

# SEXTO ESTUDIO NACIONAL SOBRE CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS EN ESTUDIANTES DE ENSEÑANZA MEDIA 2014



---

## Boletín N° 6

---

Patrones y magnitud del consumo:  
diagnóstico **Región Cuyo**

---



**SEDRONAR**  
PRESIDENCIA DE LA NACION

## Presidenta de la Nación

Dra. Cristina Fernández de Kirchner

Secretaría de Programación para la Prevención de la  
Drogadicción y Lucha contra el Narcotráfico (SEDRONAR)

Secretario de Estado

Dr. Gabriel Lerner

Subsecretaria de Diseño, Monitoreo y Evaluación de Abordaje  
Territorial, Relaciones Internacionales y Control de Precursores  
Químicos

Dra. Sonia Aiscar

Dirección del Observatorio Argentino de Drogas

Dra. María Guadalupe García

Equipo Observatorio Argentina de Drogas

Lic. Alejandra Cuasnicu (coordinadora); Lic. Marilen Morales; Lic. Nora Cadenas; Lic. Giselle Nadra; Lic. Juan Manuel Dias; María Luz Ribeiro.

Mayo 2015

SEXTO ESTUDIO NACIONAL SOBRE  
**CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS**  
**EN ESTUDIANTES DE ENSEÑANZA MEDIA**  
**2014**

---

**Boletín N°6**

---

Patrones y magnitud del consumo:  
**Diagnóstico por provincia. Región Cuyo.**

---



# CONTENIDO

Introducción.....	7
Metodología .....	11
Descripción del Universo de Estudio .....	19
Análisis de Resultados.....	23
Resultados Nacionales .....	24
Tendencias a Nivel País 2009-2011-2014 .....	28
Resultados Región Cuyo.....	38
Tendencias Región Cuyo 2009-2011-2014 .....	42
Resultados La Rioja.....	51
Tendencias La Rioja 2009-2011-2014 .....	56
Síntesis de Resultados .....	65
Resultados Mendoza.....	70
Tendencias Mendoza 2009-2011-2014 .....	75
Síntesis de Resultados .....	84
Resultados San Juan.....	88
Tendencias San Juan 2009-2011-2014 .....	93
Síntesis de Resultados .....	102
Resultados San Luis.....	106
Tendencias San Luis 2009-2011-2014 .....	111
Síntesis de Resultados .....	120
Resumen Región Cuyo .....	124
Anexo 1. Coordinadores provinciales.....	128
Anexo 2. Diseño de la muestra.....	130
Anexo 3. Índice de tablas y gráficos.....	133



En esta sexta entrega se analizan los resultados del Sexto Estudio Nacional sobre Consumo de Sustancias Psicoactivas en Estudiantes de Enseñanza Media realizado en el 2014 para la Región Cuyo y las provincias que la integran: Mendoza, San Luis, San Juan y La Rioja. Bajo el mismo marco conceptual que se describió en la primera publicación de resultados, este boletín se propone analizar los patrones y magnitud de consumo de sustancias psicoactivas en jóvenes escolarizados en la región y en cada uno de los escenarios provinciales.

Como se ha señalado anteriormente la realización de este estudio implicó el desarrollo de estrategias federales e intersectoriales para la producción de información. Así, este trabajo articula el desempeño del Observatorio Argentino de Drogas de la SEDRONAR, la Universidad Nacional de Rosario, la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba y las áreas de adicciones provinciales a través de sus observatorios o de referentes designados por sus autoridades. Durante el transcurso de la investigación, junto a los equipos de SEDRONAR y las Universidades, trabajaron 24 coordinadores provinciales y aproximadamente 125 encuestadores a lo largo de todo el territorio nacional.

Este boletín tiene como objetivo construir un diagnóstico por provincia y región que posibilite generar una respuesta político-institucional adecuada a las diversas realidades del país. Para ello se seleccionaron un conjunto de indicadores que refieren al consumo alguna vez en la vida, durante el último año y durante el último mes según sexo y grupo de edad.

Tras presentar la metodología, los resultados nacionales y los de la Región Cuyo, en cada apartado se presentan los valores obtenidos para cada provincia y se realiza una síntesis de los resultados. Para ello, se pusieron en juego simultáneamente **tres estrategias de análisis:**

01. Variaciones y valores según sexo y grupo de edad en cada provincia
02. Comparación de resultados con el parámetro de los valores obtenidos para el país.
03. Diferencias con respecto a los resultados para la provincia en estudios anteriores.

En éste último caso, se tomaron como referencia los Informes provinciales de estudios anteriores realizados por el Observatorio Argentino de Drogas con los mismos lineamientos metodológicos. Todos ellos están publicados y pueden ser consultados en la web ([www.observatorio.gov.ar](http://www.observatorio.gov.ar)).

Dentro de cada síntesis provincial, se distinguen secciones que refieren a tres tipos de indicadores, ya definidos en el boletín anterior:

## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA O PREVALENCIA DE VIDA

Este indicador se construye a partir de la siguiente pregunta: “¿Consumiste (sustancia x) alguna vez en la vida?”. Las respuestas permiten aproximarnos al porcentaje de estudiantes que consumieron al me-

nos una vez una sustancia psicoactiva determinada. En este boletín se incluyen las prevalencias de vida de cada provincia según sexo y grupo de edad para las siguientes sustancias: tabaco, alcohol, tranquilizantes sin prescripción médica, estimulantes sin prescripción médica, marihuana, pasta base-paco, cocaína, éxtasis, alucinógenos y energizantes. Se incluye también la edad promedio a la que los estudiantes declararon haber consumido por primera vez, según sustancia.

## CONSUMO RECIENTE

También denominado **“Prevalencia de Año”**; este indicador refiere al porcentaje de estudiantes que declararon haber consumido una sustancia determinada al menos una vez en los últimos 365 días. En general la literatura científica considera que este indicador es el más adecuado para analizar tendencias y patrones de consumo de sustancias ilícitas (marihuana, cocaína, éxtasis, etc.) y las denominadas “sustancias de uso indebido” (solventes, inhalables, psicofármacos). En cada sección se incluyen los valores de la prevalencia de año por sustancia, según sexo y grupo de edad.

## CONSUMO ACTUAL

También denominado **“Prevalencia de Mes”**. Este indicador refiere al porcentaje de estudiantes que manifestaron haber consumido una sustancia determinada al menos una vez en los últimos 30 días. Se considera que esta cifra porcentual es la más pertinente para analizar tendencias, patrones, magnitud y tipos de consumo de sustancias cuya tenencia no está penalizada (alcohol, tabaco, bebidas energizantes). En cada sección se incluyen los valores de la prevalencia de mes por sustancia, según sexo y grupo de edad. También el porcentaje de estudiantes que consumieron durante el último mes energizantes, éxtasis y

tranquilizantes en forma combinada con alcohol.

Este boletín pretende ser una fuente de consulta útil para delinear los escenarios de la Región Cuyo y de cada una de las provincias que la componen, mostrando tanto patrones generales que se repiten en la mayor parte de las jurisdicciones (ya analizados en las conclusiones del boletín 1) como singularidades que serán analizadas en cada uno de los apartados. En este sentido, ofrece un punto de partida, un marco de referencia, para comprender las diferentes maneras en que se configura el consumo entre los adolescentes escolarizados del país.

El Sexto Estudio Nacional sobre Consumo de Sustancias Psicoactivas en Estudiantes de Enseñanza Media es una investigación de carácter cuantitativo que propone como estrategia de relevamiento de datos la implementación de un cuestionario estructurado, autoadministrado, anónimo y voluntario. La cobertura alcanza al total del país y los datos obtenidos tienen representatividad nacional y provincial.

### OBJETIVOS

#### **Objetivo General**

Estimar la magnitud y características del consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de enseñanza media, tanto a nivel nacional como provincial, garantizando la comparabilidad de la información obtenida con los estudios nacionales realizados anteriormente.

#### **Objetivos Específicos**

01. Estimar las prevalencias de vida, año y mes de consumo de sustancias psicoactivas en la población seleccionada;
02. Analizar las modalidades y formas de consumo de sustancias psicoactivas;

03. Caracterizar socio-demográficamente a los estudiantes de enseñanza media;
04. Analizar aspectos relativos a la vida cotidiana, la vida en familia, las relaciones sociales, los espacios de ocio y la vida escolar de los estudiantes de enseñanza media;
05. Estimar tendencias temporales en el consumo tomando como insumo los resultados de estudios anteriores.

## POBLACIÓN

La población bajo estudio son los estudiantes de enseñanza media. Por las características del estudio, se seleccionaron **los alumnos que cursan el 8vo, el 10mo y el 12avo año de estudios en escuelas públicas y privadas de todo el país.**

En cada provincia se seleccionó una muestra representativa mediante un sorteo aleatorio utilizando como marco el listado oficial de instituciones provisto por el Ministerio de Educación de la Nación.

## TRABAJO DE CAMPO

La organización y supervisión del trabajo de campo estuvo a cargo del equipo técnico de la SEDRONAR, mientras que la coordinación fue asignada a dos universidades nacionales. El equipo de la Universidad Nacional de Córdoba coordinó el trabajo de campo en las provincias de Catamarca, Córdoba, Chubut, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego y Tucumán. Por otro lado, el equipo de la Universidad Nacional de Rosario coordinó el relevamiento en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y las provincias de Buenos Aires, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe y Santiago del Estero.

Para llevar a cabo el trabajo de campo en cada provincia, se solicitó a los responsables de las áreas provinciales de drogas o a los referentes de los observatorios provinciales que designaran a un coordinador que pudiera llevar a cabo las tareas vinculadas al estudio dentro de su jurisdicción.

En abril de 2014 se organizó una reunión general de capacitación en la sede de SEDRONAR en la Ciudad de Buenos Aires a la que asistieron los referentes de cada una de las provincias y los responsables de las Universidades Nacionales de Rosario y de Córdoba. En esta reunión participaron también el equipo que coordinó el estudio por parte de la SEDRONAR y autoridades de la Secretaría. La jornada estuvo organizada en tres partes:

**01.** Marco conceptual general que orienta las acciones de la Secretaría. Principales líneas de investigación del Observatorio Argentino de Drogas.

**02.** Lineamientos de la investigación. A fin de garantizar los principios básicos de confiabilidad y validez de la investigación, el equipo de la SEDRONAR estableció pautas generales para el desarrollo del trabajo de campo. A saber: requisitos de la selección de encuestadores, estrategias para establecer contacto con cada una de las escuelas, pautas para seleccionar los cursos a encuestar en cada establecimiento, modos de presentación del estudio a los estudiantes en el aula, métodos para garantizar el anonimato, forma de llenado de las planillas de organización y estructura general del cuestionario.

**03.** Organización de dos grupos de trabajo con los responsables de cada Universidad y los coordinadores de las provincias de su región para determinar las particularidades de la organización y comunicación de su equipo.

Los coordinadores provinciales fueron los responsables de seleccionar y capacitar a los encuestadores y de organizar el trabajo de campo con la

aprobación de las Universidades responsables y según los criterios impartidos por el equipo de SEDRONAR. La cantidad de encuestadores fue definida en forma conjunta y estuvo sujeta a las características de cada provincia. Estas tareas, relacionadas con la conformación y la capacitación de los equipos de trabajo, la elaboración y la distribución de los materiales y listados de escuelas, fueron llevadas a cabo en una instancia previa al relevamiento. En esta etapa también se gestionaron las autorizaciones de los Ministerios o Secretarías de Educación locales necesarias para poder ingresar a los establecimientos.

En la etapa de relevamiento, las actividades principales fueron: establecer contacto con las autoridades de cada colegio, responder todo tipo de dudas o consultas, y coordinar la implementación del trabajo de campo. Una vez que todos estos pasos previos estuvieron satisfechos, los encuestadores procedieron a realizar su tarea en los cursos establecidos (un promedio de tres cursos por institución), donde los estudiantes fueron invitados de manera voluntaria y anónima a contestar la encuesta de manera auto-administrada.

El trabajo de campo fue supervisado tanto por las Universidades Nacionales responsables como por el equipo de SEDRONAR mediante el acompañamiento a algunos encuestadores y la consulta telefónica a algunas de las instituciones educativas participantes.

Las Universidades de Córdoba y Rosario también tuvieron a cargo el proceso de digitalización de la información relevada. Para ello, cada institución diseñó y creó un software a través del cual realizó el ingreso de los datos. El producto de este trabajo fueron dos bases de datos enviadas a la SEDRONAR desde las Universidades para su posterior edición, codificación y consistencia.

El trabajo de campo se realizó en **mayo, junio y julio de 2014** de forma simultánea en todo el país. Fueron encuestadas **1009 escuelas** de un

total de 1.100 muestradas, lo que implica una **efectividad del 91,7%**. El restante 8,3% de las escuelas no formó parte del estudio por causas diversas, a saber: ya no dictaban clases en enseñanza media y se abocaban exclusivamente al nivel primario, cerraron, rechazaron participar del estudio, no se pudo acceder a las instalaciones por motivos climáticos o medidas de fuerza del personal docente.

En el 2014 se registró un tamaño muestral mayor al de años anteriores, también se observa una alta tasa de efectividad, lo cual es un indicador de que los datos obtenidos serán de precisión y confiabilidad. Cabe recordar que sólo los estudios del 2009, 2011 y 2014, incluyeron escuelas de todas las provincias del país.

Tabla 1. Cantidad de estudiantes, escuelas y tasas de efectividad en los estudios nacionales de 2001, 2005, 2007, 2009, 2011, 2014.

	2001	2005	2007	2009	2011	2014
<b>Cantidad de Estudiantes</b>	31.600	62.700	74.323	82.489	90.450	112.199
<b>Cantidad de Escuelas</b>	961	586	835	966	961	1009
<b>Tasa de Efectividad</b>	S/D	S/D	88.5%	85,8%	84,7%	91.7%

## CUESTIONARIO

El diseño del cuestionario se ajustó a los objetivos específicos del estudio, entre los cuales se encuentra la necesidad de producir datos que sean comparables con aquellos obtenidos años anteriores para analizar cómo evolucionan las distintas variables a lo largo del tiempo. Por ello, se mantuvieron los indicadores que habían sido utilizados en cuestionarios previos.

Por otro lado, se introdujeron algunas modificaciones en el cuestionario, con el objetivo de lograr una caracterización sociodemográfica más precisa de los estudiantes. Por este motivo, se incluyeron preguntas en

las que se indagó sobre vínculos afectivos, espacios de pertenencia, tiempo libre, expectativas para el futuro y problemas. También se incorporaron preguntas sobre el uso combinado de alcohol y tranquilizantes y de alcohol y éxtasis durante el último mes. Asimismo, la redacción general del cuestionario fue adaptada a través del uso de un vocabulario y formas de tratamiento afines a las de los estudiantes.

El instrumento de recolección de datos fue un cuestionario estructurado con 122 preguntas, en su mayoría con respuesta pre-codificada. En la mayor parte de los casos se le pidió al estudiante que elija una sola respuesta; también fueron incluidas respuestas de opción múltiple. Los estudiantes completaron el formulario de forma personal, anónima y privada. La duración de su llenado fue de aproximadamente 30 minutos.

El cuestionario aborda las siguientes dimensiones:

- Caracterización del colegio
- Características socio - demográficas del encuestado
- Uso del tiempo libre
- Relaciones familiares
- Percepciones en relación con la escuela
- Relaciones con los amigos
- Expectativas de futuro
- Percepciones en relación con las motivaciones del consumo de sustancias
- Consumo de sustancias psicoactivas alguna vez en la vida, alguna vez en el último año y alguna vez en el último mes
- Edad a la que consumió por primera vez

- Lugares y frecuencia de consumo
- Consumo problemático de alcohol y marihuana
- Oferta de sustancias
- Relaciones de sostén y apoyo
- Principales problemas y proyectos a futuro.

## MUESTRA RELEVADA

---

A continuación se detalla la distribución de escuelas seleccionadas en la muestra\*, cuáles fueron efectivamente encuestadas y la cantidad de estudiantes entrevistados por provincia:

\* Para más información acerca del diseño de la muestra, referirse al Anexo 2.

Tabla 2. Cantidad de escuelas seleccionadas, escuelas encuestadas y alumnos entrevistados por provincia. Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.

Provincia	Escuelas seleccionadas	Escuelas entrevistadas	Estudiantes encuestados	Proporción sobre el total (%)
Buenos Aires	171	159	16.435	14,6
Catamarca	39	38	3.155	2,8
Chaco	40	37	4.376	3,9
Chubut	47	44	4.833	4,3
C.A.B.A.	42	34	4.112	3,7
Córdoba	45	40	5.147	4,6
Corrientes	37	28	3.651	3,3
Entre Ríos	36	35	3.443	3,1
Formosa	43	40	4.670	4,2
Jujuy	50	49	6.534	5,8
La Pampa	36	36	3.153	2,8
La Rioja	43	37	3.139	2,8
Mendoza	41	32	3.668	3,3
Misiones	37	37	4.193	3,7
Neuquén	40	33	3.426	3,1
Río Negro	40	37	3.825	3,4
Salta	39	38	5.002	4,5
San Juan	40	38	4.074	3,6
San Luis	44	42	5.043	4,5
Santa Cruz	34	31	3.345	3,0
Santa Fe	43	43	5.074	4,5
Santiago del Estero	44	40	4.982	4,4
Tierra del Fuego	31	29	2.879	2,6
Tucumán	38	32	4.040	3,6
<b>Total</b>	<b>1.100</b>	<b>1.009</b>	<b>112.199</b>	<b>100%</b>

Como se ha señalado en el Boletín anterior, la muestra relevada representa un total de **2.227.579 estudiantes** en todo el país, con una proporción global de 50,6% mujeres y 48,2% varones (1,2% sin dato). Esta proporción varía en las diferentes provincias como se detalla en la tabla de la página n° 20.

En cuanto a los grupos de edad (página 21), un 38,7% de los estudiantes que participaron del estudio son menores de 14 años, un 33,8% tienen entre 15 y 16 años, y el 25,4% tienen 17 años o más.

Dos cuestiones deben señalarse al respecto, por un lado, considerando el último estudio realizado en el año 2011, esto implica un **incremento en la proporción de menores de 14 años y un descenso del porcentaje de estudiantes mayores a 17**. Por otra parte, esta proporción difiere en las diferentes jurisdicciones.

La consideración de estas variaciones debe ser incorporada en el análisis e interpretación de los resultados en cada una de las provincias. Finalmente, a nivel nacional un **69,3% de los estudiantes asiste a escuelas públicas**, mientras que el **30,3% restante, a colegios privados**, en la página 22, se presentan estas proporciones en cada una de las provincias.

**Tabla 3. Población representada y proporción según sexo por provincia.**  
**Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.**

Provincia	Población Representada	% varones	% mujeres	% sin dato
Buenos Aires	931.235	47,1%	51,7%	1,2%
Catamarca	33.252	41,3%	57,8%	0,9%
Chaco	58.807	45,3%	52,6%	2,2%
Chubut	29.685	49,9%	48,8%	1,3%
C.A.B.A.	113.775	52,8%	45,9%	1,3%
Córdoba	195.538	50,7%	48,3%	1,0%
Corrientes	49.800	44,7%	53,7%	1,5%
Entre Ríos	53.725	47,7%	51,6%	0,7%
Formosa	25.566	48,2%	50,0%	1,7%
Jujuy	38.466	46,7%	52,2%	1,1%
La Pampa	15.991	49,8%	49,2%	1,1%
La Rioja	17.704	46,6%	52,5%	1,0%
Mendoza	75.217	52,7%	46,7%	0,6%
Misiones	55.485	49,0%	48,8%	2,2%
Neuquén	33.652	48,4%	50,7%	0,9%
Río Negro	39.043	50,5%	47,8%	1,7%
Salta	89.167	48,1%	49,9%	1,9%
San Juan	62.460	57,7%	41,2%	1,1%
San Luis	21.706	48,2%	51,0%	0,8%
Santa Cruz	17.544	50,3%	49,4%	0,2%
Santa Fe	147.377	47,7%	51,9%	0,4%
Santiago del Estero	35.957	47,5%	51,3%	1,2%
Tierra del Fuego	15.615	50,8%	48,5%	0,7%
Tucumán	70.812	42,3%	56,6%	1,1%
<b>Total</b>	<b>2.227.579</b>	<b>48,2%</b>	<b>50,6%</b>	<b>1,2%</b>

Tabla 4. Proporción de estudiantes según grupo de edad por provincia.  
Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.

Provincia	% 14 años o menos	% 15 y 16 años	% 17 años o más	% sin dato
Buenos Aires	35,7%	35,3%	26,7%	2,4%
Catamarca	34,9%	39,8%	22,6%	2,7%
Chaco	35,7%	33,4%	27,5%	3,4%
Chubut	30,4%	36,1%	32,0%	1,5%
C.A.B.A.	36,4%	32,6%	28,9%	2,1%
Córdoba	59,2%	30,9%	8,5%	1,3%
Corrientes	39,2%	31,4%	26,5%	2,9%
Entre Ríos	39,8%	31,4%	27,5%	1,3%
Formosa	33,7%	34,3%	28,8%	3,3%
Jujuy	37,6%	28,1%	31,5%	2,8%
La Pampa	37,7%	34,7%	25,9%	1,8%
La Rioja	33,2%	33,3%	31,5%	2,0%
Mendoza	38,0%	34,5%	27,1%	,3%
Misiones	37,3%	34,9%	23,9%	3,9%
Neuquén	33,5%	32,7%	30,9%	3,0%
Río Negro	42,0%	28,0%	27,7%	2,3%
Salta	34,6%	30,2%	31,8%	3,5%
San Juan	39,4%	34,8%	23,8%	1,9%
San Luis	33,1%	35,0%	30,3%	1,7%
Santa Cruz	33,9%	36,6%	28,9%	,5%
Santa Fe	42,2%	33,0%	23,6%	1,2%
Santiago del Estero	40,4%	33,6%	23,7%	2,3%
Tierra del Fuego	31,8%	23,1%	44,0%	1,1%
Tucumán	37,4%	35,9%	24,1%	2,6%
Total	38,7%	33,8%	25,4%	2,2%

Tabla 5. Proporción de estudiantes según tipo de colegio, por provincia.  
Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.

Provincia	% Gestión Pública	% Gestión Privada	% Otros
Buenos Aires	60,8%	39,2%	----
Catamarca	84,3%	15,7%	----
Chaco	87,5%	12,5%	----
Chubut	86,3%	13,7%	----
C.A.B.A.	49,7%	50,3%	----
Córdoba	69,9%	25,5%	4,6%
Corrientes	82,1%	17,9%	----
Entre Ríos	72,9%	27,1%	----
Formosa	88,5%	11,5%	----
Jujuy	83,9%	16,1%	----
La Pampa	76,6%	23,4%	----
La Rioja	86,7%	13,3%	----
Mendoza	78,5%	21,5%	----
Misiones	78,4%	21,6%	----
Neuquén	89,8%	10,2%	----
Río Negro	82,0%	18,0%	----
Salta	84,2%	15,8%	----
San Juan	79,0%	21,0%	----
San Luis	82,9%	17,1%	----
Santa Cruz	87,0%	7,4%	5,7%
Santa Fe	72,0%	28,0%	----
Santiago del Estero	73,6%	26,4%	----
Tierra del Fuego	58,6%	41,4%	----
Tucumán	74,1%	25,9%	----
<b>Total</b>	<b>69,3%</b>	<b>30,3%</b>	<b>0,4%</b>

Tal como se planteó en la Introducción, se presentan a continuación los principales indicadores del consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de enseñanza media para la Región Cuyo y luego se desagregan para cada una de las provincias que la componen Mendoza, San Luis, San Juan y La Rioja.

Los datos presentados permitirán construir los escenarios provinciales en sus trazos más generales en lo que respecta a los consumos de sustancias psicoactivas en adolescentes escolarizados. Se sugiere complementar esta información con las subsiguientes publicaciones de esta investigación así como también con datos socioeconómicos y demográficos, y otro tipo de estudios, especialmente de tipo cualitativo.

Se recuerda, asimismo, que en el análisis de los resultados de cada provincia y la construcción de tendencias (2009-2014) se refieren resultados de estudios anteriores para cada jurisdicción. Estos informes provinciales pueden ser consultados en la página web del Observatorio Argentino de Drogas ([www.observatorio.gov.ar](http://www.observatorio.gov.ar))

A la hora de emprender el análisis de las siguientes páginas, es recomendable utilizar como valor de referencia los resultados obtenidos para el país (presentados a partir de la página 24), debido a que representan la media nacional y, por lo tanto, pueden ser considerados como un parámetro válido con el cual comparar los datos de cada provincia.

## RESULTADOS NACIONALES

### CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Gráfico 1. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

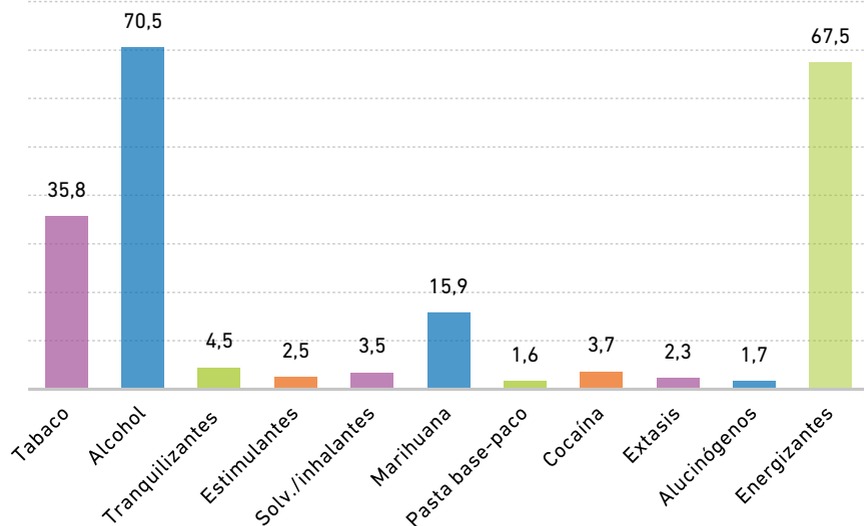


Tabla 6. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

Sustancia	Varones	Mujeres
Tabaco	34,9	36,8
Alcohol	70,5	70,6
Tranquilizantes	4,0	5,0
Estimulantes	2,4	2,6
Solv./Inhalables	4,2	2,8
Marihuana	18,8	13,2
Pasta Base/Paco	1,9	1,3
Cocaína	4,7	2,6
Éxtasis	2,7	1,8
Energizantes	69,9	65,7

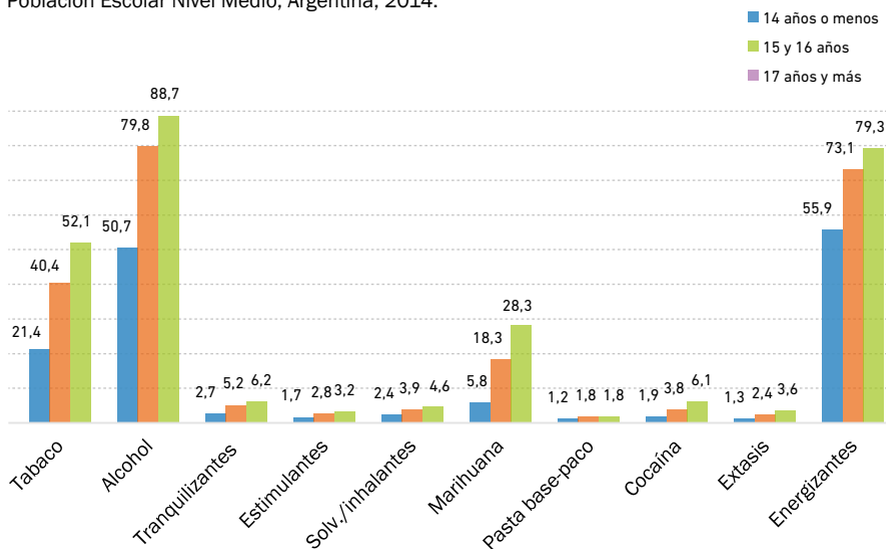
\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Tabla 7. Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

Sustancia	Edad
Tabaco	13,3 años
Alcohol	13,4 años
Tranquilizantes	14 años
Estimulantes	13,8 años
Marihuana	14,6 años
Cocaína	14,6 años
Pasta Base/Paco	13,7 años
Solventes e Inhalables	13,5 años

Gráfico 2. Prevalencias de vida\* por sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.



## CONSUMO RECIENTE

Gráfico 3. Prevalencias de año\* por sustancia, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

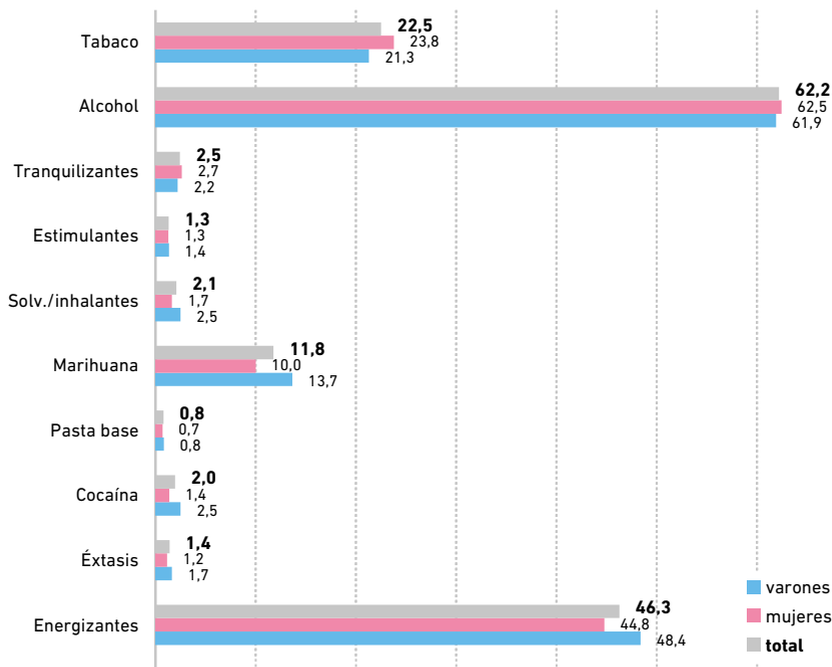


Tabla 8. Prevalencias de año\* por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	11,8	26,3	34,0
Alcohol	42,0	71,7	80,7
Tranquilizantes	1,6	2,9	3,2
Estimulantes	0,9	1,5	1,7
Solv./Inhalables	1,4	2,4	2,7
Marihuana	4,1	13,6	21,1
Pasta Base/Paco	0,7	0,9	0,7
Cocaína	1	2,1	3,2
Éxtasis	0,8	1,6	2,2
Energizantes	34,7	52,1	57,7

\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ACTUAL

Tabla 9. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

	Total	Varones	Mujeres
Tabaco	15,1	14,4	15,9
Alcohol	50,1	50,5	49,7
Tranq.	1,3	1,3	1,2
Estimul.	0,8	0,8	0,8
Solv./Inhalables	0,9	1,2	0,7
Marihuana	7,6	9,3	6,0
Pasta Base/Paco	0,5	0,5	0,4
Cocaína	1,0	1,3	0,7
Éxtasis	0,8	1,0	0,7
Energizantes	25,7	27,4	24,4

Tabla 10. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	7,4	17,3	24,1
Alcohol	32,2	57,8	67,3
Tranq.	0,9	1,5	1,6
Estimul.	0,6	1	1
Solv./Inhalables	0,7	1,1	1,1
Marihuana	2,5	8,8	13,7
Pasta Base/Paco	0,5	0,4	0,4
Cocaína	0,6	1	1,5
Éxtasis	0,5	1	1,1
Energizantes	17,3	29,7	34,2

81,6%

de los estudiantes que tomaron **energizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

74,3%

de los estudiantes que tomaron **éxtasis** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

46,7%

de los estudiantes que tomaron **tranquilizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

\* Ver definición en página 8-9

Gráfico 4. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tabaco. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

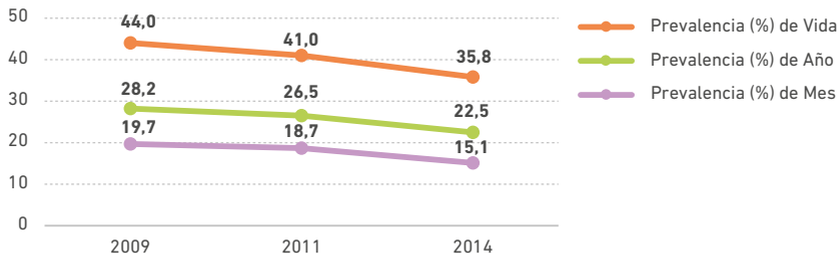


Gráfico 5. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tabaco, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

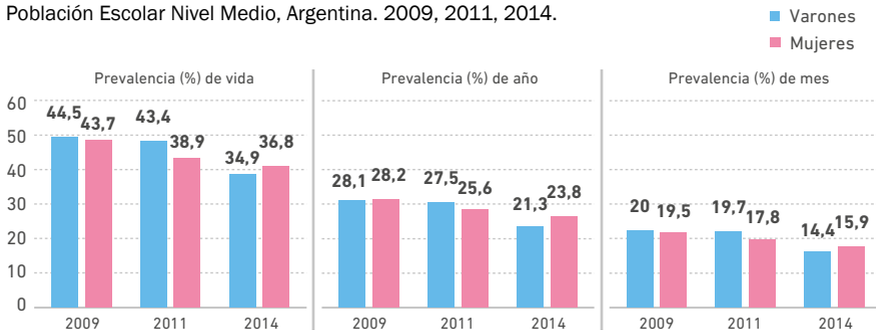


Gráfico 6. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tabaco, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

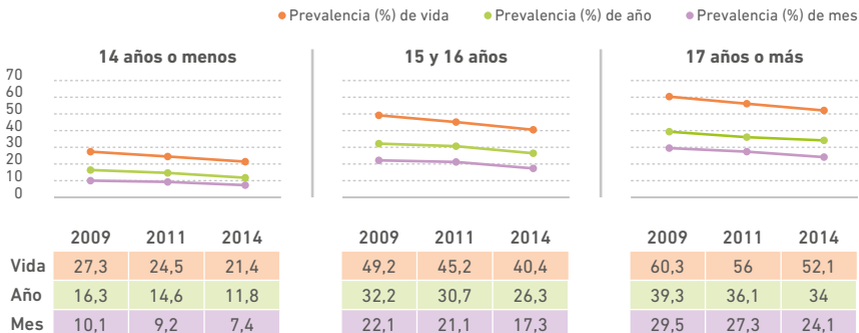


Gráfico 7. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de alcohol. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

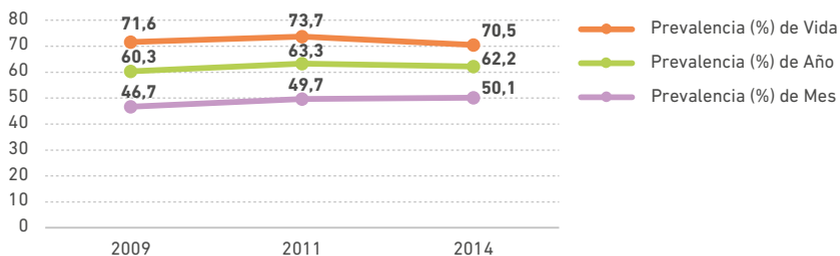


Gráfico 8. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de alcohol, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

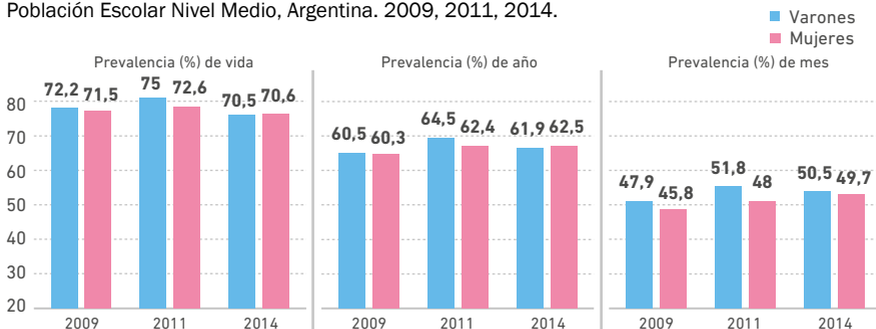


Gráfico 9. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de alcohol, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

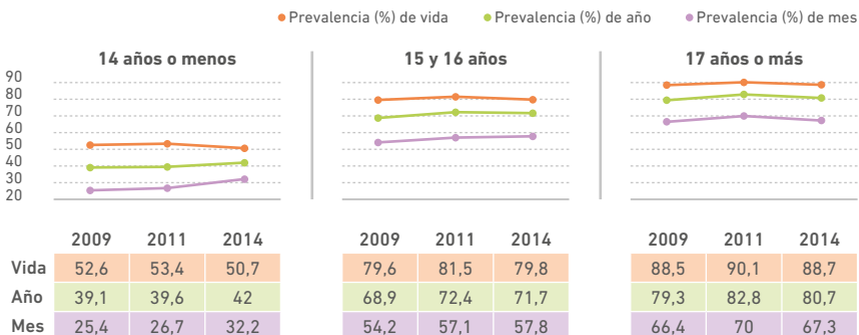


Gráfico 10. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tranquilizantes\*. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

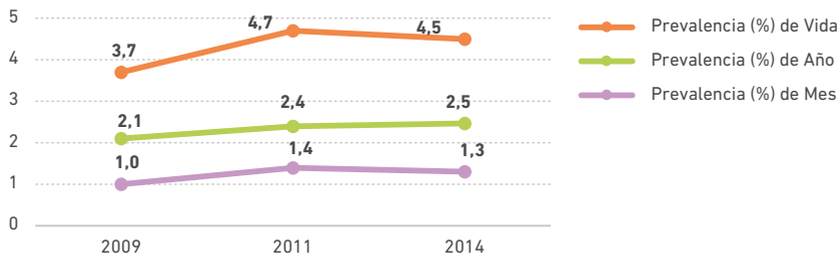
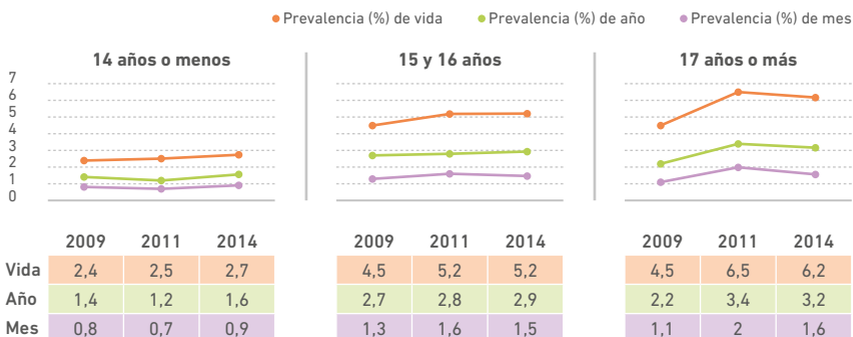


Gráfico 11. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tranquilizantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.



Gráfico 12. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tranquilizantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.



\* Sin prescripción médica

Gráfico 13. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de estimulantes\*. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

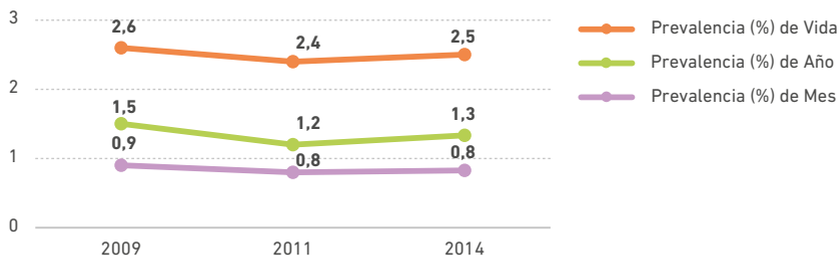
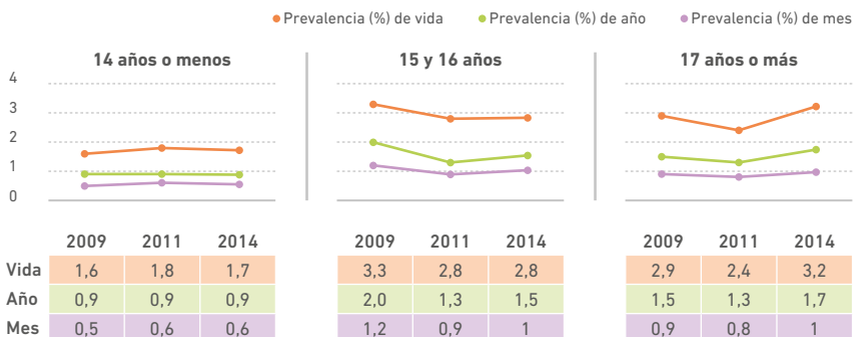


Gráfico 14. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de estimulantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.



Gráfico 15. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de estimulantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.



\* Sin prescripción médica

Tabla 11. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	4,8	5,8
Año	2,4		3,4	2,5	
Mes	1,4		1,5	1,2	
Mujeres	Vida	2,2	3,3	2,8	
	Año	1,1	1,9	1,7	
	Mes	0,6	1,1	0,7	
Total	Vida	3,4	4,5	3,5	
	Año	1,7	2,6	2,1	
	Mes	0,9	1,3	0,9	

Tabla 12. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	2,1	3,5
Año	1,1		2,1	1,4	
Mes	0,6		1,1	0,7	
15 y 16 años	Vida	4,3	4,9	3,9	
	Año	2,4	3	2,4	
	Mes	1,4	1,3	1,1	
17 y más	Vida	3,8	4,7	4,6	
	Año	1,5	2,6	2,7	
	Mes	0,7	1,2	1,1	

Gráfico 16. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de marihuana. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

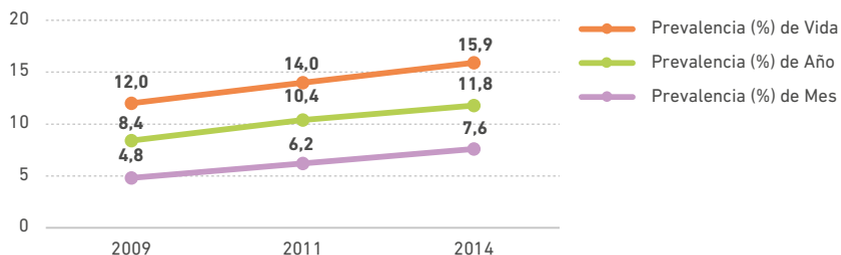


Gráfico 17. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de marihuana, según sexo. Población escolar nivel medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.



Gráfico 18. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de marihuana, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

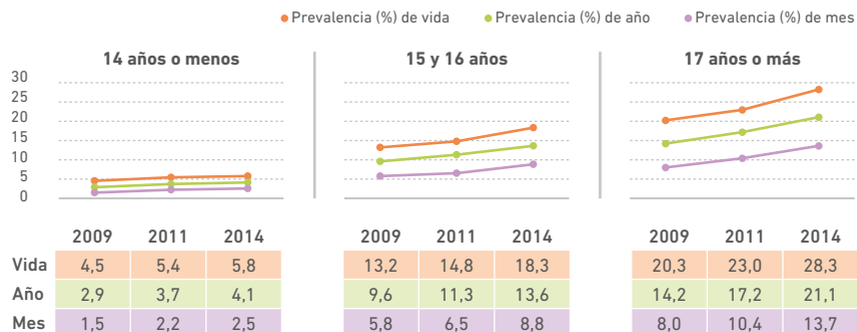


Gráfico 19. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de cocaína. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

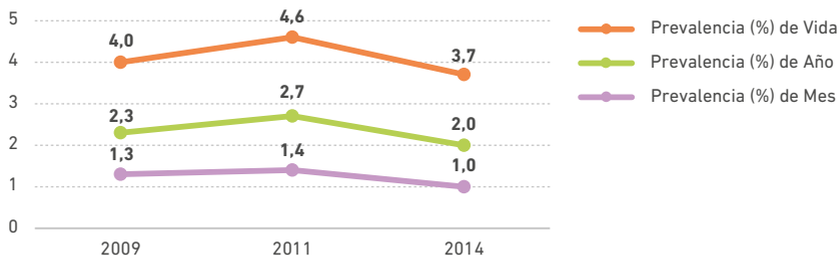


Gráfico 20. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de cocaína, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.



Gráfico 21. Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de cocaína, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

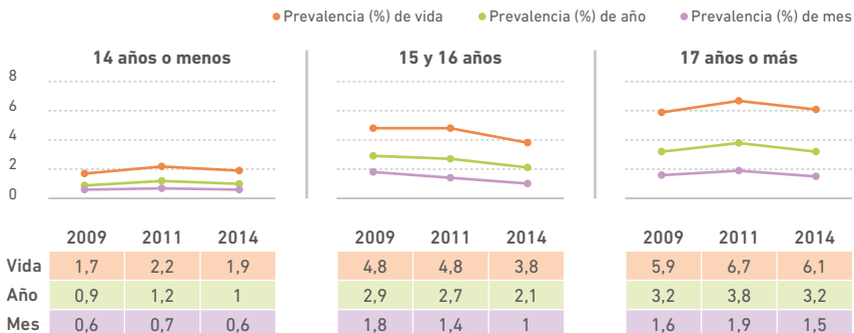


Tabla 13. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,6	2,7
Año	1,3		1,3	0,8	
Mes	0,9		0,7	0,5	
Mujeres	Vida	1,2	1,6	1,3	
	Año	0,6	0,8	0,7	
	Mes	0,3	0,4	0,4	
Total	Vida	1,9	2,1	1,7	
	Año	0,9	1,0	0,8	
	Mes	0,6	0,6	0,5	

Tabla 14. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,2	1,8
Año	0,5		0,9	0,7	
Mes	0,3		0,5	0,5	
15 y 16 años	Vida	2,7	2,0	1,8	
	Año	1,6	1,0	0,9	
	Mes	1,0	0,6	0,4	
17 y más	Vida	1,5	2,1	1,8	
	Año	0,6	0,8	0,7	
	Mes	0,3	0,4	0,4	

Tabla 15. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	3,7	2,8
Año	1,9		1,7	1,7	
Mes	1		1	1	
Mujeres	Vida	1,7	1,5	1,8	
	Año	1	0,8	1,2	
	Mes	0,5	0,4	0,7	
Total	Vida	2,6	2,1	2,3	
	Año	1,4	1,2	1,4	
	Mes	0,7	0,7	0,8	

Tabla 16. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,5	1,3
Año	0,8		0,8	0,8	
Mes	0,4		0,5	0,5	
15 y 16 años	Vida	3,4	2,3	2,4	
	Año	2	1,4	1,6	
	Mes	1,1	0,7	1	
17 y más	Vida	3,1	2,7	3,6	
	Año	1,4	1,3	2,2	
	Mes	0,6	0,6	1,1	

## PROVINCIAS POR REGIÓN

### NOA

Catamarca  
Jujuy  
Salta  
Santiago del Estero  
Tucumán

### NEA

Chaco  
Corrientes  
Formosa  
Misiones

### CUYO

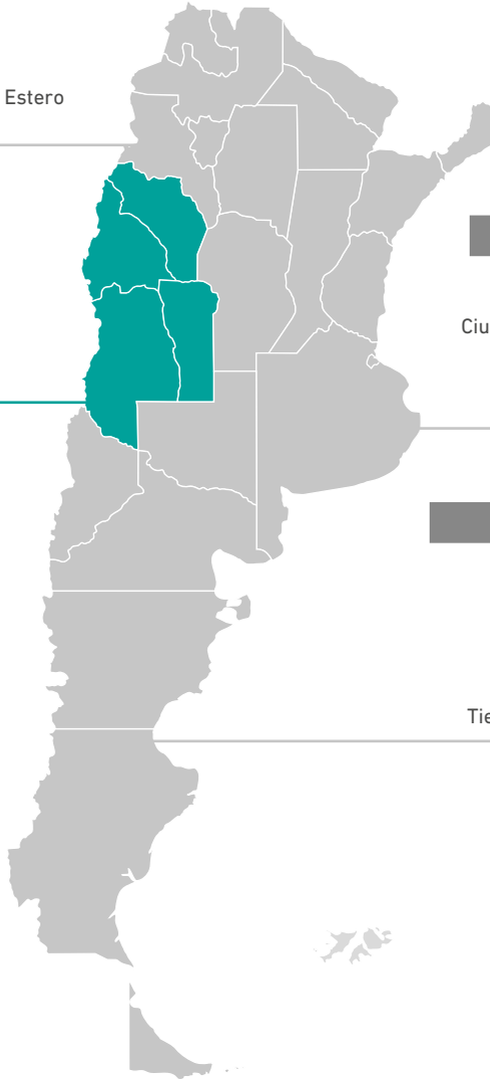
La Rioja  
Mendoza  
San Luis  
San Juan

### CENTRO

Buenos Aires  
Ciudad de Bs. As.  
Córdoba  
Entre Ríos  
Santa Fe

### SUR

La Pampa  
Neuquén  
Río Negro  
Chubut  
Santa Cruz  
Tierra del Fuego



## RESULTADOS CUYO

### CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Gráfico 22. Prevalencias de vida\*, por tipo de sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

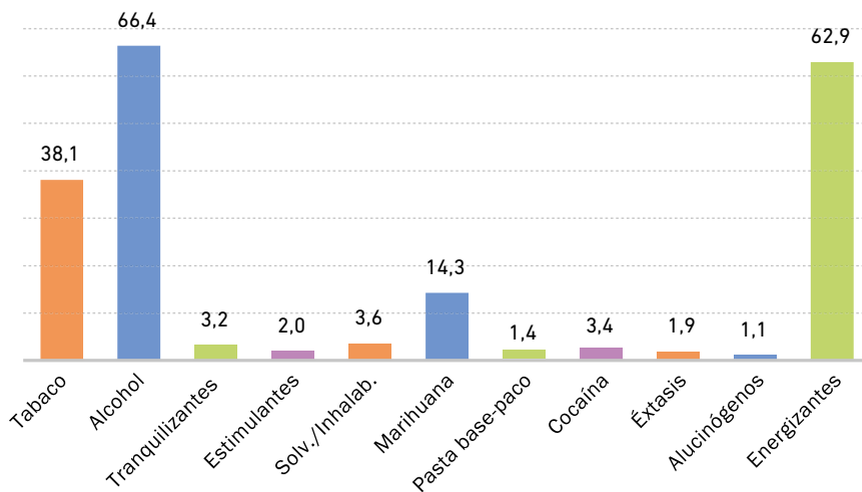


Tabla 17. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

Sustancia	Varones	Mujeres
Tabaco	36,5	40,1
Alcohol	66,2	66,4
Tranquilizantes	2,4	4,1
Estimulantes	1,7	2,2
Solventes/Inhalables	4,7	2,3
Marihuana	16,6	11,5
Pasta Base/Paco	1,6	1,1
Cocaína	4,4	2,2
Éxtasis	2,5	1,3
Energizantes	66	59,4

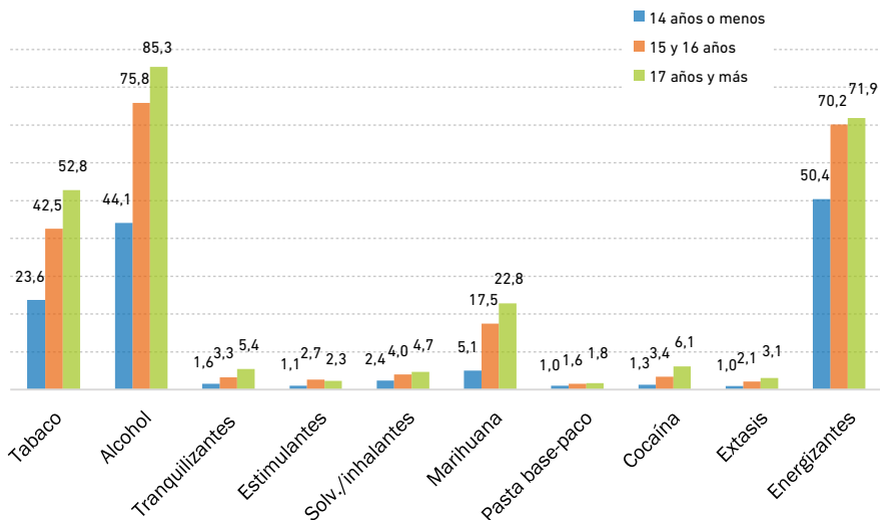
\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Tabla 18. Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

Sustancia	Edad
Tabaco	13,3 años
Alcohol	13,7 años
Tranquilizantes	14,4 años
Estimulantes	13,7 años
Marihuana	14,6 años
Cocaína	14,7 años
Pasta Base/Paco	14,1 años
Solventes/Inhalables	13,6 años
Éxtasis	15 años

Gráfico 23. Prevalencias de vida\* por sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.



\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO RECIENTE

Gráfico 24. Prevalencias de año\* por sustancia, total y según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

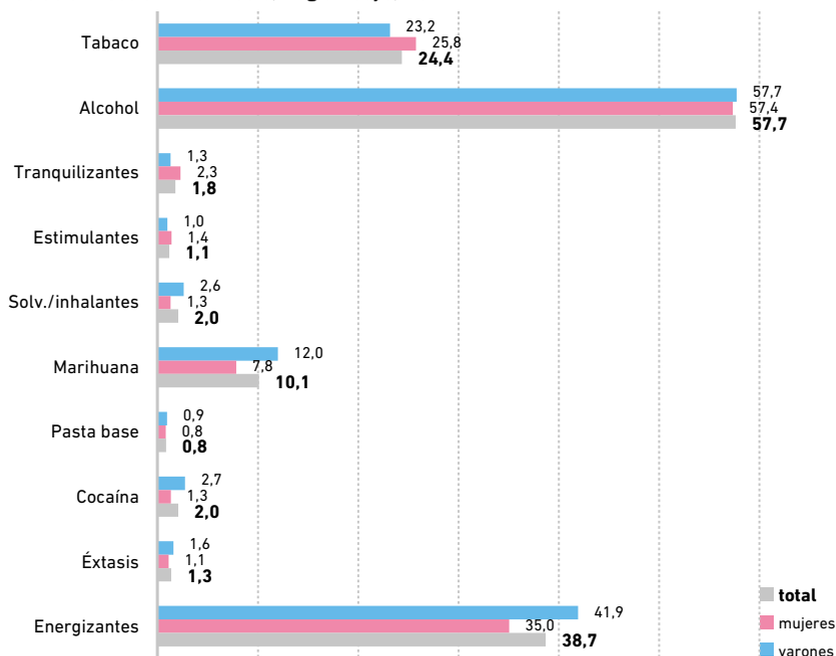


Tabla 19. Prevalencias de año\* por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	12,9	28,1	35,9
Alcohol	35,5	67	76,8
Tranquilizantes	0,9	1,9	2,7
Estimulantes	0,7	1,4	1,4
Solv./Inhalables	1,3	2,4	2,4
Marihuana	3,5	12,3	16,3
Pasta Base/Paco	0,6	1	0,8
Cocaína	1	2	3,6
Éxtasis	0,8	1,5	2
Energizantes	27	44,4	48,3

\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ACTUAL

Tabla 20. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

	Total	Varones	Mujeres
Tabaco	17,6	16,9	18,2
Alcohol	48	48,5	47,1
Tranquilizantes	0,9	0,8	0,9
Estimulantes	0,7	0,6	0,8
Solv./Inhalables	0,8	1,1	0,5
Marihuana	6,8	8,2	5
Pasta Base/Paco	0,4	0,5	0,5
Cocaína	0,9	1,2	0,5
Éxtasis	0,9	1,1	0,7
Energizantes	19,8	21,5	17,8

Tabla 21. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	8,3	19,2	28,5
Alcohol	27,3	55,2	67,7
Tranquilizantes	0,5	1	1,2
Estimulantes	0,3	0,9	0,9
Solv./ Inhalables	0,5	1	1
Marihuana	2,1	8,1	11,4
Pasta Base/Paco	0,3	0,4	0,5
Cocaína	0,4	0,8	1,5
Éxtasis	0,5	1,1	1,3
Energizantes	11,9	22,5	27,6

▼ **79,0%**

de los estudiantes que tomaron **energizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

▼ **83,2%**

de los estudiantes que tomaron **éxtasis** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

▼ **52,0%**

de los estudiantes que tomaron **tranquilizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

\* Ver definición en página 8-9

Gráfico 25. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

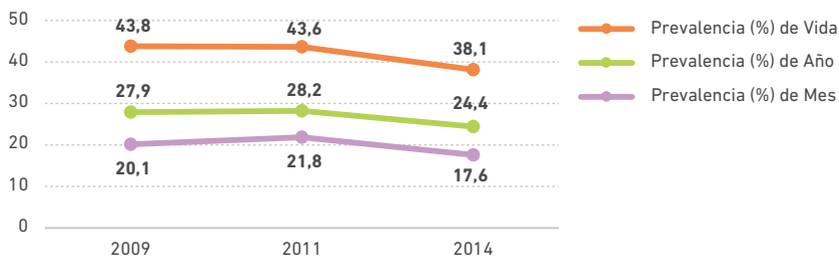


Gráfico 26. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

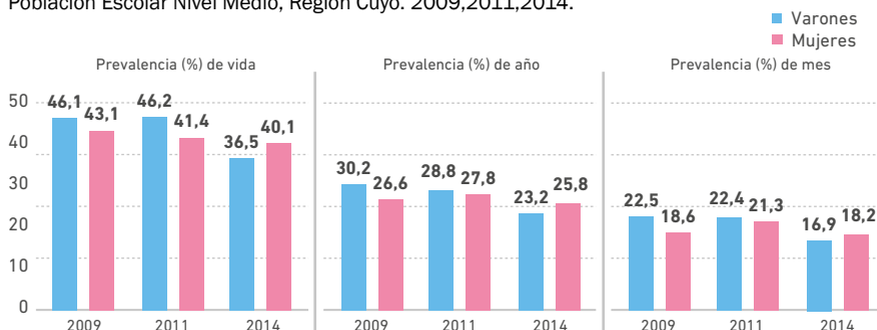


Gráfico 27. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

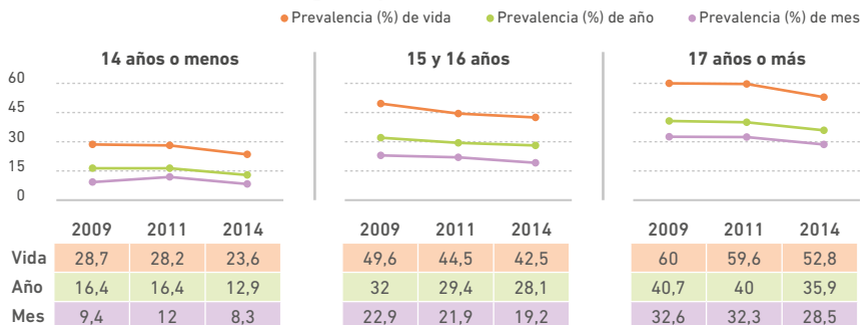


Gráfico 28. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

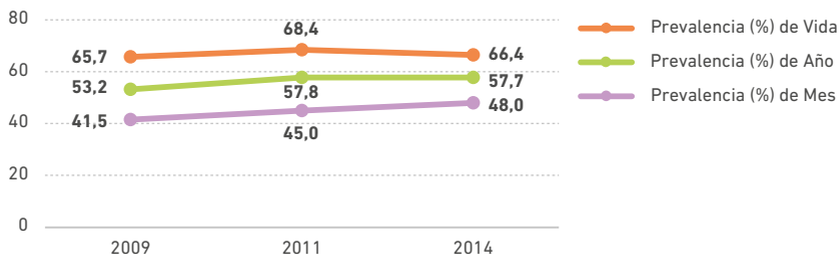


Gráfico 29. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

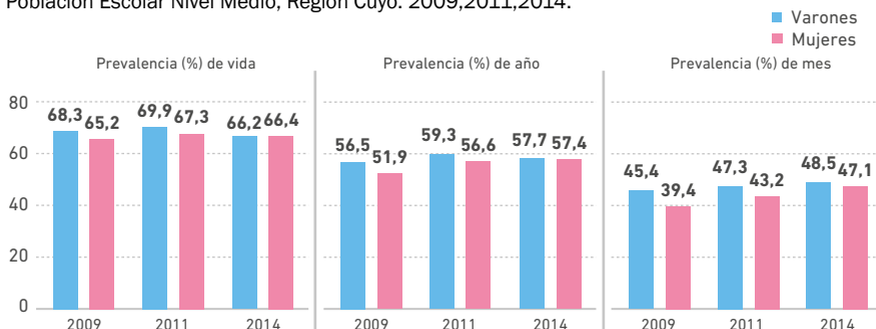


Gráfico 30. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

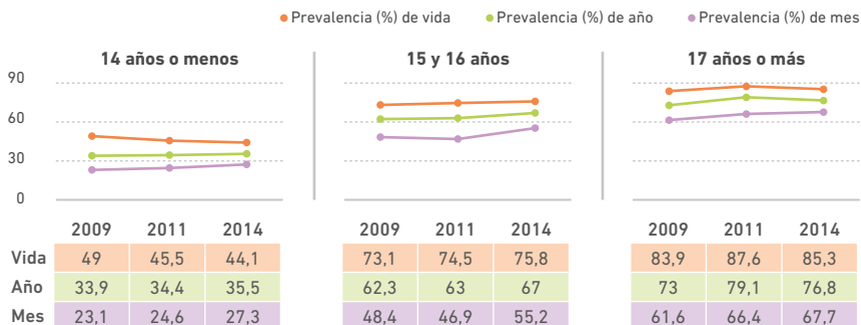


Gráfico 31. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

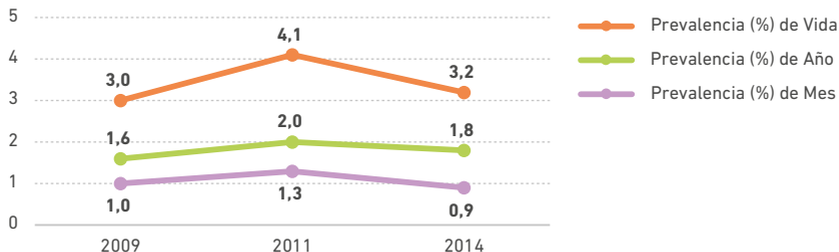


Gráfico 32. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

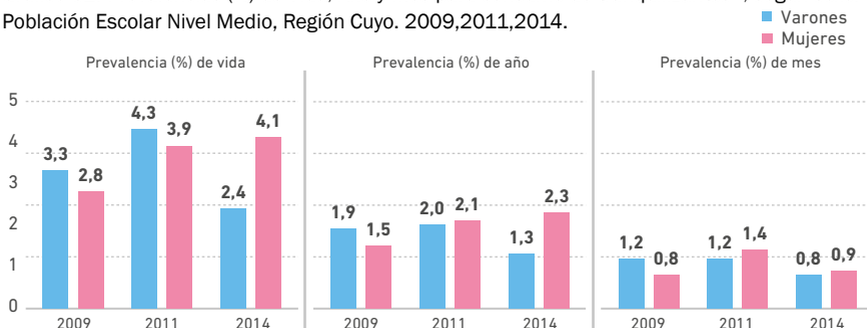
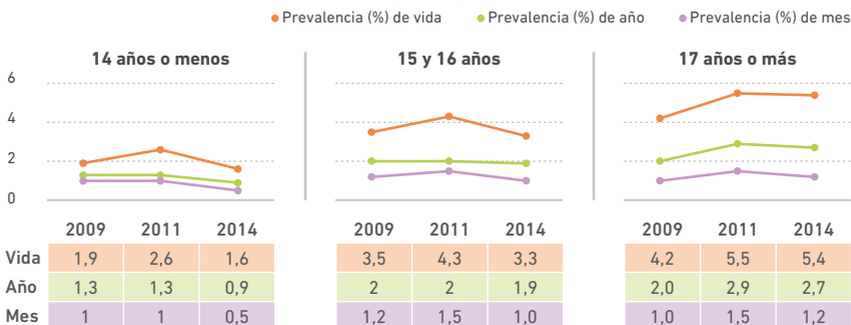


Gráfico 33. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Gráfico 34. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

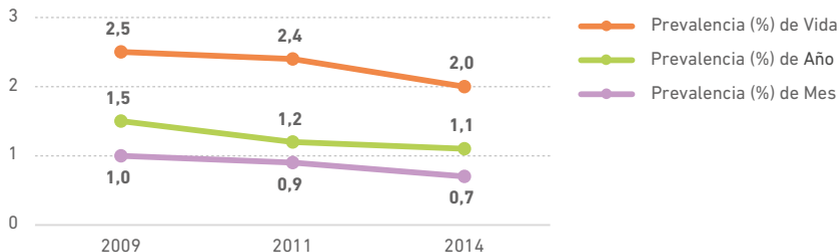
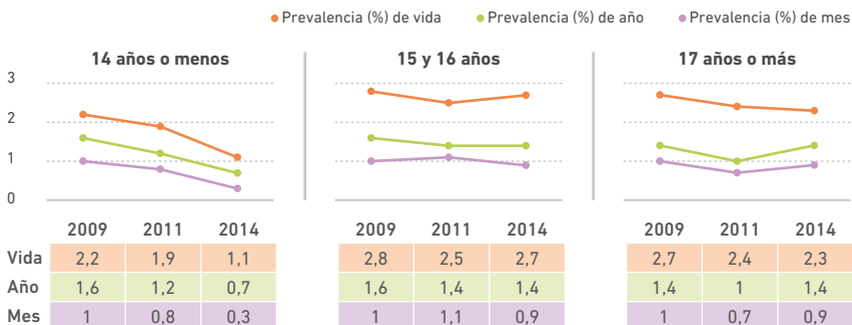


Gráfico 35. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.



Gráfico 36. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Tabla 22. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	3,9	5,7
Año	1,8	3,5	3,5		
Mes	1	1,9	1,1		
Mujeres	Vida	1,6	3,1	2,3	
Año	0,8	2,1	1,3		
Mes	0,4	1,2	0,5		
Total	Vida	2,6	4,3	3,6	
Año	1,2	2,7	2,0		
Mes	0,7	1,5	0,8		

Tabla 23. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,5	4
Año	0,8	3	1,3		
Mes	0,4	1,9	0,5		
15 y 16 años	Vida	3,4	3,8	4	
Año	1,7	2,4	2,4		
Mes	0,8	1,4	1		
17 y más	Vida	2,9	4,9	4,7	
Año	1,2	2,6	2,4		
Mes	0,6	1,2	1		

Gráfico 37. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

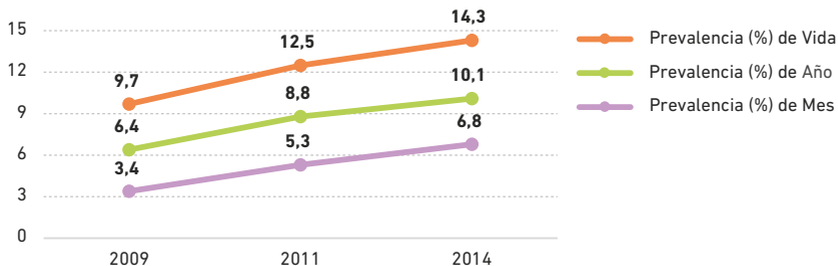


Gráfico 38. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

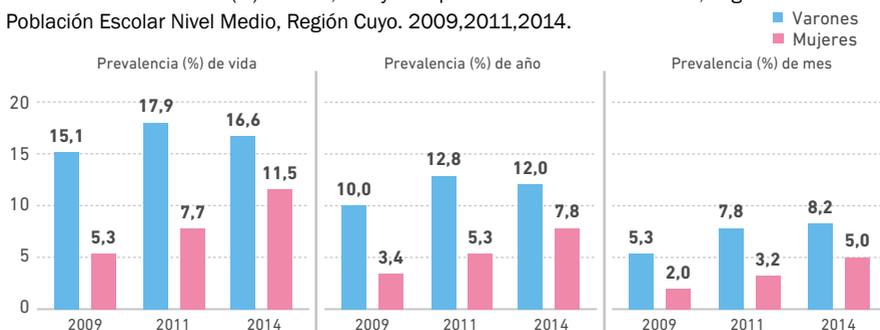


Gráfico 39. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

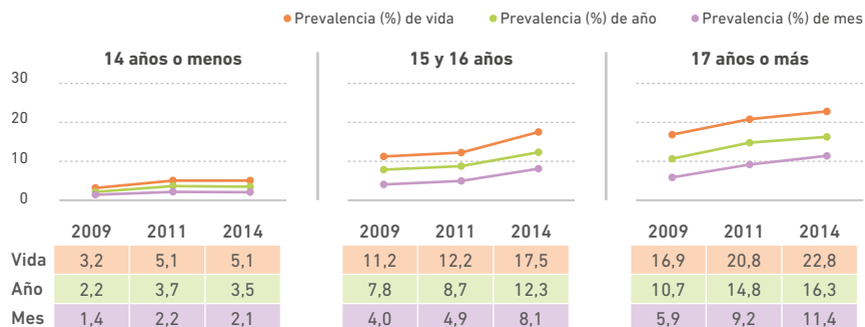


Gráfico 40. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína.

Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

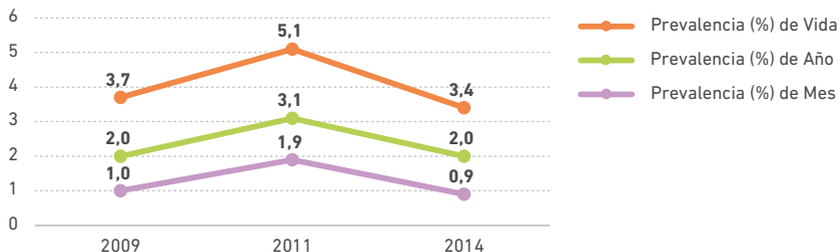


Gráfico 41. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2009,2011,2014.

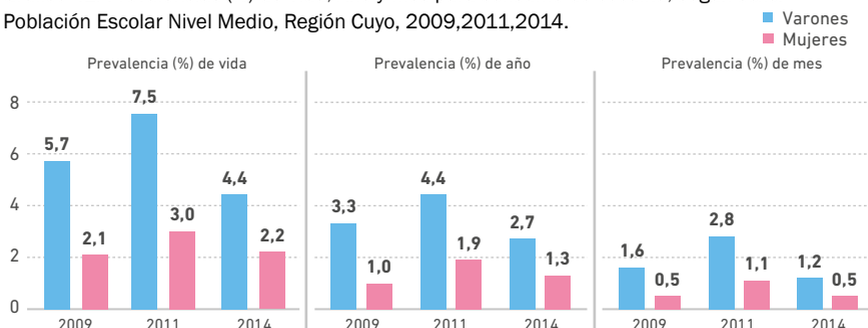


Gráfico 42. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.

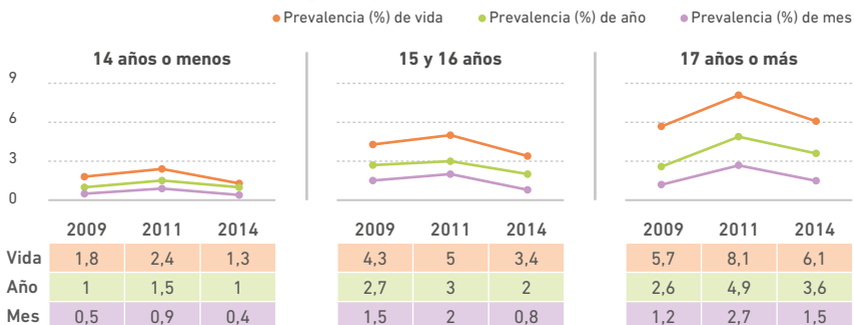


Tabla 24. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo. Población escolar nivel medio. Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,2	2,2
Año	0,8		1,3	0,9	
Mes	0,4		1	0,5	
Mujeres	Vida	0,8	1,4	1,1	
	Año	0,6	0,8	0,7	
	Mes	0,4	0,7	0,3	
Total	Vida	1,5	1,8	1,4	
	Año	0,7	1,0	0,8	
	Mes	0,4	0,8	0,4	

Tabla 25. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad. Población escolar nivel medio. Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,1	1,8
Año	0,6		1,3	0,6	
Mes	0,3		1,0	0,3	
15 y 16 años	Vida	2,1	1,9	1,6	
	Año	1,0	1,0	1,0	
	Mes	0,7	0,7	0,4	
17 y más	Vida	1,0	1,6	1,8	
	Año	0,5	0,8	0,8	
	Mes	0,2	0,6	0,5	

Tabla 26. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,7	2,1
Año	1,2		1,3	1,6	
Mes	0,7		0,9	1,1	
Mujeres	Vida	0,8	1,4	1,3	
	Año	0,6	0,9	1,1	
	Mes	0,3	0,7	0,7	
Total	Vida	1,6	1,7	1,9	
	Año	0,9	1,1	1,3	
	Mes	0,5	0,8	0,9	

Tabla 27. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	0,9	1,5
Año	0,6		1,1	0,8	
Mes	0,5		0,8	0,5	
15 y 16 años	Vida	1,8	1,8	2,1	
	Año	1,1	1,2	1,5	
	Mes	0,5	1	1,1	
17 y más	Vida	2	2	3,1	
	Año	0,8	0,9	2	
	Mes	0,4	0,6	1,3	

# LA RIOJA



## RESULTADOS LA RIOJA

### CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Gráfico 43. Prevalencias de vida\*, por tipo de sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

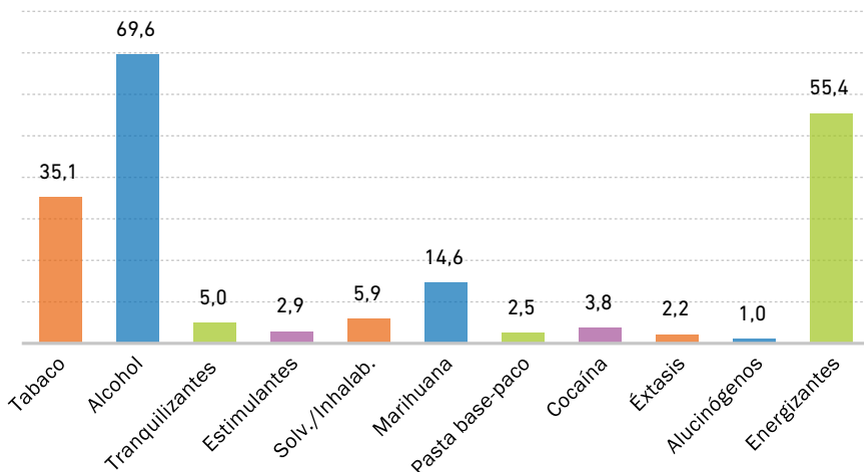


Tabla 28. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

Sustancia	Varones	Mujeres
Tabaco	37,4	32,8
Alcohol	69,3	69,7
Tranquilizantes	4,6	5,2
Estimulantes	2,7	2,9
Solv./Inhalables	7,1	4,7
Marihuana	18,8	10,7
Pasta Base/Paco	2,1	2,8
Cocaína	5,4	2,3
Éxtasis	2,7	1,6
Energizantes	63,0	49,3

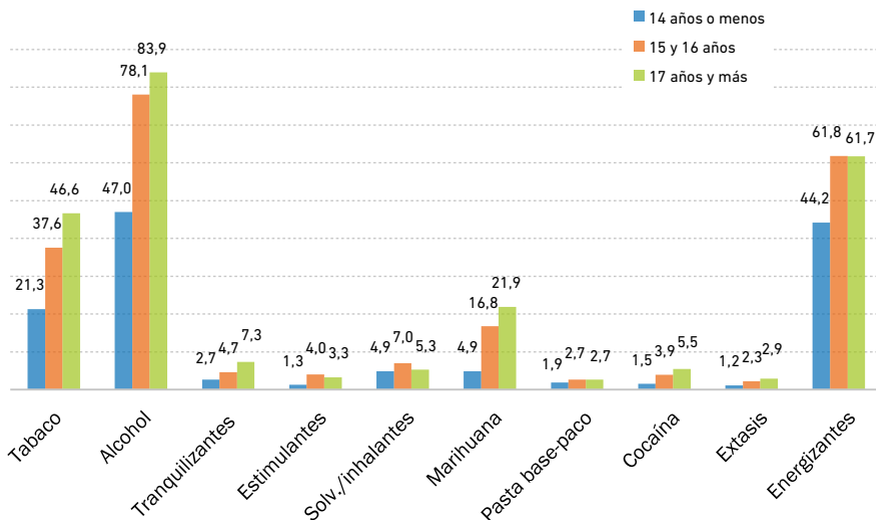
\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Tabla 29. Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

Sustancia	Edad
Tabaco	13,4 años
Alcohol	13,8 años
Tranquilizantes	13,6 años
Estimulantes	14,1 años
Marihuana	14,7 años
Cocaína	14,5 años
Pasta Base/Paco	13,6 años
Solventes e Inhalables	13,5 años
Éxtasis	13,6 años

Gráfico 44. Prevalencias de vida\* por sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.



\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO RECIENTE

Gráfico 45. Prevalencias de año\* por sustancia, total y según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

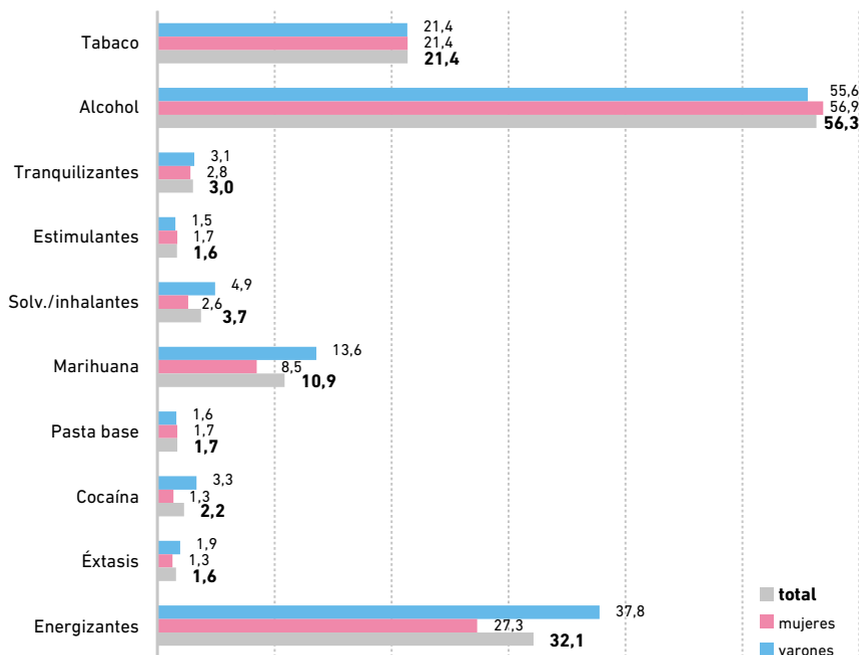


Tabla 30. Prevalencias de año\* por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	11	21,3	32,2
Alcohol	35,7	62,9	70,7
Tranquilizantes	1,5	3,3	4
Estimulantes	0,8	2,4	1,6
Solv./Inhalables	2,5	5,4	2,9
Marihuana	3,6	12,3	16,5
Pasta Base/Paco	1,1	1,9	1,7
Cocaína	0,8	2,8	2,8
Éxtasis	0,7	1,6	2,2
Energizantes	26,1	34,4	36,8

\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ACTUAL

Tabla 31. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

	Total	Varones	Mujeres
Tabaco	14,8	13,8	15,6
Alcohol	44,9	46,1	43,6
Tranq.	1,8	1,9	1,7
Estimul.	1,1	1,1	1,1
Solv./Inhalables	1,5	2,2	0,9
Marihuana	7,3	9,2	5,6
Pasta Base/Paco	0,9	1	0,7
Cocaína	1,1	1,6	0,7
Éxtasis	1,1	1,3	1
Energizantes	15,2	16,8	13,7

Tabla 32. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	6,4	13,3	24,8
Alcohol	26,8	49,7	58,2
Tranq.	0,8	2	2,4
Estimul.	0,6	1,4	1,3
Solv./Inhalables	0,6	2,3	1,3
Marihuana	1,8	9	10,6
Pasta Base/Paco	0,5	1	0,7
Cocaína	0,3	1,2	1,5
Éxtasis	0,5	1	1,6
Energizantes	11,1	15,1	19,5

76,1%

de los estudiantes que tomaron **energizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

84,7%

de los estudiantes que tomaron **éxtasis** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

45,6%

de los estudiantes que tomaron **tranquilizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

\* Ver definición en página 8-9

Gráfico 46. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

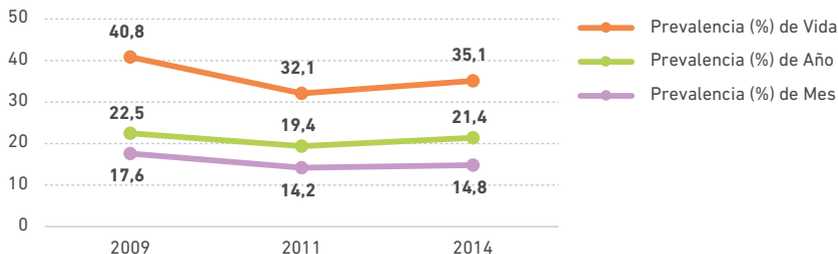


Gráfico 47. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

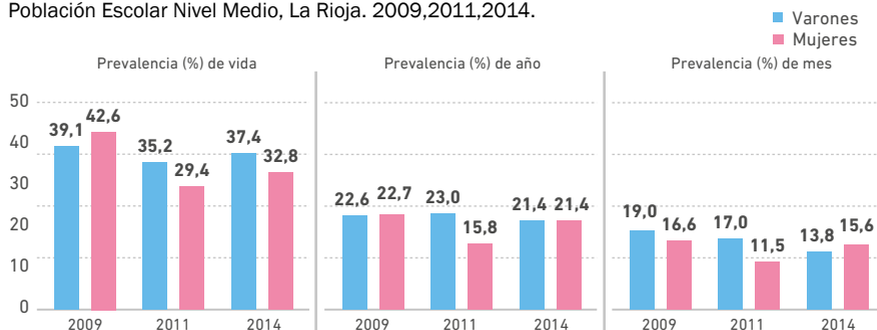


Gráfico 48. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

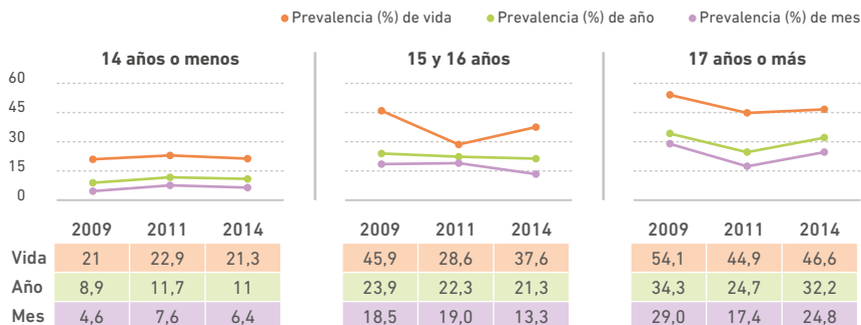


Gráfico 49. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

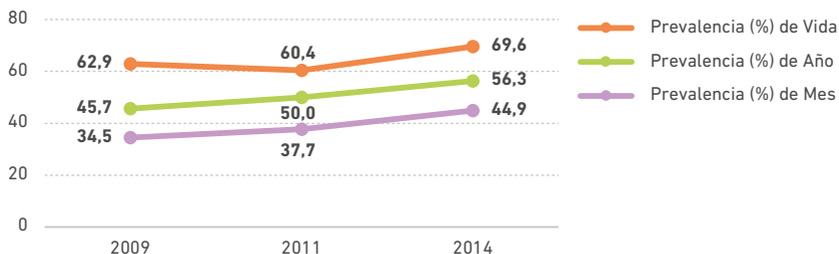


Gráfico 50. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

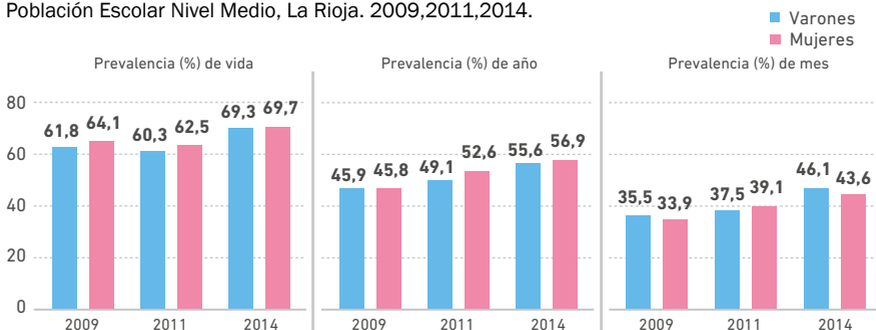


Gráfico 51. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

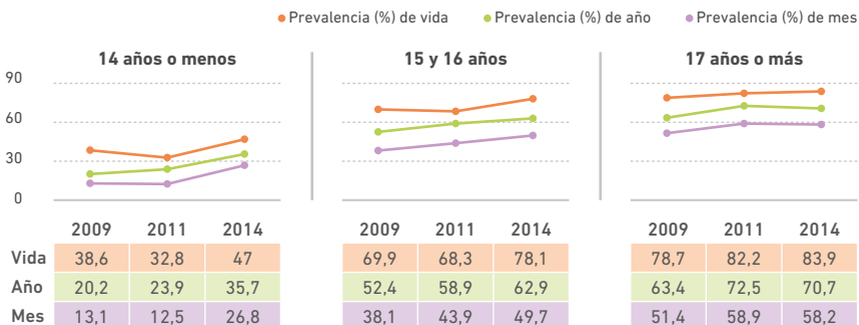


Gráfico 52. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

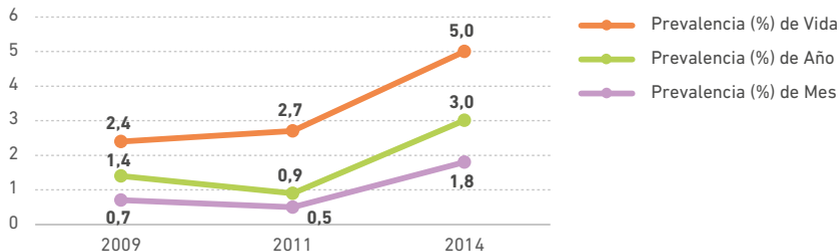


Gráfico 53. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

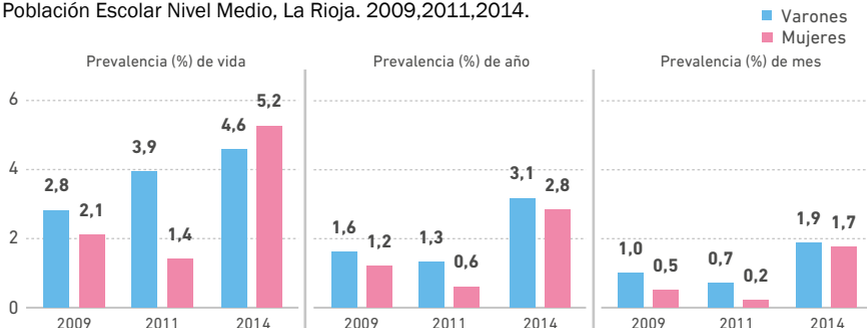
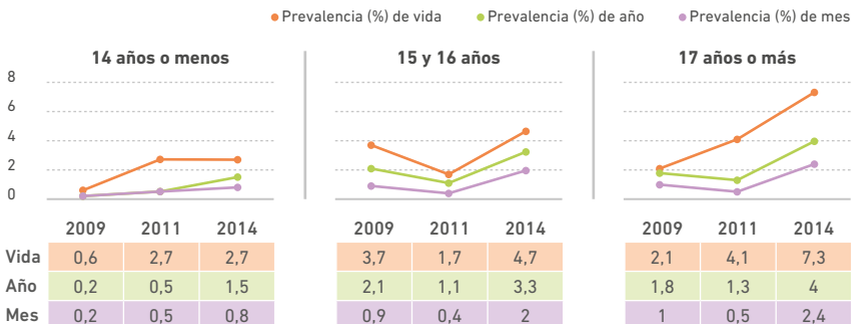


Gráfico 54. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Gráfico 55. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

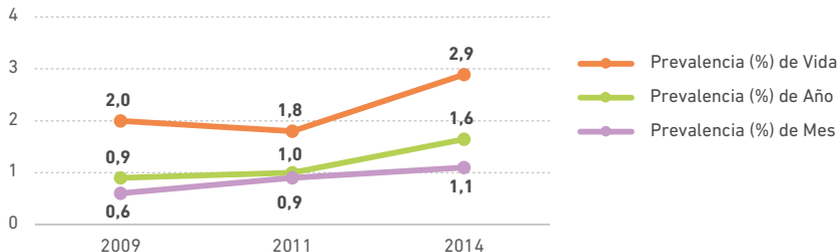
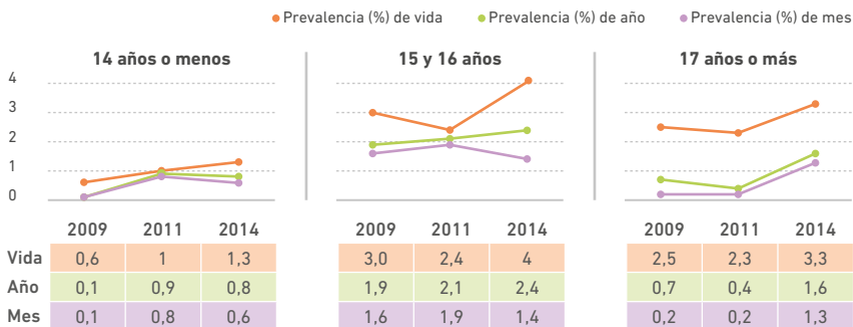


Gráfico 56. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.



Gráfico 57. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Tabla 33. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	4,6	7,4
Año	1,9		5,3	4,9	
Mes	1		2,5	2,2	
Mujeres	Vida	2,2	3,2	4,7	
	Año	1,2	2,1	2,6	
	Mes	0,5	0,2	0,9	
Total	Vida	3,3	5,4	5,9	
	Año	1,5	3,7	3,7	
	Mes	0,7	1,4	1,5	

Tabla 34. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1	4,9
Año	0,3		4,1	2,5	
Mes	0,1		2,2	0,6	
15 y 16 años	Vida	5,7	3,7	7	
	Año	3,4	3	5,4	
	Mes	1,3	2,2	2,3	
17 y más	Vida	2,9	6,3	5,3	
	Año	0,7	2,7	2,9	
	Mes	0,6	0,3	1,3	

Gráfico 58. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

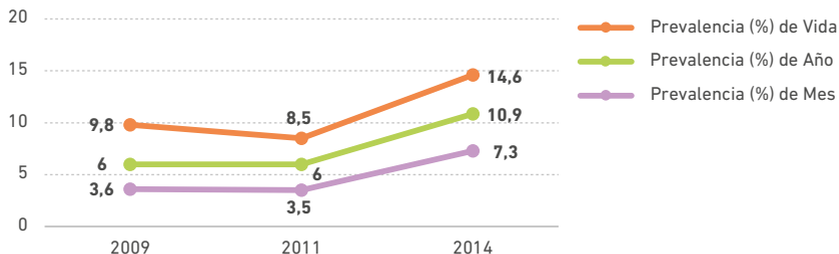


Gráfico 59. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

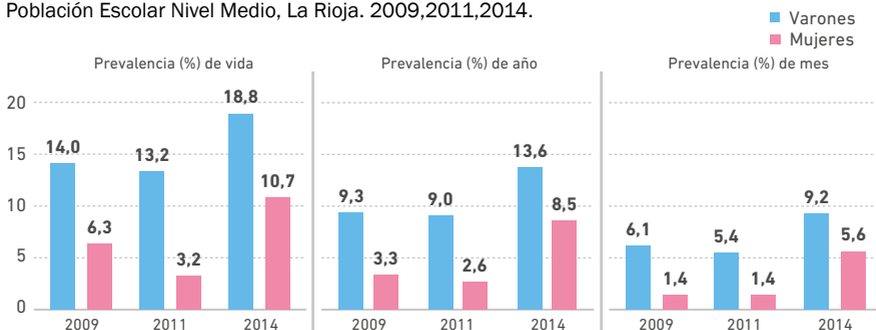


Gráfico 60. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

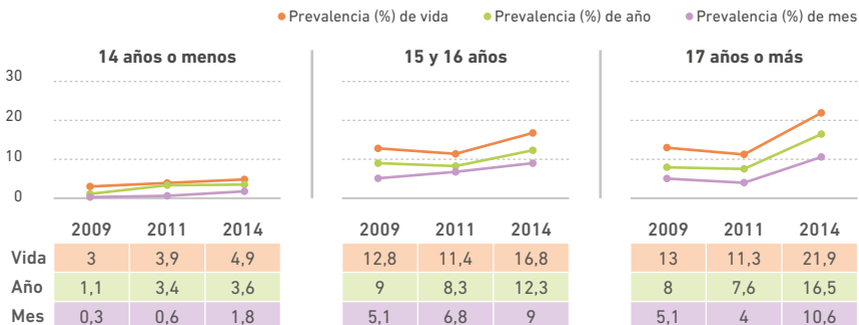


Gráfico 61. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

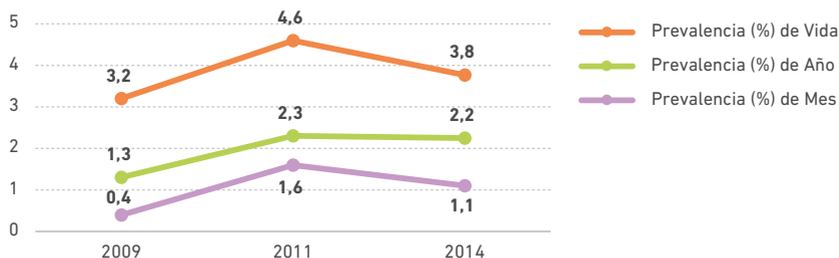


Gráfico 62. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

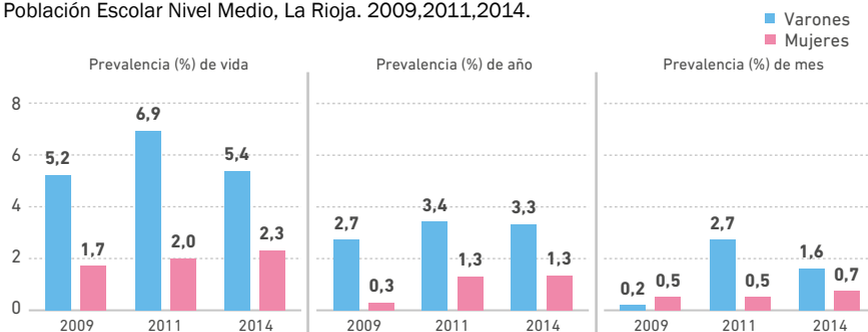


Gráfico 63. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.



Tabla 35. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo. Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	1,5	3,1
Año	0,3		2,4	1,6	
Mes	1,7		2,3	1	
Mujeres	Vida	1,1	1,3	2,8	
	Año	0,6	0,5	1,7	
	Mes	0,2	0,3	0,7	
Total	Vida	1,3	2,2	2,5	
	Año	0,5	1,5	1,7	
	Mes	0,8	1,4	0,9	

Tabla 36. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,1	0,7
Año	0,3		0,5	1,1	
Mes	0,3		0,4	0,5	
15 y 16 años	Vida	1,9	2,9	2,7	
	Año	1	2,1	1,9	
	Mes	1,2	1,8	1	
17 y más	Vida	0,5	3,5	2,7	
	Año	0,1	2,2	1,7	
	Mes	0,9	2,1	0,7	

Tabla 37. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.

		2009	2011	2014
		Prevalencias (%)		
Varones	Vida	2	1,8	2,7
	Año	0,6	1,6	1,9
	Mes	0,4	1,5	1,3
Mujeres	Vida	1,1	0,4	1,6
	Año	0,7	0,1	1,3
	Mes	0,6	0	1
Total	Vida	1,5	1,2	2,2
	Año	0,7	0,9	1,6
	Mes	0,5	0,8	1,1

Tabla 38. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.

		2009	2011	2014
		Prevalencias (%)		
14 o menos	Vida	0,8	0,5	1,2
	Año	0,5	0,5	0,7
	Mes	0,5	0,4	0,5
15 y 16 años	Vida	1,9	2,4	2,3
	Año	1,1	2	1,6
	Mes	0,8	1,9	1
17 y más	Vida	1,6	1	2,9
	Año	0,4	0,5	2,2
	Mes	0,2	0,5	1,6

En la provincia de La Rioja las sustancias psicoactivas con mayores prevalencias de consumo alguna vez en la vida, en el último año y en el último mes son el alcohol, las bebidas energizantes y, en menor medida tabaco y marihuana. En tercer lugar se ubican los tranquilizantes sin prescripción médica y los solventes e inhalables.

La prevalencia de vida de la provincia muestra que el consumo de solventes e inhalantes supera a la nacional estimada, siendo los datos de 5,9% y de 3,5% para el país. En el **consumo alguna vez en la vida** de pasta base-paco también se observa un valor superior al obtenido para el país, ya que registra un 2,5% y a nivel nacional es de 1,6%. Con respecto al resto de las sustancias no se observan diferencias significativas con respecto a los valores del país, en las bebidas energizantes cuyo consumo en la provincia es inferior a la media nacional, 55,4% y 67,5% respectivamente.

En comparación con el estudio realizado en el año 2011, todas las sustancias registran un incremento en la prevalencia de vida de mayor o menor significación, a excepción de la cocaína, que desciende de 4,6% a 3,8% en el 2014. La prevalencia de vida de alcohol que para el 2011 se estimaba en 60,4%, mientras que el 2014 es de 69,5%, acercándo-

se de este modo a la media nacional de 70,5%. El consumo alguna vez en la vida de marihuana que en el 2011 fue de 8,5% mientras que en el 2014 ese valor se estima en 14,6%. Por último, los registros de tranquilizantes sin prescripción médica fueron en 2011 de 2,7% y en 2014 5%, y en el caso de éxtasis 1,2% en 2011 y 2,2% en 2014.

Siguiendo las variaciones del consumo alguna vez en la vida según **sexo**, los varones presentan valores mayores en la gran mayoría de las sustancias, mientras las mujeres obtienen un nivel más alto de consumo sólo en el caso de pasta base-paco y tranquilizantes. El consumo alguna vez en la vida de alcohol y estimulantes presenta valores similares para varones y mujeres. Particularmente en el caso de solventes e inhalables se registran para ambos sexos valores superiores a la media nacional.

Con respecto a estudios anteriores, se destaca un incremento con respecto a los resultados obtenidos en el 2011 en el consumo de alcohol, marihuana y éxtasis para ambos sexos. El consumo de pasta base-paco registra un leve incremento en la prevalencia de vida de mujeres y un descenso para los varones.

En cuanto al consumo alguna vez en la vida según **grupos de edad** se advierte que el mismo aumenta con la edad, observándose los mayores valores de consumo de tabaco, alcohol, tranquilizantes, marihuana, cocaína y éxtasis en el grupo de 17 años y más. El consumo de estimulantes y solventes e inhalables obtiene valores más altos en el grupo de 15 y 16 años. En todos los casos se registra un aumento considerable en el consumo a partir de los 15 años.

Los registros correspondientes a los estudiantes de 14 años o menos de la provincia en relación al promedio nacional se ubican en su mayoría en valores similares o inferiores, sólo en el caso de solventes e inhalables y pasta base-paco los superan. En el grupo de 15 y 16 años los consumos alguna vez en la vida son también, en términos generales,

similares o inferiores a los valores nacionales, exceptuando el caso del consumo de estimulantes, pasta base-paco y de solventes e inhalables que superan los registros del país. Cabe destacar que la prevalencia de vida de marihuana en este grupo de edad es similar a la nacional aunque al comparar con el estudio anterior en la provincia se observa un incremento. La prevalencia fue de 11,4% en 2011 y de 16,8% en 2014. En el grupo de 17 años y más el comportamiento se repite, ya que los valores se ubican en el mismo nivel o por debajo del promedio del total del país, siendo excepciones el consumo alguna vez en la vida de tranquilizantes, de solventes e inhalables y pasta base-paco. Por otra parte, aunque la prevalencia de vida de marihuana es algo inferior a la obtenida para el país, se observa –como se indicó para el grupo anterior– un incremento notable con respecto al estudio anterior, ya que en el 2011 este valor fue de 11,3% y en el 2014 de 21,9%.

En cuanto al **consumo reciente**, las sustancias más consumidas son las mismas que en el consumo alguna vez en la vida siguiendo un patrón similar en referencia a los valores de la media nacional. En alcohol y bebidas energizantes, el indicador para La Rioja es inferior al del país y en solventes e inhalables y pasta base-paco se supera la prevalencia anual nacional.

En comparación con los estudios anteriores se observa que el consumo reciente de todas las sustancias registró incrementos, al igual que en el consumo de alguna vez en la vida. En el caso del consumo tanto de solventes e inhalables como de cocaína los valores se mantuvieron similares a la medición previa.

Siguiendo las distribuciones según **sexo**, no se registran diferencias significativas entre varones y mujeres. En relación con el estudio realizado en el 2011, en el caso de los varones se registran valores iguales o levemente inferiores con respecto a los obtenidos anteriormente, con la excepción del consumo reciente de marihuana que pasó de 9% en 2011 a 13,6% en el 2014, el de alcohol que subió de 49,1% en el 2011

a 55,6% en el 2014, y el de tranquilizantes, con valores de 1,3% y 3,1% respectivamente. En el caso de las mujeres casi todos los valores se incrementan, excepto el de cocaína que se mantiene estable. Como ejemplo se mencionan un incremento en la prevalencia de año de tranquilizantes, 0,6% en 2011 y 2,8% en 2014, estimulantes 0,2% en 2011 y 1,7% en 2014 y especialmente el consumo reciente de marihuana que pasó de 2,6% en 2011 a 8,5% en 2014.

Al analizar por **grupos de edad**, el comportamiento es similar al señalado para el consumo de alguna vez en la vida, ya que se observa un fuerte incremento a partir de los 15 años. Las mayores prevalencias se observan en el grupo de 17 años o más, excepto en el caso de estimulantes y solventes e inhalantes, cuyo consumo más alto se registra en el tramo de 15 y 16 años y pasta base-paco, cocaína y bebidas energizantes, con prevalencias que se estabilizan a partir de los 15 años. Si se compara con los valores promedios, entre los estudiantes de 14 años o menos se observa con respecto a los resultados obtenidos para el país porcentajes similares o inferiores, excepto en solventes e inhalantes y pasta base-paco, No obstante la proporción de consumo de solventes e inhalantes en esta población descendió de 4,1% en 2011 a 2,5% en 2014. En el grupo de 15 y 16 años este indicador es superior al estimado en términos nacionales. A diferencia de lo señalado para los más jóvenes, el valor se incrementó de 3% en 2011 a 5,4% en 2014. Se destaca también que el consumo reciente de marihuana se incrementó en los estudiantes mayores de 15 años, al tiempo que no registra cambios entre los de 14 años o menos.

En cuanto al **consumo actual**, la sustancia más consumida es el alcohol con un valor de 45%, en segundo lugar se ubican las bebidas energizantes y el tabaco, con valores cercanos al 15%, y la sustancia ilícita de mayor consumo es la marihuana, con el 7,3%. Las sustancias ilícitas y las bebidas energizantes tienen mayor consumo actual entre los **varones**, mientras que las lícitas y las llamadas de uso indebido no

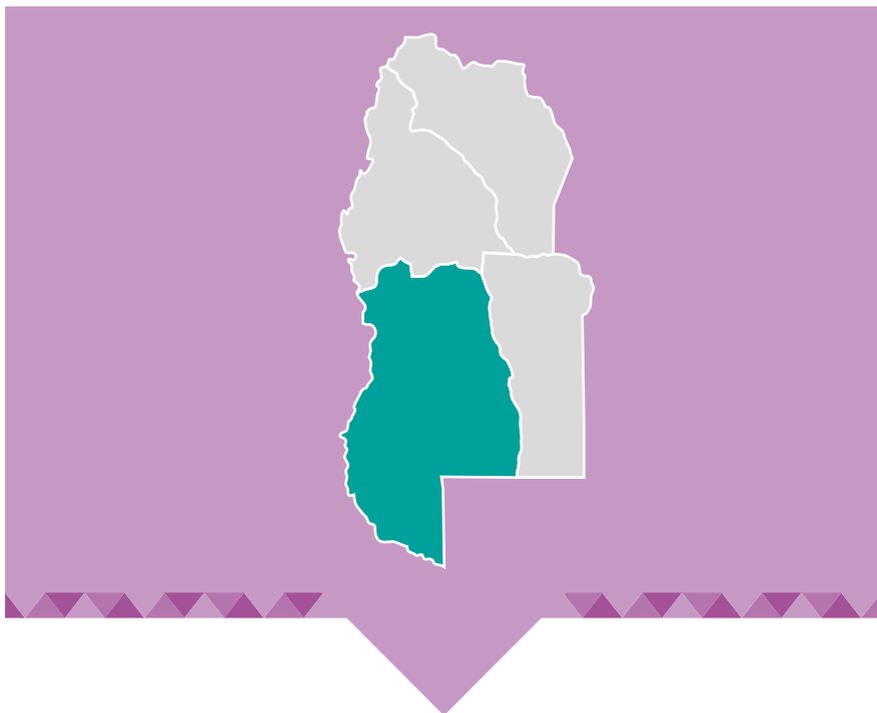
muestran diferencias significativas por sexo.

Para el uso del último mes también se observa un fuerte incremento a partir de los 15 años. La prevalencia actual de alcohol, si bien es inferior a la obtenida para el país, muestra un incremento con respecto a la obtenida en el 2011, así en ese año el valor es de 37,7% y de 44,9% en el 2014. El mismo comportamiento se identifica al considerar los valores desagregados según sexo.

A quienes declararon haber consumido bebidas energizantes, éxtasis y tranquilizantes durante el último mes, también se les preguntó por su uso combinado con alcohol. Así:

- El 76,1% de los estudiantes que consumieron bebidas energizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.
- El 45,6% de los estudiantes que consumieron tranquilizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.
- El 84,7% de los estudiantes que consumieron éxtasis durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

# MENDOZA



## RESULTADOS MENDOZA

### CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Gráfico 64. Prevalencias de vida\*, por tipo de sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

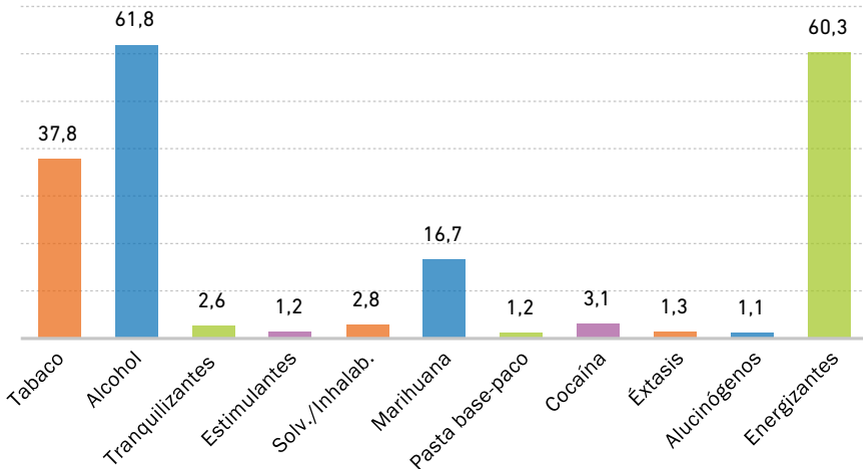


Tabla 39. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

Sustancia	Varones	Mujeres
Tabaco	35,1	41,2
Alcohol	61,5	61,9
Tranquilizantes	1,6	3,7
Estimulantes	1	1,5
Solv./Inhalab.	3,4	2,1
Marihuana	17,9	15,4
Pasta base-paco	1,4	1
Cocaína	3,6	2,5
Éxtasis	1,6	1
Energizantes	62,1	58,2

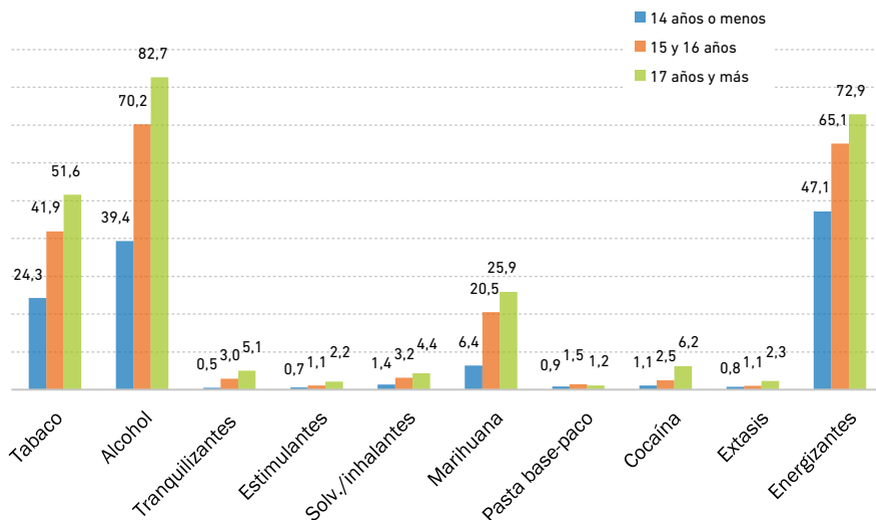
\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Tabla 40. Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

Sustancia	Edad
Tabaco	13,4 años
Alcohol	13,7 años
Tranquilizantes	14,5 años
Estimulantes	13,5 años
Marihuana	14,7 años
Cocaína	14,6 años
Pasta Base - Paco	14,4 años
Solventes e Inhalables	13,9 años
Éxtasis	15,0 años

Gráfico 65. Prevalencias de vida\* por sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.



\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO RECIENTE

Gráfico 66. Prevalencias de año\* por sustancia, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

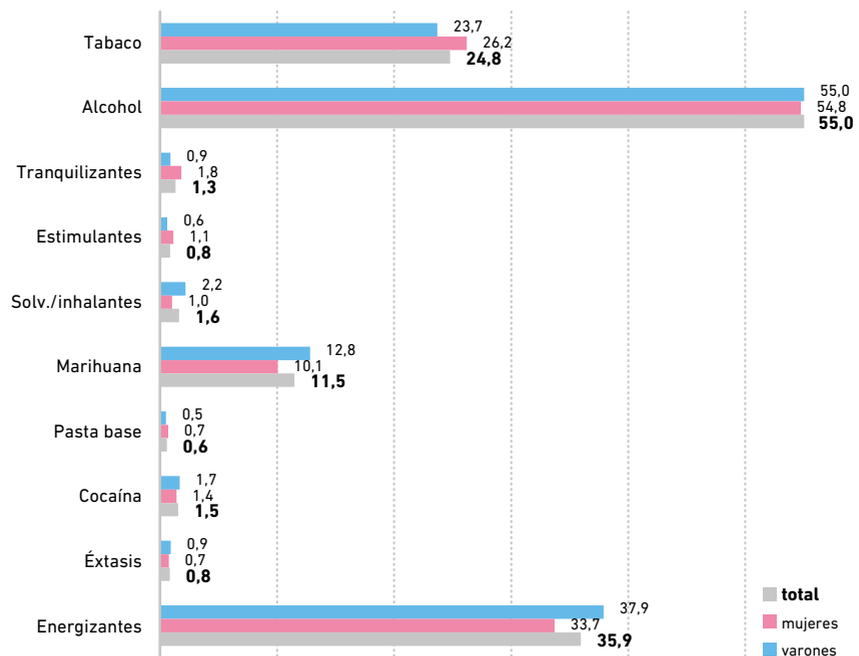


Tabla 41. Prevalencias de año\* por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	13,6	28,8	35,4
Alcohol	32,2	63,2	76,6
Tranquilizantes	0,4	1,5	2,4
Estimulantes	0,5	0,7	1,4
Solv./Inhalab.	0,7	1,9	2,5
Marihuana	3,7	14,1	18,9
Pasta Basepaco	0,7	0,9	0,1
Cocaína	0,6	1,4	3
Éxtasis	0,6	0,8	1,1
Energizantes	24,3	39,3	48,1

\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ACTUAL

Tabla 42. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

	Total	Varones	Mujeres
Tabaco	17,7	16,9	18,7
Alcohol	46,4	45,9	46,5
Tranq.	0,7	0,5	0,8
Estimul.	0,5	0,2	0,9
Solv./Inhalab.	0,6	0,9	0,4
Marihuana	7,5	8,5	6,4
Pasta Base	0,2	0,2	0,2
Cocaína	0,5	0,7	0,4
Éxtasis	0,3	0,3	0,3
Energizantes	19,5	21,1	17,5

Tabla 43. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	7,7	19,8	29,3
Alcohol	24	53,2	68,9
Tranq.	0,2	1	0,8
Estimul.	0,2	0,6	0,9
Solv./Inhalab.	0,2	0,8	1,1
Marihuana	1,9	9,3	13,1
Pasta Base	0,2	0,3	0,1
Cocaína	0,2	0,4	1,2
Éxtasis	0,2	0,4	0,3
Energizantes	11,9	21,1	28,2

80,9%

de los estudiantes que tomaron **energizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

68,0%

de los estudiantes que tomaron **éxtasis** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

62,6%

de los estudiantes que tomaron **tranquilizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

\* Ver definición en página 8-9

Gráfico 67. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

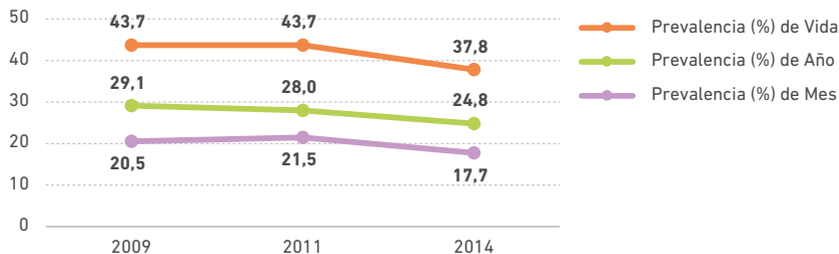


Gráfico 68. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

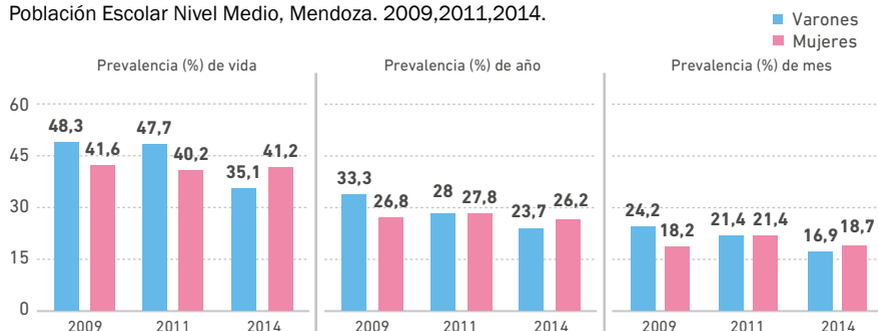


Gráfico 69. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

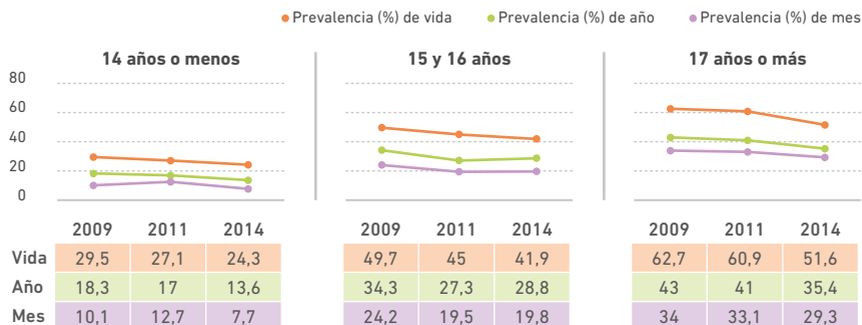


Gráfico 70. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

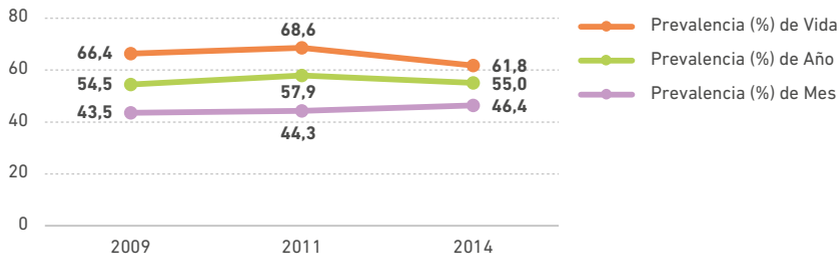


Gráfico 71. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

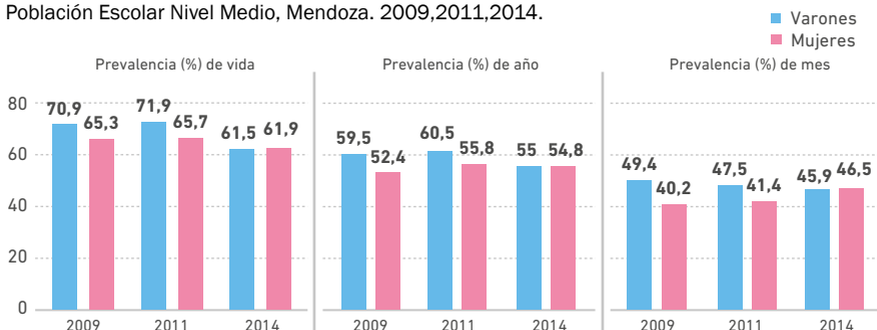


Gráfico 72. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

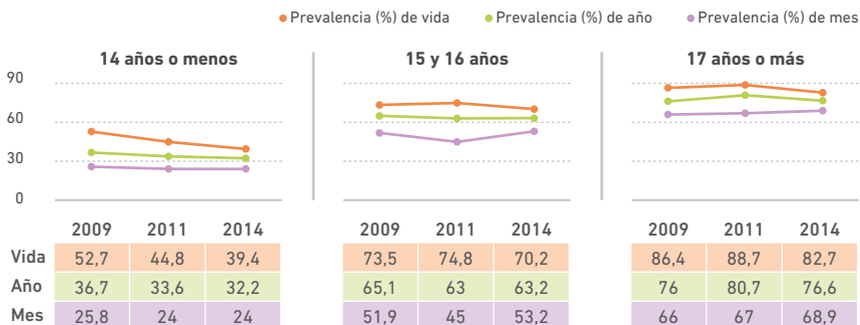


Gráfico 73. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

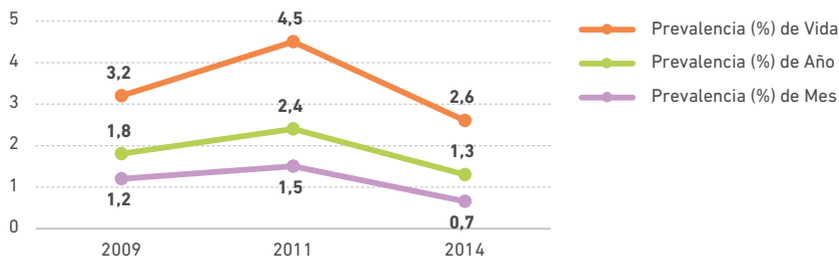


Gráfico 74. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

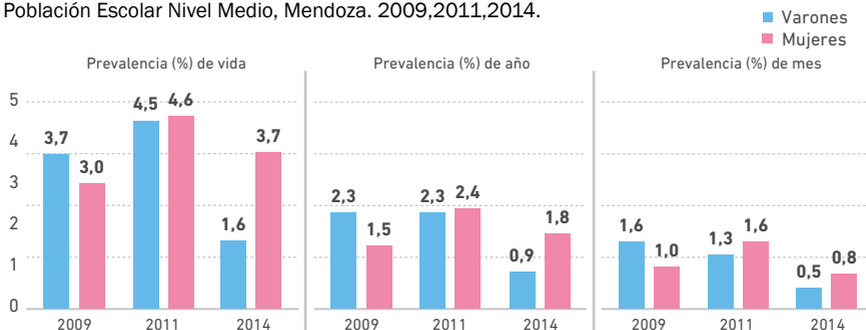
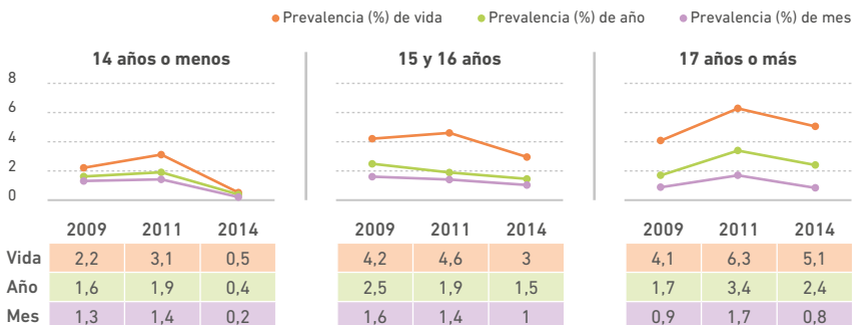


Gráfico 75. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Gráfico 76. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

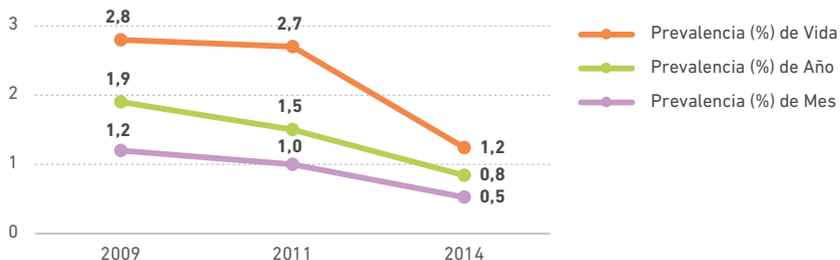


Gráfico 77. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

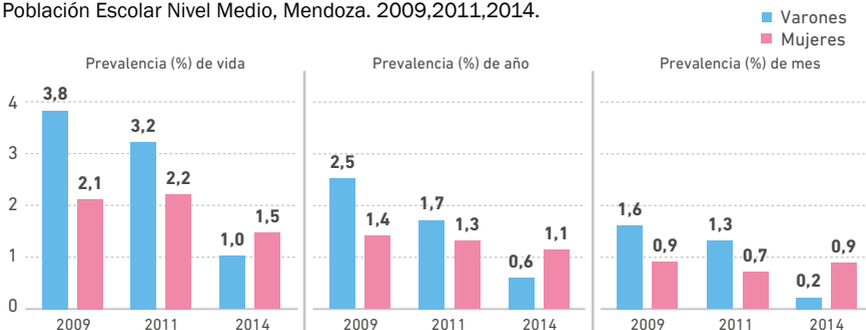
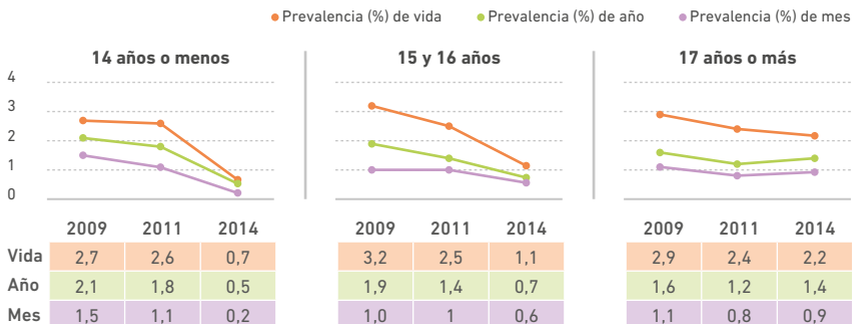


Gráfico 78. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Tabla 44. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	3,9	5,5
Año	1,7		3,4	2,2	
Mes	0,9		1,9	0,9	
Mujeres	Vida	1,5	3,1	2,1	
	Año	0,7	2,4	1	
	Mes	0,3	1,6	0,4	
Total	Vida	2,5	4,1	2,8	
	Año	1,1	2,8	1,6	
	Mes	0,6	1,7	0,6	

Tabla 45. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,4	4,4
Año	0,9		3,4	0,7	
Mes	0,3		2,4	0,2	
15 y 16 años	Vida	3,5	4	3,2	
	Año	1,6	2,4	1,9	
	Mes	0,8	1,5	0,8	
17 y más	Vida	2,6	4,2	4,4	
	Año	1,1	2,7	2,5	
	Mes	0,5	1,3	1,1	

Gráfico 79. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

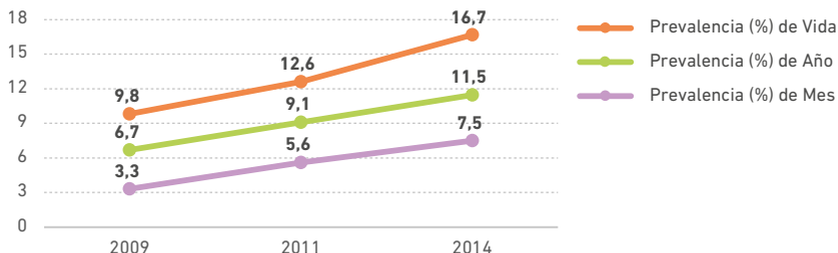


Gráfico 80. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

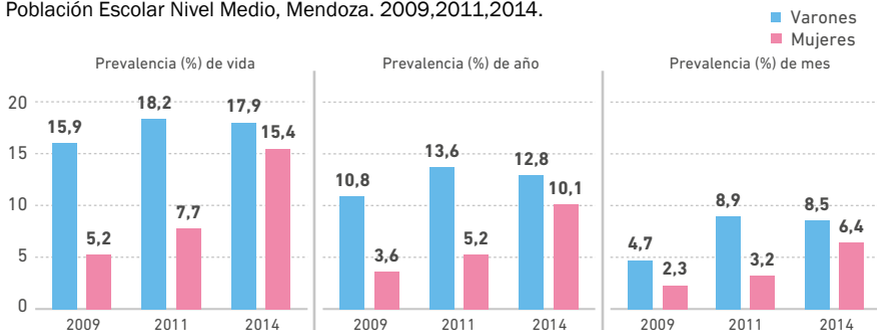


Gráfico 81. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

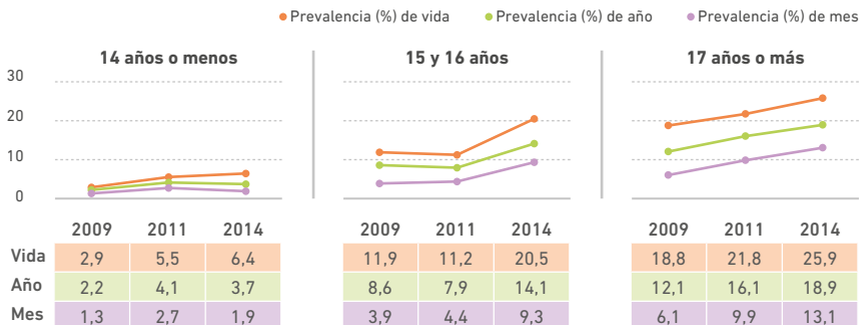


Gráfico 82. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

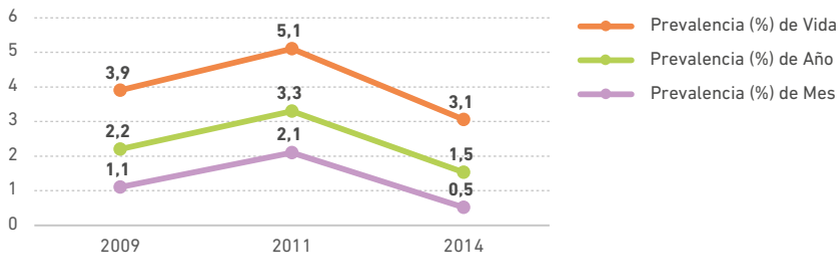


Gráfico 83. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

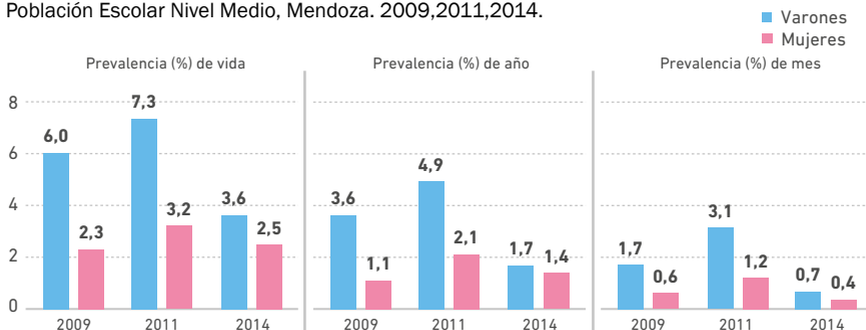


Gráfico 84. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

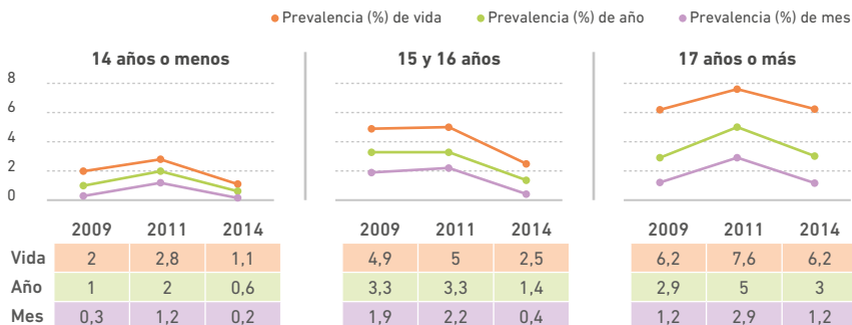


Tabla 46. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo. Población escolar nivel medio. Mendoza. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,4	2
Mujeres	Año	0,9	1,1	0,5	
	Mes	0,6	0,9	0,2	
	Vida	0,8	1,4	1	
Total	Año	0,6	1,1	0,7	
	Mes	0,3	0,9	0,2	
	Vida	1,5	1,7	1,2	
Total	Año	0,8	1,1	0,6	
	Mes	0,4	0,9	0,2	

Tabla 47. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad. Población escolar nivel medio. Mendoza. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,1	1,8
15 y 16 años	Año	0,6	1,7	0,7	
	Mes	0,3	1,4	0,2	
	Vida	2,2	1,9	1,5	
17 y más	Año	1,2	1	0,9	
	Mes	0,8	0,8	0,3	
	Vida	1	1,1	1,2	
17 y más	Año	0,5	0,5	0,1	
	Mes	0,2	0,3	0,1	

Tabla 48. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.

		2009	2011	2014
		Prevalencias (%) Varones	Vida	3
Año	1,4		1,2	0,9
Mes	0,8		0,8	0,3
Prevalencias (%) Mujeres	Vida	0,7	1,9	1
	Año	0,5	1,3	0,7
	Mes	0,3	1	0,3
Prevalencias (%) Total	Vida	1,7	2,0	1,3
	Año	0,9	1,2	0,8
	Mes	0,5	0,9	0,3

Tabla 49. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.

		2009	2011	2014
		Prevalencias (%) 14 o menos	Vida	0,8
Año	0,6		1,5	0,6
Mes	0,5		1	0,2
Prevalencias (%) 15 y 16 años	Vida	2,1	1,9	1,1
	Año	1,3	1,4	0,8
	Mes	0,6	1,2	0,4
Prevalencias (%) 17 y más	Vida	2,2	2	2,3
	Año	0,8	0,8	1,1
	Mes	0,4	0,5	0,3

Las mayores prevalencias de **consumo alguna vez en la vida**, en el último año y en el último mes para la provincia de Mendoza se asemejan al escenario presentado en el país ubicando sus principales consumos en el alcohol, las bebidas energizantes y, luego, el tabaco y la marihuana.

Considerando los resultados de estudios anteriores, puede señalarse que la proporción de estudiantes que declaró haber consumido alguna vez marihuana se incrementó de 9,8% en el 2009 a 12,6% en el 2011 a 16,7% en el 2014.

Al analizar las diferencias entre **varones y mujeres** en el consumo alguna vez en la vida, se registran valores similares para el caso de alcohol en ambos sexos. Los **varones** presentan mayor proporción de las restantes sustancias, excepto tabaco, y psicofármacos sin prescripción médica con consumo más alto entre las mujeres.

Pese a que el consumo alguna vez en la vida de marihuana en las **mujeres** se ubica por debajo del registrado en varones, al considerar los estudios anteriores se encuentra una tendencia ascendente en el uso de esta sustancia en la provincia, en el 2009 las mujeres presentaron un 5,2%, en el 2011, 7,7%, y en el último estudio, 15,4%. En el caso de los varones los registros de la tendencia de la prevalencia de vida de marihuana no presentan variaciones significativas en el quinquenio.

Las mayores prevalencias de consumo alguna vez en la vida se encuen-

tran en el grupo de 17 años y más, y las menores en el grupo de 14 años o menos, observándose un fuerte incremento a partir de los 15 años. La excepción es el consumo de pasta base-paco, con prevalencias superiores en el tramo de 15 y 16 años. Desagregando la información por **grupos de edad** se encuentra en la franja de 14 años o menos una tendencia decreciente en el consumo alguna vez en la vida de tabaco, siendo de 29,5% en el 2009, 27,1% en el 2011 y 24,3% en el 2014; lo mismo sucede en el caso del consumo de alcohol, los valores para el año 2009 fueron 52,7%, en el 2011 44,8% y en el último estudio 39,4%. En el caso de la prevalencia de vida de marihuana se presenta una tendencia ascendente, en el año 2009 2,9%, en el 2011, 5,5% y en el 2014, 6,4%.

En el grupo de 15 y 16 años el consumo alguna vez en la vida de tabaco se comporta de un modo similar al grupo de menor edad, es decir que se observa una tendencia descendente. En relación al consumo de marihuana en el 2011 fue de 11,2% y en el 2014 de 20,5% alcanzando un valor similar al de la media nacional para este tramo de edad, 18,3%.

En el grupo de 17 años y más también se observa el descenso en el consumo de tabaco y el incremento en el de marihuana mencionado para los estudiantes de menor edad. En este caso el valor alcanzado de prevalencia de vida de marihuana en la provincia es levemente inferior al nacional, 25,9% y 28,3% respectivamente.

El **consumo reciente** presenta el mismo patrón que el consumo alguna vez en la vida, siendo las prevalencias más altas las de alcohol, bebidas energizantes y tabaco, seguidas por marihuana, con valores similares a la media nacional en los consumos de tabaco y marihuana, e inferiores en alcohol y bebidas energizantes. Las restantes sustancias presentan porcentajes inferiores respecto a los datos obtenidos en el país. Este orden se observa en ambos sexos.

Al considerar el consumo reciente por **grupo de edad**, el comportamien-

to es similar al descripto para el consumo de alguna vez en la vida, ya que excepto en el caso de pasta base-paco, que registra valores superiores en el tramo de edades intermedio, las restantes sustancias muestran su mayor porcentaje entre los estudiantes de 17 años y más y el fuerte incremento se observa a partir de los 15 años. En relación a la media nacional, en el grupo de 14 años o menos las prevalencias de año son inferiores, resaltándose la de alcohol de 32,2% mientras que en el país es de 42% y el consumo reciente de bebidas energizantes de 24,3%, y a nivel nacional 34,7%. En el grupo de 15 y 16 años el comportamiento es similar, aunque en este caso la prevalencia de marihuana no registra diferencias significativas y se destaca una prevalencia anual de alcohol de 63,1% siendo la nacional 71,7%. En el caso de bebidas energizantes el valor provincial del consumo reciente es de 39,3%, y la media nacional es de 52,1%. En el caso de los estudiantes de 17 años y más, las prevalencias se asemejan más a la media nacional para este grupo, siendo el consumo de alcohol a nivel provincial de 76,6% y el nacional de 80,7%. La prevalencia anual de consumo de bebidas energizantes para este último grupo es de 48,1% en la provincia, y 57,7% en el país.

Las prevalencias de **consumo actual** en la provincia siguen un patrón similar que los consumos recientes y de alguna vez en la vida, aunque la proporción de uso de tabaco y bebidas energizantes se equipara cuando se estudia el consumo en el último mes, así, mientras cerca de la mitad de los estudiantes registra consumo actual de alcohol, aproximadamente el 20% fumó tabaco o bebió energizantes. Siguiendo las variaciones por **sexo** este indicador no presenta diferencias significativas en el caso de alcohol, tabaco, pasta base-paco y éxtasis. Los varones muestran prevalencias actuales levemente superiores en marihuana, cocaína y bebidas energizantes. Por otra parte, las mujeres obtuvieron registros más altos en psicofármacos (tranquilizantes y estimulantes sin prescripción médica).

A quienes declararon haber consumido bebidas energizantes, éxtasis y tranquilizantes durante el último mes, también se les preguntó por su uso combinado con alcohol. Así:

- El 80,9% de los estudiantes que consumieron bebidas energizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.
- 62,6% de los estudiantes que consumieron tranquilizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol. En este caso la provincia presenta el porcentaje de uso combinado de psicofármacos y alcohol más alto del país.
- El 68% de los estudiantes que consumieron éxtasis durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

# SAN JUAN



## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Gráfico 85. Prevalencias de vida\*, por tipo de sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

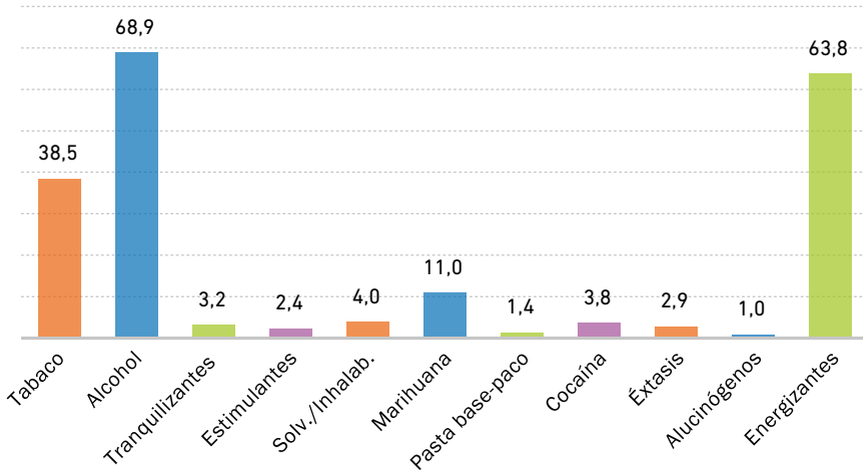


Tabla 50. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

Sustancia	Varones	Mujeres
Tabaco	36,3	41,3
Alcohol	68,5	69,2
Tranquilizantes	2,6	4,2
Estimulantes	2,1	2,8
Solv./Inhalab.	5,5	1,6
Marihuana	13,9	6,3
Pasta base-paco	1,9	0,7
Cocaína	5,2	1,8
Éxtasis	3,7	1,9
Energizantes	67,8	58,7

\* Ver definición en página 8-9

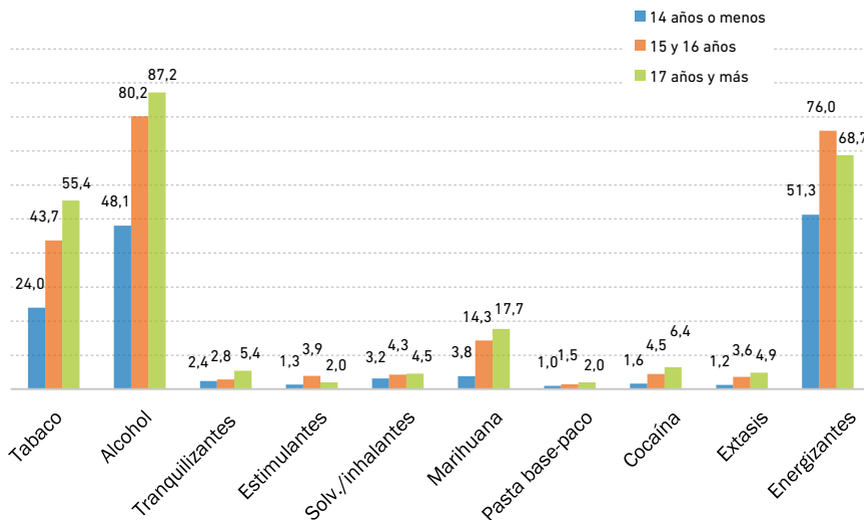
## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Tabla 51. Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

Sustancia	Edad
Tabaco	13,2 años
Alcohol	13,6 años
Tranquilizantes	14,8 años
Estimulantes	13,6 años
Marihuana	14,4 años
Cocaína	14,6 años
Pasta Base - Paco	13,7 años
Solventes e Inhalables	13,3 años
Éxtasis	14,9 años

Gráfico 86. Prevalencias de vida\* por sustancia, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.



\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO RECIENTE

Gráfico 87. Prevalencias de año\* por sustancia, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

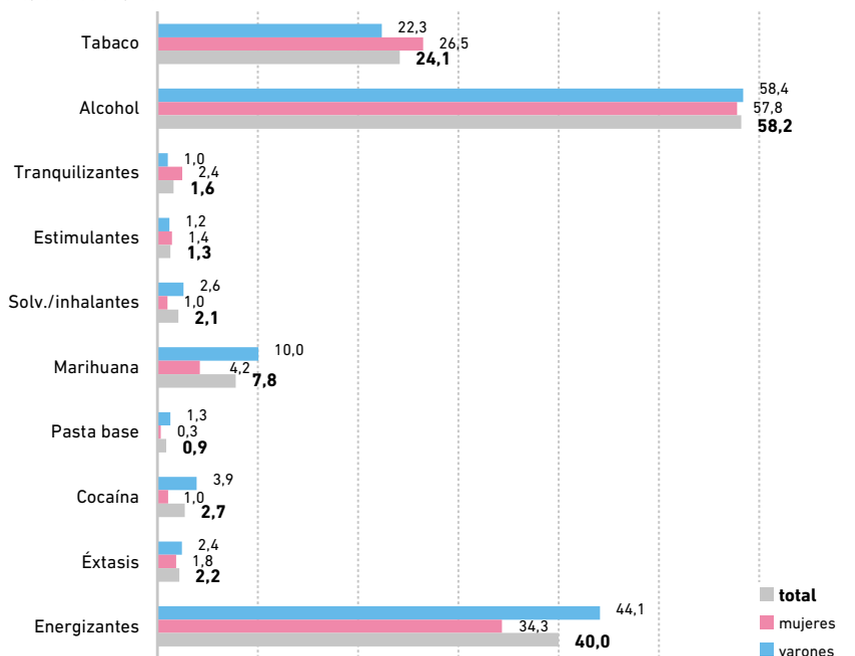


Tabla 52. Prevalencias de año\* por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	12,8	28,6	37,1
Alcohol	37,9	69,7	76,1
Tranquilizantes	1,2	1,4	2,6
Estimulantes	1	1,7	1,3
Solv./Inhalab.	1,8	2,2	1,7
Marihuana	3,4	10,2	11
Pasta Basepaco	0,5	1,1	1,1
Cocaína	1,5	2,8	4,6
Éxtasis	1	2,4	3,8
Energizantes	27,3	49,8	48,1

\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ACTUAL

Tabla 53. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

	Total	Varones	Mujeres
Tabaco	18	17,1	19
Alcohol	47,2	48,4	45,1
Tranq.	0,6	0,6	0,6
Estimul.	0,7	0,9	0,5
Solv./Inhalab.	0,8	1,1	0,3
Marihuana	5,4	6,9	2,9
Pasta Base	0,5	0,8	0,1
Cocaína	1,2	1,8	0,3
Éxtasis	1,8	2,2	1,3
Energizantes	19,3	20,8	17,3

Tabla 54. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	9,6	20,3	29,1
Alcohol	29,1	55,1	66,5
Tranq.	0,6	0,3	1,0
Estimul.	0,4	1,0	0,8
Solv./Inhalab.	0,7	1,0	0,5
Marihuana	2,4	6,7	8,1
Pasta Base	0,4	0,4	1,0
Cocaína	0,8	1,3	1,7
Éxtasis	0,9	2,1	3,0
Energizantes	10,9	24,2	26,9

74,4%

de los estudiantes que tomaron **energizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

86,7%

de los estudiantes que tomaron **éxtasis** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

59,9%

de los estudiantes que tomaron **tranquilizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

\* Ver definición en página 8-9

Gráfico 88. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

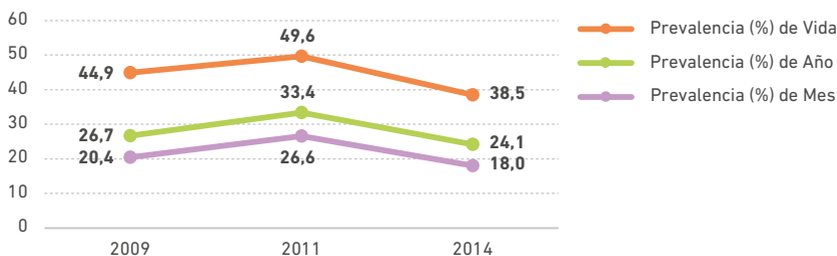


Gráfico 89. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

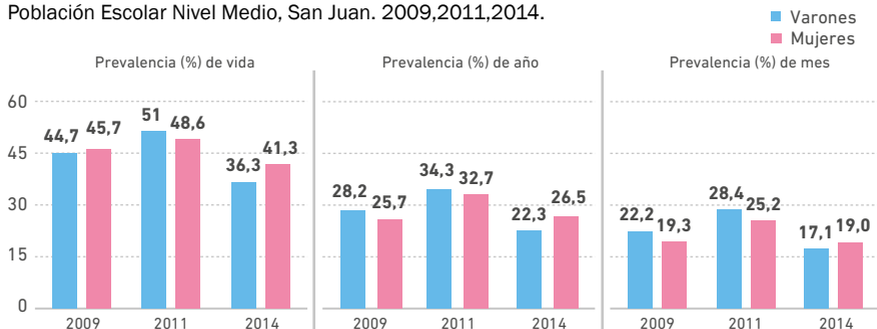


Gráfico 90. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

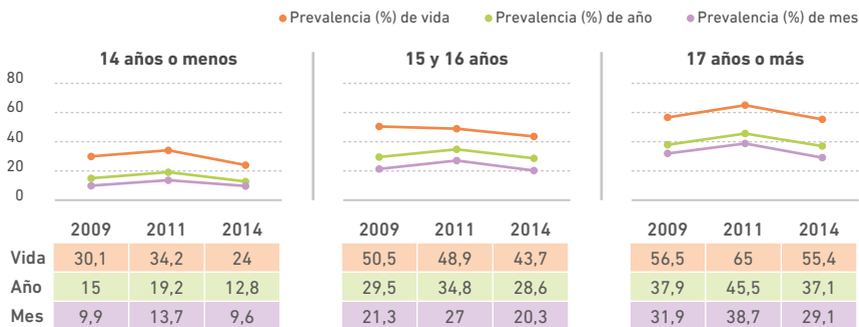


Gráfico 91. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

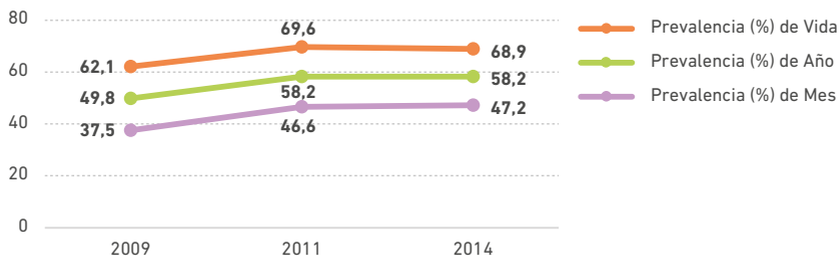


Gráfico 92. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.



Gráfico 93. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

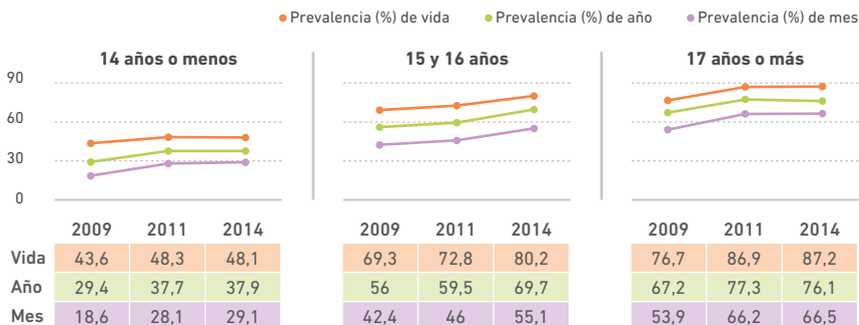


Gráfico 94. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

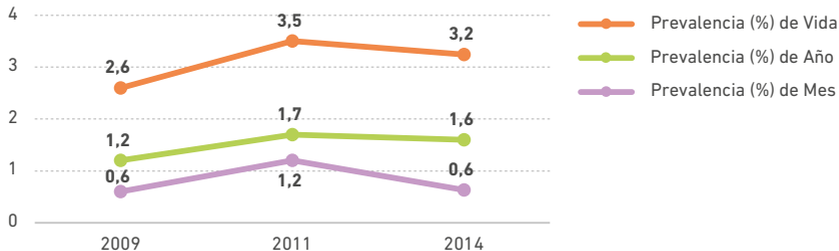


Gráfico 95. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

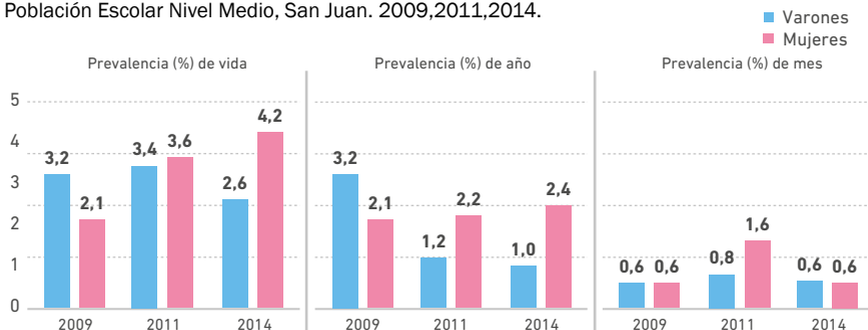
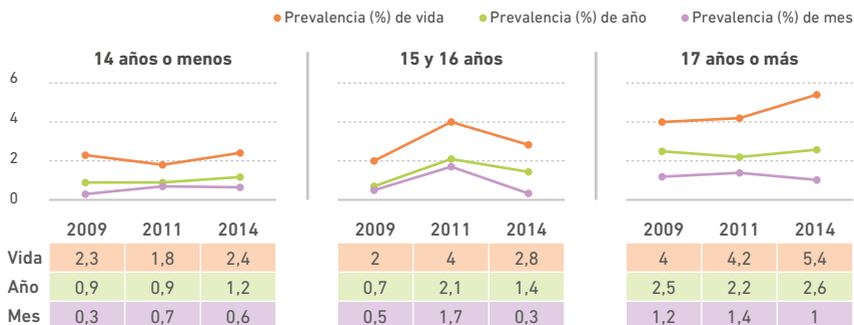


Gráfico 96. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Gráfico 97. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

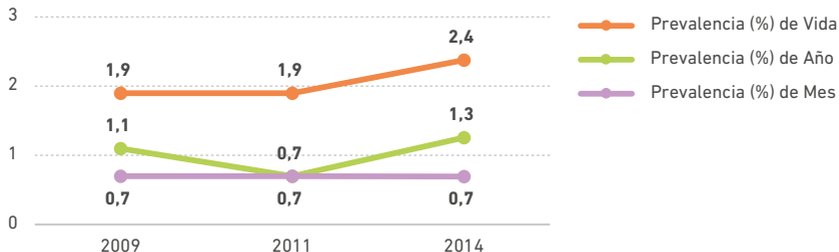


Gráfico 98. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

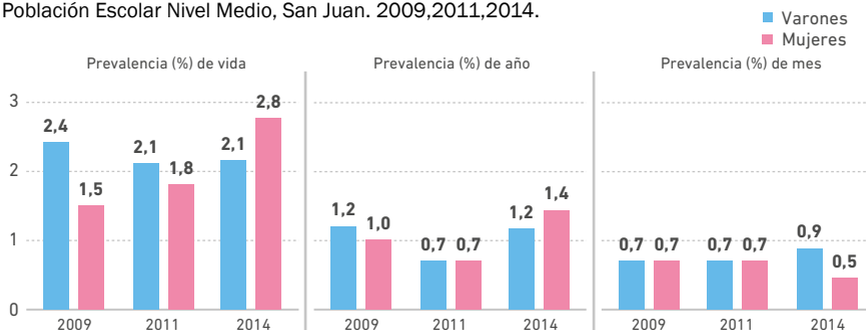
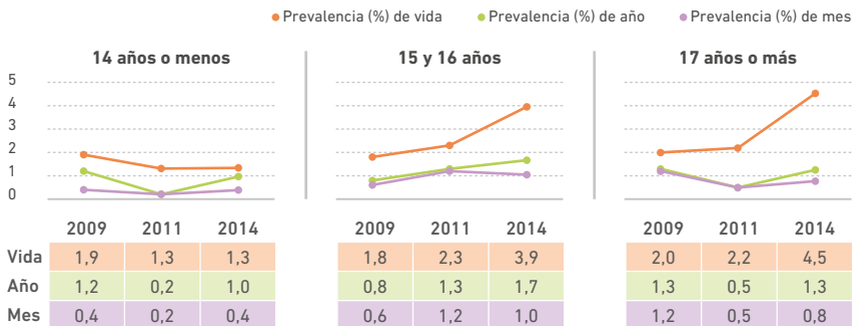


Gráfico 99. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Tabla 55. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	3,9	5,2
Mujeres	Año	1,8	2,3	2,6	
	Mes	0,9	1	1,1	
	Vida	1,6	3,2	1,6	
Total	Año	0,8	1,8	1	
	Mes	0,4	1	0,3	
	Vida	2,6	4,1	4,0	
Total	Año	1,2	2,0	2,1	
	Mes	0,6	1,0	0,8	

Tabla 56. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	2,2	3
15 y 16 años	Año	1,4	2	1,8	
	Mes	1,1	0,9	0,7	
	Vida	2,2	3,7	4,3	
17 y más	Año	1,2	2,2	2,2	
	Mes	0,3	0,8	1	
	Vida	3,6	5,6	4,5	
17 y más	Año	1	1,8	1,7	
	Mes	0,5	1,3	0,5	

Gráfico 100. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

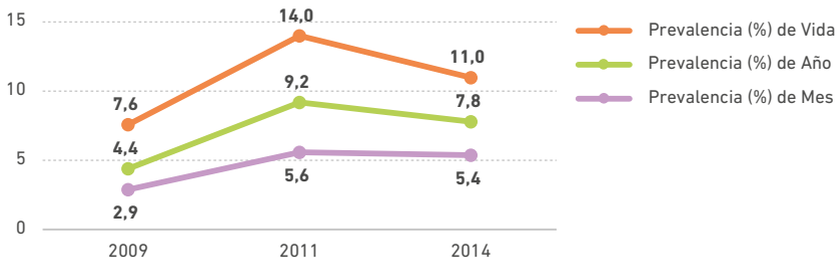


Gráfico 101. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.



Gráfico 102. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

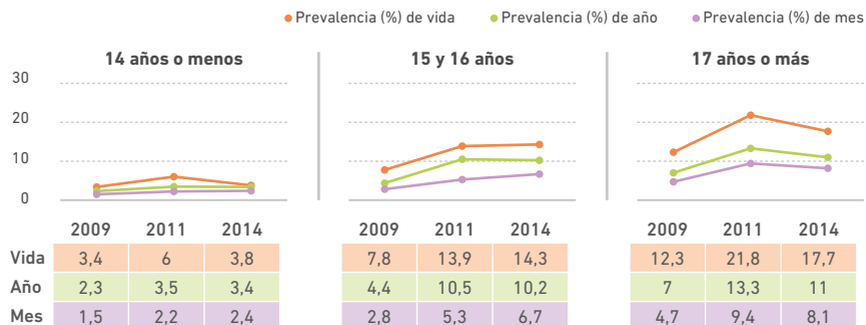


Gráfico 103. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

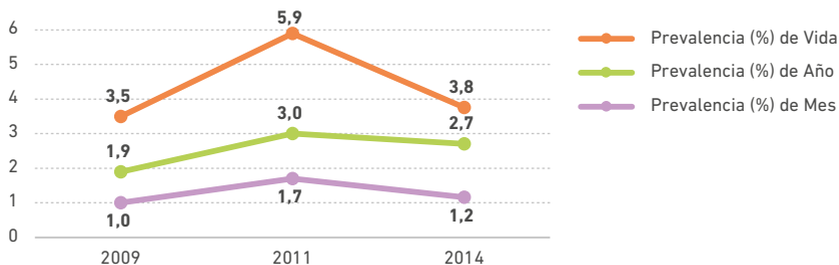


Gráfico 104. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

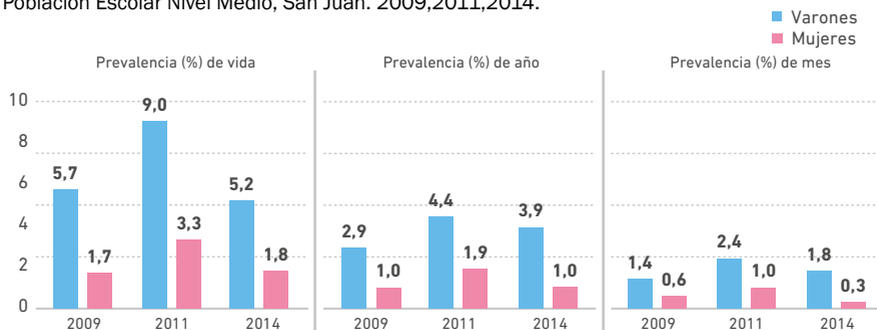


Gráfico 105. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

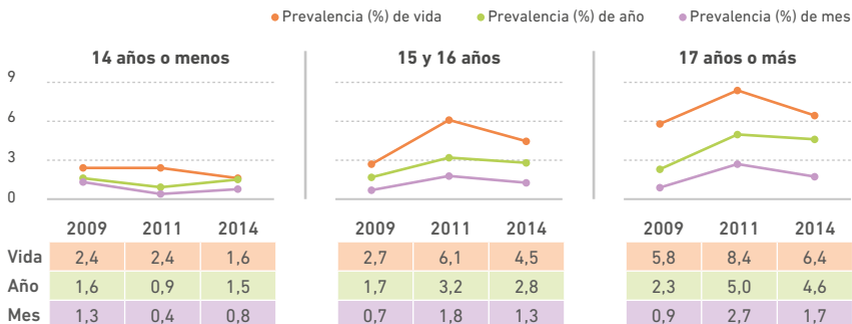


Tabla 57. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo. Población escolar nivel medio. San Juan. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,5	1,9
Año	0,6		0,6	1,3	
Mes	0,2		0,3	0,8	
Mujeres	Vida	0,9	1,6	0,7	
	Año	0,4	0,6	0,3	
	Mes	0,4	0,5	0,1	
Total	Vida	1,6	1,7	1,4	
	Año	0,5	0,6	0,9	
	Mes	0,3	0,4	0,5	

Tabla 58. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad. Población escolar nivel medio. San Juan. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,2	2,3
Año	0,6		0,9	0,5	
Mes	0,3		0,7	0,4	
15 y 16 años	Vida	1,9	1,7	1,5	
	Año	0,6	0,5	1,1	
	Mes	0,3	0,2	0,4	
17 y más	Vida	1,5	1,1	2	
	Año	0,2	0,3	1,1	
	Mes	0,2	0,2	1	

Tabla 59. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,6	1,9
Año	1,3		0,8	2,4	
Mes	0,9		0,4	2,2	
Mujeres	Vida	0,9	1,1	1,9	
	Año	0,5	0,5	1,8	
	Mes	0,9	0,4	2,2	
Total	Vida	1,7	1,5	2,9	
	Año	0,9	0,6	2,2	
	Mes	0,6	0,4	1,8	

Tabla 60. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,6	1,2
Año	0,9		0,6	1	
Mes	0,7		0,6	0,9	
15 y 16 años	Vida	1,4	1,3	3,6	
	Año	0,9	0,7	2,4	
	Mes	0,5	0,4	2,1	
17 y más	Vida	1,9	2,1	4,9	
	Año	0,8	0,7	3,8	
	Mes	0,5	0,3	3	

En la provincia de San Juan las sustancias psicoactivas con mayores prevalencias de consumo alguna vez en la vida, en el último año y en el último mes son el alcohol, las bebidas energizantes y, en menor medida, el tabaco y, luego, aunque resaltando entre el resto de las sustancias ilícitas, la marihuana al igual que lo observado en el país.

En términos generales tanto las proporciones de consumo de alguna vez en la vida como las de consumo reciente y actual no difieren en grandes magnitudes de los valores similares a los nacionales. Sin embargo, puede mencionarse, que en los registros correspondientes a éxtasis para consumo de alguna vez en la vida, consumo reciente y consumo actual, se observan valores levemente más elevados que la media nacional, y paralelamente, su consumo en los tres periodos se ha incrementado entre el 2011 y el 2014 .

Con respecto al promedio de edad en la que los estudiantes consumieron por primera vez una sustancia determinada se sitúa entre los 13 y los 15 años, presentando valores similares a los observados a nivel nacional para la gran mayoría de las sustancias, con excepción del consumo de tranquilizantes sin prescripción médica que presenta la edad

de inicio más elevada de todo el país.

En cuanto a las variaciones según **sexo**, se registran valores similares para ambos sexos en el consumo alguna vez en la vida de alcohol, mientras las mujeres muestran mayor uso de tabaco y psicofármacos sin prescripción médica y los varones de todas las restantes sustancias

Las mayores prevalencias de consumo alguna vez en la vida se encuentran en el grupo de 17 años y más en la gran mayoría de las sustancias, exceptuando el consumo de estimulantes sin prescripción médica se encuentra un valor superior en el grupo de 15 y 16 años, y al igual que lo señalado para el total del país, el incremento se produce a partir de los 15 años.

Al examinar los **grupos de edad** en forma separada, la sustancia más consumida alguna vez en la vida en los estudiantes de 14 años o menos son las bebidas energizantes, el alcohol, el tabaco y, en menor proporción, la marihuana y los solventes e inhalables. Entre los estudiantes de 15 y 16 años las sustancias más consumidas son el alcohol, las bebidas energizantes, y el tabaco, seguidas en menor medida por la marihuana y la cocaína. En el grupo de 17 años y más presenta la misma situación al grupo de edad que lo antecede. Para los tres grupos de edad las prevalencias de vida de alcohol, bebidas energizantes y tabaco son superiores a lo registrado en el total del país para cada tramo etario. En cuanto a la marihuana, cuarta sustancia en magnitud de consumo, es similar al promedio en los dos grupos más jóvenes, y levemente inferior para los de más edad.

Considerando el **consumo reciente**, las prevalencias de año más altas se encontraron en alcohol, bebidas energizantes y tabaco, seguidas por marihuana; repitiendo de este modo los registros de prevalencias de vida. En el caso de alcohol, bebidas energizantes y marihuana los valores se mantuvieron por debajo de la media nacional; al contrario tabaco

superior al promedio.

Al analizar el consumo reciente teniendo en cuenta los registros entre **varones y mujeres**, no hay diferencias en el caso del alcohol y estimulantes entre ambos sexos. Los varones presentan proporciones de consumo reciente más altas en marihuana, bebidas energizantes, pasta base-paco, cocaína, éxtasis y solventes e inhalables; mientras que las mujeres obtienen prevalencias superiores en tabaco y tranquilizantes sin prescripción médica.

En el **consumo actual** o durante el último mes, aproximadamente la mitad de los estudiantes ha bebido alcohol, mientras que el consumo de tabaco y bebidas energizantes alcanza a cerca del 20%. Al igual que lo registrado en las prevalencias de vida y año, la marihuana es la sustancia ilícita más consumida.

Las diferencias por **sexo** en las tres primeras sustancias son leves, mientras que los varones consumen marihuana en una proporción que duplica a la de las mujeres. En la provincia se encontraron valores similares a los nacionales para el consumo de alcohol en varones, y levemente inferiores en mujeres. El consumo reciente de bebidas energizantes y marihuana en varones y mujeres se mantuvo por debajo de los registros correspondientes al país, mientras que el de tabaco en ambos sexos superó la media del nacional.

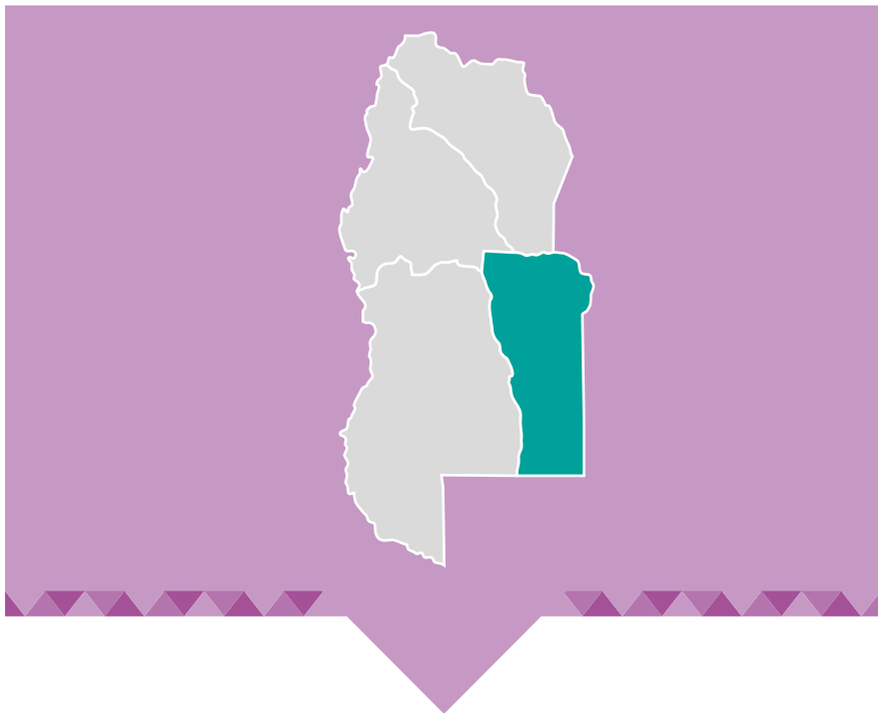
A quienes declararon haber consumido bebidas energizantes, éxtasis y tranquilizantes durante el último mes, también se les preguntó por su uso combinado con alcohol. Así:

- El 74,4% de los estudiantes que consumieron bebidas energizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol
- El 59,9% de los estudiantes que consumieron tranquilizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol. Esta propor-

ción es una de las más elevadas del país, siendo el porcentaje nacional de 46,7%.

- El 86,7% de los estudiantes que consumieron éxtasis durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

# SAN LUIS



## RESULTADOS SAN LUIS

### CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Gráfico 106. Prevalencias de vida\*, por tipo de sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

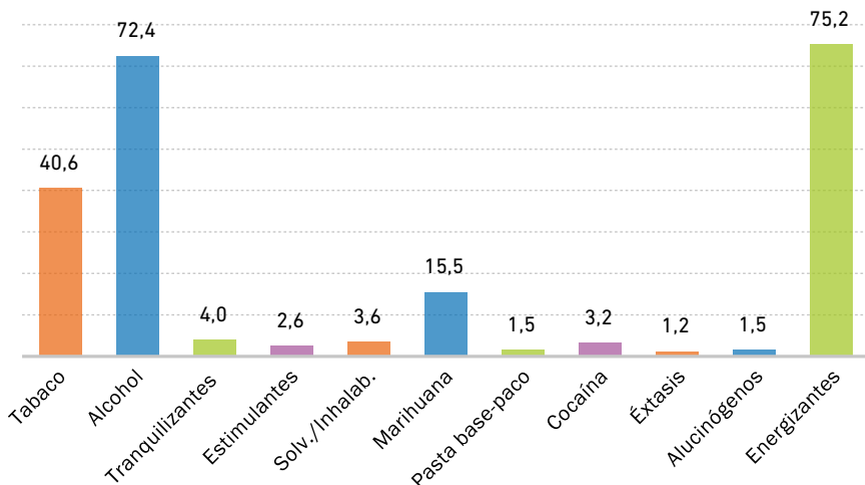


Tabla 61. Prevalencias de vida\* por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

Sustancia	Varones	Mujeres
Tabaco	41,4	39,9
Alcohol	73,6	71,4
Tranquilizantes	3,4	4,3
Estimulantes	2,2	2,9
Solv./Inhalab.	4,8	2,5
Marihuana	19,2	11,9
Pasta base-paco	1,6	1,4
Cocaína	4,1	2,4
Éxtasis	1,6	0,9
Energizantes	77,3	73,6

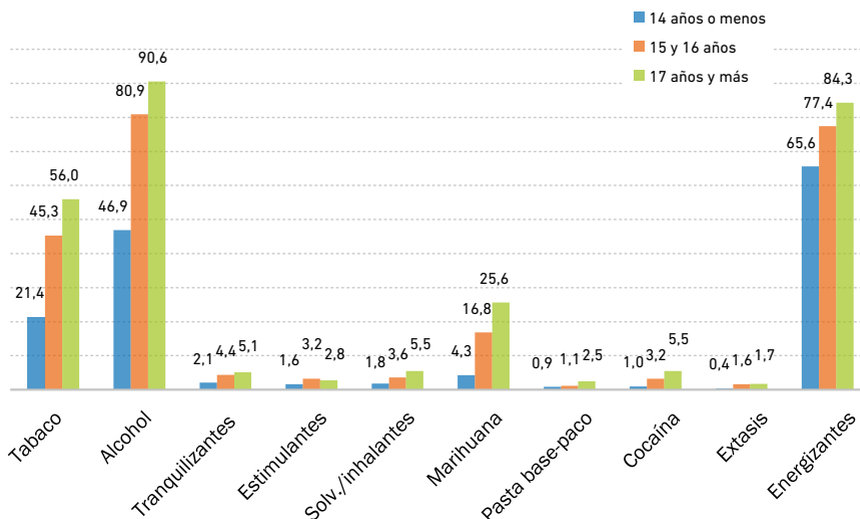
\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ALGUNA VEZ EN LA VIDA

Tabla 62. Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

Sustancia	Edad
Tabaco	13,4 años
Alcohol	13,6 años
Tranquilizantes	14,3 años
Estimulantes	14 años
Marihuana	14,7 años
Cocaína	15,2 años
Pasta Base - Paco	14,3 años
Solventes e Inhalables	14,1 años
Éxtasis	15,3 años

Gráfico 107. Prevalencias de vida\* por sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.



\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO RECIENTE

Gráfico 108. Prevalencias de año\* por sustancia, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.



Tabla 63. Prevalencias de año\* por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	11,4	29,2	37,8
Alcohol	40,2	75,2	84,3
Tranquilizantes	1,6	3,4	3,1
Estimulantes	0,8	2,1	1,6
Solv./Inhalab.	1,3	2,1	3,1
Marihuana	2,9	11,7	20,2
Pasta Basepaco	0,4	0,9	1,4
Cocaína	0,9	1,2	3,5
Éxtasis	0,4	0,9	0,6
Energizantes	37,1	54,4	59,2

\* Ver definición en página 8-9

## CONSUMO ACTUAL

Tabla 64. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

	Total	Varones	Mujeres
Tabaco	17,9	18,7	16,9
Alcohol	58,6	60,8	56,6
Tranq.	1,5	1,6	1,4
Estimul.	1,0	0,8	1,1
Solv./Inhalab.	1,0	1,2	0,8
Marihuana	7,7	10,4	5,2
Pasta Base	0,5	0,4	0,5
Cocaína	0,9	0,9	0,9
Éxtasis	0,2	0,3	0,1
Energizantes	26,1	29,1	23,1

Tabla 65. Prevalencias de mes\* por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

	14 años o menos	15 y 16 años	17 años o más
Tabaco	7,3	18,7	27,9
Alcohol	35,1	67,0	74,7
Tranq.	0,8	2,3	1,4
Estimul.	0,4	1,4	1,0
Solv./Inhalab.	0,8	0,9	1,4
Marihuana	2,4	7,5	14,0
Pasta Base	0,3	0,3	0,7
Cocaína	0,3	0,5	1,8
Éxtasis	0,1	0,4	0,2
Energizantes	15,9	28,3	34,5

▼ **85,1%**

de los estudiantes que tomaron **energizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

▼ **68,6%**

de los estudiantes que tomaron **éxtasis** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

▼ **33,3%**

de los estudiantes que tomaron **tranquilizantes** en el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

\* Ver definición en página 8-9

Gráfico 109. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

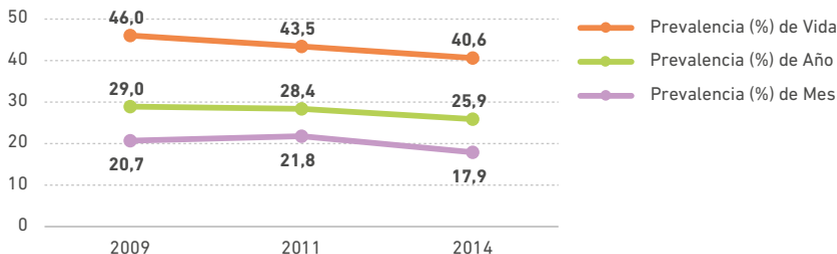


Gráfico 110. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

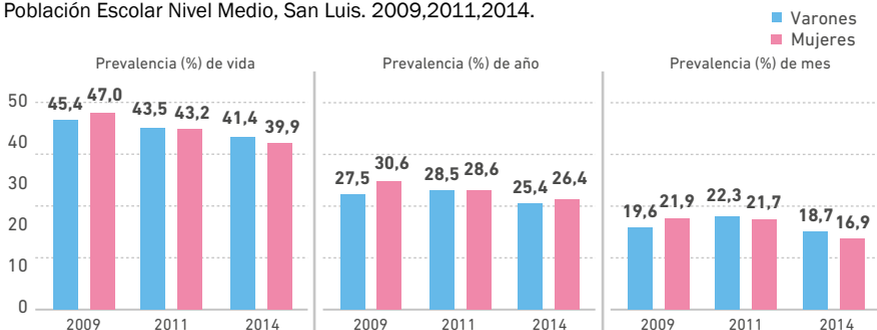


Gráfico 111. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

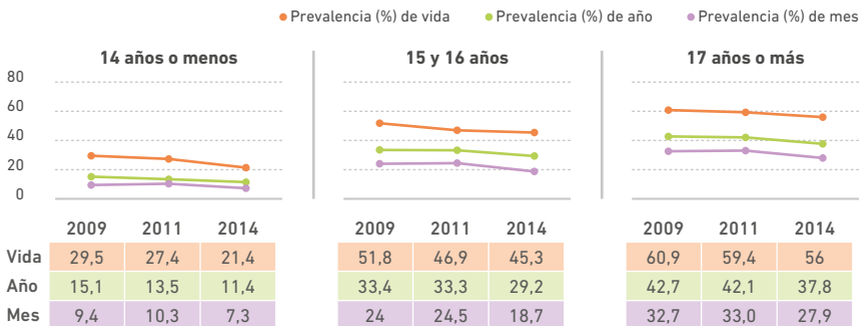


Gráfico 112. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

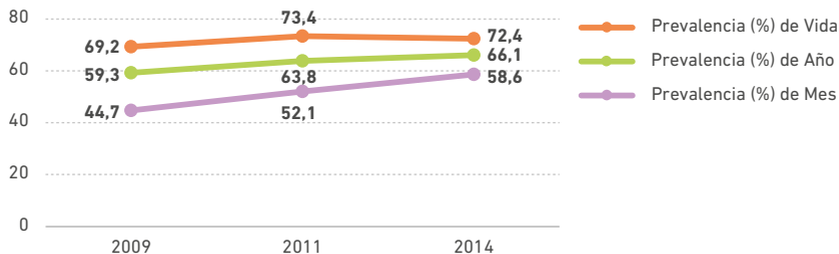


Gráfico 113. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

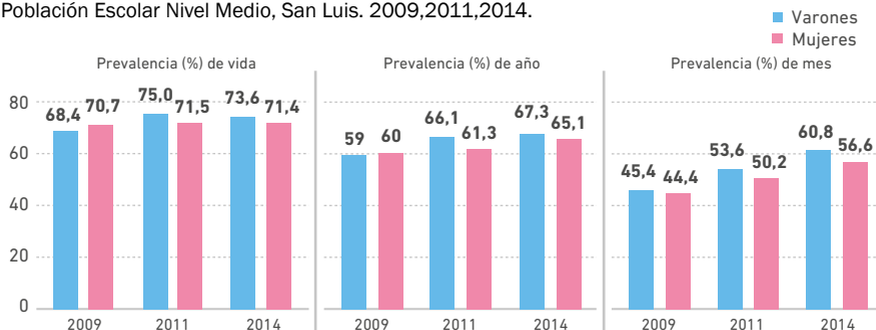


Gráfico 114. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

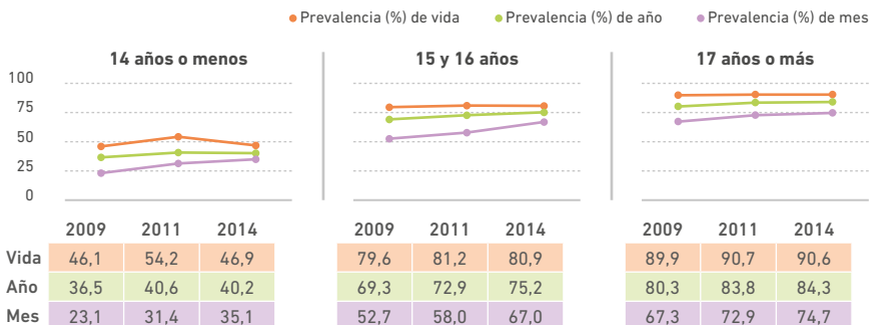


Gráfico 115. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

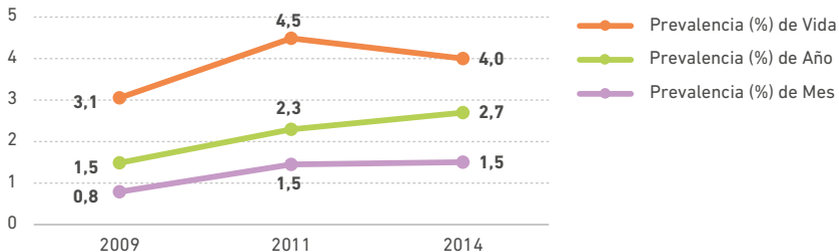


Gráfico 116. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

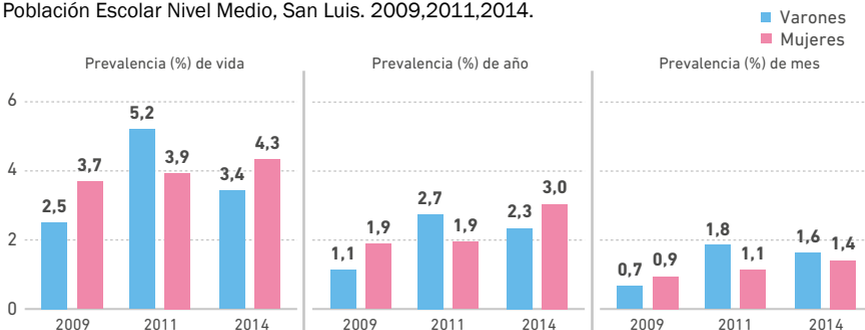
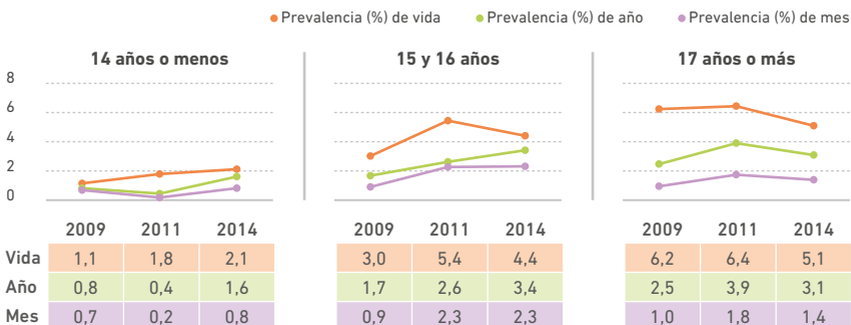


Gráfico 117. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Gráfico 118. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

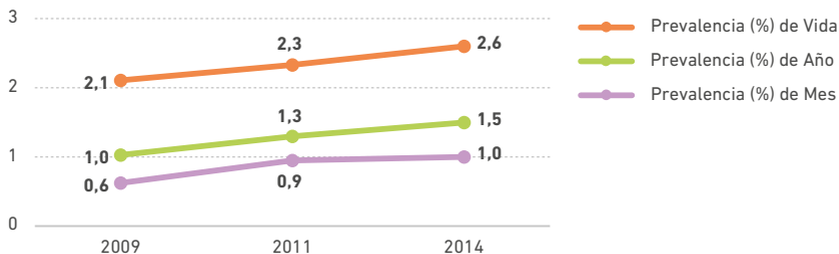


Gráfico 119. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

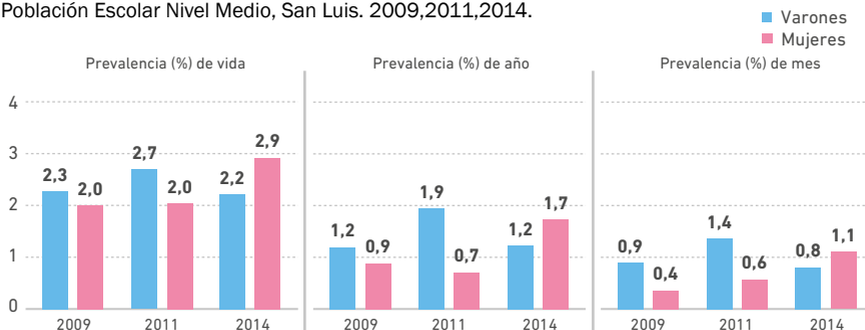
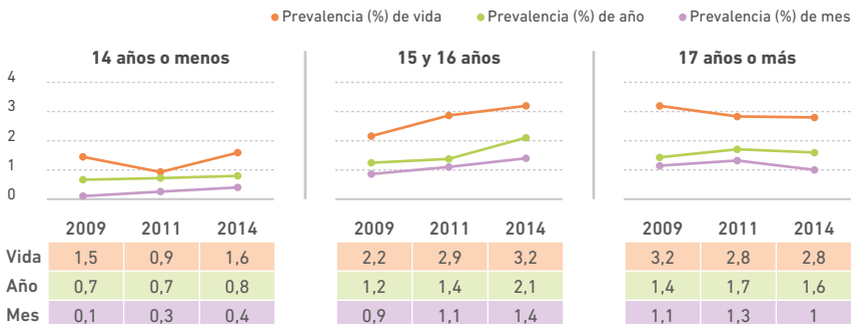


Gráfico 120. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes\*, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.



\* Sin prescripción médica

Tabla 66. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
			Varones	Vida	3,1
Año	2	3,9		2,4	
Mes	1,3	2,9		1,2	
Mujeres	Vida	1,6	2,9	2,5	
	Año	1	1,6	1,7	
	Mes	0,5	0,6	0,8	
Total	Vida	2,4	4,2	3,6	
	Año	1,5	2,7	2,1	
	Mes	0,9	1,7	1	

Tabla 67. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
			14 o menos	Vida	1,6
Año	1,1	2,1		1,3	
Mes	0,5	1,3		0,8	
15 y 16 años	Vida	2,4	3,7	3,6	
	Año	1,2	2,3	2,1	
	Mes	1,1	1,7	0,9	
17 y más	Vida	3,0	5,4	5,5	
	Año	1,9	3,2	3,1	
	Mes	1,5	2,0	1,4	

Gráfico 121. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

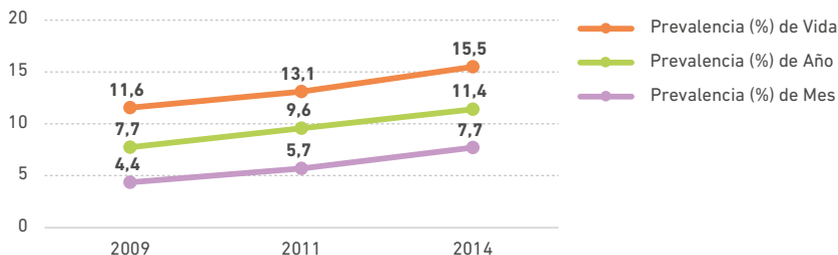


Gráfico 122. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

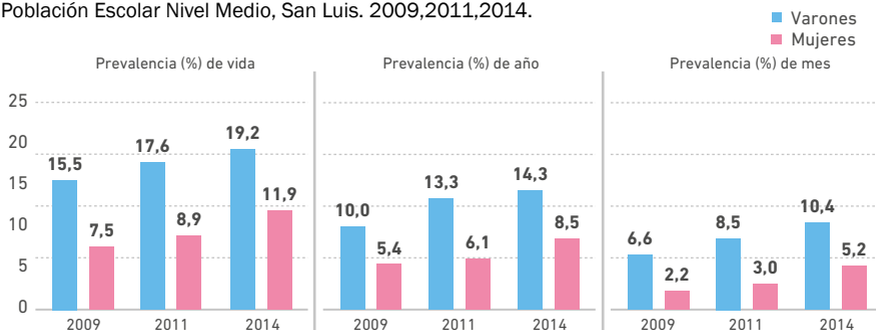


Gráfico 123. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

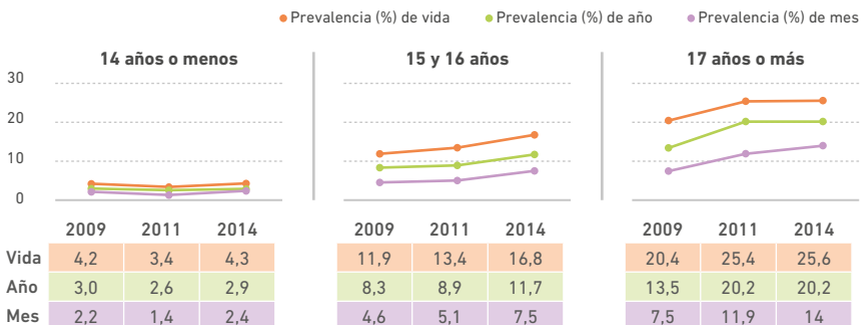


Gráfico 124. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

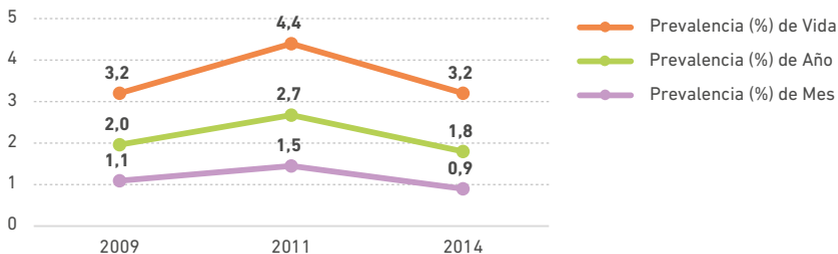


Gráfico 125. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

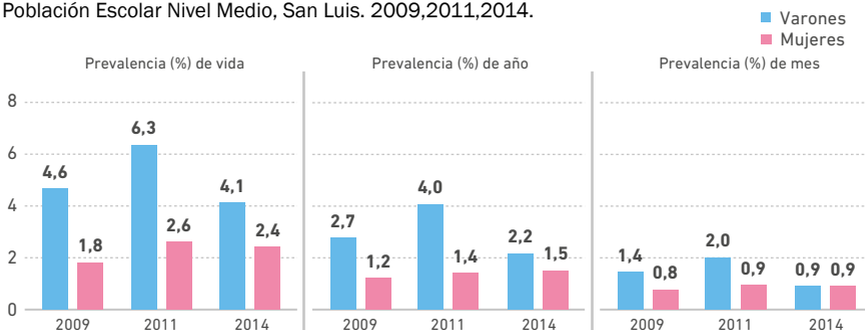


Gráfico 126. Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.

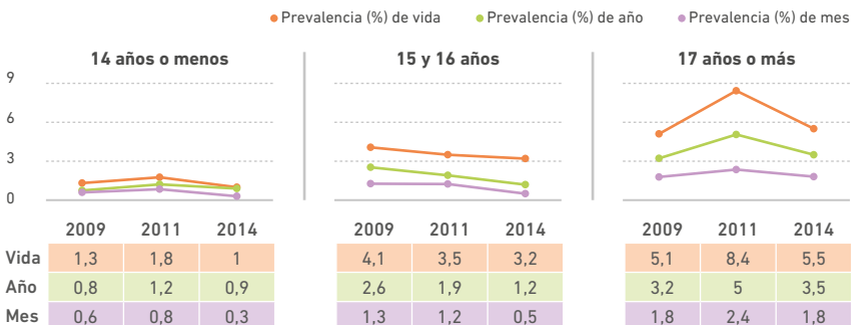


Tabla 68. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo. Población escolar nivel medio. San Luis. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		Varones	Vida	2,1	2,9
Año	0,8	1,8	1		
Mes	0,4	1	0,4		
Mujeres	Vida	0,9	1,2	1,4	
Año	0,8	0,5	0,9		
Mes	0,7	0,3	0,5		
Total	Vida	1,5	2,1	1,5	
Año	0,8	1,1	0,9		
Mes	0,5	0,6	0,5		

Tabla 69. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad. Población escolar nivel medio. San Luis. 2009, 2011, 2014.

Prevalencias (%)			2009	2011	2014
		14 o menos	Vida	1,0	1,7
Año	0,9	1,2	0,4		
Mes	0,6	0,3	0,3		
15 y 16 años	Vida	2,1	1,2	1,1	
Año	0,8	0,7	0,9		
Mes	0,5	0,4	0,3		
17 y más	Vida	1,2	2,8	2,5	
Año	0,8	1,5	1,4		
Mes	0,6	1,1	0,7		

Tabla 70. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.

		2009	2011	2014
		Prevalencias (%)		
Varones	Vida	1,9	3	1,6
	Año	1	2,2	0,8
	Mes	0,4	1,6	0,3
Mujeres	Vida	0,7	0,7	0,9
	Año	0,6	0,5	0,4
	Mes	0,2	0,4	0,1
Total	Vida	1,3	1,8	1,2
	Año	0,8	1,3	0,6
	Mes	0,3	1,0	0,2

Tabla 71. Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.

		2009	2011	2014
		Prevalencias (%)		
14 o menos	Vida	0,8	1,2	0,4
	Año	0,3	1,1	0,4
	Mes	0,2	0,7	0,1
15 y 16 años	Vida	1,3	1,5	1,6
	Año	0,9	1,0	0,9
	Mes	0,2	0,8	0,4
17 y más	Vida	1,7	2,8	1,7
	Año	1,2	1,9	0,6
	Mes	0,5	1,6	0,2

Las sustancias con mayor proporción de consumo alguna vez en la vida para la provincia de San Luis son las bebidas energizantes, el alcohol, y el tabaco, seguidas de marihuana. En el caso de alcohol, tabaco y bebidas energizantes los valores superan ligeramente a la media nacional.

Con respecto a la edad de inicio, el promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez una sustancia determinada se sitúa entre los 13 y los 15 años, presentando valores algo más elevados que lo observado a nivel nacional. En este sentido, la provincia registra la edad de inicio más elevada en el consumo de solventes e inhalables, y una de las más elevadas en el consumo de cocaína.

Al comparar con resultados obtenidos en estudios anteriores la prevalencia de vida de marihuana en el año 2009 fue de 11,6%, en el 2011 de 13,1% y en el 2014 15,5%, mostrando una tendencia creciente. Mientras que el tabaco mantiene un comportamiento descendente, siendo 46% en el 2009, 43,5% en el 2011 y 40,6 en el 2014. El alcohol, por su parte, se mantiene en niveles relativamente estables, con un leve incremento entre el 2009 y el 2011.

En las **distribuciones por sexo del consumo alguna vez en la vida**, las mujeres presentan valores superiores sólo en el caso de psicofármacos (tranquilizantes y estimulantes sin prescripción médica). En las restantes sustancias son los varones los que obtienen registros más altos.

Aun así, al considerar los estudios anteriores se observa para las mujeres una tendencia creciente en el consumo alguna vez en la vida de marihuana. En el año 2009 la prevalencia fue de 7,5%, en el 2011 de 8,9% y en el 2014 de 11,9%. Lo mismo sucede en el caso de los varones, con valores más elevados, en el año 2009 15,5%, en el 2011 17,6% y en el 2014 19,2%.

Las mayores prevalencias de vida para todas las sustancias se observan en el grupo de **17 años y más**, excepto la de estimulantes sin prescripción médica, que es superior en el tramo de 15 y 16 años, encontrándose las diferencias más pronunciadas en las proporciones de consumo entre el grupo de 14 años o menos y el 15 y 16 años.

En el **grupo de 14 años o menos** todas las prevalencias de vida se ubican por debajo de la media nacional, salvo en el caso de bebidas energizantes, el valor provincial fue de 65,6% y el nacional de 55,9%.

La franja de **15 y 16 años** presenta una tendencia creciente en el consumo alguna vez en la vida de marihuana en relación con estudios anteriores, en el año 2009 se registró una prevalencia de 11,9%, en el 2011 13,4% y en el 2014 16,8%. Mientras que en el grupo de los de hasta 14 años, el comportamiento es oscilante, y entre los de 17 años y más, se incrementa hacia el 2011 y luego se estabiliza.

En cuanto al **consumo reciente**, las sustancias con mayores prevalencias también son el alcohol, las bebidas energizantes, el tabaco y la marihuana. Los valores son similares a los nacionales, destacándose una menor prevalencia provincial de éxtasis (0,6% frente a 1,4% de valor nacional).

En relación con estudios anteriores, los consumos de alcohol, de psicofármacos sin prescripción médica y de marihuana presentan una tendencia creciente. En la línea contraria, el consumo reciente de tabaco muestra un leve descenso.

Al considerar las distribuciones por **sexo** en el consumo reciente, los varones registran las mayores proporciones de consumo con excepción de tabaco y psicofármacos (tranquilizantes y estimulantes sin prescripción médica) donde las mujeres presentan valores más altos y tabaco, alcohol y pasta base – paco, sin diferencias significativas por sexo.

En el consumo reciente según **grupos de edad** se observan patrones similares a los señalados para el consumo alguna vez en la vida. El mayor consumo del último año se observa entre los estudiantes de 17 años y más, a excepción del de psicofármacos sin prescripción médica y éxtasis, con prevalencia más alta entre los estudiantes de 15 y 16 años. En este sentido, mientras el uso de psicofármacos entre los estudiantes de 15 y 16 años se incrementó en los últimos años, para los de 17 años y más, disminuyó o se mantuvo estable. En relación con el de éxtasis, se mantuvo constante en el grupo de 15 y 16 años y entre los estudiantes de mayor edad, disminuyó.

Por último, se observa en el **consumo actual** que cerca del 60% bebió alcohol el último mes, en segundo lugar se ubican el consumo de bebidas energizantes y tabaco y en un tercer lugar la marihuana, todas con un consumo levemente mayor entre los **varones**. En todas las sustancias los valores provinciales son semejantes a los nacionales, excepto en alcohol, que es superior el de la provincia. Del mismo modo que lo señalado en cuanto al consumo reciente, las prevalencias más altas se registran entre los estudiantes de 17 años y más, a excepción del de psicofármacos sin prescripción médica y éxtasis, con prevalencia más alta entre los estudiantes de 15 y 16 años.

A quienes declararon haber consumido bebidas energizantes, éxtasis y tranquilizantes durante el último mes, también se les preguntó por su uso combinado con alcohol. Así:

- El 85,1% de los estudiantes que consumieron bebidas energizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.
- El 33,3% de los estudiantes que consumieron tranquilizantes durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.
- El 68,6% de los estudiantes que consumieron éxtasis durante el último mes lo hizo en forma combinada con alcohol.

- En la Región Cuyo, en líneas generales, se encuentran valores en las prevalencias de consumo inferiores o similares a los nacionales en la gran mayoría de las sustancias, ya sea para el consumo alguna vez en la vida como durante el último año y el último mes, sin embargo al analizar por provincias se observan algunas particularidades. Al igual que se ha señalado para el nivel país las principales sustancias psicoactivas consumidas por los estudiantes secundarios son alcohol, luego bebidas energizantes y en menor medida tabaco y marihuana.
- **El consumo actual de alcohol** en la Región Cuyo se estima en un 48%, valor levemente inferior a la media nacional (50.1%). Sin embargo al interior de la región la provincia de San Luis presenta valores de consumo actual superiores (58,6%), este comportamiento se observa en el consumo alguna vez en la vida como durante el último año. En la provincia de la Rioja se encuentran proporciones de consumo actual de alcohol inferiores a los nacionales y regionales (el consumo actual de alcohol es 44,9%).
- Al igual que a nivel país, la Región Cuyo registra valores similares de consumo de alcohol entre los varones como entre las mujeres, exceptuando la provincia de San Luis, donde se observan valores de consumo de alcohol levemente superiores entre los varones.
- En cuanto al **consumo de bebidas energizantes**, la región Cuyo presenta valores levemente inferiores a los observados a nivel nación, tanto

para el consumo alguna vez en la vida, durante el último año como durante el último mes. Cabe señalar que la provincia de San Luis, registra valores de consumo levemente superiores a los nacionales, mientras que la provincia de La Rioja presenta valores inferiores. Por ejemplo el consumo actual a nivel país es 25,7%, en la región Cuyo 19,8% mientras que en San Luis es 26,1% y en La Rioja 15,2%.

- Por otro lado, al igual que a nivel país, en la Región Cuyo los varones presentan proporciones de consumo de bebidas energizantes superiores a las mujeres.
- Las prevalencias de **consumo de marihuana** estimadas en la Región Cuyo son similares a las observadas a nivel país. Cabe señalar que al interior de la región, la provincia de San Juan registra prevalencias inferiores, el consumo alguna vez en la vida es 11% (15,9 a nivel país) y el consumo durante el último años es 7,8% (11,8% en el país). Por otro lado, el consumo alguna vez en la vida de marihuana es levemente superior en la provincia de Mendoza con respecto a la media nacional, el cual es 16,7%.
- Del mismo modo que lo señalado a nivel país, las proporciones superiores de consumo de marihuana se observan entre los varones y los estudiantes mayores de 17 años y más, tanto para el consumo alguna vez en la vida como durante el último año y el último mes.
- Al igual que lo observado a nivel país, en la Región Cuyo se registra un incremento en el consumo de marihuana en el último quinquenio analizado (2009-2014), ya sea para el consumo alguna vez en la vida como durante el último año y el último mes. Este aumento se observa principalmente entre las mujeres y los estudiantes mayores de 15 años. Sin embargo, cabe señalar, que al interior de la región la provincia de San Juan presenta una tendencia oscilante en el consumo de marihuana.
- Las tasas de **consumo de tranquilizantes sin prescripción** médica

en la región Cuyo son levemente inferiores a las nacionales, pese a esto al analizar al interior de la región, en la provincia de La Rioja se encuentran prevalencias superiores a las nacionales y regionales. Por ejemplo, el consumo alguna vez en la vida de tranquilizantes sin prescripción médica a nivel país es 4,5% en la región 3,2% y en La Rioja 5%. Cabe señalar que entre los varones y entre los estudiantes de 17 años y más, se observan las diferencias más significativas de consumo (el consumo alguna vez en la vida entre los varones en la provincia es 4,6% y en el país 4%, mientras que entre los estudiantes de 17 años y más en La Rioja es 7,3% y en el país 6,2%).

- Por otro lado, cabe señalar que el consumo reciente de tranquilizantes entre los varones es superior en la Rioja mientras que las demás provincias de la región y a nivel nación, las mujeres presentan proporciones superiores de consumo.

- El **consumo de pasta base/paco** en la Región Cuyo es similar a la observada a nivel país. Sin embargo, al analizar al interior de las provincias que conforman la región, la Rioja presenta valores superiores de consumo, tanto en el consumo alguna vez en la vida como durante el último año y el último mes. Por ejemplo, el consumo alguna vez en la vida de pasta base/paco a nivel país es 1,6% y en la provincia 2,5%. Cabe señalar que entre las mujeres y los estudiantes mayores de 15 años, se encuentran las proporciones más elevadas de consumo con respecto a las tasas de consumo nacionales, (el consumo alguna vez en la vida entre las mujeres es 2,8% en La Rioja y a nivel país 1,3%, y tanto entre el grupo de estudiantes de 15 a 16 años como el de 17 años y más el consumo alguna vez en la vida de pasta base/paco es 2,7% en la provincia y a nivel país 1,8%).

- El **consumo de éxtasis** en la Región Cuyo presenta proporciones levemente inferiores que las estimadas a nivel país. Pese a esto, la provincia de San Juan presenta proporciones de consumo superiores a las observadas a nivel regional y nacional, ya sea para el consumo alguna

vez en la vida, durante el último año y el último mes. Por ejemplo el consumo alguna vez en la vida de éxtasis en la provincia es 2,9%, en la Región Cuyo 1,9% y en el país 2,3%. Asimismo, los valores de consumo más elevados se encuentran entre los varones y los estudiantes mayores de 15 años en relación a las prevalencias de consumo nacionales. Por ejemplo el consumo alguna vez en la vida de éxtasis entre los varones es 3,7% en la provincia y en el país 2,7%, entre los estudiantes de 15 y 16 años es 3,6% en San Juan y a nivel nación 2,4%, mientras que entre los estudiantes de 17 años y más es 4,9% en la jurisdicción y 3,6% en el país.

- Cabe destacar además que la provincia de San Juan presenta proporciones de uso combinado de éxtasis y alcohol durante el último mes superiores a las observadas a nivel nación, siendo 86,5 % (74,3% en el país).

## Coordinadores provinciales

Provincia	Coordinador
Buenos Aires	Eduardo Guzman
Catamarca	Eleonora Jalile
Chaco	Franco German Chaher / Claudia Campos
Chubut	Gladis Hortensia Calabrano
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	Marilen Morales
Cordoba	Mariana Marquez / Mario Adolfo De Mauro
Corrientes	Patricia Rossana Benítez
Entre Rios	Gabriela Evelina Moreno
Formosa	José Ramón Vera
Jujuy	Sara Cledi Assef
La Pampa	Lorena Gigena
La Rioja	Natalia Cruz
Mendoza	Enrique Javier Segura / Daniela Carvajal
Misiones	Claudia Andrea De Campos
Neuquen	Aaron Ignacio Pignol
Rio Negro	Maria Cecilia Alan
Salta	Maria Soledad Montoya
San Juan	Patricia Andrea Herrera
San Luis	María Alejandra Vidaurre
Santa Cruz	Valeria Sienes
Santa Fe	Susana Guadalupe Presti
Santiago	Gabriela Beatriz Ontivero
T del Fuego	Valeria Sienes
Tucumán	Constanza Martinengh

## Diseño de la Muestra

En este anexo se presenta en términos generales un resumen del Diseño Muestral aplicado para el Estudio de Escolares 2014.

Dicho estudio tiene como dominios de estimación, al conjunto de población escolarizada en los segmentos de edad especificados a nivel nacional y provincial.

Como es usual en este tipo de estudios, acotamos el universo a los años 8°, 10° y 12°, por consiguiente las ponderaciones se calculan en base a la matrícula de estos años. Asimismo, el total estimado de estudiantes se refiere al total de estudiantes en los años 8°, 10° y 12°. Debido a que estos tres años abarcan el recorrido de la enseñanza media al comienzo, en el medio y al final, puede considerarse que los resultados son representativos del total de estudiantes escolarizados en la enseñanza media.

### Errores de muestreo

Los errores de muestreo, característicos de las encuestas realizadas con esta metodología, resultan del problema de tomar como “muestra” a una parte (y no al total) de una determinada población. Con el fin de atenuar las imprecisiones que genera el “error de muestreo”, se calcula el “coeficiente de variación”, el cual permite conocer cuál es la magnitud de estos errores.

### Método de muestreo aplicado

Teniendo en cuenta los objetivos y las características del estudio, se optó por una muestra probabilística, estratificada en dos etapas, según las siguientes definiciones:

Para la selección de las escuelas y los cursos que formaron parte de la Encuesta Escolar, se realizó una muestra en dos etapas. En la primera etapa se construyeron los estratos de establecimientos educativos con matrícula en educación secundaria, y se seleccionaron aleatoriamente algunos de ellos. Luego, dentro de cada establecimiento, se seleccionó en forma aleatoria un mínimo de un curso por año y turno, para que en cada escuela estén representados los tres cursos (8°, 10°, 12°), y todos los turnos con alguno de esos cursos. En cada curso seleccionado se encuesta a todos los estudiantes presentes.

### Marco de Muestreo para la selección de escuelas

Como marco de muestreo para la selección de la muestra se utilizó la base de establecimientos escolares que surge del Censo Educativo, proporcionada por el Ministerio de Educación. Esta base contiene la totalidad de establecimientos educativos (niveles inicial, elemental y medio) de todo el país. Además de la identificación del establecimiento, registra una serie de variables que fueron útiles para la selección de las escuelas, como: tipo de gestión, cantidad de aulas y estudiantes en los grados bajo estudio y ubicación geográfica.

No se consideraron en el Marco de Muestreo las escuelas con menos de 20 estudiantes en total en los años bajo estudio para que la muestra resultara más eficiente. Según la base proporcionada por el Ministerio de Educación, estas escuelas aportan el 1.0% de la matrícula total bajo estudio.

### Tamaño de la muestra

Debido a que el presente estudio indaga sobre el consumo de sustancias psicoactivas, práctica que se presenta en la población estudiada con una frecuencia relativamente baja, el tamaño de la muestra debe ser lo suficientemente amplia de modo que sea capaz de brindar estimaciones confiables. Además, el estudio debe garantizar resultados a nivel nacional y provincial, es por estos motivos que se optó por seleccionar un total de 1.100 escuelas en todo el país.

### Estratificación del Marco de Muestreo de Establecimientos

El marco de Muestreo (base de escuelas a partir del cual se seleccionó la muestra) se estratificó según:

01. Provincia
02. Aglomerado principal/ Resto de la Provincia
03. Tipo de gestión (privada o estatal)
04. Tamaño del establecimiento (en cantidad de estudiantes en los años bajo estudio).

Dentro de cada sub conjunto de población, determinado por la combinación de la provincia / el aglomerado principal y el tipo de Gestión, se crearon tres estratos, con la misma cantidad aproximada de matrícula. La muestra de cada provincia se distribuyó luego en cada estrato según su matrícula. En los casos en que la cantidad de muestra teórica superó al 50% del universo en el estrato, se seleccionó todo el estrato. Las escuelas fueron luego seleccionadas con probabilidad de inclusión proporcional a su matrícula mediante muestreo sistemático.

Suponiendo una media de 20 estudiantes por aula en las escuelas relevadas, en un total de 30 escuelas se sumarizan 600 estudiantes encuestados por provincia por año, permitiendo obtener 30 casos muestrales positivos por año para una prevalencia del 5% y 90 casos muestrales positivos a nivel provincia. Se consideró que era posible relevar esta cantidad de escuelas, por razones de presupuesto y de capacidad logística.

La Encuesta Escolar dará estimaciones para una diversidad de dominios geográficos y de tipos de prevalencia, por lo que el cálculo de la muestra no puede referirse a un solo parámetro a estimar en cierto dominio. Por la experiencia de las encuestas anteriores, se asumió un  $deff^*=9$  como valor medio esperado de efecto diseño, el cual puede variar según la prevalencia estudiada.

Con este  $deff$ , y con los tamaños de muestra anteriores, la estimación de una prevalencia del 5% a nivel nacional (en un grado) tendrá un error muestral (e.e) y CV del:

$$e.e. = \sqrt{\frac{9 \cdot 0.05 \cdot 0.95}{20,000}} \cong 0.0046$$

$$CV = 100 \cdot \frac{0.0046}{.05} \cong 9.2\%$$

\* Este término refiere al efecto de los estratos en el diseño general de la muestra ( $deff$ ).

### Ponderación de la base

Para el cálculo de los factores de expansión final, se calculó

05. El factor de expansión a nivel de escuela,  $F_1 = 1 / \pi_{hi}^*$ , siendo

$$\pi_{hi}^* = m_h \cdot \frac{M_{hi}}{M_h}$$

donde  $m_h$  es la cantidad de escuelas relevadas en el estrato  $h$ .

06. Un factor de expansión para cada grado de cada turno, en cada escuela encuestada. Este factor se construyó mediante la información de una planilla suplementaria que los encuestadores cargaron en cada escuela con la matrícula en cada año y turno en el momento de la encuesta, y los alumnos encuestados en cada grado y turno de cada colegio encuestado:

$$F_2 = \frac{MA_{hitg}}{me_{hitg}}$$

En el numerador está la matrícula del grado  $g$ , en el turno  $t$ , del colegio  $i$  del estrato  $h$ , y en el denominador, la cantidad de alumnos encuestados en esa celda.

A partir de estos dos factores se calcula el factor final.

$$F = F_1 \cdot F_2$$

- Tabla 1.* Cantidad de estudiantes, escuelas y tasas de efectividad en los estudios nacionales de 2001, 2005, 2007, 2009, 2011, 2014.
- Tabla 2.* Cantidad de escuelas seleccionadas, escuelas encuestadas y alumnos entrevistados por provincia. Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.
- Tabla 3.* Población representada y proporción según sexo por provincia. Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.
- Tabla 4.* Proporción de estudiantes según grupo de edad por provincia. Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.
- Tabla 5.* Proporción de estudiantes según tipo de colegio, por provincia. Población Escolar Nivel Medio. Argentina, 2014.
- Tabla 6.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.
- Tabla 7.* Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.
- Tabla 8.* Prevalencias de año por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.
- Tabla 9.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.
- Tabla 10.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.
- Tabla 11.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 12.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 13.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 14.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 15.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 16.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 17.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Tabla 18.* Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Tabla 19.* Prevalencias de año por tipo de sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Tabla 20.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Tabla 21.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Tabla 22.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo. Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 23.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad. Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 24.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo.

- Población escolar nivel medio. Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 25.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio. Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 26.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 27.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, Región Cuyo. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 28.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.
- Tabla 29.* Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.
- Tabla 30.* Prevalencias de año por tipo de sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.
- Tabla 31.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.
- Tabla 32.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.
- Tabla 33.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 34.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 35.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio. La Rioja. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 36.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio. La Rioja. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 37.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 38.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, La Rioja. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 39.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.
- Tabla 40.* Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.
- Tabla 41.* Prevalencias de año por tipo de sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.
- Tabla 42.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.
- Tabla 43.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza, 2014.
- Tabla 44.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 45.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 46.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio. Mendoza. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 47.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio. Mendoza. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 48.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 49.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, Mendoza. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 50.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.
- Tabla 51.* Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia.

- Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.
- Tabla 52.* Prevalencias de año por tipo de sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.
- Tabla 53.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según sexo. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.
- Tabla 54.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según edad. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.
- Tabla 55.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 56.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 57.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 58.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 59.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 60.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, San Juan. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 61.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.
- Tabla 62.* Promedio de edad a la que los estudiantes consumieron por primera vez, por sustancia.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.
- Tabla 63.* Prevalencias de año por tipo de sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.
- Tabla 64.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.
- Tabla 65.* Prevalencias de mes por tipo de sustancia, según edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.
- Tabla 66.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 67.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de solventes e inhalables, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 68.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 69.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de pasta base/paco, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 70.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, total y según sexo.  
Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.
- Tabla 71.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de éxtasis, según grupo de edad.  
Población escolar nivel medio, San Luis. 2009, 2011, 2014.

## ANEXO 03

### Gráficos

- Gráfico 1.* Prevalencias de vida por tipo de sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Argentina, 2014.
- Gráfico 2.* Prevalencias de vida por sustancia, según grupo de edad. Población Escolar Nivel Medio, Arg., 2014.
- Gráfico 3.* Prevalencias de año por sustancia, total y según sexo. Población Escolar Nivel Medio, Arg., 2014.
- Gráfico 4.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tabaco.

- Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 5.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tabaco, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 6.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tabaco, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 7.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de alcohol.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 8.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de alcohol, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 9.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de alcohol, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 10.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tranquilizantes.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 11.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tranquilizantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 12.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de tranquilizantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 13.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de estimulantes.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 14.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de estimulantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 15.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de estimulantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 16.* Prevalencia de vida, año y mes (%) de consumo de marihuana.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 17.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de marihuana, según sexo.  
Población escolar nivel medio. Total país. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 18.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de marihuana, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 19.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de cocaína.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 20.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de cocaína, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 21.* Prevalencias (%) de vida, año y mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Argentina. 2009, 2011, 2014.
- Gráfico 22.* Prevalencias de vida, por tipo de sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Gráfico 23.* Prevalencias de vida por sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Gráfico 24.* Prevalencias de año por sustancia, total y según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo, 2014.
- Gráfico 25.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 26.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 27.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 28.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 29.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 30.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad.

- Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 31.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 32.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 33.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 34.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 35.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 36.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 37.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 38.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 39.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 40.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 41.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 42.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Región Cuyo. 2009,2011,2014.
- Gráfico 43.* Prevalencias de vida, por tipo de sustancia. Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2014.
- Gráfico 44.* Prevalencias de vida por sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2014.
- Gráfico 45.* Prevalencias de año por sustancia, total y según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2014.
- Gráfico 46.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 47.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 48.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 49.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 50.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 51.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 52.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 53.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 54.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 55.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja,, 2009,2011,2014.
- Gráfico 56.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

*Gráfico 57.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

*Gráfico 58.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

*Gráfico 59.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

*Gráfico 60.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

*Gráfico 61.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja. 2009,2011,2014.

*Gráfico 62.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2009,2011,2014.

*Gráfico 63.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, La Rioja, 2009,2011,2014.

*Gráfico 64.* Prevalencias de vida, por tipo de sustancia. Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2014.

*Gráfico 65.* Prevalencias de vida por sustancia, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2014.

*Gráfico 66.* Prevalencias de año por sustancia, total y según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2014.

*Gráfico 67.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 68.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 69.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 70.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 71.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 72.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 73.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 74.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 75.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 76.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 77.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 78.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 79.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 80.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 81.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 82.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína.

Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 83.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 84.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, Mendoza. 2009,2011,2014.

*Gráfico 85.* Prevalencias de vida, por tipo de sustancia. Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

*Gráfico 86.* Prevalencias de vida por sustancia, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

*Gráfico 87.* Prevalencias de año por sustancia, total y según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2014.

*Gráfico 88.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 89.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 90.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 91.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 92.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 93.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 94.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 95.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 96.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 97.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 98.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2009,2011,2014.

*Gráfico 99.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2009,2011,2014.

*Gráfico 100.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 101.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2009,2011,2014.

*Gráfico 102.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2009,2011,2014.

*Gráfico 103.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan. 2009,2011,2014.

*Gráfico 104.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2009,2011,2014.

*Gráfico 105.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Juan, 2009,2011,2014.

*Gráfico 106.* Prevalencias de vida, por tipo de sustancia.

Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

*Gráfico 107.* Prevalencias de vida por sustancia, según grupo de edad.

Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

*Gráfico 108.* Prevalencias de año por sustancia, total y según sexo.

Población Escolar Nivel Medio, San Luis, 2014.

- Gráfico 109.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 110.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 111.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tabaco, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 112.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 113.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 114.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de alcohol, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 115.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 116.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 117.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de tranquilizantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 118.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 119.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 120.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de estimulantes, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 121.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 122.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 123.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de marihuana, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 124.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 125.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según sexo.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.
- Gráfico 126.* Prevalencias (%) de Vida, Año y Mes para consumo de cocaína, según grupo de edad.  
Población Escolar Nivel Medio, San Luis. 2009,2011,2014.







**Presidencia  
de la Nación**



**SEDRONAR**  
PRESIDENCIA DE LA NACION



**OBSERVATORIO**  
ARGENTINO DE DROGAS