 - 68,7)	(65,0 - 68,2)	(84,0 - 87,5)	(82,8 - 86,1)
O'Higgins	70,6	60,4	59,5	73,9	67,1	88,1	85,9
	(67,7 - 73,4)	(57,7 - 63,0)	(54,6 - 64,4)	(71,3 - 76,5)	(63,4 - 70,8)	(85,6 - 90,5)	(83,7 - 88,1)
Maule	68,3	60,3	60,6	67,1	62,6	86,7	84,8
	(65,9 - 70,6)	(57,8 - 62,8)	(58,1 - 63,0)	(64,4 - 69,9)	(59,8 - 65,4)	(83,8 - 89,6)	(82,8 - 86,8)
Biobío	66,5	59,5	59,4	68,2	64,5	84,7	85,2
	(65,0 - 68,0)	(57,9 - 61,1)	(57,6 - 61,2)	(66,5 - 69,8)	(62,7 - 66,3)	(81,9 - 87,4)	(83,4 - 87,0)
Araucanía	66,3	59,4	59,6	68,1	64,1	85,3	83,1
	(63,2 - 69,4)	(55,4 - 63,3)	(56,0 - 63,2)	(64,7 - 71,5)	(61,5 - 66,7)	(81,8 - 88,8)	(80,2 - 85,9)
Los Lagos	68,5	57,8	56,3	66,5	65,5	85,4	86,4
	(66,0 - 70,9)	(55,0 - 60,6)	(53,6 - 59,1)	(64,2 - 68,9)	(62,9 - 68,2)	(81,1 - 89,6)	(84,1 - 88,8)
Aysén	66,3	53,8	59,0	62,3	62,2	88,3	84,5
	(62,2 - 70,4)	(46,8 - 60,9)	(52,8 - 65,3)	(56,1 - 68,6)	(56,5 - 67,9)	(84,5 - 92,0)	(80,7 - 88,3)
Magallanes	65,4	54,8	60,7	60,1	55,9	86,0	82,3
	(60,1 - 70,8)	(51,3 - 58,4)	(56,6 - 64,7)	(53,7 - 66,5)	(48,5 - 63,2)	(81,6 - 90,3)	(78,5 - 86,0)
Metropolitana	66,0	56,7	57,2	68,9	66,1	82,6	86,4*
	(65,2 - 66,8)	(55,9 - 57,6)	(56,2 - 58,2)	(68,0 - 69,8)	(65,2 - 67,0)	(80,8 - 84,5)	(85,4 - 87,5)
Los Ríos					62,9	87,3	86,3
					(58,5 - 67,3)	(83,9 - 90,7)	(83,7 - 88,8)
Arica y Parinacota					61,3	81,2	89,3*
					(57,0 - 65,7)	(76,7 - 85,7)	(86,0 - 92,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN DE RIESGO DE EMBRIAGARSE CON BEBIDAS ALCOHÓLICAS

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional			52,9	69,9	69,1	79,8	77,7*
			(52,3 - 53,5)	(69,3 - 70,4)	(68,5 - 69,7)	(78,8 - 80,9)	(77,0 - 78,5)
Tarapacá			56,0	70,8	67,7	83,1	76,8*
			(52,5 - 59,4)	(68,0 - 73,6)	(64,0 - 71,5)	(79,5 - 86,7)	(72,8 - 80,8)
Antofagasta			56,3	68,9	69,5	76,9	78,5
			(53,8 - 58,7)	(66,0 - 71,8)	(67,0 - 72,1)	(73,4 - 80,3)	(75,1 - 81,9)
Atacama			54,0	69,7	66,9	79,6	76,5
			(50,1 - 58,0)	(64,7 - 74,7)	(63,0 - 70,9)	(73,5 - 85,8)	(72,8 - 80,3)
Coquimbo			47,8	66,2	69,0	78,6	77,1
			(45,3 - 50,2)	(63,1 - 69,4)	(66,7 - 71,4)	(73,8 - 83,4)	(73,9 - 80,3)
Valparaíso			52,6	69,9	70,2	82,2	78,2*
			(50,8 - 54,3)	(68,3 - 71,5)	(68,5 - 71,8)	(80,0 - 84,4)	(76,4 - 79,9)
O'Higgins			51,5	73,4	69,6	83,4	78,1*
			(47,1 - 55,9)	(70,8 - 76,0)	(66,1 - 73,1)	(79,7 - 87,1)	(75,6 - 80,7)
Maule			54,7	67,8	64,1	82,9	79,6
			(52,2 - 57,1)	(65,6 - 70,0)	(61,5 - 66,7)	(80,1 - 85,8)	(77,6 - 81,7)
Biobío			55,3	70,7	68,8	80,7	78,8
			(53,7 - 57,0)	(69,1 - 72,2)	(67,2 - 70,3)	(77,8 - 83,5)	(77,0 - 80,5)
Araucanía			54,0	69,8	66,9	82,0	78,6
			(50,8 - 57,2)	(66,9 - 72,8)	(64,3 - 69,6)	(78,7 - 85,3)	(75,8 - 81,5)
Los Lagos			50,5	66,5	67,9	78,8	75,2
			(47,7 - 53,2)	(64,0 - 69,0)	(65,2 - 70,6)	(74,9 - 82,7)	(72,5 - 78,0)
Aysén			54,3	68,5	63,7	81,7	73,7*
			(49,1 - 59,6)	(62,4 - 74,6)	(58,3 - 69,2)	(76,8 - 86,5)	(70,2 - 77,2)
Magallanes			56,9	59,7	64,9	79,4	75,1
			(52,0 - 61,9)	(54,4 - 65,0)	(58,7 - 71,2)	(74,2 - 84,7)	(70,9 - 79,3)
Metropolitana			52,2	70,5	70,0	78,3	77,5
			(51,4 - 53,0)	(69,7 - 71,3)	(69,1 - 70,8)	(76,3 - 80,3)	(76,2 - 78,9)
Los Ríos					68,1	80,4	74,9
					(63,2 - 72,9)	(75,0 - 85,9)	(71,6 - 78,3)
Arica y Parinacota					71,7	80,3	79,0
					(67,4 - 76,0)	(75,3 - 85,2)	(75,9 - 82,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de riesgo de embriagarse con bebidas alcohólicas se incorporó desde 2005.

PERCEPCIÓN DE RIESGO DE TOMAR UNO O DOS TRAGOS DE ALCOHOL TODOS O CASI TODOS LOS DÍAS

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional		42,0	42,6	44,4	45,8	57,6	58,8
		(41,5 - 42,5)	(42,1 - 43,1)	(43,9 - 44,9)	(45,2 - 46,3)	(56,5 - 58,8)	(58,0 - 59,7)
Tarapacá		45,8	44,9	46,7	47,0	60,9	62,9
		(43,1 - 48,5)	(41,8 - 47,9)	(44,1 - 49,4)	(42,9 - 51,2)	(55,9 - 65,8)	(56,3 - 69,6)
Antofagasta		43,1	45,8	47,0	47,3	62,1	61,0
		(39,8 - 46,4)	(43,3 - 48,4)	(44,1 - 49,9)	(44,8 - 49,7)	(58,1 - 66,1)	(56,7 - 65,2)
Atacama		41,3	44,8	50,2	46,2	58,2	61,0
		(37,1 - 45,4)	(41,3 - 48,3)	(44,7 - 55,7)	(42,4 - 50,1)	(51,8 - 64,6)	(57,1 - 64,9)
Coquimbo		40,6	40,7	42,6	44,7	57,7	58,7
		(38,1 - 43,2)	(38,4 - 43,1)	(40,0 - 45,2)	(42,1 - 47,4)	(52,7 - 62,7)	(55,3 - 62,1)
Valparaíso		42,5	43,5	44,0	46,1	57,9	59,4
		(40,9 - 44,1)	(42,0 - 45,0)	(42,3 - 45,6)	(44,5 - 47,7)	(55,4 - 60,3)	(57,1 - 61,7)
O'Higgins		44,1	43,9	46,1	43,5	59,6	56,0
		(41,4 - 46,7)	(39,7 - 48,0)	(43,7 - 48,6)	(40,6 - 46,3)	(55,1 - 64,1)	(53,2 - 58,7)
Maule		41,8	43,9	42,0	41,6	54,8	54,2
		(39,6 - 44,0)	(42,1 - 45,8)	(39,8 - 44,2)	(39,2 - 44,0)	(52,0 - 57,6)	(51,9 - 56,5)
Biobío		42,5	43,7	44,3	45,3	56,5	60,0
		(41,1 - 43,8)	(42,3 - 45,1)	(42,9 - 45,7)	(43,7 - 46,8)	(53,2 - 59,8)	(57,7 - 62,3)
Araucanía		41,2	42,4	44,7	42,7	58,4	58,2
		(38,3 - 44,1)	(39,6 - 45,3)	(41,9 - 47,6)	(40,5 - 44,8)	(54,2 - 62,6)	(54,7 - 61,8)
Los Lagos		40,0	39,1	43,9	46,2	57,6	57,3
		(37,5 - 42,4)	(37,0 - 41,3)	(41,2 - 46,5)	(43,5 - 49,0)	(52,2 - 63,0)	(53,5 - 61,0)
Aysén		35,7	38,4	35,7	37,7	54,8	53,6
		(28,7 - 42,6)	(35,1 - 41,8)	(28,8 - 42,6)	(34,3 - 41,1)	(45,3 - 64,3)	(48,9 - 58,3)
Magallanes		43,2	45,5	42,3	45,0	61,3	64,0
		(38,5 - 47,9)	(41,6 - 49,5)	(36,8 - 47,9)	(39,3 - 50,7)	(56,0 - 66,6)	(59,7 - 68,4)
Metropolitana		41,7	41,8	44,4	46,6	56,9	59,2
		(40,9 - 42,4)	(41,0 - 42,5)	(43,6 - 45,1)	(45,8 - 47,4)	(54,8 - 59,0)	(57,7 - 60,7)
Los Ríos					46,9	56,9	54,5
					(42,3 - 51,4)	(51,4 - 62,3)	(50,7 - 58,3)
Arica y Parinacota					47,4	68,0	60,1
					(43,1 - 51,7)	(57,7 - 78,2)	(55,5 - 64,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de riesgo de tomar una o dos tragos de alcohol todos o casi todos los días se incorporó desde 2003.

PERCEPCIÓN DE FACILIDAD DE COMPRA DE ALCOHOL

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional						44,3	46,3*
						(42,9 - 45,7)	(45,2 - 47,4)
Tarapacá						40,2	45,6
						(34,0 - 46,4)	(37,3 - 53,9)
Antofagasta						41,0	43,1
						(35,2 - 46,8)	(37,0 - 49,2)
Atacama						41,8	44,7
						(32,9 - 50,6)	(38,7 - 50,7)
Coquimbo						40,0	41,5
						(34,7 - 45,3)	(36,0 - 47,1)
Valparaíso						48,0	46,7
						(44,3 - 51,7)	(44,0 - 49,4)
O'Higgins						38,0	43,1
						(31,6 - 44,5)	(39,9 - 46,3)
Maule						43,5	43,1
						(38,9 - 48,2)	(39,7 - 46,5)
Biobío						42,6	43,9
						(38,5 - 46,7)	(40,8 - 46,9)
Araucanía						40,6	40,9
						(33,7 - 47,5)	(36,3 - 45,6)
Los Lagos						39,4	45,0
						(33,2 - 45,6)	(41,4 - 48,6)
Aysén						43,3	48,9
						(34,8 - 51,8)	(42,6 - 55,2)
Magallanes						37,5	39,6
						(25,9 - 49,2)	(34,3 - 44,8)
Metropolitana						46,6	49,5
						(44,3 - 49,0)	(47,6 - 51,4)
Los Ríos						44,6	43,9
						(35,1 - 54,1)	(39,2 - 48,5)
Arica y Parinacota						39,8	41,1
						(29,2 - 50,3)	(31,9 - 50,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

Pregunta para pesquisar percepción de facilidad de compra se incorporó desde 2011.

OFRECIMIENTO RECIENTE DE MARIHUANA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	31,0	29,3	26,5	32,4	30,7	25,6	39,9*
	(30,3 - 31,6)	(28,6 - 29,9)	(25,9 - 27,2)	(31,8 - 33,1)	(30,1 - 31,3)	(24,3 - 26,8)	(38,9 - 41,0)
Tarapacá	29,0	26,2	27,0	30,5	34,3	24,4	44,1*
	(25,5 - 32,5)	(22,6 - 29,9)	(23,3 - 30,7)	(27,3 - 33,6)	(30,1 - 38,5)	(17,6 - 31,2)	(36,7 - 51,5)
Antofagasta	32,3	36,1	24,6	35,7	36,4	34,3	45,7*
	(28,3 - 36,4)	(31,9 - 40,3)	(21,0 - 28,2)	(32,0 - 39,5)	(33,2 - 39,6)	(29,2 - 39,5)	(40,9 - 50,5)
Atacama	32,8	31,0	27,6	33,9	28,3	26,0	42,5*
	(28,7 - 36,9)	(25,6 - 36,3)	(23,8 - 31,5)	(29,1 - 38,7)	(23,5 - 33,0)	(19,8 - 32,1)	(36,4 - 48,6)
Coquimbo	33,6	30,7	29,7	28,2	31,4	25,0	43,5*
	(30,5 - 36,7)	(27,0 - 34,4)	(26,3 - 33,2)	(25,1 - 31,3)	(28,3 - 34,5)	(20,4 - 29,6)	(39,0 - 48,0)
Valparaíso	32,4	28,6	27,5	35,4	31,7	27,5	39,1*
	(30,5 - 34,3)	(26,9 - 30,3)	(25,6 - 29,5)	(33,1 - 37,6)	(29,8 - 33,5)	(24,5 - 30,6)	(36,1 - 42,2)
O'Higgins	27,6	28,0	28,9	32,2	27,3	23,9	39,5*
	(24,4 - 30,8)	(24,5 - 31,5)	(23,6 - 34,2)	(29,1 - 35,4)	(24,5 - 30,2)	(17,9 - 30,0)	(36,1 - 42,8)
Maule	21,7	23,3	22,2	22,6	26,0	19,1	32,9*
	(19,1 - 24,4)	(20,6 - 25,9)	(19,9 - 24,5)	(20,1 - 25,1)	(23,5 - 28,5)	(16,1 - 22,1)	(29,8 - 36,1)
Biobío	25,1	26,3	21,2	26,9	25,6	17,1	33,3*
	(23,4 - 26,8)	(24,5 - 28,1)	(19,4 - 22,9)	(25,1 - 28,8)	(23,9 - 27,3)	(14,7 - 19,5)	(30,7 - 35,8)
Araucanía	24,6	24,0	20,3	27,1	29,1	23,7	30,8*
	(21,1 - 28,0)	(20,8 - 27,1)	(16,8 - 23,7)	(23,7 - 30,6)	(25,9 - 32,4)	(18,0 - 29,4)	(28,1 - 33,6)
Los Lagos	21,8	23,5	25,7	30,5	29,6	14,4	31,5*
	(19,2 - 24,4)	(20,7 - 26,3)	(23,0 - 28,4)	(27,4 - 33,5)	(26,7 - 32,6)	(11,5 - 17,4)	(28,1 - 35,0)
Aysén	16,8	25,9	18,5	25,5	25,9	23,5	43,9*
	(11,5 - 22,1)	(19,5 - 32,2)	(14,4 - 22,6)	(18,6 - 32,3)	(19,7 - 32,2)	(13,7 - 33,3)	(36,6 - 51,1)
Magallanes	16,7	20,2	22,4	24,3	25,0	18,9	35,3*
	(12,7 - 20,6)	(14,6 - 25,9)	(17,3 - 27,5)	(18,7 - 29,9)	(20,0 - 29,9)	(12,0 - 25,8)	(29,9 - 40,7)
Metropolitana	34,7	31,5	28,4	35,2	32,1	28,7	43,8*
	(33,8 - 35,7)	(30,6 - 32,4)	(27,5 - 29,4)	(34,2 - 36,2)	(31,1 - 33,0)	(26,5 - 31,0)	(42,0 - 45,6)
Los Ríos					28,4	15,3	31,9*
					(23,6 - 33,3)	(9,2 - 21,4)	(27,5 - 36,3)
Arica y Parinacota					37,4	22,9	41,9*
					(31,0 - 43,9)	(17,5 - 28,3)	(35,7 - 48,0)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN FACILIDAD DE ACCESO A MARIHUANA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	43,5	44,3	39,4	39,6	38,4	38,7	46,4*
	(42,8 - 44,2)	(43,6 - 45,0)	(38,7 - 40,2)	(38,9 - 40,4)	(37,8 - 39,1)	(37,4 - 40,1)	(45,4 - 47,4)
Tarapacá	38,2	39,7	37,5	35,4	39,3	38,3	48,5
	(34,6 - 41,7)	(35,9 - 43,5)	(33,5 - 41,4)	(32,3 - 38,6)	(35,1 - 43,4)	(31,0 - 45,6)	(41,5 - 55,4)
Antofagasta	40,6	46,7	34,5	37,5	39,9	41,9	50,0*
	(36,4 - 44,8)	(42,8 - 50,5)	(30,4 - 38,6)	(33,8 - 41,2)	(36,7 - 43,1)	(36,3 - 47,6)	(44,7 - 55,3)
Atacama	40,7	39,9	40,9	41,1	32,5	33,1	47,1*
	(35,9 - 45,5)	(34,6 - 45,1)	(36,0 - 45,8)	(35,4 - 46,7)	(27,8 - 37,2)	(26,5 - 39,6)	(41,7 - 52,5)
Coquimbo	43,4	43,2	40,8	35,0	38,7	36,7	48,4*
	(40,3 - 46,6)	(40,0 - 46,5)	(36,7 - 44,9)	(31,6 - 38,5)	(35,3 - 42,1)	(31,7 - 41,7)	(44,0 - 52,9)
Valparaíso	44,6	43,8	39,2	41,8	39,0	41,1	46,1*
	(42,5 - 46,6)	(41,9 - 45,7)	(37,1 - 41,4)	(39,7 - 44,0)	(37,2 - 40,8)	(37,3 - 44,9)	(43,9 - 48,3)
O'Higgins	40,8	42,2	41,8	38,7	35,3	33,2	43,4*
	(37,3 - 44,3)	(38,3 - 46,0)	(36,2 - 47,4)	(35,3 - 42,1)	(32,0 - 38,6)	(27,7 - 38,8)	(40,4 - 46,4)
Maule	33,2	35,6	33,5	28,2	30,4	31,2	39,9*
	(30,3 - 36,1)	(32,4 - 38,8)	(30,8 - 36,3)	(25,4 - 31,1)	(28,1 - 32,8)	(27,3 - 35,1)	(37,0 - 42,9)
Biobío	37,3	40,1	33,1	34,3	33,5	31,8	41,0*
	(35,3 - 39,2)	(38,2 - 42,0)	(31,1 - 35,1)	(32,2 - 36,4)	(31,8 - 35,2)	(28,8 - 34,8)	(38,3 - 43,7)
Araucanía	33,5	35,8	29,3	32,8	35,3	34,7	38,4
	(30,0 - 36,9)	(32,0 - 39,6)	(25,6 - 32,9)	(29,2 - 36,4)	(32,1 - 38,6)	(30,7 - 38,7)	(34,4 - 42,4)
Los Lagos	29,9	31,8	34,4	34,5	35,3	24,8	38,2*
	(27,1 - 32,6)	(28,6 - 35,0)	(31,2 - 37,7)	(31,1 - 38,0)	(32,2 - 38,4)	(19,7 - 29,8)	(34,4 - 41,9)
Aysén	24,3	32,9	27,5	24,7	25,1	27,6	41,2*
	(16,6 - 32,0)	(26,2 - 39,5)	(21,3 - 33,8)	(19,5 - 30,0)	(20,0 - 30,2)	(19,3 - 35,9)	(33,9 - 48,4)
Magallanes	22,9	28,5	33,6	25,5	27,9	23,7	36,5*
	(18,4 - 27,4)	(23,2 - 33,8)	(27,5 - 39,8)	(19,0 - 32,0)	(23,0 - 32,7)	(18,0 - 29,5)	(32,4 - 40,6)
Metropolitana	49,2	49,1	43,2	44,0	41,5	43,3	50,8*
	(48,2 - 50,2)	(48,1 - 50,1)	(42,1 - 44,3)	(43,0 - 45,1)	(40,5 - 42,5)	(41,1 - 45,5)	(49,0 - 52,5)
Los Ríos					35,1	27,2	38,3*
					(30,8 - 39,3)	(17,1 - 37,4)	(33,2 - 43,5)
Arica y Parinacota					40,1	45,3	45,8
					(34,2 - 46,0)	(33,9 - 56,7)	(39,3 - 52,4)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

OFRECIMIENTO RECIENTE DE COCAÍNA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	7,2	10,1	9,5	10,9	11,7	8,1	9,0*
	(6,9 - 7,5)	(9,7 - 10,5)	(9,2 - 9,9)	(10,5 - 11,3)	(11,4 - 12,1)	(7,4 - 8,8)	(8,6 - 9,5)
Tarapacá	6,1	7,1	9,2	9,5	10,5	7,5	9,5
	(4,8 - 7,4)	(5,6 - 8,5)	(7,6 - 10,8)	(7,7 - 11,4)	(7,6 - 13,4)	(4,5 - 10,6)	(6,6 - 12,4)
Antofagasta	5,4	13,2	6,8	9,8	10,5	10,5	7,4*
	(3,8 - 7,0)	(10,8 - 15,6)	(5,2 - 8,5)	(8,4 - 11,1)	(8,8 - 12,1)	(7,9 - 13,1)	(5,8 - 9,0)
Atacama	3,5	7,9	6,5	8,3	13,7	6,5	9,3
	(2,4 - 4,5)	(4,8 - 11,0)	(4,3 - 8,6)	(6,7 - 9,9)	(10,3 - 17,1)	(3,6 - 9,4)	(6,0 - 12,5)
Coquimbo	5,3	8,1	8,5	9,2	9,4	5,8	8,6
	(3,9 - 6,7)	(6,4 - 9,8)	(6,9 - 10,0)	(7,5 - 10,9)	(7,7 - 11,1)	(3,5 - 8,0)	(6,6 - 10,5)
Valparaíso	6,0	8,1	10,2	12,4	12,0	8,1	9,0
	(5,2 - 6,8)	(7,3 - 8,9)	(9,1 - 11,2)	(11,2 - 13,7)	(10,9 - 13,1)	(6,7 - 9,5)	(7,7 - 10,4)
O'Higgins	4,5	7,6	7,7	9,6	9,3	7,1	7,5
	(3,5 - 5,6)	(6,3 - 8,8)	(5,1 - 10,4)	(8,0 - 11,3)	(7,6 - 11,0)	(5,1 - 9,1)	(6,2 - 8,8)
Maule	4,1	7,6	7,5	8,2	13,5	8,9	8,0
	(3,2 - 5,0)	(6,1 - 9,1)	(6,4 - 8,5)	(7,0 - 9,5)	(11,5 - 15,5)	(5,7 - 12,2)	(6,8 - 9,1)
Biobío	4,6	8,4	8,1	9,9	10,8	5,4	8,9*
	(4,0 - 5,1)	(7,6 - 9,1)	(7,2 - 9,0)	(8,9 - 10,8)	(9,7 - 11,8)	(4,4 - 6,4)	(7,7 - 10,2)
Araucanía	4,4	6,8	6,8	9,1	11,5	12,2	12,1
	(3,3 - 5,5)	(5,3 - 8,2)	(5,2 - 8,4)	(6,9 - 11,3)	(9,6 - 13,4)	(6,1 - 18,4)	(9,5 - 14,6)
Los Lagos	3,8	6,6	8,6	9,0	9,0	3,7	7,8*
	(2,9 - 4,8)	(5,3 - 7,8)	(7,0 - 10,2)	(7,6 - 10,4)	(7,6 - 10,4)	(1,7 - 5,7)	(6,1 - 9,5)
Aysén	3,6	9,8	5,6	9,6	6,7	4,4	10,8*
	(1,5 - 5,7)	(5,0 - 14,6)	(4,6 - 6,7)	(6,2 - 12,9)	(4,4 - 8,9)	(1,6 - 7,3)	(8,1 - 13,5)
Magallanes	3,6	3,5	6,1	6,9	10,2	6,3	8,3
	(1,7 - 5,4)	(1,3 - 5,6)	(4,0 - 8,2)	(3,8 - 9,9)	(6,0 - 14,3)	(3,0 - 9,7)	(5,9 - 10,6)
Metropolitana	9,6	12,3	10,9	12,0	12,5	9,0	9,4
	(9,1 - 10,1)	(11,8 - 12,9)	(10,4 - 11,5)	(11,5 - 12,6)	(11,9 - 13,1)	(7,7 - 10,3)	(8,6 - 10,2)
Los Ríos					11,6	4,2	8,8*
					(8,9 - 14,2)	(2,3 - 6,0)	(6,8 - 10,9)
Arica y Parinacota					12,9	7,3	8,2
					(9,4 - 16,4)	(3,4 - 11,3)	(5,2 - 11,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN FACILIDAD DE ACCESO A COCAÍNA

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	14,9	18,6	16,6	16,9	17,2	12,8	11,3*
	(14,5 - 15,4)	(18,2 - 19,1)	(16,2 - 17,0)	(16,4 - 17,3)	(16,8 - 17,6)	(11,9 - 13,6)	(10,8 - 11,8)
Tarapacá	14,0	15,8	16,2	12,8	15,7	10,8	10,7
	(12,0 - 16,0)	(13,5 - 18,2)	(14,4 - 17,9)	(11,1 - 14,6)	(13,1 - 18,3)	(7,7 - 13,9)	(8,2 - 13,2)
Antofagasta	9,6	17,2	12,3	12,3	13,9	11,9	7,0*
	(7,9 - 11,3)	(14,9 - 19,4)	(10,3 - 14,2)	(10,4 - 14,2)	(12,2 - 15,7)	(9,2 - 14,7)	(5,6 - 8,5)
Atacama	6,5	11,2	12,8	12,3	12,6	6,1	8,0
	(4,9 - 8,1)	(9,0 - 13,5)	(10,4 - 15,3)	(10,0 - 14,6)	(9,5 - 15,7)	(3,4 - 8,8)	(5,8 - 10,2)
Coquimbo	8,6	13,4	13,2	12,6	13,2	8,5	7,6
	(7,2 - 10,0)	(11,7 - 15,2)	(11,8 - 14,6)	(11,2 - 14,0)	(11,6 - 14,9)	(5,9 - 11,1)	(6,2 - 9,0)
Valparaíso	11,0	15,1	15,2	17,4	16,4	12,0	11,3
	(10,0 - 12,0)	(14,0 - 16,1)	(14,1 - 16,4)	(15,9 - 18,8)	(15,2 - 17,6)	(9,8 - 14,2)	(10,1 - 12,5)
O'Higgins	11,2	14,3	14,6	14,5	13,4	8,6	9,7
	(9,6 - 12,8)	(12,5 - 16,1)	(11,5 - 17,7)	(12,1 - 16,9)	(11,5 - 15,2)	(7,0 - 10,3)	(8,0 - 11,3)
Maule	8,8	13,1	11,5	10,7	14,5	10,7	9,7
	(7,7 - 10,0)	(11,6 - 14,5)	(10,2 - 12,8)	(9,4 - 12,0)	(12,9 - 16,1)	(7,5 - 13,8)	(8,4 - 11,1)
Biobío	10,5	15,2	13,4	14,4	14,6	9,3	10,1
	(9,6 - 11,3)	(14,2 - 16,2)	(12,5 - 14,3)	(13,4 - 15,5)	(13,4 - 15,7)	(7,7 - 11,0)	(9,0 - 11,1)
Araucanía	8,4	12,1	11,5	13,0	14,2	13,8	9,5
	(6,7 - 10,1)	(10,1 - 14,1)	(9,6 - 13,4)	(10,9 - 15,1)	(12,4 - 16,1)	(7,9 - 19,6)	(7,5 - 11,5)
Los Lagos	7,0	9,5	11,2	10,5	11,2	8,1	8,2
	(6,1 - 8,0)	(8,1 - 10,9)	(9,9 - 12,4)	(8,9 - 12,1)	(9,6 - 12,8)	(5,6 - 10,5)	(6,7 - 9,7)
Aysén	9,2	10,4	7,8	7,0	5,7	6,7	9,9
	(6,5 - 11,9)	(6,7 - 14,1)	(5,4 - 10,2)	(5,0 - 9,0)	(3,5 - 8,0)	(3,7 - 9,7)	(6,2 - 13,7)
Magallanes	5,6	6,0	8,3	8,3	9,4	7,2	6,8
	(4,0 - 7,2)	(3,6 - 8,3)	(6,3 - 10,3)	(5,7 - 10,9)	(6,6 - 12,1)	(5,0 - 9,5)	(5,0 - 8,5)
Metropolitana	20,5	23,8	20,3	20,6	20,5	15,9	13,8*
	(19,8 - 21,2)	(23,1 - 24,5)	(19,6 - 21,0)	(19,9 - 21,3)	(19,8 - 21,2)	(14,3 - 17,5)	(12,8 - 14,7)
Los Ríos					15,2	9,6	8,7
					(12,5 - 17,9)	(4,8 - 14,5)	(6,2 - 11,1)
Arica y Parinacota					16,1	12,9	9,2
					(13,3 - 18,8)	(9,3 - 16,6)	(6,6 - 11,7)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

OFRECIMIENTO RECIENTE DE PASTA BASE

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	6,7	8,1	8,0	9,0	10,3	6,4	6,5
	(6,4 - 7,0)	(7,8 - 8,4)	(7,6 - 8,3)	(8,6 - 9,3)	(9,9 - 10,7)	(5,7 - 7,1)	(6,1 - 6,9)
Tarapacá	10,2	8,0	8,4	8,5	10,7	5,0	6,3
	(8,0 - 12,4)	(6,2 - 9,9)	(6,7 - 10,0)	(6,8 - 10,2)	(7,7 - 13,7)	(2,7 - 7,3)	(4,3 - 8,4)
Antofagasta	7,6	10,7	7,0	8,5	10,2	7,4	6,1
	(5,8 - 9,4)	(8,8 - 12,6)	(5,1 - 9,0)	(7,2 - 9,8)	(8,4 - 11,9)	(4,8 - 9,9)	(4,4 - 7,9)
Atacama	5,0	7,5	7,2	8,6	12,6	5,8	6,9
	(3,5 - 6,6)	(4,8 - 10,1)	(5,3 - 9,0)	(6,5 - 10,6)	(9,2 - 15,9)	(3,4 - 8,2)	(4,7 - 9,2)
Coquimbo	6,8	8,7	8,9	9,7	9,1	6,1	5,9
	(5,4 - 8,3)	(6,6 - 10,8)	(7,2 - 10,6)	(8,1 - 11,4)	(7,3 - 10,9)	(3,8 - 8,4)	(4,3 - 7,5)
Valparaíso	5,8	6,1	8,0	9,8	10,2	7,4	6,9
	(5,0 - 6,6)	(5,4 - 6,7)	(7,0 - 8,9)	(8,5 - 11,1)	(9,2 - 11,2)	(5,7 - 9,1)	(5,8 - 7,9)
O'Higgins	4,7	5,5	6,7	8,9	8,5	4,5	6,3
	(3,6 - 5,8)	(4,1 - 6,9)	(4,6 - 8,8)	(7,0 - 10,8)	(6,8 - 10,2)	(3,1 - 6,0)	(5,0 - 7,6)
Maule	3,8	7,4	5,6	6,8	12,8	7,6	6,4
	(3,1 - 4,5)	(5,9 - 8,9)	(4,6 - 6,6)	(5,8 - 7,9)	(10,8 - 14,8)	(5,4 - 9,9)	(5,5 - 7,3)
Biobío	5,5	7,9	7,6	9,6	10,9	5,6	7,5*
	(4,8 - 6,1)	(7,0 - 8,7)	(6,7 - 8,4)	(8,6 - 10,6)	(9,8 - 12,0)	(4,3 - 6,8)	(6,3 - 8,7)
Araucanía	3,9	5,1	6,0	8,0	10,3	11,0	8,7
	(2,6 - 5,3)	(3,9 - 6,4)	(4,3 - 7,7)	(6,1 - 9,9)	(8,7 - 12,0)	(5,1 - 16,9)	(6,6 - 10,7)
Los Lagos	4,6	5,6	6,9	7,7	8,1	2,8	5,2*
	(3,5 - 5,7)	(4,4 - 6,8)	(5,5 - 8,2)	(6,3 - 9,1)	(6,7 - 9,5)	(1,6 - 4,1)	(4,0 - 6,4)
Aysén	4,5	6,8	5,7	8,1	8,3	3,5	4,5
	(2,9 - 6,0)	(3,5 - 10,0)	(4,2 - 7,2)	(5,2 - 11,0)	(4,5 - 12,0)	(0,6 - 6,4)	(2,6 - 6,4)
Magallanes	4,3	3,1	5,3	6,1	7,6	5,3	5,5
	(2,6 - 6,0)	(1,4 - 4,8)	(4,1 - 6,6)	(3,4 - 8,8)	(4,7 - 10,4)	(1,9 - 8,8)	(3,9 - 7,1)
Metropolitana	7,8	9,2	8,7	9,1	10,2	6,4	6,2
	(7,3 - 8,2)	(8,8 - 9,7)	(8,2 - 9,2)	(8,7 - 9,6)	(9,7 - 10,7)	(5,2 - 7,5)	(5,6 - 6,9)
Los Ríos					11,7	3,4	7,4*
					(8,9 - 14,5)	(1,6 - 5,1)	(5,4 - 9,3)
Arica y Parinacota					13,3	4,5	6,2
					(9,5 - 17,1)	(1,0 - 7,9)	(4,3 - 8,2)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.

PERCEPCIÓN FACILIDAD DE ACCESO A PASTA BASE

	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013
Nacional	16,5	18,1	16,3	16,4	16,9	10,8	9,5*
	(16,0 - 16,9)	(17,6 - 18,5)	(15,8 - 16,7)	(15,9 - 16,8)	(16,5 - 17,4)	(10,0 - 11,7)	(9,1 - 10,0)
Tarapacá	21,2	19,4	18,8	14,6	18,7	10,6	9,0
	(18,6 - 23,7)	(16,9 - 22,0)	(16,6 - 20,9)	(12,8 - 16,4)	(16,1 - 21,4)	(6,6 - 14,7)	(6,8 - 11,3)
Antofagasta	13,0	17,1	13,0	13,5	14,9	10,1	6,7
	(10,7 - 15,4)	(15,1 - 19,1)	(10,6 - 15,3)	(11,8 - 15,2)	(13,0 - 16,7)	(6,8 - 13,3)	(5,2 - 8,1)
Atacama	8,7	12,0	13,3	14,5	13,6	4,8	7,7*
	(6,9 - 10,5)	(9,1 - 14,9)	(10,8 - 15,8)	(11,1 - 17,8)	(10,3 - 16,9)	(2,9 - 6,6)	(5,5 - 9,9)
Coquimbo	12,6	14,2	15,7	13,6	14,4	7,1	7,2
	(10,6 - 14,5)	(12,1 - 16,3)	(14,0 - 17,3)	(11,8 - 15,4)	(12,5 - 16,3)	(5,3 - 9,0)	(5,7 - 8,6)
Valparaíso	11,3	13,1	13,4	16,1	15,5	10,1	9,5
	(10,3 - 12,3)	(12,2 - 14,1)	(12,4 - 14,5)	(14,6 - 17,6)	(14,3 - 16,8)	(8,1 - 12,0)	(8,4 - 10,6)
O'Higgins	11,6	13,1	15,1	14,4	13,4	8,2	7,5
	(10,0 - 13,3)	(11,2 - 14,9)	(12,0 - 18,1)	(11,9 - 17,0)	(11,4 - 15,4)	(5,7 - 10,7)	(5,7 - 9,2)
Maule	9,7	11,9	10,3	10,1	13,7	7,9	8,3
	(8,4 - 11,0)	(10,4 - 13,4)	(9,1 - 11,5)	(8,8 - 11,5)	(12,2 - 15,3)	(6,0 - 9,8)	(7,1 - 9,5)
Biobío	11,9	15,3	13,8	15,5	16,1	10,7	10,6
	(10,9 - 13,0)	(14,3 - 16,3)	(12,8 - 14,8)	(14,4 - 16,7)	(14,9 - 17,3)	(8,1 - 13,4)	(9,5 - 11,7)
Araucanía	8,8	10,7	9,8	11,3	13,2	11,9	7,9
	(7,1 - 10,5)	(8,9 - 12,5)	(8,4 - 11,2)	(9,3 - 13,4)	(11,5 - 15,0)	(5,2 - 18,6)	(5,9 - 9,9)
Los Lagos	7,5	9,0	10,4	9,9	10,1	5,3	5,3
	(6,4 - 8,6)	(7,6 - 10,5)	(9,2 - 11,5)	(8,3 - 11,4)	(8,4 - 11,8)	(3,4 - 7,3)	(4,1 - 6,4)
Aysén	7,5	9,1	9,1	6,9	7,3	4,4	5,8
	(5,4 - 9,6)	(4,4 - 13,9)	(6,3 - 11,9)	(4,9 - 9,0)	(3,9 - 10,7)	(2,1 - 6,7)	(2,8 - 8,8)
Magallanes	5,2	5,8	8,0	6,7	8,4	6,7	6,0
	(2,8 - 7,6)	(3,9 - 7,8)	(5,8 - 10,2)	(4,2 - 9,2)	(5,6 - 11,3)	(3,7 - 9,7)	(4,2 - 7,8)
Metropolitana	21,9	23,0	19,7	19,5	19,7	12,9	11,1*
	(21,2 - 22,6)	(22,3 - 23,7)	(19,0 - 20,4)	(18,8 - 20,1)	(19,0 - 20,4)	(11,5 - 14,3)	(10,3 - 12,0)
Los Ríos					15,4	5,6	7,4
					(12,6 - 18,1)	(2,9 - 8,3)	(5,1 - 9,8)
Arica y Parinacota					16,6	13,5	7,9*
					(14,1 - 19,2)	(10,2 - 16,9)	(5,3 - 10,5)

* Variación estadísticamente significativa con respecto al estudio anterior.



ANEXO II

Questionario Aplicado

**DÉCIMO ESTUDIO NACIONAL EN
POBLACIÓN ESCOLAR DE CHILE, 2013**

Folio:

Este cuestionario forma parte de un estudio nacional de salud entre estudiantes de tu edad, el cual es llevado a cabo considerando establecimientos educacionales de todo el país. Esta es la décima vez que se realiza esta encuesta. La primera versión fue realizada durante el año 1995 y se efectúa cada dos años desde ese entonces.

Los resultados de este estudio serán presentados en un reporte nacional, aunque no se incluirá en él los resultados específicos de ninguno de los establecimientos o cursos que participan en él.

Tu curso ha sido seleccionado al azar para formar parte de este estudio y tú eres uno de los cerca de 70.000 alumnos del país que participará en él.

Este es un cuestionario anónimo, no se pregunta tu nombre ni ninguna información a través de la cual se te pueda identificar individualmente.

Para que este estudio tenga éxito es importante que tu respuesta a cada pregunta sea lo más sincera y consciente posible. Recuerda que tus respuestas son totalmente anónimas. Por lo demás, tu participación en este estudio es completamente voluntaria.

Esta no es una prueba, no hay preguntas buenas ni malas. Si no encuentras ninguna alternativa que corresponda exactamente a tu realidad, por favor marca la que más se le aproxime.

Instrucciones para el cuestionario:

- Lee atentamente y sin apresurarte las preguntas y las alternativas de respuesta a este cuestionario.
- Ennegrece la alternativa que elijas en la hoja de respuesta.
- Esta es una encuesta anónima y confidencial que puedes responder con toda tranquilidad.
- Recuerda que es una encuesta nacional que contestan miles de alumnos en todo el país: interesan sólo los datos agregados.
- Contesta todas las preguntas en la hoja anexa de respuesta.

Esperamos que la encuesta sea de tu interés. Si tienes cualquier duda, por favor levanta la mano y el encargado de la encuesta te ayudará.

Desde ya gracias por tu participación.

A. RBD del Colegio: ○○○○○○

B. Curso: ○

1. Letra curso: ○
(Identifica con letra "z" si tu curso no tiene letra)

2. Sexo
- ① Hombre
 - ② Mujer
3. Edad en años cumplidos:

Monitoreo Parental

4. ¿Quién es tu apoderado?
- ① Padre
 - ② Madre
 - ③ Abuela o Abuelo
 - ④ Otro
5. Después de que sales del colegio o durante los fines de semana, ¿cuántas veces ocurre que tu madre, padre o apoderado no saben dónde estás? Ya sea por un periodo de una hora o más.
- ① Nunca o casi nunca saben dónde estoy
 - ② A veces no saben
 - ③ Siempre o casi siempre saben dónde estoy
6. ¿Cuán atentos están tus padres o apoderados (o alguno de ellos) respecto de lo que haces en el colegio?
- ① Mucho
 - ② Bastante
 - ③ Poco
 - ④ Nada
7. En general, ¿cuánto crees que tus padres o apoderados (o alguno de ellos) conocen a tus amigos más cercanos?
- ① Bastante
 - ② Más o menos
 - ③ Poco

Percepción de riesgo tabaco y alcohol

8. ¿Cuál crees tú que es el riesgo que corre una persona que hace alguna de estas cosas?

	Ningún riesgo	Riesgo leve	Riesgo moderado	Riesgo grande	No sé
8a. Fumar cigarrillos de vez en cuando (ocasionalmente)	①	②	③	④	⑤
8b. Fumar cigarrillos frecuentemente	①	②	③	④	⑤
8c. Fumar una o más cajetillas de cigarros al día	①	②	③	④	⑤
8d. Tomar bebidas alcohólicas de vez en cuando (ocasionalmente)	①	②	③	④	⑤
8e. Tomar alcohol frecuentemente	①	②	③	④	⑤
8f. Emborracharse con alcohol	①	②	③	④	⑤
8g. Tomar uno o dos tragos de alcohol todos o casi todos los días	①	②	③	④	⑤

Las siguientes preguntas son acerca del consumo de tabaco

9. ¿Has fumado cigarrillos alguna vez en la vida?

- ① Sí
② No

10a. ¿Qué edad tenías cuando comenzaste a fumar cigarrillos por primera vez? No consideres si tus padres o algún adulto te dieron a probar siendo niño.

Edad en años: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has fumado**

10b. ¿Qué edad tenías cuando comenzaste a fumar cigarrillos todos o casi todos los días?

Edad en años: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has fumado todos o casi todos los días**

11. ¿Cuándo fue la primera vez que fumaste cigarrillos?

- ① Durante los últimos 30 días
② Hace más de un mes, pero menos de un año
③ Hace más de un año
④ Nunca he probado

12. ¿Cuándo fue la última vez que fumaste un cigarrillo?

- ① Durante los últimos 30 días
② Hace más de un mes, pero menos de un año
③ Hace más de un año
④ Nunca he probado

13. ¿Cuántos días has fumado cigarrillos en los últimos 30 días?

N° de días: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has fumado en los últimos 30 días**

14. Considerando sólo los días que fumaste en el último mes. ¿Aproximadamente, cuántos cigarrillos fumaste al día?

N° de cigarrillos: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has fumado en los últimos 30 días**

Las siguientes preguntas son acerca del consumo de bebidas alcohólicas

15. ¿Has probado alcohol alguna vez en la vida (cerveza, vinos o tragos fuertes)?

- ① Sí
② No

16. ¿Qué edad tenías cuando probaste por primera vez alguna bebida alcohólica? No consideres si tus padres o un adulto te dieron a probar siendo niño.

Edad en años: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has probado**

17. ¿Cuándo fue la primera vez que probaste alcohol?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

18. Si quisieras hacerlo ¿cuán difícil te sería comprar alguna bebida alcohólica?

- ① Me sería muy fácil
- ② Me sería fácil
- ③ Me sería difícil
- ④ Me sería muy difícil
- ⑤ No podría comprarla
- ⑥ No sé

19. ¿Cuándo fue la última vez que tomaste alcohol?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

20. Piensa en los últimos 12 meses, ¿Te han ocurrido alguna de las siguientes cosas producto de tu consumo de ALCOHOL?

Marca "0" en la hoja de respuestas si no has consumido alcohol en los últimos 12 meses

	SI	NO
20a. Amigos o familiares te han sugerido o mencionado que disminuyas el consumo de alcohol	①	②
20b. Consumir alcohol estando solo o sola	①	②
20c. Peleas con golpes, empujones o patadas	①	②
20d. Tener relaciones sexuales sin condón	①	②

21. Piensa en los últimos 30 días ¿Cuántos días has consumido algún tipo de alcohol?

N° de días: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has consumido**

22. ¿Cuántos tragos sueles tomar en un día típico de consumo de alcohol? Guíate por la siguiente tabla para saber cuántos tragos consumes

1 trago (una botella o lata individual de cerveza (333 cc.); Un vaso de vino (140 cc.); Un trago de licor (40 cc. de pisco, ron, vodka o whisky, sólo o combinado)
1 trago y medio (medio litro de cerveza)
3 tragos (un litro de cerveza)
6 tragos (una botella de vino (750 cc.))
8 tragos (una caja de vino (1 litro))
18 tragos (una botella de licor (750 cc.))

- ① 1 a 2 tragos
- ② 3 a 4 tragos
- ③ 5 a 6 tragos
- ④ 7 a 8 tragos
- ⑤ 9 o más tragos
- ⑥ Nunca o casi nunca consumo alcohol

23. ¿Cuántas veces te has emborrachado o intoxicado tomando alcohol, por ejemplo tambalearse al caminar, no ser capaz de hablar bien, vomitar o no recordar qué ocurrió?

	Nunca	1-2 veces	3-5 veces	6-9 veces	10-19 veces	20-39 veces	40 o más veces
23a. En tu vida	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
23b. En los últimos 12 meses	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
23c. En los últimos 30 días	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

24. Y Pensando en los últimos 30 días, señala si has tomado bebidas alcohólicas en los siguientes lugares
MARCA "0" EN LA HOJA DE RESPUESTAS si no has consumido alcohol en los últimos 30 días

	SI	NO
24a. Bares o pubs	①	②
24b. Discotecas	①	②
24c. Restaurantes	①	②
24d. Casa donde vives, incluyendo todo el recinto	①	②
24e. Casa de otra persona	①	②
24f. En calles, plazas, parques o espacios públicos	①	②
24g. En el colegio	①	②
24h. Cancha de futbol u otro deporte	①	②
24i. En otro lugar	①	②

25. Pensando en el último día que consumiste alcohol ¿cuál de las siguientes bebidas alcohólicas fue la que más tomaste ese día? **Marca aquella bebida (o tipo de alcohol) que más consumiste**

- ① Cerveza
- ② Vino
- ③ Espumantes (champaña, Manquehuito, vinos con sabores u otros)
- ④ Tragos fuertes solos o combinados (piscola, roncola, vodka naranja u otro)
- ⑤ No consumo alcohol

26. Por favor indica, de 1 a 10, qué tan borracho consideras que estuviste el último día que consumiste alcohol, donde 1 equivale a "tomé alcohol pero no sentí ningún efecto" y 10 equivale a "estaba tan borracho que no me acuerdo de nada".

No me hizo efecto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	No me acuerdo de nada

Marca "99" en la hoja de respuestas si no has consumido

27. Pensando en una SALIDA DE SÁBADO POR LA NOCHE ¿Cuántos vasos de cerveza, vino o licor llegas a tomar?

- ① Nunca he tomado alcohol
- ② Ninguno
- ③ Menos de 1
- ④ Uno
- ⑤ Entre 2 y 5
- ⑥ Entre 6 y 10
- ⑦ Más de 10

28. Pensando en los últimos 30 días ¿Qué tan seguido has tomado 5 o más tragos en una sola ocasión (por ejemplo en un carrete, una salida o una junta)? 5 o más tragos equivaldría a por ejemplo:

5 latas de cerveza o aproximadamente 1 litro y medio de cerveza (1.600 ml de cerveza)
5 copas de vino o aproximadamente 1 botella de vino (700 ml de vino)
5 combinados suaves o 3 combinados fuertes (200 ml de ron, pisco, vodka u otro licor)

- ① Ninguna vez
- ② 1 vez
- ③ 2 veces
- ④ 3 a 5 veces
- ⑤ 6 a 9 veces
- ⑥ 10 o más veces

Percepción de riesgo de sustancias lícitas

29. ¿Cuál crees tú que es el riesgo que corre una persona que hace alguna de estas cosas?

	Ningún riesgo	Riesgo leve	Riesgo moderado	Riesgo grande	No sé
29a. Toma tranquilizantes SIN RECETA médica de vez en cuando (ocasionalmente)	①	②	③	④	⑤
29b. Toma estimulantes SIN RECETA médica de vez en cuando (ocasionalmente)	①	②	③	④	⑤
29c. Aspira solventes o inhalables de vez en cuando (ocasionalmente)	①	②	③	④	⑤

A continuación te queremos preguntar por el consumo de tranquilizantes (tales como Clonazepam, Alprazolam, Diazepam, Lorazepam, Valium) SIN receta médica. Los tranquilizantes a veces son usados para calmarse, dormirse o relajarse.

30. ¿Has consumido tranquilizantes sin receta médica alguna vez en la vida?

- ① Sí
- ② No

31. ¿Qué edad tenías cuando probaste tranquilizantes sin receta médica por primera vez?

Edad en años: Marca "0" en la hoja de respuestas si no has probado

32. ¿Cuándo fue la primera vez que consumiste tranquilizantes sin receta médica?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

33. ¿Cuándo fue la última vez que consumiste tranquilizantes sin receta médica?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

34. ¿Cuán difícil te sería conseguir tranquilizantes sin una receta médica, si quisieras hacerlo?

- ① Me sería muy fácil
- ② Me sería fácil
- ③ Me sería difícil
- ④ Me sería muy difícil
- ⑤ No podría conseguirlos
- ⑥ No sé

Percepción de riesgo de sustancias ilícitas

35. ¿Cuál crees tú que es el riesgo que corre una persona que hace alguna de estas cosas?

	Ningún riesgo	Riesgo leve	Riesgo moderado	Riesgo grande	No sé
35a. Prueba marihuana una o dos veces	①	②	③	④	⑤
35b. Fuma marihuana una o dos veces por semana (frecuentemente)	①	②	③	④	⑤
35c. Prueba cocaína una o dos veces	①	②	③	④	⑤
35d. Consume cocaína una vez al mes (frecuentemente)	①	②	③	④	⑤
35e. Prueba pasta base una o dos veces	①	②	③	④	⑤
35f. Prueba éxtasis una o dos veces	①	②	③	④	⑤
35g. Prueba alucinógenos como LSD o peyote una o dos veces	①	②	③	④	⑤

Las siguientes preguntas son acerca del consumo de marihuana

36. ¿Has consumido marihuana alguna vez en la vida?

- ① Sí
- ② No

37. ¿Qué edad tenías cuando probaste marihuana por primera vez?

Edad en años: Marca "0" en la hoja de respuestas si no has probado

38. ¿Cuándo fue la primera vez que consumiste marihuana?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

39. ¿Cuántas veces has consumido marihuana...?

	Nunca	1-2 veces	3-5 veces	6-9 veces	10-19 veces	20-39 veces	40 o más veces
39a. En tu vida	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
39b. En los últimos 12 meses	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
39c. En los últimos 30 días	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

40. ¿Cuándo fue la última vez que consumiste marihuana?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

41. Durante los últimos 12 meses ¿con qué frecuencia te ha ocurrido algo como lo que se describe a continuación?

MARCA "0" EN LA HOJA DE RESPUESTAS si no has consumido marihuana en los últimos 12 meses

	Nunca	Rara vez	De vez en cuando	Bastante a menudo	Muy a menudo
41a. ¿Has fumado marihuana antes del mediodía?	①	②	③	④	⑤
41b. ¿Has fumado marihuana estando solo/a?	①	②	③	④	⑤
41c. ¿Has tenido problemas de memoria al fumar marihuana?	①	②	③	④	⑤
41d. ¿Te han dicho los amigos o alguien de tu familia que deberías reducir el consumo de marihuana?	①	②	③	④	⑤
41e. ¿Has intentado reducir el consumo de marihuana sin conseguirlo?	①	②	③	④	⑤
41f. ¿Has tenido problemas debido a tu consumo de marihuana (pelea, accidentes, mal resultado académico, etc.)?	①	②	③	④	⑤

42. ¿Cuán difícil te sería conseguir marihuana, si quisieras hacerlo?

- ① Me sería muy fácil
- ② Me sería fácil
- ③ Me sería difícil
- ④ Me sería muy difícil
- ⑤ No podría conseguirla
- ⑥ No sé

43. Y si quisieras conseguir marihuana en este momento ¿Cuánto tiempo te demorarías en conseguirla?

- ① Menos de una hora
- ② Algunas pocas horas
- ③ Dentro del día
- ④ Dentro de la semana
- ⑤ No podría conseguirla
- ⑥ No sé

44. Y Pensando en la última vez que consumiste marihuana ¿Cómo la conseguiste?

- ① Comprada
- ② Regalada
- ③ La compartieron conmigo
- ④ La cultivé
- ⑤ De otra forma
- ⑥ No he consumido

45. ¿Cuántos días has consumido marihuana en los últimos 30 días?

N° de días: **MARCA "0" en la hoja de respuestas si no has consumido**

46. ¿Cuántos pitos de marihuana consumes en un día típico de consumo?

N° de pitos: **MARCA "0" en la hoja de respuestas si nunca o casi nunca has consumido**

47. ¿Qué tipo de marihuana has consumido con mayor frecuencia durante los últimos 12 meses?
- ① Marihuana prensada o "paraguaya"
 - ② Marihuana verde o yerba
 - ③ Marihuana verde transgénica (Skunk)
 - ④ No he consumido marihuana en los últimos 12 meses

Las siguientes preguntas son acerca del consumo de cocaína

48. ¿Has consumido cocaína alguna vez en la vida?

- ① Sí
- ② No

49. ¿Qué edad tenías cuando probaste cocaína por primera vez?

Edad en años: **Marca "0" en la hoja de respuestas si no has probado**

50. ¿Cuándo fue la primera vez que consumiste cocaína?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

51. ¿Cuándo fue la última vez que consumiste cocaína?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

52. ¿Cuán difícil te sería conseguir cocaína, si quisieras hacerlo?

- ① Me sería muy fácil
- ② Me sería fácil
- ③ Me sería difícil
- ④ Me sería muy difícil
- ⑤ No podría conseguirla
- ⑥ No sé

53. ¿Cuántas veces has consumido cocaína?

	Nunca	1-2 veces	3-5 veces	6-9 veces	10-19 veces	20-39 veces	40 o más veces
53a. En tu vida	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
53b. En los últimos 12 meses	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

Las siguientes preguntas son acerca del consumo de pasta base

54. ¿Has consumido pasta base alguna vez en la vida?

- ① Sí
② No

55. ¿Qué edad tenías cuando probaste pasta base por primera vez?

Edad en años: Marca "0" en la hoja de respuestas si no has probado

56. ¿Cuándo fue la primera vez que consumiste pasta base?

- ① Durante los últimos 30 días
② Hace más de un mes, pero menos de un año
③ Hace más de un año
④ Nunca he probado

57. ¿Cuándo fue la última vez que consumiste pasta base?

- ① Durante los últimos 30 días
② Hace más de un mes, pero menos de un año
③ Hace más de un año
④ Nunca he probado

58. ¿Cuán difícil te sería conseguir pasta base, si quisieras hacerlo?

- ① Me sería muy fácil
② Me sería fácil
③ Me sería difícil
④ Me sería muy difícil
⑤ No podría conseguirla
⑥ No sé

59. ¿Cuántas veces has consumido pasta base?

	Nunca	1-2 veces	3-5 veces	6-9 veces	10-19 veces	20-39 veces	40 o más veces
59a. En tu vida	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
59b. En los últimos 12 meses	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

En la siguiente sección se pregunta acerca del consumo de inhalables como neoprén, tolueno, éter, acetona, poppers, pinturas u otros similares

60. ¿Has consumido inhalables alguna vez en la vida?

- ① Sí
② No

61. ¿Qué edad tenías cuando probaste inhalables por primera vez?

Edad en años: Marca "0" en la hoja de respuestas si no has probado

62. ¿Cuándo fue la primera vez que consumiste inhalables?

- ① Durante los últimos 30 días
② Hace más de un mes, pero menos de un año
③ Hace más de un año
④ Nunca he probado

63. ¿Cuándo fue la última vez que consumiste inhalables?

- ① Durante los últimos 30 días
- ② Hace más de un mes, pero menos de un año
- ③ Hace más de un año
- ④ Nunca he probado

64. Si quisieras conseguir inhalables ¿cuán difícil te sería hacerlo?

- ① Me sería muy fácil
- ② Me sería fácil
- ③ Me sería difícil
- ④ Me sería muy difícil
- ⑤ No podría conseguirlos
- ⑥ No sé

65. ¿Cuántas veces has consumido inhalables?

	Nunca	1-2 veces	3-5 veces	6-9 veces	10-19 veces	20-39 veces	40 o más veces
65a. En tu vida	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
65b. En los últimos 12 meses	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

66. Pensando en la última vez que consumiste inhalables, ¿cuál de los siguientes productos consumiste?

Marca la categoría PRINCIPAL

- ① Pegamentos, neoprén, tolueno
- ② Aerosoles caseros como desodorantes corporales, desodorantes ambientales
- ③ Pinturas, spray, disolventes
- ④ Bencina, parafina, gas
- ⑤ Poppers
- ⑥ Cloruro de etilo, éter u otros anestésicos
- ⑦ Acetona
- ⑧ Nunca he consumido

En la siguiente sección se pregunta acerca del consumo de otras sustancias como bebidas energéticas, fármacos, crack, heroína, alucinógenos, entre otras

67. ¿Has consumido las siguientes sustancias alguna vez en la vida?

	Si	No
67a. Bebidas energéticas, como Red Bull, Battery, DarkDog, Speed Injection u otra	①	②
67b. Bebidas Energéticas combinadas con Alcohol	①	②
67c. Tranquilizantes con receta médica como Clonazepam, Alprazolam, Lorazepam, Valium	①	②
67d. Modafinilio, como Mentix, Alertex o Novigil	①	②
67e. Crack	①	②
67f. Éxtasis	①	②
67g. Relevón	①	②
67h. Heroína	①	②
67i. Alucinógenos sintéticos como LSD, PCP, polvo de ángel, u otros ácidos	①	②
67j. Alucinógenos de origen natural como peyote, mescalina, hongos, floripondio u otro.	①	②
67k. Metanfetaminas, cristal, meth, ice o tina	①	②
67l. Anfetaminas u otros estimulantes sin receta médica como ritalín	①	②

68. ¿Cuándo fue la última vez que consumiste alguna de las siguientes sustancias?

	Durante los últimos 30 días	Hace más de un mes, pero menos de un año	Hace más de un año	Nunca he probado
68a. Bebidas energéticas	①	②	③	④
68b. Bebidas Energéticas combinadas con Alcohol	①	②	③	④
68c. Tranquilizantes con receta médica	①	②	③	④
68d. Modafinilio	①	②	③	④
68e. Crack	①	②	③	④
68f. Éxtasis	①	②	③	④
68g. Relevón	①	②	③	④
68h. Heroína	①	②	③	④
68i. Alucinógenos sintéticos	①	②	③	④
68j. Alucinógenos de origen natural	①	②	③	④
68k. Metanfetaminas	①	②	③	④
68l. Anfetaminas o estimulantes	①	②	③	④

Las siguientes preguntas son respecto al acceso a drogas, a tus juntas, al gasto en dinero y a la percepción que tienes respecto al consumo de drogas

69. Pensando en los últimos 30 días, señala los lugares donde has comprado o conseguido bebidas alcohólicas.

MARCA LAS 2 ALTERNATIVAS PRINCIPALES

- ① Bares o pubs
- ② Discotecas
- ③ Botillerías
- ④ Supermercados
- ⑤ Almacenes, Tiendas o kioskos
- ⑥ Internet o venta telefónica
- ⑦ No he comprado

70. ¿Y podrías señalar si en los últimos 30 días compraste o conseguiste alguna bebida alcohólica de las siguientes formas?

	SI	NO
70a. Yo directamente	①	②
70b. A través de familiares mayores de 18 años	①	②
70c. A través de otras personas mayores de 18 años	①	②
70d. A través de familiares menores de 18 años	①	②
70e. A través de otras personas menores de 18 años	①	②
70f. De otra forma	①	②

71. Pensando en el último mes ¿cuánta plata gastaste en...?

	Nada	Menos de \$1.000	Entre \$1.000 y \$5.000	Entre \$5.001 y \$10.000	Entre \$10.001 y \$20.000	Entre \$20.001 hasta \$40.000	Más de \$40.000
71a. Cigarrillos	①	②	③	④	⑤	⑥	
71b. Alcohol	①	②	③	④	⑤	⑥	
71c. Marihuana	①	②	③	④	⑤	⑥	

72. ¿Cuán de acuerdo estás con las siguientes frases?

	Muy en desacuerdo	En desacuerdo	De acuerdo	Muy de acuerdo
72a. Las personas que fuman marihuana pueden dejar de hacerlo cuando quieran	①	②	③	④
72b. Probar marihuana una o dos veces no hace daño	①	②	③	④
72c. La mayoría de los jóvenes fuma marihuana	①	②	③	④
72d. La marihuana debería ser legal para los mayores de 18 años	①	②	③	④

A continuación vamos a preguntarte respecto a la forma y los lugares donde, según lo que tú sabes, se consiguen algunas drogas como marihuana o pasta base.

73. ¿Cuándo fue la última vez que te ofrecieron alguna de estas drogas, sea para comprar o probar?

	Durante los últimos 30 días	Hace más de un mes, pero menos de un año	Hace más de un año	Nunca me han ofrecido
73a. Marihuana	①	②	③	④
73b. Cocaína	①	②	③	④
73c. Pasta Base	①	②	③	④
73d. Éxtasis	①	②	③	④

74. ¿Qué edad tenías cuando te ofrecieron por primera vez alguna de estas drogas, sea para probar o comprar?

Marca "0" en la hoja de respuestas si no te han ofrecido

	Años de edad
74a. Marihuana	<input type="text"/>
74b. Cocaína	<input type="text"/>
74c. Pasta Base	<input type="text"/>

75. Pensando en la última vez que te ofrecieron marihuana ¿en qué lugar te la ofrecieron?

- ① En tu casa
- ② En tu colegio
- ③ En los alrededores de tu colegio
- ④ En una fiesta, junta, discoteque, recitales
- ⑤ En la casa de un amigo
- ⑥ En los alrededores de tu casa
- ⑦ Por Internet, mail o chateando
- ⑧ Nunca me han ofrecido

76. Y esa última vez que te ofrecieron marihuana ¿quién te la ofreció?

- ① Algún familiar
- ② Algún amigo
- ③ Alguien que conoces pero no es tu amigo
- ④ Alguien que tú no conoces
- ⑤ Nunca me han ofrecido

Las siguientes preguntas son acerca de tus padres. Si has sido criado principalmente por un padrastro u otra persona responde pensando en ellos.

Por ejemplo, si tienes un padrastro y un padre natural, contesta pensando en el que ha sido más importante en tu crianza.

77. ¿Quién es el jefe de tu hogar?

- ① Padre
- ② Madre
- ③ Abuela o Abuelo
- ④ Otro

78. ¿Qué educación alcanzaron tu padre, tu madre y el/la jefe/a de hogar?

	Básica incompleta	Básica completa	Media incompleta	Media completa	Técnica superior incompleta	Técnica superior completa	Universitaria incompleta	Universitaria completa	No sé o No aplica
78a. Padre	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
78b. Madre	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
78c. Jefe de hogar	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨

79. ¿Con qué personas vives actualmente?

- ① Padre y madre
- ② Padre y su pareja
- ③ Madre y su pareja
- ④ Sólo con el padre
- ⑤ Sólo con la madre
- ⑥ Sólo con Hermana(s) o hermano(s)
- ⑦ Sólo con Abuelo(s) o Abuela(s)
- ⑧ Otro adulto responsable

Las siguientes preguntas tienen relación con las personas con quienes vives, en especial con tu padre, madre o el adulto que es responsable por tu bienestar y cuidado

80. ¿Has conversado con alguno de tus padres o apoderados acerca de las consecuencias del consumo de drogas?

- ① Sí
- ② No

81. ¿Crees tú que alguno de tus padres o apoderados saben que has probado o consumido alguna droga? (no consideres alcohol, cigarrillos o tranquilizantes)

- ① Si
- ② No
- ③ Nunca he probado drogas

82. Pensando en tus padres o apoderados, ¿crees que alguno de ellos consumió alguna droga cuando joven? (no consideres alcohol, cigarrillos o tranquilizantes)

- ① Sí
- ② No

83. Hasta donde tú conoces ¿alguno de tus hermanos consume alguna droga ilícita (ilegal)?

- ① Estoy seguro que no lo ha(n) hecho
- ② Creo que no lo ha(n) hecho
- ③ Creo que lo hace(n)
- ④ Estoy seguro que lo hace(n)
- ⑤ No tengo hermanos

84. ¿Cómo describirías el hábito que tiene tu padre y madre respecto al alcohol (vino, cerveza, licor)?

	Nunca toma alcohol	Solo en ocasiones especiales	Solo en fines de semana, pero nunca en días de semana	Toma alcohol diariamente, uno o dos tragos	Toma alcohol diariamente, más de dos tragos	No aplica, no tiene padre o madre vivo, no lo ve nunca
84a. Padre	①	②	③	④	⑤	⑥
84b. Madre	①	②	③	④	⑤	⑥

85. ¿Cómo crees que estaría tu papá y tu mamá en estas situaciones?

	Extremadamente molesto(a)	Bastante molesto(a)	Algo molesto(a)	Poco molesto(a)	Indiferente	No aplica
85a. Si tu papá te sorprende llegando a casa con unos tragos de más	①	②	③	④	⑤	⑥
85b. Si tu mamá te sorprende llegando a casa con unos tragos de más	①	②	③	④	⑤	⑥
85c. Si tu papá descubriera que fumas marihuana	①	②	③	④	⑤	⑥
85d. Si tu mamá descubriera que fumas marihuana	①	②	③	④	⑤	⑥

Las siguientes preguntas tienen relación con cómo te sientes en el colegio en el que estás actualmente

86. Durante este año (2013), ¿Te ha tocado asistir o participar en el colegio en actividades específicamente destinadas a prevenir el consumo de drogas, como por ejemplo charlas o talleres?

- ① No
- ② Sí, una vez
- ③ Sí, más de una vez

87. Durante este año, ¿has hecho la cimarra? Digamos no fuiste al colegio una parte importante de la jornada o en toda la jornada

- ① Nunca
- ② Casi nunca
- ③ Pocas veces
- ④ Varias veces
- ⑤ Muchas veces

88. ¿Cuál es el promedio de notas con el que terminaste el año pasado? Descríbelo en estos rangos

- ① Menos de 4,5
- ② Entre 4,5 y 4,9
- ③ Entre 5,0 y 5,4
- ④ Entre 5,5 y 5,9
- ⑤ Entre 6,0 y 6,4
- ⑥ Entre 6,5 y 7,0

89. ¿Cuántos cursos ha repetido en su vida escolar?

- ① Ninguno
- ② Uno
- ③ Dos o más

90. En general, ¿consideras que en tu colegio hay estudiantes que traen, toman o comparten alcohol dentro del colegio?

- ① Sí
- ② No

91. En general, ¿consideras que en tu colegio hay drogas, es decir, algunos estudiantes traen, prueban o se pasan droga entre ellos **dentro** del colegio?

- ① Sí
- ② No

92. ¿Y consideras que en los **alrededores** de tu colegio hay drogas, es decir, algunos estudiantes traen, prueban o se pasan droga entre ellos en las afueras o cercanías del colegio?

- ① Sí
- ② No

93. Durante los últimos 12 meses, ¿cuán seguido has hecho alguna de las siguientes cosas en el colegio?

	Nunca	Una vez	Dos veces	3 o 4 veces	5 o más veces
93a. Participado en un grupo que molesta a un compañero que está solo	①	②	③	④	⑤
93b. Participado en un grupo que ha agredido físicamente a un compañero que está solo	①	②	③	④	⑤
93c. Participado en un grupo que ha comenzado una pelea con otro grupo	①	②	③	④	⑤
93d. Comenzado una pelea solo con otro compañero	①	②	③	④	⑤
93e. Has robado algo a alguien en el colegio	①	②	③	④	⑤

94. Durante los últimos 12 meses, ¿cuán seguido te ha sucedido alguna de las siguientes cosas en el colegio?

	Nunca	Una vez	Dos veces	3 o 4 veces	5 o más veces
94a. Has sido molestado estando solo, por un grupo del colegio	①	②	③	④	⑤
94b. Has sido físicamente agredido estando solo, por un grupo del colegio	①	②	③	④	⑤
94c. Has estado en un grupo que ha sido atacado por otro grupo	①	②	③	④	⑤
94d. Alguien solo ha iniciado una pelea contigo	①	②	③	④	⑤
94e. Te han robado algo en el colegio	①	②	③	④	⑤

95. ¿Cuán probable es que pases de curso este año?

- ① Es seguro
- ② Muy probable
- ③ Más o menos probable
- ④ Poco probable
- ⑤ Imposible

96. ¿Cuán probable es que termines cuarto medio?

- ① Es seguro
- ② Muy probable
- ③ Más o menos probable
- ④ Poco probable
- ⑤ Imposible

97. ¿Cuán probable es que sigas estudiando después del colegio? (en la Universidad, Instituto Profesional, Centro de Formación técnica u otro)

- ① Es seguro
- ② Muy probable
- ③ Más o menos probable
- ④ Poco probable
- ⑤ Imposible

Las siguientes preguntas son acerca de tus amigos y la relación que mantienes con ellos

98. Durante los últimos 12 meses, ¿cuán seguido te ha tocado estar cerca de alguien o alrededor de un grupo que ha estado consumiendo alguna de estas cosas con el evidente propósito de volarse, drogarse o embriagarse?

	Nunca	Casi nunca	De vez en cuando	Bastante seguido	Muy seguido
98a. Marihuana	①	②	③	④	⑤
98b. Cocaína	①	②	③	④	⑤
98c. Pasta base	①	②	③	④	⑤
98d. Inhalables	①	②	③	④	⑤
98e. Alcohol	①	②	③	④	⑤

99. ¿Con qué frecuencia te juntas con tus amigos fuera de la casa y/o del colegio en una semana normal? Digamos en un período de más de una hora y que no sea para hacer tareas o trabajos del colegio

- ① Todos o casi todos los días
- ② Algunas veces en la semana y en los fines de semana
- ③ Sólo los fines de semana
- ④ Ocasionalmente en el mes
- ⑤ Nunca o casi nunca

100. Si en tu grupo de amigos cercanos supieran que fumas marihuana ¿tú crees que:

- ① Te harían algún reproche o te dirían algo para que no lo hicieras
- ② Algunos te harían reproches y otro no
- ③ No te harían ningún problema
- ④ Te alentarían a que lo siguieras haciendo

101. ¿Si en tu grupo de amigos más cercanos supieran que has probado una droga distinta a la marihuana como cocaína, pasta base, éxtasis, ácidos o cosas parecidas, tú crees que:

- ① Te harían algún reproche o te dirían algo para que no lo hicieras
- ② Algunos te harían reproches y otro no
- ③ No te harían ningún problema
- ④ Te alentarían a que lo siguieras haciendo

102. ¿Cuántos de tus amigos toman regularmente alcohol? Digamos, todos los fines de semana o más seguido

- ① Ninguno
- ② Menos de la mitad
- ③ Como la mitad
- ④ Más de la mitad
- ⑤ Todos o casi todos

103. ¿Cuántos de tus amigos fuman regularmente marihuana? Digamos, todos los fines de semana o más seguido

- ① Ninguno
- ② Menos de la mitad
- ③ Como la mitad
- ④ Más de la mitad
- ⑤ Todos o casi todos

La siguiente sección se refiere a tu percepción sobre el consumo de diversas sustancias y algunas actitudes en relación a ella

104. ¿Qué te parece a ti que una persona haga las siguientes cosas?

	Ni bien ni mal	Me parece mal	Me parece muy mal
104a. Pruebe marihuana una o dos veces	①	②	③
104b. Fume regularmente marihuana	①	②	③
104c. Tome uno o dos vasos de alcohol todos los días	①	②	③
104d. Se emborrache algunas veces	①	②	③
104e. Pruebe cocaína o pasta base una o dos veces	①	②	③
104f. Fume una o más de una cajetilla de cigarrillos al día	①	②	③

105. ¿Crees tú que es probable que en el futuro consumas drogas?

- ① Mucho
- ② Bastante
- ③ Algo
- ④ Poco
- ⑤ Nada
- ⑥ No sabe

106. ¿Crees tú que el alcohol está relacionado con alguno de estos problemas?

	Mucho	Algo	Poco	Nada
106a. Accidentes de tránsito	①	②	③	④
106b. Delitos violentos	①	②	③	④
106c. Problemas familiares	①	②	③	④
106d. Problemas de salud	①	②	③	④
106e. Dificultades escolares	①	②	③	④

107. ¿Crees tú que la marihuana está relacionada con alguno de estos problemas?

	Mucho	Algo	Poco	Nada
107a. Accidentes de tránsito	①	②	③	④
107b. Delitos violentos	①	②	③	④
107c. Problemas familiares	①	②	③	④
107d. Problemas de salud	①	②	③	④
107e. Dificultades escolares	①	②	③	④

Por último, la siguiente sección aborda información adicional sobre ti.

108. ¿Con qué religión te identificas?

- ① Católica
- ② Evangélica/Protestante
- ③ Otra religión
- ④ Ninguna religión
- ⑤ No lo sé

109. ¿Cuál es tu comuna de residencia? (VER LISTADO DE COMUNAS)

○○○ Anotar código de comuna en Hoja de Respuesta

110. ¿De cuánto dinero al mes dispones generalmente para tus gastos? Haz un cálculo mensual

- ① Menos de \$5.000
- ② Entre \$5.000 y \$10.000
- ③ Entre \$10.001 y \$20.000
- ④ Entre \$20.001 y \$30.000
- ⑤ Entre \$30.001 y \$40.000
- ⑥ Entre \$40.001 y \$60.000
- ⑦ Más de \$60.000

111. ¿Pertenece a alguno de estos pueblos originarios o indígenas?

- ① Aymara
- ② Rapa Nui
- ③ Quechua
- ④ Mapuche
- ⑤ Atacameño
- ⑥ Coya
- ⑦ Kawésqar
- ⑧ Yagán
- ⑨ Diaguita
- ⑩ No pertenezco a ningún pueblo indígena
- ⑪ No sé

112. ¿Trabajas regularmente además de estudiar?

- ① Sí
- ② No

113. ¿Cuál es el estado conyugal actual de tus padres?

- ① Casados
- ② Convivientes y viven juntos
- ③ Separados, anulados, divorciados o no viven juntos
- ④ Viudo o viuda
- ⑤ Soltero o soltera
- ⑥ Otra situación

114. Pensando en los últimos 7 días, ¿cuántos días hiciste ejercicio o actividad física, fuera del horario de clases, durante al menos 20 minutos y que te haya hecho transpirar o respirar fuertemente?

N° de días: Marca "0" en la hoja de respuestas si no has realizado actividad física

115. ¿Cuál de estas situaciones describe mejor la actividad principal de tu padre, madre y/o apoderado?

	115a. Padre	115b. Madre	115c. Apoderado(a)
Trabaja jornada completa	①	①	①
Trabaja jornada parcial	②	②	②
Busca trabajo o cesante	③	③	③
Temporalmente fuera del lugar de trabajo por enfermedad prolongada u otra razón	④	④	④
Jubilado(a)	⑤	⑤	⑤
Dueña(o) de casa	⑥	⑥	⑥
Otra actividad	⑦	⑦	⑦
No sabe	⑧	⑧	⑧
No aplica	⑨	⑨	⑨

116. Hora de término de la encuesta: :

**DECIMO ESTUDIO NACIONAL DE TABACO, ALCOHOL
Y DROGAS EN POBLACIÓN ESCOLAR DE CHILE
DE 8 BÁSICO A 4 MEDIO, 2013
HOJA DE REGISTRO DEL CURSO**

Folio

RBD

Nombre del Establecimiento

Código Comuna

Fecha

/ /
(Día / mes / año)

Curso

Letra del Curso

1. Octavo Básico	1. A	6. F	11. K	16. O	21. T
2. Primero Medio	2. B	7. G	12. L	17. P	22. U
3. Segundo Medio	3. C	8. H	13. M	18. Q	23. Z (curso único, no tiene letra)
4. Tercero Medio	4. D	9. I	14. N	19. R	
5. Cuarto Medio	5. E	10. J	15. Ñ	20. S	

Tipo de colegio

1. Municipal
2. Particular Subvencionado
3. Particular Pagado

Tipo de establecimiento

1. Técnico-Profesional
2. Científico-Humanista
3. Polivalente
4. Otro

Tipo de jornada escolar del curso

1. Sólo mañana
2. Sólo tarde
3. Mañana y tarde (jornada escolar completa)

Tipo de Orientación

1. Laico
2. Religioso católico (de curas, monjas, o laicos expresamente católicos)
3. Religioso no católico

Tipo de alumnos

1. Sólo hombres
2. Sólo mujeres
3. Mixto

N° de matrículas, ausencias y encuestados

	Hombres	Mujeres	Total
a. N° Alumnos matriculados en el curso			
b. N° Alumnos retirados en el curso			
	Hombres	Mujeres	Total
c. N° Alumnos seleccionados ausentes			
d. N° Alumnos encuestados			
e. N° Alumnos seleccionados que rehúsan participar			

Nota: La letra "c" incluye tanto a retirados definitivos como también a ausentes el día de la aplicación. La suma de (c+d+e) debe dar como resultado la totalidad de alumnos seleccionados aleatoriamente.

ENCUESTADOR: estas preguntas se hacen para propósitos de validación del cuestionario y no pretenden evaluar su desempeño. Ninguna de las dificultades que se mencionan más abajo invalidan o menoscaban su trabajo

Anote el número de alumnos

	N° alumnos
a. Alumnos que rehusaron responder el cuestionario	
b. Alumnos que se demoraron menos de 20 minutos en contestar el cuestionario	
c. Alumnos que se demoraron más de 60 minutos en contestar el cuestionario	
d. Alumnos que levantaron la mano e hicieron reiteradas preguntas sobre el cuestionario	
e. Alumnos que rehusaron explícitamente contestar una pregunta del cuestionario	
f. Alumnos que se retiraron de la sala por cualquier razón y después no volvieron	
g. Alumnos que no quisieron entregar el cuestionario que habían respondido	

¿Cuántos alumnos se mostraron ruidosos, inquietos, conversadores mientras contestaban el cuestionario?

1. Todos
2. Casi todos
3. La mayoría
4. Algunos
5. Pocos o muy pocos

¿Cuántos alumnos se mostraron realmente interesados en el estudio?

1. Todos
2. Casi todos
3. La mayoría
4. Algunos
5. Pocos o muy pocos

¿Cuántos alumnos mostraron contestar seriamente el cuestionario?

1. Todos
2. Casi todos
3. La mayoría
4. Algunos
5. Pocos o muy pocos

Por favor, indique si se presentaron algunas de las siguientes situaciones mientras se aplicó el cuestionario

	SI	NO
a. Hubo algún incidente mayor, disturbio, pelea o algo por el estilo dentro de la sala de clases que obligó a interrumpir la sesión o distrajo gravemente la sesión.	1	2
b. Hubo algún incidente fuera de la sala de clases que obligara a interrumpir la sesión o distrajera gravemente la atención de los alumnos	1	2
c. Hubo alumnos que conversaron abiertamente y molestaron a sus compañeros	1	2
d. Hubo muchos comentarios en voz baja, cuchicheos y risas	1	2

¿Ha estado el colegio en paro y/o en toma durante el año 2013?

Sí, sólo en paro	1
Sí, sólo en toma	2
Sí, en paro y en toma	3
Ni en paro, ni en toma	4

SI HA ESTADO EN PARO, ¿Entre qué fechas?

Inicio (Día/mes):	/
Término (Día/mes)	/

SI HA ESTADO EN TOMA, ¿Entre qué fechas?

Inicio (Día/mes):	/
Término (Día/mes)	/

Nombre del Encuestador:

Hora de Inicio

 :

Hora de Término

 :

Duración Aplicación (Minutos)

Observaciones

Curso Supervisado:

Si	1
No	2



FONO DROGAS Y ALCOHOL
 **1412** DESDE RED FIJA
Y CELULARES
www.senda.gob.cl