



# Segunda Encuesta Nacional a Estudiantes de Enseñanza Media 2005

Informe Final de Resultados

Área de Investigaciones Enero 2006

# **SEDRONAR**

Secretario de Estado: Dr. Ramón J. Granero

# **OBSERVATORIO ARGENTINO DE DROGAS**

Coordinación: Diego Alvarez Rivero

PROYECTO ONUDD-CICAD Coordinación: Gustavo Segnana

Dirección Técnica del Estudio: Graciela Ahumada

Dirección y Coordinación del Trabajo de campo: Graciela Ahumada - Silvia Miorin

#### **INDICE**

#### Introducción

#### **Objetivos**

#### Diseño y trabajo de campo

#### I. Metodología

- Instrumento
- Diseño muestral
- Descripción de la muestra

#### II. Resultados Generales: Tasas de consumo a nivel nacional

#### • Prevalencia de vida

- Prevalencia de vida según sexo e intervalos de confianza
- Prevalencia de vida según tramos de edad
- Prevalencia de vida según año de cursado
- Prevalencia de vida según tipo de colegio

#### Prevalencia de año

- Prevalencia de año según sexo e intervalos de confianza
- Prevalencia de año según tramos de edad
- Prevalencia de año según año de cursado
- Prevalencia de año según tipo de colegio
- Prevalencia de año según estado conyugal de padres
- Prevalencia de año según con quién viven los estudiantes
- Prevalencia de año según nivel de involucramiento de los padres
- Prevalencia de año según condiciones escolares
- Prevalencia de año según expectativas a mediano y largo plazo
- Prevalencia de año según información

#### Prevalencia de mes

- Prevalencia de vida según sexo e intervalos de confianza
- Prevalencia de vida según tramos de edad
- Prevalencia de vida según año de cursado
- Prevalencia de vida según tipo de colegio

### • Consumo actual de bebidas alcohólicas

# • Edad de inicio en el consumo

# III. Factores de riesgo y protección

- Dimensión personal
- Dimensión familiar
- Entorno social

#### IV. Cursos de prevención e información

- Percepción sobre el nivel de información según sexo
- Fuentes de información según sexo
- Consumo y percepción sobre el nivel de información

- Recepción de cursos de prevención
- Percepción sobre causas del consumo de drogas
- Consumo y Percepción sobre causas del consumo de drogas

# V. Resultados por Provincias

- Tasas de consumo de vida, año y mes e intervalos de confianza
- Tasas de consumo según sexo, edad y año de cursado
- VI. Análisis comparativo de los Estudios 2001 -2005
- VII. Principales conclusiones
- VIII. Anexo
  - Cuestionario

#### INTRODUCCIÓN

La Secretaría de Programación para la Prevención de la Drogadicción y la Lucha contra el Narcotráfico (SEDRONAR), a través de su Observatorio Argentino de Drogas (OAD), realizó a mediados del año 2005 la Segunda Encuesta Nacional a Estudiantes de Enseñanza Media, sobre consumo de sustancias psicoactivas.

Este estudio forma parte del Proyecto "Continuidad del Sistema Subregional de Información sobre el uso indebido de drogas y programa de capacitación de recursos humanos e investigación", ejecutado conjuntamente por Argentina, Bolivia, Chile, Ecuador, Perú, Uruguay, con el financiamiento y apoyo técnico de Naciones Unidas a través de la Oficina contra la Droga y el Delito (ONUDD) y la Comisión Interamericana para el Control del Abuso de Drogas (CICAD). Los aspectos metodológicos (cuestionario, muestra, abordaje de campo), fueron definidos en las reuniones técnicas realizadas en el marco del mencionado proyecto.

El desarrollo de este estudio implica avanzar en uno de los indicadores básicos del Sistema de información definido como meta por el Observatorio Argentino de Drogas, con una periodicidad de dos años. El país cuenta con el primer estudio sobre esta población que se realizó en el año 2001, por lo tanto con los resultados del presente estudio podremos tener un primer indicador de tendencia sobre el consumo de los adolescentes escolarizados en el país.

El estudio informa sobre la magnitud del consumo de alcohol, tabaco, psicofármacos usados sin prescripción médica (tranquilizantes y estimulantes), solventes o inhalables, marihuana, cocaínas (clorhidrato y pasta base), heroína y otras drogas ilegales; a partir de un cuestionario autoaplicado. También indagó sobre factores de riesgo y protección ligados al uso de drogas, sobre los perfiles asociados al abuso de bebidas alcohólicas y sobre la percepción de los estudiantes acerca de sus condiciones de vida y de su entorno, información que se constituyen en un avance en el conocimiento de esta problemática necesario para el diseño de políticas de prevención y asistencia necesarias.

La encuesta se realizó sobre una muestra representativa de los alumnos de 13, 15 y 17 años de todo el país, que corresponden a los años 1°, 3° y 5° del Régimen educativo tradicional o Nivel Medio; 1° y 2° del Polimodal y 8° de EGB3. El diseño muestral permite obtener datos representativos por provincias. En total respondieron la encuesta 62.700 estudiantes.

En este informe se presentan datos de consumo de vida, del último año o consumo reciente y del último mes o consumo actual de las sustancias legales e ilegales analizadas, por sexo, grupos de edad, tipo de colegio y año de estudio. Respecto del consumo de alcohol, y debido a la importancia que este consumo presenta en el país, se profundiza el análisis en la identificación de grupos de estudiantes con consumo riesgoso o abusivo, información necesaria al momento de diseñar políticas preventivas específicas en esta población.

En el capítulo III se presenta el consumo reciente en relación a las variables que dan cuenta de los factores de riesgo y protección, organizadas en torno a tres dimensiones analíticas: lo personal, lo familiar y el entorno social. En el capítulo IV se presentan los datos sobre el consumo y la recepción de cursos de prevención, se indaga acerca de los imaginarios que los estudiantes tienen sobre las causas o razones de consumo por parte de la gente y sobre cuán informados se sienten y cuáles son sus fuentes de información más importantes.

Se presentan las tasas de consumo por provincias y sus cortes según las variables demográficas básicas, de acuerdo a los dominios de estimación diseñados y los resultados del trabajo de campo. De esta manera las autoridades provinciales pueden acceder a información detallada sobre el consumo de los estudiantes y ajustar sus políticas preventivas.

Por último, en el capítulo VI se presentan los datos del Estudio 2001 y los actuales realizando un análisis comparativo de las tasas de consumo de vida, del último año y del último mes por sexo y grupos de edad.

# **OBJETIVOS**

La Segunda Encuesta Nacional sobre consumo de sustancias psicoactivas en Estudiantes del Nivel Medio 2005 definió los siguientes objetivos:

- ➤ Determinar la magnitud del consumo de sustancias psicoactivas de la población escolarizada de 13, 15 y 17 años de todo el país y de las 24 provincias, según sexo, tramos de edad, año de cursado y tipo de colegio.
- > Determinar la magnitud del abuso de alcohol en el consumo reciente o anual, según sexo y edad.
- Medir la evolución o tendencia del consumo de sustancias psicoactivas en la población escolar, considerando el Primer Estudio Nacional del año 2001.
- Describir algunos factores de riesgo asociados al consumo de sustancias psicoactivas en población escolar.
- > Conocer las percepciones que los estudiantes tienen sobre sus niveles de información, recepción de cursos de prevención y su relación con el consumo de drogas.

## **DISEÑO Y TRABAJO DE CAMPO**

En el marco de los objetivos de conocimiento e institucionales definidos por el Observatorio Argentino de Drogas (OAD), el diseño de este Segundo Estudio Nacional contempla en primer lugar, la definición de dominios muestrales que permitan el análisis de los datos a nivel nacional y de cada una de las 24 provincias del país, en segundo lugar, la ejecución del trabajo de campo desde el OAD generando espacios de capacitación de los recursos humanos provinciales y de coordinación nacional a partir de la participación de profesionales de los Observatorios Provinciales de Drogas existentes y/o de los equipos de investigación existentes en las provincias, en tercer lugar, y a partir de este mecanismo, continuar en el proceso de consolidación de una red técnica nacional que promueva el despliegue de las capacidades locales en los procesos de investigación, análisis de datos y articulación con instancias preventivas.

En esta línea de trabajo, el OAD coordinó con los Delegados Provinciales al Consejo Federal de Drogas, las instancias necesarias para la ejecución a nivel provincial de la encuesta, bajo la dirección del OAD. Cada provincia contó con un Coordinador de Campo y un equipo de encuestadores previamente capacitados. En varias provincias el Equipo Técnico que coordinó el estudio fue el mismo que realizó la Primer Encuesta a Estudiantes secundarios del año 2001.

El trabajo de campo se implementó durante los meses de junio y julio del 2005 y se encuestaron en total 586 escuelas y respondieron el cuestionario 62.700 estudiantes. La supervisión del desarrollo del trabajo de campo se realizó desde el OAD, sobre un tercio de las muestras provinciales.

El proceso de carga de base de datos fue realizado por una institución privada a partir de un proceso de licitación previa, la carga fue manual, con control de carga mediante segunda digitación de un 5% de la muestra, seleccionando casos de consumo y no consumo de marihuana.

Las especificaciones sobre muestra, y definición del cuestionario, manuales de capacitación de los coordinadores de campo y encuestadores, control de carga de base de datos, fueron acordados en el marco del Proyecto Subregional, en reuniones específicas de coordinación técnica.

#### I. METODOLOGÍA

# Instrumento

En el marco del trabajo conjunto del Proyecto Subregional, se acordaron variables básicas para la comparación de los datos, de todas maneras, el país agregó aquellas variables que consideró pertinentes en función de sus objetivos específicos. Como resultado de este proceso, el cuestionario definitivo quedó conformado por las siguientes dimensiones de análisis:

- o Caracterización del colegio
- o Características demográficas del alumno
- Situación conyugal de padres
- Nivel de involucramiento de los padres
- o Expectativas de los alumnos sobre su educación
- Rendimiento y comportamiento en la escuela
- o Entorno de amigos
- Niveles de información, fuentes de información, percepción y cursos de prevención
- o Percepciones de la realidad socioeconómica de la familia y el entorno actual y a futuro
- Expectativas de los alumnos
- o Percepción del riesgo del consumo de drogas
- o Prevalencia de consumo de vida, año y mes
- o Incidencia
- o Edad de inicio
- Frecuencia de uso
- Abuso de alcohol
- Oferta y accesibilidad de drogas ilegales

El cuestionario se estructuró para que el alumno pueda responderlo sin dificultad, debido a la modalidad auto administrada. La duración del llenado del mismo se calculó en un promedio de 30 minutos.

Diseño muestral

Se diseñó una muestra probabilística estratificada, polietápica, de alumnos, tomando como Universo la

base de escuelas del Censo Educativo 2004.

Tamaño muestral

La cantidad de muestra (escuelas) por provincia se asignó para que la encuesta pudiera dar estimaciones

separadas por

1 Provincia

2 Ciudad de Buenos Aires

3 Conurbano Bonaerense

Se tomaron en cuenta los totales de alumnos dados por el Censo Educativo, ya que en la base de

alumnos existen valores faltantes a nivel de escuela (Ciudad de Buenos Aires).

La muestra por Provincia tiene un piso de 18 escuelas en las provincias con menor alumnado hasta 83

escuelas en Buenos Aires.

El Conurbano Bonaerense tiene asignado 75 escuelas.

Estratificación de la base de alumnos

La base de alumnos se estratificó según:

1 Un criterio geográfico

2 Tipo de establecimiento:

Estratificación geográfica

1 Provincia

2 Partidos del Conurbano – La Plata - Resto de la Provincia

3 Rosario – Santa Fe –Resto de la Provincia

4 Capital de Provincia – Resto de la Provincia

Tipo de colegio: Privado – Público – Sin datos.

Total de estratos: 125

10

#### Asignación de muestra por estrato

Una vez asignada la muestra por provincia, se distribuyó la muestra en forma *proporcional* a la cantidad de escuela del estrato, pero con un mínimo de 1 escuela por estrato: Todos los estratos están así representados en la muestra.

#### Selección de las escuelas dentro de cada estrato

Las escuelas se seleccionaron dentro de cada estrato con probabilidad proporcional a su cantidad de alumnos en la franja de edad bajo estudio. Se aplicó un muestreo sistemático ordenando el estrato por departamento, localidad y nombre de la escuela. De esta forma (en el GBA por ejemplo) se garantiza una correcta cobertura geográfica del estrato a nivel de Departamento.

#### Selección de aulas dentro de cada escuela seleccionada

Para tener una muestra aproximadamente autoponderada (iguales factores de expansión) dentro de cada provincia, se seleccionó una cantidad aproximadamente fija de aulas dentro de cada colegio. Esto obedeció también a las limitaciones en la carga de trabajo de los encuestadores. La pauta fue encuestar una división como mínimo por año y un máximo de dos por año.

#### Ponderación de la muestra

La ponderación se construyó ajustando los factores de diseño (inversa de las probabilidades de selección) por un ajuste general a nivel de provincia y de año, para que las estimaciones reproduzcan los totales poblacionales de alumnos en cada uno de los 3 años estudiados.

#### Errores de muestreo de las prevalencias principales

La estimación de los errores de muestreo de las principales prevalencias se estimaron mediante el software Stata, para tener en cuenta el diseño muestra (estratos, conglomeración y pesos de muestreo).

# Muestra relevada

Inconvenientes de diferente índole, impiden contar con los datos de la provincia de La Rioja y los casos encuestados de la Ciudad de Buenos Aires son incorporados a la Base Total país, pero no alcanzan a tener representatividad para el distrito.

		Se	Sexo	
		Masculino	Femenino	
Provincia	Buenos Aires	3413	4126	7539
	Catamarca	404	495	899
	Chaco	1313	1886	3199
	Chubut	507	515	1022
	Ciudad	906	855	1761
	Córdoba	1968	2625	4593
	Corrientes	1066	1186	2252
	Entre Rios	844	1258	2102
	Formosa	1079	1547	2626
	Jujuy	1517	2007	3524
	La Pampa	699	933	1632
	Mendoza	1428	1652	3080
	Misiones	1100	1149	2249
	Neuquén	1079	1224	2303
	Rio Negro	759	872	1631
	Salta	1347	1671	3018
	San Juan	662	775	1437
	San Luis	658	886	1544
	Santa Cruz	566	563	1129
	Santa Fe	3176	3540	6716
	Santiago	890	1257	2147
	T del Fuego	719	901	1620
	Tucumán	1503	2174	3677
Total	,	27603	34097	61700

# Descripción de la muestra

Tabla 1: Distribución de los estudiantes según sexo. Total país. Argentina 2005.

Sexo	Cantidad	%
Varones	440332	45.6
Mujeres	525103	54.4
Total	965435	100.0

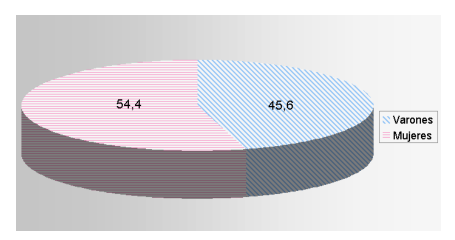


Tabla 2: Distribución de los estudiantes según tramos de edad. Total país. Argentina 2005.

Edad	Cantidad	%	% acumulado
14 o menos	495923	51.4	51.4
15-16	278429	28.8	80.2
17 o más	191083	19.8	100.0
Total	965435	100.0	

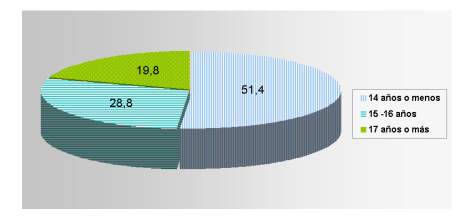


Tabla 3: Distribución de los estudiantes según Tipo de colegio. Total país. Argentina 2005

Tipo de colegio	Cantidad	%
Público	624365	64.7
Privado	338694	35.1
Otro	2375	.2
Total	965435	100.0

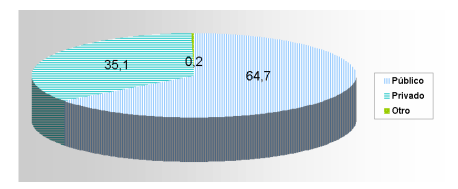


Tabla 4: Distribución de los estudiantes según Tipo de colegio según sexo. Total país. Argentina 2005

Tipo de colegio según sexo	Cantidad	%
Masculino	14646	1.5
Femenino	20205	2.1
Mixto	930584	96.4
Total	965435	100.0

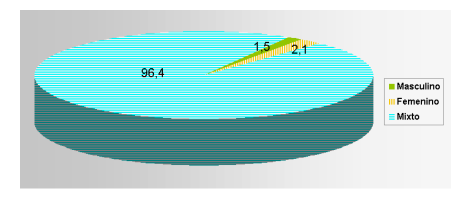
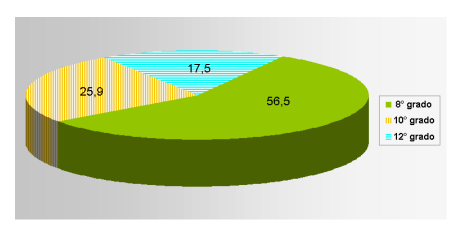


Tabla 5: Distribución de los estudiantes según Año de cursado. Total país. Argentina 2005

Año de cursado	Cantidad	%
8 grado	545738	56.5
10 grado	250318	25.9
12 grado	169379	17.5
Total	965435	100.0



#### **II. RESULTADOS GENERALES**

#### TASAS DE CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS A NIVEL NACIONAL

A continuación se presentan los datos nacionales sobre consumo de sustancias psicoactivas legales e ilegales, de los estudiantes del nivel medio, del octavo, décimo y duodécimo año de cursado, que se corresponden a las diferentes modalidades de enseñanza media que tiene el país según cada provincia (Secundario, Polimodal y EGB).

Los datos sobre consumo se presentan por sexo, tramos de edad, año del cursado y tipo de colegio. En el análisis del consumo anual, se profundiza con datos referidos a factores de riesgo y protección asociados al consumo.

#### PREVALENCIA DE VIDA

La prevalencia de vida corresponde al consumo realizado por los estudiantes en algún momento de la vida. El cuadro 1 indica que las sustancias legales (alcohol y tabaco) son las de mayor consumo, y dentro de las sustancias ilegales, la marihuana tiene una prevalencia del 8.7%, seguida por las cocaínas (clorhidrato y pasta base). Casi un 12% de los estudiantes alguna vez probó alguna droga ilícita. Dentro del conjunto de los psicofármacos usados sin prescripción médica, los tranquilizantes ocupan el primer lugar. El análisis por sexo nos muestra que no hay diferencias entre varones y mujeres en el consumo de alguna vez en la vida o experimentación de tabaco, tranquilizantes y alcohol.

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Sex	(O	Total		
Sustancias psicoactivas	Varones	Mujeres	%	Intervalos de confianza	
Tabaco	43.3	43.0	43.1	41.7 – 44.6	
Alcohol	63.1	58.5	60.6	58.9 – 62.3	
Tranquilizantes sin prescripción	5.6	5.7	5.6	5.3 – 6.0	
Estimulantes sin prescripción	4.3	3.1	3.6	3.4 – 3.9	
Solventes e Inhalables	5.2	3.3	4.2	3.8 – 4.6	
Marihuana	11.1	6.7	8.7	8.0 – 9.4	
Pasta base	3.4	1.8	2.5	2.2 – 2.8	
Cocaína	4.5	2.5	3.4	3.1 – 3.7	
Heroína	1.3	.3	.8	0.7 – 0.9	
Opio	1.1	.3	.7	0.6 – 0.8	
Morfina	1.3	.5	.9	0.7 – 1.0	
Alucinógenos	1.5	.5	.9	0.8 – 1.1	
Hashis	1.1	.3	.7	0.6 – 0.8	
Crack	1.3	.3	.8	0.6 – 0.9	
Éxtasis	1.6	.7	1.1	1.0 – 1.2	
Alguna droga ilícita	14.7	9.5	11.9	11.1 – 12.6	

Cuadro 2: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Tra			
Sustancias psicoactivas	14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	28.9	53.8	64.7	43.1
Alcohol	42.6	75.0	86.2	60.6
Tranquilizantes sin prescripción	4.0	6.3	9.0	5.6
Estimulantes sin prescripción	2.9	4.1	4.9	3.6
Solventes e inhalables	3.4	5.2	4.8	4.2
Marihuana	4.4	10.4	17.7	8.7
Pasta de coca	2.1	2.9	2.8	2.5
Cocaína	2.6	4.1	4.5	3.4
Heroína	.7	.9	.8	.8
Opio	.6	.8	.7	.7

Morfina	.8	1.0	.8	.9
Alucinógenos	.7	1.1	1.4	.9
Hashis	.6	.8	.8	.7
Crack	.7	.8	.8	.8
Éxtasis	.8	1.2	1.8	1.1
Alguna Droga ilícita	7.4	13.7	20.9	11.9

Los datos del cuadro 2 muestra que a media que aumenta la edad, se incrementa el porcentaje de estudiantes que ha probado o consumido alguna sustancia psicoactiva, cualquiera de ellas. Igual información se desprende del cuadro 3, cuando se presentan las tasas por año de cursado.

Cuadro 3: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según Año de estudio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Añ	o de estud	io	
Sustancias psicoactivas	8 grado	10 grado	12 grado	Total
Tabaco	31.9	54.2	63.1	43.1
Alcohol	45.2	76.3	87.1	60.6
Tranquilizantes sin prescripción	4.4	6.3	8.7	5.6
Estimulantes sin prescripción	3.1	4.2	4.5	3.6
Solventes e inhalables	3.9	4.8	4.1	4.2
Marihuana	5.3	10.8	16.8	8.7
Pasta de coca	2.5	2.6	2.4	2.5
Cocaína	3.0	4.1	3.8	3.4
Heroína	.8	.9	.6	.8
Opio	.8	.6	.6	.7
Morfina	1.0	.7	.7	.9
Alucinógenos	.9	.9	1.2	.9
Hashis	.7	.6	.6	.7
Crack	.9	.6	.6	.8
Éxtasis	1.0	1.1	1.6	1.1
Alguna Droga ilícita	8.5	14.0	19.7	11.9

Observado el consumo según el colegio sea público o privado, los datos indican que los alumnos de colegios públicos fuman más que aquellos que están en colegios privados y tienen porcentajes mayores de experimentación o prueba de todas las sustancias ilegales. Pero las diferencias no son significativas en el consumo de alcohol, y psicofármacos sin prescripción médica.

Cuadro 4: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según Tipo de colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Tipo	Tipo de colegio			
Sustancias psicoactivas	Público	Privado	Otro	Total	
Tabaco	45.1	39.5	41.0	43.1	
Alcohol	60.8	60.3	55.1	60.6	
Tranquilizantes sin prescripción	5.9	5.2	5.6	5.6	
Estimulantes sin prescripción	3.7	3.5	4.0	3.6	
Solventes e inhalables	4.8	3.1	3.9	4.2	
Marihuana	9.4	7.6	6.7	8.7	
Pasta de coca	3.0	1.6	1.6	2.5	
Cocaína	4.0	2.3	3.0	3.4	
Heroína	.9	.5	.8	.8	
Opio	.8	.5	.7	.7	
Morfina	1.0	.6	.6	.9	
Alucinógenos	1.1	.7	1.3	.9	
Hashis	.8	.5	1.1	.7	
Crack	.9	.5	.3	.8	
Éxtasis	1.2	.9	2.0	1.1	
Alguna Droga ilícita	12.7	10.5	11.2	11.9	

# PREVALENCIA DE AÑO

La prevalencia de año corresponde a cualquier consumo realizado en el último año anterior a la encuesta y puede ser entendido como un consumo reciente, por ello, se profundizará en el análisis de este consumo.

El cuadro 5 muestra las tasas de consumo por sexo. En el consumo de tabaco, que alcanza a casi un tercio de los estudiantes, no se observan diferencias entre varones y mujeres, al igual que en el uso de tranquilizantes sin prescripción médica. En el resto de las sustancias, son los varones quienes presentan mayores tasas de consumo. Un 7.1% de los estudiantes presenta consumo reciente de alguna droga ilícita y un 48% consumo de alguna bebida alcohólica.

Cuadro 5: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Sexo		Total	
Sustancias psicoactivas	Masculino	Femenino	%	Intervalos de confianza
Tabaco	27.0	27.8	27.4	26.2 – 28.7
Alcohol	51.0	45.7	48.1	46.3 – 49.9
Tranquilizantes sin prescripción	3.2	3.5	3.4	3.1 – 3.6
Estimulantes sin prescripción	2.8	2.2	2.5	2.3 – 2.7
Solventes o inhalables	2.5	2.1	2.3	2.1 – 2.5
Marihuana	6.4	4.5	5.4	4.9 – 5.9
Pasta de coca	1.8	1.1	1.4	1.3 – 1.6
Cocaína	2.6	1.7	2.1	1.9 – 2.3
Alguna droga ilícita	8.2	6.1	7.1	6.5 – 7.6

El consumo reciente de todas las sustancias, se incrementa según va incrementándose la edad de los estudiantes, con excepción del consumo de pasta base, que muestra tasas similares en los tres tramos de edad observados. Igual comportamiento es observable en el cuadro 7 que muestra las tasas por año de cursado.

Cuadro 6: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Tra			
Sustancias psicoactivas	14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	16.1	35.4	45.3	27.4
Alcohol	28.9	62.1	77.3	48.1
Tranquilizantes sin prescripción	2.5	3.9	4.9	3.4
Estimulantes sin prescripción	2.0	2.8	3.3	2.5
Solventes e inhalables	2.0	2.6	2.5	2.3
Marihuana	2.8	6.3	10.5	5.4
Pasta de coca	1.4	1.4	1.5	1.4
Cocaína	1.8	2.2	2.6	2.1
Alguna droga ilícita	4.5	8.1	12.3	7.1

Cuadro 7: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según año de cursado. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Año	Año de estudio			
oustanoids psicodetivas	8°	10°	12º	Total	
Tabaco	18.6	36.0	43.2	27.4	
Alcohol	31.5	64.0	78.1	48.1	
Tranquilizantes sin prescripción	2.7	3.8	4.7	3.4	
Estimulantes sin prescripción	2.1	2.9	3.0	2.5	
Solventes e inhalables	2.2	2.7	2.0	2.3	
Marihuana	3.3	6.7	10.0	5.4	
Pasta de coca	1.4	1.4	1.4	1.4	
Cocaína	2.0	2.3	2.2	2.1	
Alguna droga ilícita	4.9	8.5	11.7	7.1	

Cuadro 8: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según año tipo de colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Tipo			
Sustancias psicoactivas	Público	Privado	Otro	Total
Tabaco	28.8	24.9	28.0	27.4
Alcohol	48.0	48.3	43.3	48.1
Tranquilizantes sin prescripción	3.6	3.0	3.7	3.4
Estimulantes sin prescripción	2.6	2.3	2.9	2.5
Solventes o inhalables	2.7	1.6	2.4	2.3
Marihuana	5.8	4.6	4.3	5.4
Pasta de coca	1.7	1.0	1.2	1.4
Cocaína	2.4	1.5	1.8	2.1
Alguna droga ilícita	7.6	6.1	6.0	7.1

El consumo reciente de sustancias psicoactivas por tipo de colegio, muestra diferencias en el consumo de tabaco y drogas ilegales, que es mayor en el ámbito público. En el consumo de la pasta base esta diferencia es mucho menor que en el resto de drogas ilícitas, al igual que en el consumo de psicofármacos, donde la diferencia es poco significativa. En el consumo de alcohol, los estudiantes lo hacen en iguales proporciones en cada tipo de colegio.

En relación a las personas con quién vive actualmente el estudiante, la encuesta orientó la búsqueda de esta información a los datos referidos a la convivencia con padres, solos o con nuevas uniones. En este sentido, no se registró información sobre la convivencia con hermanos u otros familiares.

Las tasas de consumo observadas según el estudiante viva con padre y madre, con uno de sus padres y su nueva pareja, sólo con padre o sólo con la madre o con ninguno de los dos, muestran distribuciones que se diferencian según la droga. En el caso de las drogas legales y marihuana, cuando el estudiante vive con sus padres, los porcentajes de consumo son menores y más altos cuando no vive con ninguno de los dos. Cuando se trata del consumo de tranquilizantes, el consumo es mayor cuando el estudiante vive solo con la madre o con la madre y su nueva pareja¹. Respecto del consumo de estimulantes, las tasas no presentan diferencias importantes según con quién viva el estudiante. Respecto del consumo de

-

Otros estudios indican que son las mujeres en edad adulta las que presentan mayores tasas de consumo de psicofármacos, especialmente tranquilizantes y sedantes. En este sentido, el mayor consumo de tranquilizantes por estudiantes que viven sólo con la madre o con ella y su nueva unión, podría estar en relación a este patrón de consumo.

cocaínas, el mayor consumo aparece asociado a la convivencia solo con el padres. Vistas todas las drogas ilícitas juntas, el menor consumo ocurre entre los estudiantes que viven con ambos padres.

Cuadro 9: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Personas con quien vive. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias		Con	que person	as vives act	tualmente		
psicoactivas	Padre y madre	Padre y su pareja	Madre y su pareja	Solo con el padre	Solo con la madre	Con ninguno de los dos	Total
Tabaco	24.9	36.1	37.0	36.0	31.2	41.3	27.4
Alcohol	46.6	54.2	54.5	51.4	50.4	56.1	48.1
Tranquilizantes sin prescripción	3.2	2.7	4.0	3.5	4.0	4.1	3.4
Estimulantes sin prescripción	2.4	2.1	2.6	2.3	2.6	3.2	2.5
Solventes o inhalables	2.1	2.0	3.4	3.5	2.4	3.4	2.3
Marihuana	4.9	6.6	7.1	8.3	5.8	7.7	5.4
Pasta de coca	1.4	1.3	1.5	2.3	1.5	2.1	1.4
Cocaína	2.0	2.3	2.5	3.0	2.0	3.4	2.1
Alguna droga ilícita	6.6	8.0	9.1	9.7	7.6	9.2	7.0

#### PREVALENCIA DE MES

La prevalencia de mes corresponde a los estudiantes que manifestaron haber consumido las sustancias en los últimos 30 días, también se considera a este consumo como consumo actual.

Se presentan a continuación las tasas de consumo del último mes según sexo, edad, año de estudio y tipo de colegio.

Cuadro 10: Prevalencia del último mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Se	хо	Total		
Sustancias psicoactivas	Varones	Mujeres	%	Intervalos de confianza	
Tabaco	21.0	21.3	21.2	20.0 – 22.3	
Alcohol	42.2	36.6	39.2	37.4 – 40.9	
Tranquilizantes sin prescripción	1.9	2.0	1.9	1.7 – 2.1	
Estimulantes sin prescripción	1.7	1.5	1.6	1.4 – 1.7	
Solventes o inhalables	1.4	1.1	1.2	1.1 – 1.4	
Marihuana	3.9	2.4	3.1	2.8 – 3.4	
Pasta de coca	1.2	.7	.9	0.8 – 1.1	
Cocaína	1.6	1.0	1.3	1.1 – 1.4	
Alguna droga ilícita	5.2	3.4	4.2	3.9 – 4.6	

Fuman actualmente el 21.2% de los estudiantes, tanto varones como mujeres. Casi el 40% ha tomado alguna bebida alcohólica, en proporción más los varones. La droga ilícita de mayor consumo es la marihuana, con una tasa de consumo del 3.1%, le sigue el consumo de tranquilizantes sin prescripción médica con el 1.9%, luego estimulantes y otras drogas con el 1.6%, clorhidrato de cocaína con el 1.3% y solventes con un porcentaje del 1.2%. Por último, con un 0.9% la pasta base. No se observan diferencias significativas según sexo con excepción del consumo de marihuana y cocaínas.

El consumo actual por grupos de edad muestra que en tabaco, alcohol, psicofármacos y marihuana a medida que aumenta la edad, el porcentaje de consumidores se incrementa. Pero en el consumo de cocaínas (pasta base y clorhidrato) y solventes, las diferencias no son significativas entre los tramos de edad analizados.

Cuadro 11: Prevalencia del último mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Tra	Tramo de edad			
oustancias psicoactivas	14 o menos	15-16	17 o más	Total	
Tabaco	11.3	27.6	37.5	21.2	
Alcohol	21.3	52.0	66.8	39.2	
Tranquilizantes sin prescripción	1.6	2.1	2.5	1.9	
Estimulantes sin prescripción	1.4	1.7	1.8	1.6	
Solventes o inhalables	1.2	1.3	1.2	1.2	
Marihuana	1.9	3.5	5.4	3.1	
Pasta de coca	.9	.8	.9	.9	
Cocaína	1.3	1.2	1.2	1.3	
Alguna droga ilícita	2.9	4.8	6.8	4.2	

Cuadro 12: Prevalencia del último mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de cursado. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Aŕ	Total		
oustancias psicoactivas	8 grado	10 grado	12 grado	I Otal
Tabaco	13.7	28.1	35.1	21.2
Alcohol	24.2	52.9	67.0	39.2
Tranquilizantes sin prescripción	1.7	2.0	2.4	1.9
Estimulantes sin prescripción	1.4	1.7	1.7	1.6
Solventes o inhalables	1.3	1.3	1.0	1.2
Marihuana	2.2	3.8	4.9	3.1
Pasta de coca	1.0	.8	.9	.9
Cocaína	1.4	1.1	1.1	1.3
Alguna droga ilícita	3.2	5.1	6.2	4.2

Cuadro 13: Prevalencia del último mes por tipo de sustancias psicoactivas según Tipo de colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustanaisa naisasatiyas	Tipo			
Sustancias psicoactivas	Público	Privado	Otro	Total
Tabaco	23.2	17.4	20.3	21.2
Alcohol	40.2	37.3	37.9	39.2
Tranquilizantes sin prescripción	2.2	1.5	2.1	1.9
Estimulantes sin prescripción	1.7	1.3	2.0	1.6
Solventes o inhalables	1.4	.8	.8	1.2
Marihuana	3.5	2.3	2.4	3.1
Pasta de coca	1.1	.6	.8	.9
Cocaína	1.5	.9	.9	1.3
Alguna droga ilícita	4.8	3.2	3.0	4.2

El consumo actual ocurre en mayor medida en los estudiantes que cursan sus estudios en colegios públicos.

## CONSUMO ACTUAL DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS

El análisis del consumo de bebidas alcohólicas en sociedades con patrones alimenticios como el nuestro, en el cual la ingesta de bebidas alcohólicas está incluida como acompañante de las comidas, requiere diferenciar las magnitudes y frecuencia de este consumo y el tipo de bebida para identificar situaciones de riesgo o abuso en el consumo. En este sentido, la prevalencia de consumo actual de bebidas alcohólicas es del 39.2%, pero es necesario conocer la magnitud de estudiantes que están consumiendo de manera riesgosa, para sí mismos y para terceros. A partir de indicadores como frecuencia de consumo, cantidad de bebida consumida, episodios de borrachera o intoxicación y tenencia de trastornos físicos o psíquicos al suspender la ingesta, se pueden identificar poblaciones en riesgo con el consumo de alcohol.

Observados los datos declarados sobre consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, se concluye que la bebida más consumida es la cerveza, el 83.7% de los estudiantes que consumieron alguna bebida alcohólica en el último mes, tomó cerveza, el 57.9% tomó alguna bebida fuerte (whisky, ron, vodka, etc.) y un 48% tomó vino. En el consumo de cerveza prácticamente la diferencia entre sexos es mínima, a diferencia de la ingesta de vino o bebidas fuertes, que es mayormente de los varones.

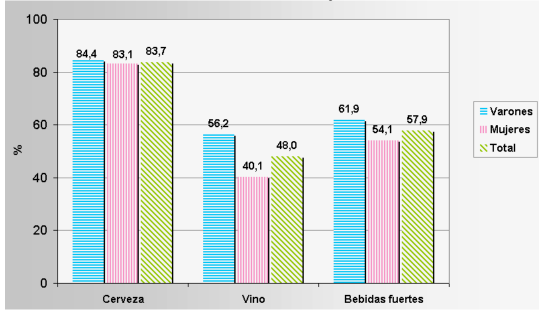


Gráfico 1 : Bebidas alcohólicas consumidas en el último mes, según sexo.

Los estudiantes consumen preferentemente durante el fin de semana, tanto quienes consumen cerveza, vino o bebidas fuertes. Un 5% de quienes declaran consumo de cerveza y vino manifestaron hacerlo diariamente.

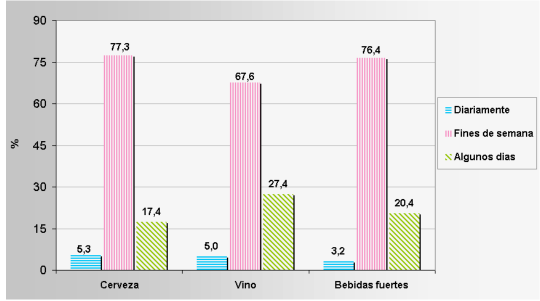
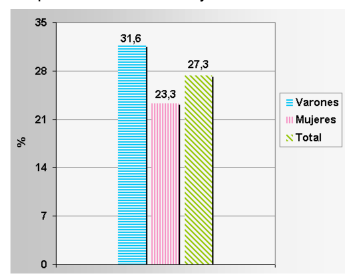


Gráfico 2: Frecuencia de consumo de bebidas alcohólicas en el último mes.

Base: Cerveza 284.755 casos; Vino 163.123 casos, Bebidas fuertes 196.942 casos.

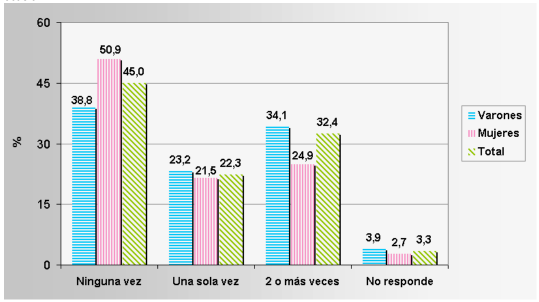
Uno de los indicadores que nos aproximan a medidas de situaciones de consumo abusivo de alcohol, se refiere a situaciones puntuales de intoxicación o borrachera, que pueden haberse dado con cualquier cantidad y tipo de bebida alcohólica. Sobre el total de estudiantes que declaran consumo en el último mes, el 27.3% declara haberse emborrachado o haber tomado más de la cuenta. Entre los varones, esta situación alcanza al 31.6% y entre las mujeres al 23.3%.





Sin especificar el tipo de bebida alcohólica consumida, se les preguntó a los estudiantes que tomaron alcohol en el último mes, sobre cuántas veces lo hizo en magnitudes de 5 tragos o más, en una misma ocasión o salida. Esta magnitud ya es considerada una medida de abuso. Las respuestas indican que el 48.3% aunque sea una vez consumió esta cantidad en los últimos 15 días y si bien, lo varones abusan en mayor proporción, las mujeres también presentan valores preocupantes.

Gráfico 4: En las últimas 2 semanas, ¿cuántas veces has consumido 5 tragos o más, en una misma ocasión?



El cuestionario indagó sobre las cantidades de bebidas que fueron consumidas en el último mes, distinguiendo cerveza, vino y bebidas fuertes. Las opciones de respuesta consideraron para la cerveza: una latita, 3/4 litros y un litro o más. Para la ingesta de vino, 1 copa, ½ litro o 3 copas, ¾ litros o 4,5 copas

y un litro o más. Y para las bebidas fuertes, 1 trago o una medida, 3 tragos, ¼ litros o 6 tragos, ½ litro y más.

Si bien la medida del abuso en el consumo de alcohol se establece en 70 g de alcohol o más en una sola ingesta para una persona de aproximadamente 70kg², hemos considerado en este análisis, por la población bajo estudio, que una ingesta superior a 1 latita de cerveza, 1 copa de vino y 1 trago de bebida fuerte en una sola ocasión ya podría considerarse un consumo de riesgo o abusivo.

Los datos muestran que son alarmantes las cifras de consumo riesgoso por parte de una población tan joven, situaciones de uso abusivo en la cual ingresaron también las adolescentes.

El consumo abusivo medido según dosis de consumo por tipo de bebidas, indica que el 70% de los estudiantes que consumieron cerveza en el último mes lo hicieron de manera riesgosa, el 53% de quienes consumieron vino y el 57% de los estudiantes que consumieron bebidas fuertes.

-

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Aspectos Metodológicos. Primer Estudio Nacional sobre Consumo de Sustancias Psicoactivas 1999. SEDRONAR.: "La definición de una medida de abuso implica diversas dificultades dado las variantes culturales y las propias de cada persona (peso, sexo, etc.). Se han hecho diferentes intentos de llegar a un punto que permita estimar magnitudes en el abuso, alguno de los cuales parten del papel del alcohol dentro del marco de las calorías de la dieta. Juan Marconi, iniciador de estos estudios en América Latina, sostiene "En la práctica, un hombre que consume 3.000 calorías derivaría del alcohol no más de 600 calorías diarias si permanece como bebedor moderado. Como cada gramo de alcohol oxidado libera en el organismo 7.1 calorías, el total de alcohol ingerido no debería exceder, en este caso, los 80grs".

<sup>&</sup>quot;Utilizar la medida de 70gramos como indicador de consumo excesivo descansa en la definición de Alonso Fernández cuando sostiene que "El alcohol etílico no forma parte del organismo humano en cantidades apreciables ni su consumo representa un acto imprescindible. Por ello, la ingestión de alcohol constituye un consumo de lujo, que el sujeto puede tolerar siempre que no supere más o menos 70 gramos por día para un organismo de 70kg".

Gráfico 5: Consumo moderado y consumo abusivo de cerveza según sexo (sobre el total de estudiantes que bebieron cerveza en el último mes: 291.590)

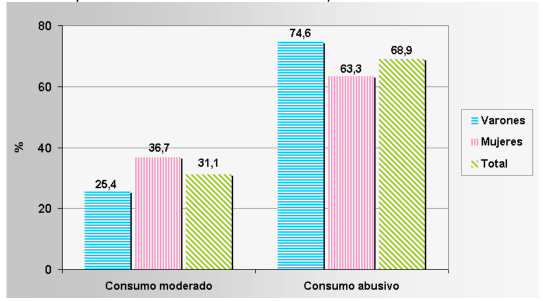
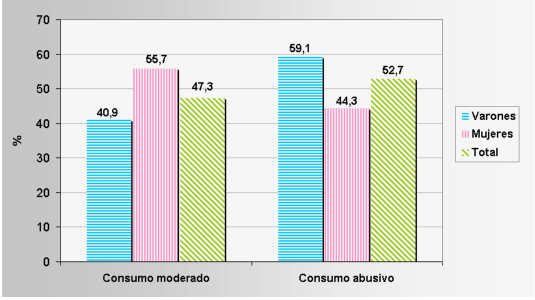
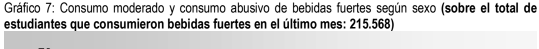
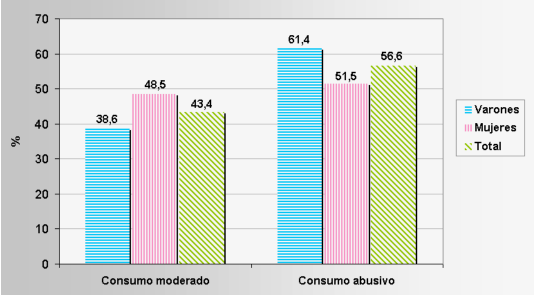


Gráfico 6: Consumo moderado y consumo abusivo de vino según sexo (sobre el total de estudiantes que tomaron vino en el último mes: 181.214)







Con las precauciones que se deben tener respecto de las conclusiones a extraer en relación a una sola pregunta de un cuestionario autoadministrado, cabe mencionar que un 7.4% de los estudiantes que consumieron alguna bebida alcohólica en el último mes manifestaron que al dejar de beber unos días sintieron malestares físicos o ansiedades, que lo llevaron a consumir nuevamente. El 8.8% de los varones y un 6.1% de las mujeres. Esta situación es uno de los indicadores del Síndrome de Abstinencia, según los Criterios de Clasificación Internacional de Enfermedades Décima Versión, CIE 10³. Cabe aclarar que para que exista el Síndrome de la Abstinencia y por lo tanto, una situación de dependencia o adicción, se requieren por lo menos tres condiciones de seis.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> En el mismo se define al Síndrome de dependencia como "el conjunto de manifestaciones fisiológicas, comportamentales y cognoscitivas en el cual el consumo de una droga, o de un tipo de ellas, adquiere la máxima prioridad para el individuo, mayor incluso que cualquier otro tipo de comportamiento de los que en el pasado tuvieron el valor más alto. La manifestación característica del síndrome de dependencia es el deseo (a menudo fuerte y a veces insuperable) de ingerir sustancias psicotrópicas (aun cuando hayan sido prescriptas por un médico), alcohol o tabaco."

# EDAD DE INICIO EN EL CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS

Los datos sobre las edades de inicio o cuando se produjo el primer consumo de sustancias muestran que no hay grandes diferencias entre los varones y las mujeres. La edad de inicio en el consumo de tabaco y alcohol se ubica en los 13 años, tanto en varones como en mujeres. La edad de inicio del consumo de marihuana y cocaínas se ubica en los 14 años en los varones y en 15 años en las estudiantes que declararon consumo.

Cuadro 14: Indicadores estadísticos de la edad de inicio en el consumo de sustancias psicoactivas. Estudiantes del Nivel Medio. Total país. 2005

		Se	хо	
Sustancias psicoactivas		Varones	Mujeres	Total
	Media	13	13	13
Tabaco	Mediana	13	13	13
Tubuco	Modo	13	13	13
	Desvío estándar	2.3	2.0	2.1
	Media	13	13	13
Alcohol	Mediana	13	13	13
7.11001101	Modo	13	14	13
	Desvío estándar	2.5	2.2	2.3
Tranquilizantes sin prescripción	Media	13	14	14
	Mediana	14	14	14
	Modo	15	15	15
	Desvío estándar	3.0	2.5	2.8
	Media	14	15	14
Estimulantes sin prescripción	Mediana	14	15	14
Localitation of precomposition	Modo	15	15	15
	Desvío estándar	2.5	2.9	2.8
	Media	13	14	13
Solventes e inhalables	Mediana	13	14	14
Oolventes e iiiialabies	Modo	15	13	13
	Desvío estándar	2.6	2.0	2.4
Marihuana	Media	14	15	14
	Mediana	15	15	15
	Modo	15	15	15
	Desvío estándar	2.1	1.8	2.0
Pasta base	Media	14	14	14

	Mediana	14	14	14
	Modo	15	14	15
	Desvío estándar	2.6	1.6	2.3
Cocaína	Media	14	15	14
	Mediana	15	15	15
	Modo	15	14	15
	Desvío estándar	2.9	1.7	2.5

# III. FACTORES DE RIESGO Y PROTECCIÓN

En el capítulo anterior se presentaron las tasas de consumo según las variables demográficas básicas. El consumo de sustancias psicoactivas es un fenómeno social complejo, donde intervienen diferentes variables individuales y sociales. Cuando se buscan las causas que determinan el consumo, se denominan factores de riesgo a aquellas características sociales, culturales y/o individuales que en conjunto, en un momento determinado, incrementan las condiciones de vulnerabilidad de la persona para el consumo de drogas. Por otra parte, los factores de protección se refieren a los estímulos y situaciones originadas en el individuo, el grupo o el medio social que al estar presente en un determinado periodo de la vida, determinan una menor vulnerabilidad en relación con el uso de drogas<sup>4</sup>.

La discusión acerca de cómo operan los factores de protección y de riesgo, gira en tono a varias cuestiones.

Por un lado, los factores de riesgo y protección refieren a condiciones familiares, sociales y personales y de cómo se relacionan entre sí, e incluso, del número de variables presentes, incrementando o no los niveles de vulnerabilidad-protección en la población.

Por otra parte, tal como apunta Trujillo Mendoza, "Algunas variables de riesgo y protección pueden considerarse como polos opuestos de un mismo continuo mientras que otras no. Piénsese que algunas variables de riesgo son variables que indican la ausencia de determinada condición, como ejemplo, la falta de normas claras en la vida familiar, lo cual es de protección cuando está presente." Como ejemplo de aquellas variables que se encuentran en continuos diferentes, es el "tener miedo a las drogas", ya que su ausencia no podría garantizar el inicio en el consumo.

Otras consideraciones apuntan a la independencia entre las variables de riesgo y protección, ".....los factores de riesgo y protección no se consideran como elementos finales y opuestos de una única dimensión. Serían variables independientes, con capacidad de ejercer efectos independientes en la conducta. Esta característica se constituye en un elemento importante para el entendimiento de los factores de protección ya que en este sentido la protección no tendría lugar por el solo hecho de evitar la presencia de factores de riesgo, si no que el desarrollo de ésta en las personas estará determinada por el desarrollo de factores con capacidad para hacer mínimo el efecto de los factores de riesgo." <sup>5</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> José Francisco Vallejos Saldarriaga: "Consumo de drogas y Factores de riesgo y protección en escolares de Educación Secundaria". DEVIDA. 2001.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Humberto M. Trujillo Mendoza, Luis Robles Lozano, José M. Martínez González: "Variables de protección ante el consumo de drogas legales e ilegales en alumnos de escuelas taller". Revista Peruana de Drogodependencias Volumen 2 (1) Agosto 2004. DEVIDA.

En la población joven escolarizada, diferentes estudios concluyen en definir como factores de riesgo el fracaso escolar, la disponibilidad de dinero y la tenencia de amigos que consumen.

En el marco de esta problemática y con el objetivo de presentar datos que fortalezcan su conocimiento, se presentan las diferentes variables de riesgo y protección que fueron indagadas en el cuestionario y su relación con las tasas de consumo del último año.

A modo de organizar la información, se proponen tres dimensiones: personal, familiar y de entorno, a partir de las cuales se observan las variables de riesgo y protección.

De esta manera, al interior de la dimensión personal, se presentan las tasas de consumo en relación a:

- Desempeño escolar (rendimiento escolar, problemas de disciplina, percepción del nivel de exigencia del colegio y ausentismo)
- Uso del tiempo libre y ocupación
- > Disponibilidad de dinero
- > Expectativas a mediano y largo plazo
- > Percepción del riesgo

Las variables de la <u>dimensión familiar</u>, construyen una escala que permite medir el nivel de atención de los padres, desde la opinión de los estudiantes.

Las variables de la dimensión del entorno, son:

- Curiosidad y ocasión
- Accesibilidad y oferta

#### 1) Dimensión personal

En esta dimensión denominada "personal" –lo cual no implica que se la desligue de las condiciones sociales en las cuales el estudiante se encuentra inserto- se han incluido un conjunto de variables que tienen que ver con el desempeño escolar, el uso del tiempo libre, la disponibilidad de dinero, expectativas a mediano y largo plazo y percepción del riesgo.

Se denomina la dimensión como personal, porque por un lado, agrupa las variables que informan sobre las percepciones de los estudiantes acerca de cuestiones de exigencia académica y disciplinaria en la escuela, las posibilidades de realizar proyectos a mediano y largo plazo y sobre el riesgo asociado al consumo de drogas. Por otra parte, la dimensión informa sobre hechos que tienen que ver con el estudiante, disponibilidad mensual de dinero para gastos personales, el uso del tiempo libre y si trabaja además de estudiar.

#### Desempeño escolar

Refiere a variables vinculadas al rendimiento escolar, problemas de disciplina, percepción del nivel de exigencia del colegio y ausentismo. Estos aspectos son analizados en relación al consumo reciente de sustancias.

En primer lugar, se observa que las tasas de consumo para todas las sustancias están asociadas a niveles de repitencia escolar, esto es, a mayor cantidad de fracasos escolares, mayor es la prevalencia de consumo de sustancias. Y por el contrario, el consumo es menor cuando el estudiante no ha repetido ningún curso. En el caso del consumo de alguna droga ilícita, el consumo varía de 6.1% a 12.6%.

Cuadro 1: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Repitencia escolar. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	¿Cuántos grados o cursos repetiste durante tus estudios?					
Sustancias psicoactivas	Ninguno	Uno	Dos o más	Total		
Tabaco	23.0	38.4	49.4	27.4		
Alcohol	44.9	55.9	65.8	48.1		
Tranquilizantes sin prescripción	3.0	3.9	5.9	3.4		
Estimulantes sin prescripción	2.3	2.8	3.8	2.5		
Solventes o inhalables	1.8	3.4	4.5	2.3		
Marihuana	4.5	7.4	10.4	5.4		
Pasta de coca	1.2	1.9	2.2	1.4		
Cocaína	1.7	3.2	3.7	2.1		
Alguna droga ilícita	6.1	9.3	12.6	7.1		

La percepción del nivel de exigencia que tiene académicamente el colegio está asociado al consumo: cuanto mayor es el nivel de exigencia, menor es el consumo de cualquiera de las sustancias analizadas.

Por otra parte, cuanto mas exigente es el colegio en relación a la disciplina –según la opinión de los estudiantes-, menores son las tasas de consumo reciente. Cuando el colegio es evaluado como muy exigente, la tasa de consumo de alguna droga ilícita es del 5.7%, y ésta asciende al 11.7% cuando el colegio es evaluado de poco exigente.

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Opinión sobre exigencia académica del colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Cuán exiger	Cuán exigente académicamente es tu colegio?					
Sustancias psicoactivas	Mucho	Bastante	Algo	Poco	Total		
Tabaco	22.6	25.7	34.4	39.1	27.5		
Alcohol	41.0	48.7	54.3	57.1	48.2		
Tranquilizantes sin prescripción	2.6	3.1	4.3	5.7	3.4		
Estimulantes sin prescripción	1.9	2.2	3.2	4.8	2.5		
Solventes o inhalables	1.8	2.0	2.9	4.8	2.3		
Marihuana	3.8	5.0	7.3	8.8	5.4		
Pasta de coca	1.3	1.2	1.8	2.9	1.4		
Cocaína	1.6	1.8	2.7	4.2	2.1		
Alguna droga ilícita	5.3	6.6	9.5	10.9	7.1		

Cuadro 3: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Opinión sobre Nivel de exigencia en disciplina del colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Cuán estricto	es el colegio en c	uánto a la	disciplina?	
Sustancias psicoactivas	Mucho	Bastante	Algo	Poco	Total
Tabaco	23.0	26.8	34.4	37.1	27.4
Alcohol	41.6	49.2	56.1	57.0	48.2
Tranquilizantes	2.9	3.0	4.5	5.1	3.4
Estimulantes	2.1	2.2	3.3	4.4	2.5
Solventes o inhalables	2.0	2.0	2.8	4.4	2.3
Marihuana	4.2	4.9	7.3	9.3	5.4
Pasta de coca	1.5	1.2	1.6	2.6	1.4
Cocaína	1.9	1.7	2.7	4.0	2.1
Alguna droga ilícita	5.7	6.6	9.2	11.7	7.1

Los datos del cuadro siguiente muestran que los estudiantes que tuvieron problemas de disciplina en el colegio son aquellos que tienen mayores porcentajes de consumo, tanto de drogas legales como ilegales. Y cuando estos problemas se han producido con mayor frecuencia, el consumo es mayor. Por ejemplo, la prevalencia de consumo de marihuana es del 13.3% en los estudiantes que tuvieron frecuentemente problemas de disciplina, del 6.9% dentro de quienes tuvieron pocas veces problemas y del 3.6% dentro del grupo que nunca tuvo problemas de disciplina en el colegio.

Cuadro 4: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Problemas de comportamiento en el colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Has tenido problemas de comportamiento o de disciplina durante tus estudios?					
	Frecuentemente	Pocas veces	Nunca	Total		
Tabaco	54.4	35.3	19.9	27.4		
Alcohol	71.3	57.2	40.4	48.2		
Tranquilizantes	7.3	3.7	2.7	3.3		
Estimulantes	5.7	2.9	1.9	2.5		
Solventes o inhalables	6.6	2.7	1.6	2.3		
Marihuana	13.3	6.9	3.6	5.3		
Pasta de coca	4.2	1.5	1.1	1.4		
Cocaína	6.6	2.5	1.4	2.1		
Alguna droga ilícita	16.0	8.8	5.1	7.0		

Cuadro 5: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Faltas al colegio. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Durante este año, has faltado con frecuencia al colegio, cualquiera sea el motivo?				
	Si	No	Total		
Tabaco	37.5	22.8	27.4		
Alcohol	57.3	44.0	48.2		
Tranquilizantes	4.7	2.7	3.3		
Estimulantes	3.7	1.9	2.5		
Solventes o inhalables	3.3	1.8	2.3		
Marihuana	7.6	4.3	5.4		
Pasta de coca	1.8	1.2	1.4		
Cocaína	3.1	1.6	2.1		
Alguna droga ilícita	9.7	5.8	7.0		

El cuadro anterior indica que el consumo de drogas legales o ilegales está asociado a situaciones de ausentismo escolar frecuente, cualquiera fuese el motivo.

### Uso del tiempo libre y ocupación

Cuadro 6: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: ¿Qué haces generalmente cuando no estás en el colegio?. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

			¿Qué hac	és en genera	al cuándo no	estás en el c	olegio?		
Sustancias psicoactivas	Trabajo	Estudio o hago tareas	Hago las tareas del hogar	Veo televisión	Navego /chateo por Internet	Hago deportes	Estoy con mis amigos	Leo, escribo	Estoy con mi familia
Tabaco	40.6	19.1	26.7	25.5	35.0	23.8	36.4	23.4	21.9
Alcohol	63.3	38.6	43.7	45.4	58.4	48.7	59.7	40.7	41.3
Tranquilizantes sin prescripción	4.6	2.9	3.5	3.0	3.9	2.9	4.0	3.2	2.9
Estimulantes sin prescripción	3.5	2.0	2.4	2.4	2.9	2.4	2.9	2.3	1.9
Solventes o inhalables	3.6	1.7	2.3	2.2	2.5	2.0	2.7	2.1	1.8
Marihuana	8.5	3.6	4.7	4.8	6.3	4.7	7.1	4.9	4.2
Pasta de coca	2.4	1.1	1.4	1.2	1.4	1.3	1.5	1.0	1.2
Cocaína	3.5	1.5	1.9	1.8	2.1	1.9	2.5	1.7	1.5
Alguna droga ilícita	11.0	4.9	6.2	6.5	8.2	6.5	8.9	6.4	5.6

El consumo de sustancias en el último año relacionado con las actividades que los estudiantes realizan cuando no están en el colegio, es mayor cuando la actividad es trabajar. En este sentido, habría que indagar acerca de los motivos por los cuales los estudiantes trabajan, en qué trabajan y en qué condiciones lo hacen. Los datos de consumo de todas las sustancias asociadas al trabajo nos está indicando que el mismo es un factor de riesgo directo o bien, expresa otras situaciones que lo son.

Por el contrario, las menores tasas de consumo se observan en aquellos estudiantes que generalmente están con su familia, estudian o hacen tareas escolares. Quienes hacen algún deporte, también presentan niveles de consumo más bajos.

Cuadro 7: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Condición de actividad del estudiante. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Trat	Trabaja		
Sustancias psicoactivas		Si	Total	
Tabaco	25.9	36.8	27.4	
Alcohol	46.2	60.3	48.1	
Tranquilizantes sin prescripción médica	3.3	4.0	3.4	
Estimulantes sin prescripción médica	2.4	3.3	2.5	
Solventes e inhalables	2.2	2.9	2.3	
Marihuana	5.1	7.2	5.4	
Consume	1.3	2.1	1.4	
Cocaína	2.0	2.9	2.1	
Alguna droga	6.7	9.5	7.1	

En todas las sustancias, el consumo es mayor entre los estudiantes que trabajan.

## Disponibilidad de dinero

Tal como informan otras investigaciones, la disponibilidad de dinero aparece como factor de riesgo en el consumo de cualquier sustancia, legal o ilegal. A medida que aumenta el monto de dinero disponible por mes, la prevalencia de consumo es mayor.

Es oportuno no asociar este indicador con nivel socioeconómico del estudiante, sino con la posibilidad de disponer de dinero, que si bien tiene que ver con alguna condición socioeconómica del hogar, indica una condición favorable del estudiante para satisfacer gustos y necesidades.

Cuadro 8: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Disponibilidad mensual de dinero. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

intero. Población escolal filver medio. Total país 2005.								
	Disponibilidad mensual							
Sustancias psicoactivas	Menos de 30\$	Entre \$ 30 y \$ 60	Entre \$ 61 y \$ 90	Entre \$ 91 y \$ 120	Más de \$ 120	Total		
Tabaco	21.3	28.3	33.1	34.8	38.4	27.6		
Alcohol	38.4	51.1	56.0	59.2	62.5	48.3		
Tranquilizantes	2.8	3.2	3.5	4.5	5.6	3.4		
Estimulantes	1.9	2.5	2.6	3.6	4.0	2.5		
Solventes e inhalables	1.9	2.3	2.4	3.2	3.1	2.3		
Marihuana	3.9	5.3	6.3	8.5	8.3	5.4		
Pasta base	1.3	1.3	1.3	1.9	2.3	1.4		
Cocaína	1.6	1.9	2.1	3.3	4.0	2.1		
Alguna droga ilícita	5.5	6.8	8.4	9.9	10.8	7.1		

#### Expectativas a mediano y largo plazo

Dentro de lo que hemos denominado Expectativas a mediano y largo plazo se analizarán las tasas de consumo según cómo los estudiantes ven el futuro, tanto en lo referente a la realización de proyectos personales como terminar el colegio, ingresar a la universidad u otros, como en lo relativo a las condiciones socioeconómicas de sus familias y del medio social en el cual viven.

En el cuadro siguiente se observa que el consumo de sustancias está asociado a bajas expectativas de terminar los estudios secundarios. Las tasas de consumo aumentan conforme disminuye la probabilidad de terminar el último año de estudio.

Cuadro 9: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: *¿Cuán probable vos pensás que vas a terminar el último año del secundario?*. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Cuán probable vos pensás que vas terminar el último año del secundario?							
	Muy probable	Mas o menos	Poco probable	Imposible	No se	Total		
Tabaco	25.1	31.2	44.0	56.8	28.8	27.5		
Alcohol	48.0	49.2	57.2	64.7	44.0	48.2		
Tranquilizantes sin prescripción	3.1	3.5	5.7	13.6	3.8	3.4		
Estimulantes sin prescripción	2.2	2.8	3.9	11.5	3.0	2.5		
Solventes o inhalables	1.9	2.7	4.8	11.1	2.9	2.3		
Marihuana	4.8	6.0	9.6	10.9	6.2	5.4		
Pasta de coca	1.3	1.5	3.1	7.1	1.5	1.4		
Cocaina	1.7	2.4	4.3	8.6	2.8	2.1		
Alguna droga ilicita	6.4	7.9	11.9	14.9	8.3	7.1		

La baja expectativa en relación al ingreso en un futuro a la universidad también está asociada al consumo de sustancias psicoactivas. En todas las sustancias, a medida que disminuye la expectativa positiva, se incrementan las tasas de consumo. Para aquellos estudiantes que consideran muy probable el ingreso a la universidad, tienen un consumo reciente de alguna droga ilegal del 5.5%, mientras que dentro del grupo que sostienen que este ingreso es imposible, el consumo asciende al 14.7%.

Cuadro 10: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "¿ Cuán probable vos pensás que vas a ingresar a la Universidad?" . Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Cuán pro	Cuán probable vos pensás que vas a ingresar a la Universidad?						
	Muy probable	Mas o menos	Poco probable	Imposible	No se	Total		
Tabaco	21.6	28.1	39.2	50.0	28.5	27.4		
Alcohol	43.5	49.4	60.2	66.1	47.0	48.1		
Tranquilizantes sin prescripción	2.9	3.1	3.8	7.3	3.6	3.4		
Solventes o inhalables	1.6	2.1	3.3	6.1	2.8	2.3		
Marihuana	4.1	5.2	7.7	11.7	5.8	5.4		
Pasta de coca	1.1	1.2	1.6	4.3	1.6	1.4		
Cocaína	1.5	1.7	2.7	6.0	2.6	2.1		
Alguna droga ilícita	5.5	6.8	10.0	14.7	7.8	7.1		

El cuestionario indagó sobre las expectativas de los estudiantes sobre cómo ven actualmente y a futuro las posibilidades de realizar un proyecto personal. Las respuestas que se muestran en los cuadros 11 y 12, indican que existe una asociación entre una evaluación negativa de las condiciones actuales y hacia el futuro y el consumo de sustancias. Si bien existe el consumo en todas las categorías de respuesta, éste es menor cuando la evaluación sobre estas condiciones es buena.

Cuadro 11: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: *¿Cómo pensás que están actualmente las posibilidades de que puedas realizar un proyecto personal?*". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Como pensas que están actualmente las posibilidades de que puedas realizar un proyecto personal						
	Buena	Regular	Mala	No se	Total		
Tabaco	25.1	34.2	39.4	27.7	27.7		
Alcohol	46.8	56.4	59.8	44.5	48.6		
Tranquilizantes sin prescripción	3.1	3.6	5.1	3.6	3.4		
Estimulantes sin prescripción	2.2	2.6	4.7	2.6	2.5		
Solventes o inhalables	1.9	2.7	4.2	2.5	2.2		
Marihuana	4.9	6.9	7.0	4.9	5.3		
Pasta de coca	1.2	1.4	2.8	1.9	1.4		
Cocaína	1.8	2.4	3.1	2.3	2.0		
Alguna droga ilícita	6.4	8.7	9.8	7.0	7.0		

Cuadro 12: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: *¿Cómo pensás que serán en el futuro las posibilidades de que puedas realizar un proyecto personal?*". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Como pensás que serán en el futuro las posibilidades de que puedas realizar un proyecto personal?						
psicoactivas	Buena	Regular	Mala	No se			
Tabaco	25.6	33.1	38.0	29.2	27.7		
Alcohol	47.3	55.8	54.9	47.7	48.6		
Tranquilizantes sin prescripción	3.2	3.6	4.9	3.5	3.4		
Estimulantes sin prescripción	2.2	2.7	4.6	2.7	2.5		
Solventes o inhalables	1.9	2.6	4.3	2.5	2.2		
Marihuana	5.0	6.9	6.7	5.4	5.4		
Pasta de coca	1.2	1.5	3.0	1.6	1.4		
Cocaína	1.9	2.5	3.5	2.0	2.0		
Alguna droga ilícita	6.5	8.8	9.2	7.3	7.1		

Las expectativas sobre las condiciones socioeconómicas de la familia y del medio social en donde viven también aparecen asociadas al consumo de sustancias. El consumo de sustancias legales e ilegales se incrementa a medida que la expectativa pasa de ser buena a regular y mala.

Los datos de los cuadros 13 y 14 indican que existe una diferencia de 10 puntos de porcentaje entre el consumo tabaco y alcohol de quienes tienen una expectativa positiva hacia el futuro de quienes consideran que el mismo será negativo; y de aproximadamente 4 puntos en el consumo de drogas ilícitas.

Cuadro 13: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "¿Cómo pensás que serán en el futuro las condiciones socioeconómicas de tu familia?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Como pensas que serán en el futuro las condiciones socioeconómicas de tu familia?						
	Buena	Regular	Mala	No se	Total		
Tabaco	25.7	33.0	39.9	29.7	27.6		
Alcohol	47.0	56.4	51.7	49.0	48.5		
Tranquilizantes sin prescripción	3.1	4.0	6.5	3.6	3.4		
Estimulantes sin prescripción	2.3	2.9	5.5	2.5	2.5		
Solventes o inhalables	2.0	2.9	5.0	2.3	2.2		
Marihuana	5.0	7.2	7.8	5.4	5.4		
Pasta de coca	1.3	1.5	2.8	1.5	1.4		
Cocaína	1.9	3.0	4.3	1.9	2.0		
Alguna droga ilícita	6.6	9.0	10.4	7.2	7.1		

Cuadro 14: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "¿Cómo pensás que serán en el futuro las condiciones socioeconómicas de las familias de tu localidad?".

Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Como pensas que serán en el futuro las condiciones socioeconómicas en general de las familias de tu localidad							
	Buena	Regular	Mala	No se	Total			
Tabaco	24.0	30.2	34.5	28.5	27.7			
Alcohol	44.1	54.7	54.2	48.0	48.6			
Tranquilizantes sin prescripción	3.2	3.6	5.0	3.2	3.4			
Estimulantes sin prescripción	2.2	2.7	3.6	2.4	2.5			
Solventes o inhalables	2.1	2.5	2.5	2.2	2.3			
Marihuana	4.6	6.4	6.9	5.2	5.4			
Pasta de coca	1.3	1.6	1.7	1.3	1.4			
Cocaína	1.9	2.4	2.6	2.0	2.1			
Alguna droga ilícita	6.3	8.3	8.9	6.9	7.1			

El tema de las expectativas hacia el futuro, tal como ha sido analizada en relación al consumo reciente, ha demostrado que un futuro oscurecido por diferentes razones personales o sociales, está asociado al consumo y por lo tanto, una sociedad que no ofrece buenas perspectivas de desarrollo personal hacia adelante, se erige en un factor de riesgo para sus jóvenes.

#### Percepción de riesgo

El cuestionario utilizado indagó sobre la percepción del riesgo del consumo para diferentes sustancias y diferentes frecuencias de uso. Tal como se observa en el cuadro siguiente, la percepción del riesgo está asociada a cierta frecuencia en el consumo, tanto para las sustancias de uso legal como las ilegales.

De todas maneras, como era expectable, el consumo no frecuente de alcohol y tabaco tienen la mayor tolerancia de uso - o percepción baja de riesgo- (65.1% y 66.5% respectivamente) y el uso de psicofármacos sin prescripción médica, del 35.5%.

Es de notar que probar o usar alguna vez marihuana tienen un nivel de tolerancia por parte de los estudiantes del 25.7%, del 35.5% para probar psicofármacos, del 22.4% sustancias inhalables, 19.5% cocaína, 15.3% éxtasis y del 13.5% pasta base. Estos porcentajes se traducen en cantidades de jóvenes que consideran que no hay riesgo en probar o consumir estas sustancias.

Emborracharse con alcohol es tolerable para el 10.4% de los estudiantes.

Cuadro 15: Percepción de riesgo por sustancias y frecuencia de uso. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

		Percepción de riesgo (*)								
Cuál es el riesgo que corre una persona que:?	Ningún riesgo	Riesgo leve	Riesgo moderado	Gran riesgo	No sabe					
Fuma cigarrillos alguna vez	16,6	46,3	16,1	11,5	6,1					
Fuma cigarrillos frecuentemente	2,3	9,8	20,4	56,4	3,5					
Tomar bebidas alcohólicas alguna vez	23,2%	39,9%	18,0%	8,9%	4,7%					
Toma bebidas alcohólicas frecuentemente	2,6%	9,1%	25,9%	53,6%	4,2%					
Se emborracha con bebidas alcohólicas	2,9%	6,9%	13,6%	65,0%	6,2%					
Toma tranquilizantes/estimulantes alguna vez	10,1%	23,7%	26,2%	18,0%	17,0%					
Toma tranquilizantes/estimulantes frecuentemente	3,0%	7,3%	18,1%	51,8%	14,9%					
Aspira inhalables alguna vez	4,7%	16,5%	29,8%	31,0%	13,2%					
Aspira inhalables frecuentemente	2,5%	4,2%	9,7%	67,5%	11,2%					
Fuma marihuana alguna vez	5,9%	18,7%	33,0%	30,8%	7,2%					
Fuma marihuana frecuentemente	2,5%	3,7%	10,1%	73,0%	6,4%					
Consume cocaína alguna vez	3,9%	14,8%	34,4%	34,3%	8,4%					
Consume cocaína frecuentemente	2,3%	2,5%	6,2%	77,0%	7,9%					
Consume pasta base o crack alguna vez	3,2%	9,7%	27,8%	37,9%	17,3%					
Consume pasta base o crack frecuentemente	2,3%	2,1%	5,1%	70,1%	16,4%					
Consume éxtasis alguna vez	3,6%	11,2%	28,4%	32,3%	20,9%					
Consume éxtasis frecuentemente	2,3%	1,9%	4,4%	67,8%	20,9%					

<sup>(\*)</sup> Los porcentajes calculados por filas incluyen los casos sin información, por ello no suman en todos los casos 100%.

En el cuadro siguiente se presentan los valores de tolerancia o baja percepción de riesgo de los estudiantes por sustancias y frecuencia de uso según sexo.

Cuadro 16: Consideraciones de bajo y ningún riesgo por sustancias y frecuencia de uso según sexo. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

Bajo o ningún riesgo para una persona que:	Varones	Mujeres	Total
<u> </u>	Valulles	wujeres	Total
Fuma cigarrillos alguna vez	62.3	67.4	65.1
Fuma cigarrillos frecuentemente	14.0	11.4	12.5
Tomar bebidas alcohólicas alguna vez	65.8	67.2	66.5
Toma bebidas alcohólicas frecuentemente	14.5	10.5	12.3
Se emborracha con bebidas alcohólicas	12.1	9.0	10.4
Toma tranquilizantes/estimulantes alguna vez	35.9	35.3	35.5
Toma tranquilizantes/estimulantes frecuentemente	13.2	8.8	10.9
Aspira inhalables alguna vez	22.9	21.9	22.4
Aspira inhalables frecuentemente	8.7	5.8	7.1
Fuma marihuana alguna vez	27.3	24.5	25.7
Fuma marihuana frecuentemente	8.3	5.1	6.6
Consume cocaína alguna vez	19.5	19.5	19.5
Consume cocaína frecuentemente	6.6	3.7	5.0
Consume pasta base o crack alguna vez	14.1	13.0	13.5
Consume pasta base o crack frecuentemente	6.0	3.4	4.6
Consume éxtasis alguna vez	16.6	14.2	15.3
Consume éxtasis frecuentemente	6.1	2.9	4.3

El análisis de la percepción del riesgo por sexo nos muestra diferencias interesantes. Mientras que la mujer tiene mayor tolerancia al uso esporádico o de alguna vez de tabaco y alcohol, el varón es más tolerante al uso frecuente de casi todas las sustancias. No se observan diferencias entre los estudiantes varones y mujeres en la tolerancia hacia el consumo esporádico de psicofármacos, inhalables o solventes, cocaína y pasta base o crack.

### 2) Dimensión familiar

#### Nivel de atención de los padres

La Encuesta indagó sobre el nivel de atención de los padres en relación a la vida de sus hijos, desde la percepción de los estudiantes. Esta percepción es central en la comprensión de la importancia que tiene la cercanía de los padres respecto de sus hijos y la asociación con el consumo de sustancias psicoactivas. Este aspecto se aborda a partir de una escala de actitud, que se construye a través de 7 preguntas o indicadores que indagan sobre actitudes de los padres respecto de sus hijos. El índice varía entre 0 y 7, donde el valor 0 indica la peor situación de no atención y cuidado por parte de los padres hacia sus hijos y 7 es el valor que indica la mejor situación.

En primer lugar, se presentan las tasas de consumo para cada pregunta o indicador de la escala y por último se presenta el índice y su relación con el consumo.

Cuadro 17: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "Después que salís del colegio o durante los fines de semana ¿Cuántas veces ocurre que tu mamá o tu papá no saben donde estás? Por un periodo de una hora o más". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Después que salís del colegio tus papás no saben donde estás?						
	Casi nunca saben donde estoy	A veces no saben	Siempre o casi siempre saben donde estoy				
Tabaco	44.9	42.1	21.8				
Alcohol	65.6	65.7	41.7				
Tranquilizantes sin prescripción	6.5	4.6	2.8				
Estimulantes sin prescripción	5.5	3.4	2.0				
Solventes o inhalables	5.8	3.3	1.7				
Marihuana	12.1	8.3	4.0				
Pasta de coca	3.1	1.8	1.2				
Cocaína	5.4	2.9	1.6				
Alguna droga ilícita	14.2	10.8	5.4				

En todas las sustancias las tasas de consumo son significativamente superiores en aquellos estudiantes que manifiestan que sus padres casi nunca saben dónde están cuando salen del colegio o durante los fines de semana. Las tasas menores, por el contrario, se encuentran en aquellos estudiantes que declaran que sus padres siempre o casi siempre saben dónde están.

Cuadro 18: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "En general, ¿alguno de tus padres se fija en los programas que ves en televisión?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	En general tus padres se fijan en los programas que ves por televisión?				
	Si	No	Total		
Tabaco	19.6	38.4	27.4		
Alcohol	37.4	63.1	48.1		
Tranquilizantes sin prescripción	2.7	4.3	3.4		
Estimulantes sin prescripción	1.9	3.3	2.5		
Solventes o inhalables	1.8	3.0	2.3		
Marihuana	3.8	7.6	5.4		
Pasta de coca	1.2	1.7	1.4		
Cocaína	1.6	2.8	2.1		
Alguna droga ilícita	5.3	9.6	7.1		

Los porcentajes de consumo son mayores en los estudiantes que declara que sus padres por lo general no se fijan en los programas de televisión que ellos ven.

El cuadro 19 muestra el consumo según las respuestas sobre el nivel de atención que los padres tienen respecto de lo que hacen los estudiantes en el colegio. Las tasas de consumo de todas las sustancias se incrementan a medida que disminuye esta atención. El consumo de alguna sustancia ilícita oscila entre el 5.4% al 14.4%, según esta atención fue evaluada de Mucha o Ninguna, por parte de los estudiantes. Es decir, que en algunos casos, el nivel de consumo se triplica.

Cuadro 19: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "¿ Cuán atentos están tus padres (o alguno de ellos) respecto de lo que hacés en el colegio?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Cuan atentos están tus padres respecto a lo que haces en el colegio?						
	Mucho	Bastante	Poco	Nada			
Tabaco	20.7	27.6	38.6	48.8			
Alcohol	37.9	50.6	61.2	69.9			
Tranquilizantes sin prescripción	2.8	3.2	4.5	7.7			
Estimulantes sin prescripción	2.0	2.3	3.2	6.8			
Solventes o inhalables	1.8	2.0	3.5	6.1			
Marihuana	4.0	5.3	7.8	11.6			
Pasta de coca	1.4	1.2	1.7	4.1			
Cocaína	1.7	1.9	2.8	5.7			
Alguna droga ilícita	5.4	6.9	10.0	14.4			

Cuadro 20: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "En una semana normal, ¿cuántos días se sientan a comer juntos, vos y tus padres (o alguno de ellos), en la misma mesa, para desayunar, almorzar, merendar o cenar?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	En una semana cuantos días se sientan a comer juntos vos y tus padres?								
	Ningún día	Un solo día	Dos días	Tres días	Cuatro días	Cinco días	Seis días	Todos los días	Total
Tabaco	40.6	38.4	35.3	36.8	34.4	32.7	28.3	24.7	27.4
Alcohol	57.3	54.1	53.2	57.2	59.0	60.1	55.9	45.2	48.1
Tranquilizantes sin prescripción	4.7	6.4	3.6	3.8	4.4	5.4	3.4	3.0	3.4
Estimulantes sin prescripción	3.6	4.1	2.9	3.8	3.2	2.7	2.9	2.2	2.5
Solventes o inhalables	4.2	3.7	3.0	2.4	3.4	1.9	2.4	2.0	2.3
Marihuana	7.9	8.1	7.2	6.9	7.1	8.0	5.4	4.7	5.3
Pasta de coca	2.3	2.6	1.7	1.6	2.1	1.3	.8	1.3	1.4
Cocaína	4.0	3.6	2.6	2.9	2.7	2.1	1.8	1.8	2.1
Alguna droga ilícita	10.4	10.6	9.2	8.0	9.1	10.6	7.3	6.2	7.0

Otra de las preguntas que forman parte del índice, indagó sobre la cantidad de días en los cuales los estudiantes comparten la mesa (para desayunar, almorzar, cenar o merendar) con sus padres. Los datos muestran que el consumo de cualquier droga es menor cuando existe a diario este espacio compartido y al contrario, es mayor el consumo cuando el tiempo compartido en este aspecto se reduce a un día o a ningún día de la semana.

El cuadro 21 muestra que el control sobre la hora de llegada a casa de los estudiantes cuando salen los fines de semana es un factor de protección y de riesgo, si este control no se da. Las tasas de consumo en algunas sustancias se duplican en los estudiantes que no perciben la existencia de este control por parte de sus padres sobre la hora en que llegan luego de salir los fines de semana.

Cuadro 21: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "Durante los fines de semana, ¿tus padres (o alguno de ellos) te controlan a qué hora llegás a tu casa en la noche?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Durante los fines de semana, tus padres te controlan a qué hora llegás a tu casa en la noche?				
	Si	No			
Tabaco	23.2	42.9			
Alcohol	42.6	68.3			
Tranquilizantes sin prescripción	2.8	5.5			
Estimulantes sin prescripción	2.1	4.0			
Solventes o inhalables	1.9	3.8			
Marihuana	4.1	9.9			
Pasta de coca	1.2	2.2			
Cocaína	1.6	3.7			
Alguna droga ilícita	5.5	12.4			

El cuadro 22 muestra que cuando los padres no preguntan y no esperan que sus hijos les cuenten a dónde van cuando salen, las tasas de consumo se duplican en relación a cuando esta situación se invierte. De hecho, cuando los padres preguntan y saben, el consumo de alguna sustancia ilícita es del 6.5%, y cuando los padres no preguntan y no esperan que sean informados por sus hijos, esta tasa asciende al 12.3%.

Cuadro 22: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "Cuando salís de la casa en las tardes o en los fines de semana, ¿tus padres (o alguno de ellos) te preguntan y/o esperan que vos les digas a dónde vas?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Cuando salís de la casa en las tardes o en los fines de semana, tus padres te preguntan y/o esperan que vos les digas a dónde vas?				
	Si	No	Total		
Tabaco	25.8	43.7	27.4		
Alcohol	46.6	64.0	48.2		
Tranquilizantes sin prescripción	3.1	6.1	3.4		
Estimulantes sin prescripción	2.3	4.8	2.5		
Solventes o inhalables	2.1	4.6	2.3		
Marihuana	4.9	9.9	5.4		
Pasta de coca	1.2	3.2	1.4		
Cocaína	1.8	4.6	2.1		
Alguna droga ilícita	6.5	12.3	7.0		

Por último, la séptima pregunta que conforma la escala indaga sobre cuánto los estudiantes creen que sus padres conocen a sus amigos mas cercanos. El consumo de sustancias es menor en el grupo de estudiantes que declaran que sus padres conocen bastante a sus amigos más cercanos, pero la diferencia es menor que en los otros indicadores.

Cuadro 23: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas con relación a la pregunta: "En general, ¿cuánto crees que tus padres (o algunos de ellos) conocen a tus amigos más cercanos?". Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	En general, cuánto crees que tus padres conocen a tus amigos más cercanos?				
	Bastante	Mas o menos	Total		
Tabaco	23.6	29.5	25.8		
Alcohol	44.9	50.2	46.9		
Tranquilizantes sin prescripción	2.9	3.3	3.1		
Estimulantes sin prescripción	2.0	2.5	2.2		
Solventes o inhalables	1.8	2.3	2.0		
Marihuana	4.5	5.7	4.9		
Pasta de coca	1.2	1.3	1.3		
Cocaína	1.7	2.1	1.9		
Alguna droga ilícita	6.0	7.6	6.6		

En función de los indicadores anteriormente analizados, el resultado de la escala construida a partir de éstos indica que a mayor nivel de atención de los padres en la vida de sus hijos, menor es el consumo de sustancias psicoactivas. Este mayor nivel de atención significa que los padres siempre o casi siempre saben a dónde están sus hijos cuando salen, que se fijan en los programas de televisión que miran, que están bastante atentos a lo que los estudiantes hacen en el colegio, que todos los días o seis días a la semana comparten el espacio del desayuno, almuerzo, merienda o cena, que controlan a qué hora llegan los chicos cuando salen de noche los fines de semana, que saben a dónde van o esperan que sus hijos les digan a dónde van los fines de semana cuando salen y que conocen bastante a sus amigos más cercanos.

Los estudiantes cuyos padres tienen -según esta escala-, actitudes de mayor atención y cuidado respecto de la vida de sus hijos, tienen una tasa de consumo de drogas ilegales del 4% frente al 18.1% de los hijos de padres que están en el punto más bajo de esta escala, es decir, que tienen actitudes de menor atención y cuidado de sus hijos. Y a medida que la atención y cuidado aumenta, el consumo disminuye. El cuadro 24 muestra esta progresión del consumo de cada sustancia de acuerdo a la escala.

Cuadro 24: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según Índice de atención de los padres. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

		Nivel de atención de padres							
Sustancias psicoactivas	.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00	Total
Tabaco	57.5	54.9	48.0	38.7	29.8	22.5	15.1	13.8	27.4
Alcohol	72.8	75.5	68.5	62.0	53.8	42.9	31.6	31.7	48.1
Tranquilizantes sin prescripción	11.1	7.4	6.2	4.1	3.3	2.6	2.5	2.2	3.4
Estimulantes sin prescripción	7.0	5.7	4.7	3.3	2.3	2.0	1.7	1.5	2.5
Solventes	7.5	6.1	4.5	3.1	1.9	1.9	1.5	1.4	2.3
Marihuana	13.9	14.7	10.1	8.0	5.1	3.9	3.3	1.8	5.4
Pasta base	4.5	4.0	2.6	1.7	1.2	1.3	1.0	1.6	1.4
Clorhidrato de cocaína	5.6	6.5	4.0	2.8	1.9	1.6	1.4	.9	2.1
Alguna droga ilícita	18.1	17.7	13.1	10.0	6.8	5.5	4.4	4.0	7.1

## 3) Entorno social

## Curiosidad y ocasión

Otro factor de riesgo se asienta en la curiosidad por probar alguna droga ilegal y en la certeza de hacerlo frente a la posibilidad de tener acceso u ocasión. Es por ello que se indagó en el cuestionario sobre estos aspectos, cuyos resultados indican que el 17.3% de los estudiantes manifiestan tener curiosidad por probar alguna droga ilegal, un 18.5% de varones y un 16.2% de mujeres.

El porcentaje se reduce al 9.5% cuando se pregunta si efectivamente probaría alguna droga ilegal de tener la ocasión, en mayor proporción los varones que las mujeres.

Cuadro 25: Curiosidad y ocasión de probar alguna droga ilegal según sexo. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

	Se	хо	Total
	Varones Mujeres		
Alguna vez sintió curiosidad por probar alguna droga ilegal	18.5	16.2	17.3
Probaría alguna droga ilegal de tener la ocasión	10.9	8.4	9.5

La curiosidad por probar y la probabilidad de hacerlo se incrementan a medida que aumenta la edad de los estudiantes, según los datos del cuadro siguiente.

Cuadro 26: Curiosidad y ocasión de probar alguna droga ilegal según edad. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

	Tram	o de ec	lad	Total
	14 o menos	15-16	17 o más	
Alguna vez sintió curiosidad por probar alguna droga ilegal	10.7	20.4	29.5	17.3
Probaría alguna droga ilegal de tener la ocasión	5.4	11.7	17.2	9.5

## Accesibilidad y oferta

La accesibilidad y oferta de sustancias es la otra dimensión, que conjuntamente con los factores que determinan la demanda, explican la problemática del consumo drogas. Se entiende que cuando la oferta es ilimitada y la accesibilidad resulta fácil, existe mayor probabilidad para que el consumo se efectivice.

En el cuestionario se les preguntó a los alumnos cuán fácil les resulta conseguir determinadas sustancias ilegales. Los resultados indican que para el 25% de los estudiantes, es fácil conseguir marihuana; para el 13.6% es fácil conseguir clorhidrato de cocaína, para el 11.5% es fácil conseguir pasta base y para un 8.2% éxtasis. En este sentido, el mayor consumo observado de marihuana tiene su correlato en su mayor accesibilidad por parte de los jóvenes.

Cuadro 27: Facilidad de acceso a drogas ilegales. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

Cu	án fácil o difícil te sería conseguir?	Marihuana	Cocaína	Pasta base	Extasis
	Fácil	25,0	13,6	11,5	8,2
	Difícil	9,9	14,8	11,7	11,4
	No podría conseguir	13,5	16,1	17,6	17,9
	No se	44,8	47,4	51,0	54,3
	No contesta	6,7	8,1	8,3	8,3
	Total	100,0	100,0	100,0	100,0

La asociación entre accesibilidad y consumo se muestra en el cuadro siguiente, las mayores tasas de consumo se corresponden a la facilidad de acceso a la sustancia.

Cuadro 28: Prevalencia del último año y Facilidad de acceso a drogas ilegales. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

Cu	án fácil o difícil te sería conseguir?	Consumo de Marihuana	Consumo de Cocaína	Consumo de Pasta base
	Fácil	13.0	6.2	3.8
	Difícil	3.7	1.9	1.8
	No podría conseguir	2.4	1.1	0.8
	No se	2.7	1.3	1.0

Otro de los factores de riesgo a tener en cuenta en el análisis de la problemática del consumo de drogas es conocer la magnitud de la oferta y los lugares en donde la misma se hace efectiva. Por ello se les preguntó a los estudiantes cuándo fue la última vez que el ofrecieron marihuana, cocaína, pasta base y éxtasis.

Los datos del cuadro siguiente permiten sostener que a un 15% de los estudiantes les ofrecieron marihuana, de los cuales el 10% ha sido durante el último año. Un 7% de los jóvenes analizados estuvo en situaciones de oferta de clorhidrato de cocaína, y en un 5% hace menos de un año. A un 4% le ofrecieron pasta base y a un 3.9% éxtasis, principalmente durante el último año.

Cuadro 29: Oferta de drogas ilegales. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

С	uándo fue la última vez que te ofrecieron?	Marihuana	Cocaína	Pasta base	Éxtasis
	Durante los últimos 30 días	5,6	1,9	1,3	1,3
	Mas de 1 mes, menos de 1 año	4,4	2,3	1,1	1,1
	Hace más de 1 año	5,0	2,8	1,7	1,5
	Nunca me han ofrecido	78,7	84,4	86,9	87,2
	No contesta	6,2	8,6	8,9	8,9
	Total	100,0	100,0	100,0	100,0

Los lugares de oferta de marihuana son principalmente en fiestas o recitales, en lugares cercanos a las casas de los estudiantes, es decir, en el propio barrio en donde viven. En un 2.5% la oferta ocurre en el colegio y en los alrededores del mismo.

Cuadro 30: Lugar de oferta de drogas ilegales. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

te ofrecieron, en qué lugar te ofrecieron la última vez?	Marihuana	Otra droga
Nunca me ofrecieron	78,5	84,4
En mi casa	,3	,3
En mi colegio	1,2	,7
En los alrededores de mi colegio	1,3	,6
En una fiesta o recitales	6,1	3,5
Alrededores de mi casa	2,3	1,5
Mail o chat	,4	,4
Otro lugar	4,4	2,7
No contesto	5,5	5,9
Total	100,0	100,0

### IV. CURSOS DE CAPACITACIÓN E INFORMACIÓN

Uno de los aspectos siempre en disputa acerca de los motivos del consumo y mecanismos preventivos viables y efectivos, se asientan en la cuestión de la información que los jóvenes tienen sobre los problemas o daños que el consumo de sustancias provoca en la salud física y mental de las personas. Por este motivo, una de las preguntas del cuestionario indaga sobre el nivel de información que los estudiantes perciben en sí mismos, medido a partir de la suficiencia de la misma; cuáles son las fuentes de información que tienen, a qué causas los jóvenes escolarizados atribuyen el consumo de sustancia y finalmente, si han recibido en el colegio cursos o charlas de prevención sobre el consumo de drogas.

Los resultados son los siguientes:

Cuadro 1: Percepción de información según sexo. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

		Se	Total	
	Te sentís lo suficientemente informado sobre las consecuencias del consumo de drogas	Varones	Mujeres	
		%	%	%
	Nada informado	5.4	3.5	4.3
	Poco informado	23.7	30.3	27.3
	Bien informado	66.0	61.4	63.5
	No se	5.0	4.8	4.9

El 63.5% de los estudiantes considera que está bien informado sobre las consecuencias del consumo de drogas, porcentaje que llega al 66% de los varones y al 61.4% de las mujeres.

Observados los datos sobre consumo en el último año y percepción del nivel de información, los mismos indican que el consumo no está asociado a desinformación. De hecho, el consumo reciente de tabaco y alcohol tiene tasas más altas en el conjunto de estudiantes que dicen sentirse informados. Lo mismo se observa respecto del consumo de tranquilizantes y marihuana. Por el contrario, el consumo de cocaínas y solventes, tiene mayores tasas en el grupo de estudiantes que se declaran Nada informados.

Cuadro 2: Prevalencia del último año por tipo de sustancias psicoactivas según nivel de información. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

Sustancias psicoactivas	Te sentís lo suficientemente informado sobre las consecuencias del consumo de drogas					
oustancias psicoactivas	Nada informado	Poco informado	Bien informado	No se	Total	
Tabaco	23.0	27.9	27.4	29.5	27.5	
Alcohol	36.8	48.5	48.9	46.2	48.1	
Tranquilizantes sin prescripción	2.9	3.1	3.4	3.9	3.3	
Estimulantes sin prescripción	2.4	2.3	2.5	3.6	2.5	
Solventes o inhalables	2.7	2.2	2.2	3.3	2.3	
Marihuana	4.1	4.7	5.6	7.0	5.4	
Pasta de coca	2.3	1.1	1.4	2.4	1.4	
Cochina	2.4	1.9	2.0	3.1	2.1	
Otras drogas	2.7	2.3	2.2	2.7	2.3	
Alguna droga ilícita	6.6	6.3	7.2	9.2	7.0	

Las fuentes de información son principalmente los padres u otros familiares (49.7%), profesionales (46%), por folletos (42.5%), por televisión e Internet (31%), por profesores (25%) y por periódicos o revistas (24%). Los amigos son fuente de información para un 8.9%, la propia experiencia en un 5.9% y declaran no tener ninguna información un tercio de los estudiantes, en mayor medida las mujeres.

Los varones se distinguen de las mujeres en declarar a programas de televisión e Internet como fuente de información en mayor medida, al igual que a amigos. Las chicas mencionan más a los profesionales, folletos, padres, profesores y a la propia experiencia.

Cuadro 3: Fuentes de información sobre drogas según sexo. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

	Se	хо	Total
De donde provienen tus conocimientos?	Varones	Mujeres	
Amigos	13.3	5.2	8.9
Padres, Familiares	41.4	56.6	49.7
Profesores	15.8	34.2	25.8
Profesionales	44.1	47.5	46.0
Periódicos, Revistas	25.0	23.1	24.0
Televisión /Internet	47.1	17.6	31.0
Folletos	41.7	43.2	42.5
Experiencia propia	4.0	7.5	5.9
No se nada de drogas	23.8	33.6	29.1

En relación a la recepción de cursos de prevención dictados en el colegio, el 47.8% de los estudiantes manifiestan haber recibido alguno, sin distinción entre sexos.

Cuadro 4: Recepción de cursos de prevención según sexo. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

Has recibido en tu colegio cursos sobre prevención del consumo de drogas?	Varones	Mujeres	Total
No recibí	43.1	43.3	43.2
Una vez	27.1	26.6	26.9
Varias veces	21.0	20.9	20.9
No sé	8.8	9.2	9.0

Indagar sobre el imaginario de los estudiantes acerca de las causas del consumo de drogas se constituye en un aspecto que contribuye a la explicación sobre su propio consumo. En este sentido, los datos indican que para el 36.2% de los estudiantes, la gente consume drogas porque tiene problemas personales, seguido de motivos que tienen que ver con el placer y la diversión que el consumo de sustancias genera (23.5%) y por actitudes de indiferencia hacia los problemas que el consumo le ocasionará, que encierra la frase "está informada pero no le importa" (22.8%). La desinformación sobre los daños es señalado como motivo del consumo para el 10.1% de los estudiantes.

Cuadro 5: Causas de consumo según sexo. Estudiantes de nivel medio. Total país 2005.

Pensás que la gente consume drogas preferentemente porque	Varones	Mujeres	Total
No está informada sobre los daños que producen	12.0	8.5	10.1
Tiene problemas personales	31.9	39.8	36.2
Le gusta, le divierte, le da placer	27.7	19.9	23.5
Esta informada pero no le importa	20.4	24.9	22.8
Otra	1.3	1.0	1.1
No se	6.7	5.9	6.2

Cuando se cruzan las respuestas dadas como razones de consumo y la prevalencia de consumo reciente, tal como muestra el cuadro siguiente, observamos que las mayores tasas de consumo para todas las sustancias, se ubican en la razón que sostiene que la gente consume drogas porque le gusta, le divierte y le da placer. Como segunda razón asociada al consumo aparece la idea de que la gente está informada pero que no le importa.

Otra cuestión importante a resaltar es que entre quienes consumen, la razón de la desinformación no es relevante, salvo para los consumidores de pasa base. En todos los casos de consumo, la desinformación sobre los daños que produce el consumo de drogas ocupa el último lugar como causa del mismo.

Cuadro 6 : Prevalencia del último año por tipo de sustancias psicoactivas según percepción sobre las causas del consumo. Población escolar nivel medio. Total país 2005.

	Pensás que	la gente consur	ne drogas prefe	rentemente porqu	ıe		
	No está informada sobre los daños que producen	Tiene problemas personales	Le gusta, le divierte, le da placer	Esta informada pero no le importa	Otra	No se	Total
Tabaco	16.8	25.0	35.6	28.1	29.1	24.2	27.4
Alcohol	32.5	46.8	58.1	47.9	60.3	41.6	48.1
Tranquilizantes sin prescripción	2.5	3.0	4.3	3.5	4.0	2.3	3.3
Estimulantes sin prescripción	1.8	2.2	3.2	2.4	2.5	2.1	2.4
Solventes o inhalables	1.6	1.8	3.4	2.3	2.4	1.5	2.3
Marihuana	2.5	3.9	8.7	5.5	7.4	4.2	5.3
Pasta de coca	1.4	1.2	1.9	1.3	1.2	1.1	1.4
Cocaína	1.6	1.5	3.3	2.0	2.0	1.7	2.0
Otras drogas	1.3	1.7	3.7	2.3	2.4	2.0	2.3
Alguna droga ilícita	4.0	5.5	10.6	7.3	9.5	5.4	7.0

## **VI. RESULTADOS POR PROVINCIAS**

# **Buenos Aires**

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Buenos Aires. 2005.

			Prevalen	icia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	44.8	45.1	45.0	41.6 – 48.4
Alcohol	64.9	62.2	63.5	59.4 – 67.5
Tranquilizantes	6.1	5.9	6.0	5.3 – 6.8
Estimulantes	5.0	3.5	4.1	3.5 – 4.8
Solventes o				
inhalables	5.8	3.8	4.7	3.8 – 5.6
Marihuana	12.9	7.6	10.0	8.4 – 11.5
Pasta de coca	3.7	1.9	2.7	2.1 – 3.3
Cocaína	5.2	2.8	3.9	3.1 – 4.6
Heroína	1.7	.3	.9	.6 – 1.2
Opio	1.4	.3	.8	.5 – 1.1
Morfina	1.5	.4	.9	.6 – 1.2
Alucinógeno	1.8	.6	1.1	.8 – 1.4
Hashis	1.4	.3	.8	.6 – 1.1
Crack	1.7	.3	.9	.6 – 1.3
Éxtasis	1.8	.9	1.3	1.0 – 1.6
Alguna droga				
ilícita	15.9	10.3	12.8	11.2 – 14.5

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Buenos Aires. 2005.

		Prevalencia de año									
			Prevaler	ncia de ano							
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza							
Tabaco	28.6	30.1	29.4	26.6 – 32.3							
Alcohol	52.2	48.8	50.3	46.0 – 54.6							
Tranquilizantes	3.8	4.1	3.9	3.3 – 4.5							
Estimulantes	3.3	2.6	2.9	2.5 – 3.4							
Solventes o											
inhalables	3.0	2.6	2.8	2.3 – 3.3							
Marihuana	8.0	5.6	6.7	5.5 – 7.8							
Pasta de coca	2.2	1.1	1.6	1.2 – 2.0							
Cocaína	3.2	1.9	2.5	2.0 – 3.0							
Alguna droga											
ilícita	9.8	7.3	8.5	7.3 – 9.6							

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Buenos Aires. 2005.

			Prevalen	cia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	22.2	22.9	22.6	19.9 – 25.2
Alcohol	41.6	38.5	39.9	35.7 – 44.0
Tranquilizantes	2.1	2.4	2.3	1.9 – 2.6
Estimulantes	2.0	1.9	1.9	1.6 – 2.3
Solventes o				
inhalables	1.5	1.3	1.4	1.1 – 1.7
Marihuana	5.0	2.9	3.9	3.2 – 4.5
Pasta de coca	1.6	.6	1.0	.7 – 1.4
Cocaína	1.9	1.0	1.4	1.0 – 1.8
Alguna droga ilícita	6.3	4.1	5.1	4.3 –5.9

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Buenos Aires. 2005.

	Prev	/alencia	de vida	ı	Pre	valencia	de año		Prevalencia de mes			
	Tramo de edad		Total	Tram	o de ed	ad	Total	Tramo de edad			Total	
	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	
Tabaco	29.9	56.3	65.1	45.0	17.3	38.0	46.5	29.4	11.6	29.5	39.1	22.6
Alcohol	44.4	78.5	87.6	63.5	29.7	64.6	79.6	50.3	20.1	53.5	68.0	39.9
Tranquilizantes	4.6	5.9	9.8	6.0	3.1	3.9	6.0	3.9	2.0	2.2	3.0	2.3
Estimulantes	3.4	4.5	5.5	4.1	2.4	3.1	3.9	2.9	1.8	2.1	2.1	1.9
Solventes o inhalables	4.1	5.8	4.7	4.7	2.6	3.0	3.0	2.8	1.6	1.2	1.1	1.4
Marihuana	5.3	11.4	19.4	10.0	3.5	7.7	12.9	6.7	2.4	4.3	6.7	3.9
Pasta de coca	2.5	2.9	2.8	2.7	1.6	1.5	1.8	1.6	1.1	.8	1.1	1.0
Cocaína	3.0	4.7	4.9	3.9	2.2	2.6	3.1	2.5	1.6	1.2	1.3	1.4
Heroína	.9	1.0	.9	.9								
Opio	.8	.9	.7	.8								
Morfina	1.0	1.1	.6	.9								
Alucinógeno	.9	1.2	1.6	1.1								
Hashis	.8	.9	.8	.8								
Crack	1.0	.9	.8	.9								
Éxtasis	1.2	1.1	2.0	1.3								
Alguna droga ilícita	8.3	14.1	22.2	12.8	5.3	9.3	14.9	8.5	3.4	5.6	8.5	5.1

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Buenos Aires. 2005.

	F	Prevalencia	a de vida		I	Prevalencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Aŕ	io de estu	ıdio	Total	Αí	Año de estudio			Αí	Año de estudio		
	8°	10°	12°	TOLAI	8°   10°   12°	8°	10°	12º	Total			
Tabaco	32.8	56.9	62.4	45.0	19.8	38.9	43.2	29.4	14.1	30.5	35.6	22.6
Alcohol	46.8	79.6	87.8	63.5	31.7	67.2	79.4	50.3	22.5	55.2	67.5	39.9
Tranquilizantes	5.1	5.8	9.1	6.0	3.5	3.8	5.6	3.9	2.2	2.1	2.8	2.3
Estimulantes	3.7	4.5	4.8	4.1	2.6	3.3	3.3	2.9	1.9	1.9	2.0	1.9
Solventes o												
inhalables	4.8	5.2	3.7	4.7	2.7	3.2	2.3	2.8	1.7	1.2	.9	1.4
Marihuana	6.4	11.8	17.9	10.0	4.1	8.2	12.0	6.7	2.8	4.6	5.9	3.9
Pasta de coca	2.8	2.7	2.3	2.7	1.7	1.5	1.6	1.6	1.2	.8	1.0	1.0
Cocaína	3.4	4.9	3.8	3.9	2.3	2.9	2.3	2.5	1.7	1.2	1.0	1.4
Heroína	1.0	1.0	.5	.9								
Opio	1.0	.7	.4	.8								
Morfina	1.2	.6	.5	.9								
Alucinógeno	1.1	1.1	1.3	1.1								
Hashis	1.0	.6	.5	.8								
Crack	1.2	.6	.7	.9								
Éxtasis	1.4	1.0	1.6	1.3								
Alguna droga ilícita	9.5	14.2	20.7	12.8	5.8	10.0	13.9	8.5	3.8	6.1	7.4	5.1

## Catamarca

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Catamarca. 2005.

			Prevalen	cia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	50.6	47.1	48.7	42.0 - 55.4
Alcohol	62.2	54.7	58.1	51.8 – 64.4
Tranquilizantes	3.8	4.6	4.2	3.2 – 5.2
Estimulantes	4.4	2.4	3.3	2.4 – 4.2
Solventes o				
inhalables	3.2	3.0	3.1	2.3 – 3.9
Marihuana	7.4	2.8	4.9	4.0 – 5.8
Pasta de coca	2.5	1.5	1.9	1.2 – 2.7
Cocaína	3.3	1.7	2.4	1.6 – 3.2
Heroína	1.4	.6	1.0	.4 – 1.5
Opio	.1		.0	.01
Morfina	1.7	.6	1.1	.4 – 1.7
Alucinógeno	1.4	.1	.7	.2 – 1.1
Hashis	.2		.1	.02
Crack	.1		.0	.0 –.1
Éxtasis	.9	.3	.6	.1 – 1.1
Alguna droga ilícita	12.4	5.7	8.7	7.3 –10.2

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Catamarca. 2005.

			Prevalen	cia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	32.9	29.7	31.1	24.8 – 37.4
Alcohol	51.6	42.3	46.6	39.3 – 53.9
Tranquilizantes	2.3	2.8	2.6	1.8 – 3.5
Estimulantes	3.9	2.0	2.9	2.0 – 3.7
Solventes o				
inhalables	2.3	2.0	2.2	1.2 – 3.1
Marihuana	4.0	1.7	2.7	1.9 – 3.6
Pasta de coca	2.3	1.2	1.7	1.1 – 2.3
Cocaína	1.8	1.1	1.4	1.0 – 1.9
Alguna droga ilícita	7.6	3.4	5.3	4.2 –6.4

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Catamarca. 2005.

			Prevalen	cia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	26.6	23.6	25.0	17.9 –32.0
Alcohol	42.4	37.3	39.7	32.6 – 46.7
Tranquilizantes	1.3	2.0	1.7	1.0 – 2.4
Estimulantes	2.2	1.4	1.8	1.1 – 2.4
Solventes o				
inhalables	1.8	1.6	1.7	.7 – 2.7
Marihuana	2.1	1.3	1.7	1.1 – 2.2
Pasta de coca	1.2	.9	1.0	.6 – 1.5
Cocaína	1.6	1.1	1.3	.9 – 1.8
Alguna droga				
ilícita	4.5	2.8	3.6	2.6 – 4.6

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Catamarca 2005.

	Prev	/alencia	a de vida		Pre	valencia	de año		Prevalencia de mes			
	Tram	o de ec	lad	Total	Tram	Tramo de edad			Tramo de edad			Total
	14 o menos	15-16	17 o más	I Olai	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI
Tabaco	39.2	56.2	59.4	48.7	21.8	36.4	44.4	31.1	14.5	30.7	40.1	25.0
Alcohol	46.3	64.8	74.7	58.1	33.7	54.4	64.1	46.6	27.9	46.8	55.5	39.7
Tranquilizantes	2.7	5.1	6.3	4.2	2.1	3.4	2.6	2.6	1.5	2.6	.9	1.7
Estimulantes	3.3	3.4	3.2	3.3	3.0	3.0	2.4	2.9	1.5	2.1	1.8	1.8
Solventes o inhalables	3.7	1.1	4.5	3.1	2.5	.7	3.2	2.2	2.0	.7	2.3	1.7
Marihuana	3.1	6.6	6.6	4.9	1.9	3.7	3.4	2.7	1.6	2.1	1.3	1.7
Pasta de coca	1.5	2.1	2.8	1.9	1.5	1.9	1.9	1.7	.9	.9	1.4	1.0
Cocaína	1.9	2.9	3.0	2.4	1.9	.4	1.9	1.4	1.9	.2	1.7	1.3
Heroína	1.5		1.1	1.0								
Opio		.2		.0								
Morfina	1.2	1.7		1.1								
Alucinógeno	.6	.7	.9	.7								
Hashis		.2	.2	.1								
Crack			.2	.0								
Éxtasis	.9	.2	.4	.6								
Alguna droga ilícita	7.0	10.0	10.7	8.7	4.8	5.8	5.7	5.3	3.4	3.6	4.1	3.6

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Catamarca. 2005.

	F	Prevalencia de vida				Prevalencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Aŕ	io de estu	ıdio	Total	Aŕ	Año de estudio			Αí	ňo de estu	io de estudio	
	8°	10°	12°	TOLAI	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	43.8	57.6	57.1	48.7	21.8	36.4	44.4	31.1	18.9	35.3	36.0	25.0
Alcohol	50.5	67.2	76.0	58.1	33.7	54.4	64.1	46.6	31.2	52.7	56.5	39.7
Tranquilizantes	3.1	3.8	8.6	4.2	2.1	3.4	2.6	2.6	1.9	1.4	1.1	1.7
Estimulantes	3.2	3.5	3.5	3.3	3.0	3.0	2.4	2.9	1.6	2.6	1.4	1.8
Solventes o												
inhalables	2.8	1.7	5.8	3.1	2.5	.7	3.2	2.2	1.5	1.1	3.0	1.7
Marihuana	4.0	5.3	7.9	4.9	1.9	3.7	3.4	2.7	1.4	2.6	1.7	1.7
Pasta de coca	1.6	1.9	3.2	1.9	1.5	1.9	1.9	1.7	.7	1.1	2.1	1.0
Cocaína	1.4	5.0	3.2	2.4	1.9	.4	1.9	1.4	1.4	.3	2.1	1.3
Heroína	1.1	.8	.6	1.0								
Opio			.3	.0								
Morfina	.9	2.5	.3	1.1								
Alucinógeno	.4	1.1	1.1	.7								
Hashis			.6	.1								
Crack			.3	.0								
Éxtasis	.7	.3	.6	.6								
Alguna droga ilícita	7.5	10.4	11.7	8.7	4.8	5.8	5.7	5.3	3.0	3.7	5.5	3.6

### Chubut

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Chubut. 2005.

			Prevalencia	ı de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	51.2	51.9	51.5	46.7 – 56.4
Alcohol	69.8	67.3	68.5	63.4 – 73.7
Tranquilizantes	ntes 4.9 4.9		4.9	3.4 – 6.3
Estimulantes	5.9	2.1	4.0	2.5 – 5.5
Solventes o	<b>5</b> 7	0.0	4.0	22.50
inhalables	5.7	2.8	4.3	3.3 – 5.2
Marihuana	12.0	7.6	9.8	7.4 – 12.2
Pasta de coca	3.8	.9	2.3	1.4 – 3.3
Cocaína	4.9	3.8	4.4	3.2 – 5.5
Heroína	1.4	.4	.9	.5 – 1.3
Opio	1.7		.9	.4 – 1.3
Morfina	1.8	.4	1.1	.6 – 1.6
Alucinógeno	2.5	.2	1.3	.6 – 2.0
Hashis	1.7	.2	1.0	.5 – 1.4
Crack	1.3	.6	1.0	.5 – 1.4
Éxtasis	2.6	.7	1.6	1.0 – 2.2
Alguna droga ilícita	16.0	10.7	13.3	10.6 – 16.1

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Chubut. 2005.

			Prevalencia	de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	29.4	33.2	31.3	26.1 – 36.5
Alcohol	55.4	52.1	53.7	48.0 – 59.4
Tranquilizantes	3.7	2.6	3.2	2.1 – 4.3
Estimulantes	5.3	1.9	3.6	2.3 – 4.9
Solventes o				
inhalables	4.0	1.5	2.7	1.9 – 3.6
Marihuana	8.6	4.1	6.3	4.8 – 7.9
Pasta de coca	2.6	.5	1.6	.9 – 2.2
Cocaína	3.4	2.1	2.7	1.8 – 3.7
Alguna droga ilícita	10.2	6.1	8.1	6.30 – 10.0

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Chubut 2005

			Prevalencia	de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	23.1	26.0	24.6	19.5 – 29.6
Alcohol	46.7	40.0	43.4	38.5 – 48.2
Tranquilizantes	1.8	1.1	1.5	.8 – 2.1
Estimulantes	2.8	1.3	2.1	1.1 – 3.0
Solventes o				
inhalables	1.4	.4	.9	.5 – 1.3
Marihuana	4.4	1.5	3.0	2.0 – 3.9
Pasta de coca	1.2		.6	.39
Cocaína	2.0	1.4	1.7	.9 – 2.5
Alguna droga				
ilícita	5.2	2.1	3.7	2.7 – 4.7

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Chubut 2005.

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Tram	o de ec	lad	Total	Tram	Tramo de edad Tota			Tramo de edad			Total
	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	38.3	61.3	68.6	51.5	20.0	39.8	45.6	31.3	14.5	31.5	38.3	24.6
Alcohol	49.7	83.6	90.9	68.5	31.3	71.0	81.3	53.7	23.3	57.7	70.0	43.4
Tranquilizantes	2.9	5.4	8.7	4.9	2.3	3.6	4.7	3.2	1.0	2.7	.5	1.5
Estimulantes	2.9	6.6	2.3	4.0	2.9	6.0	1.4	3.6	1.9	3.0	.9	2.1
Solventes o inhalables	3.4	4.8	5.5	4.3	1.9	3.7	3.2	2.7	.2	1.5	1.4	.9
Marihuana	4.6	11.1	20.6	9.8	3.0	8.1	11.9	6.3	1.9	3.6	4.7	3.0
Pasta de coca	1.7	3.6	1.8	2.3	1.3	2.4	.9	1.6	.6	.9		.6
Cocaína	3.2	5.5	5.5	4.4	1.9	4.3	2.3	2.7	1.5	2.7	.5	1.7
Heroína	.4	1.5	.9	.9								
Opio	.4	.9	1.8	.9								
Morfina	.6	1.5	1.4	1.1								
Alucinógeno	.8	1.8	1.8	1.3								
Hashis	.8	.6	1.8	1.0								
Crack	.8	.9	1.4	1.0								
Éxtasis	1.3	1.8	2.3	1.6								
Alguna droga ilícita	8.4	14.7	23.4	13.3	4.4	11.4	11.9	8.1	2.5	4.8	4.7	3.7

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Chubut. 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	Año de estudio		Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
	8°	10°	12°	lolai	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	41.8	60.5	68.8	51.5	23.6	39.1	43.9	31.3	18.2	29.9	36.5	24.6
Alcohol	51.5	86.8	94.6	68.5	33.1	75.4	85.8	53.7	25.6	60.1	74.1	43.4
Tranquilizantes	3.7	5.3	7.8	4.9	2.4	4.6	3.4	3.2	1.1	2.8	.5	1.5
Estimulantes	3.5	6.0	2.4	4.0	3.3	5.3	2.0	3.6	2.0	2.8	1.0	2.1
Solventes o inhalables	4.0	4.3	4.9	4.3	2.8	2.8	2.4	2.7	.6	1.4	1.0	.9
Marihuana	6.3	11.0	19.1	9.8	4.2	7.5	11.3	6.3	2.4	3.6	3.9	3.0
Pasta de coca	2.4	2.8	1.5	2.3	1.5	2.5	.5	1.6	.7	.7		.6
Cocaína	4.2	4.6	4.4	4.4	2.8	3.2	2.0	2.7	1.8	2.5		1.7
Heroína	.6	1.4	1.0	.9								
Opio	.7	.4	2.0	.9								
Morfina	1.1	1.1	1.0	1.1								
Alucinógeno	1.1	1.4	2.0	1.3								
Hashis	1.1		2.0	1.0								
Crack	1.1	.4	1.5	1.0								
Éxtasis	1.7	1.1	2.4	1.6								
Alguna droga ilícita	9.9	14.9	21.5	13.3	6.3	10.0	11.3	8.1	3.3	4.3	3.9	3.7

### Córdoba

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Córdoba. 2005.

			Preva	lencia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	43.3	41.4	42.2	38.8 – 45.7
Alcohol	65.4	58.3	61.3	57.3 – 65.4
Tranquilizantes	6.1	6.2	6.1	5.2 – 7.1
Estimulantes	5.2	3.0	3.9	3.2 – 4.7
Solventes o				
inhalables	5.5	3.5	4.3	3.4 – 5.2
Marihuana	11.7	7.1	9.1	7.4 – 10.7
Pasta de coca	3.9	1.7	2.6	2.0 – 3.3
Cocaína	5.8	2.5	3.9	3.0 – 4.7
Heroína	1.3	.4	.8	.5 – 1.0
Opio	1.7	.6	1.0	.7 – 1.4
Morfina	1.9	.4	1.1	.7 – 1.4
Alucinógeno	1.4	.6	.9	.6 –1.2
Hashis	1.2	.5	.8	.5 – 1.1
Crack	1.5	.5	.9	.6 – 1.2
Éxtasis	2.0	.5	1.1	.8 –1.4
Alguna droga				
ilícita	15.4	9.8	12.2	10.3 – 14.2

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Córdoba. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	26.1	26.8	26.5	23.8 – 29.2
Alcohol	52.8	45.6	48.7	44.9 – 52.5
Tranquilizantes	3.1	3.5	3.4	2.8 – 3.9
Estimulantes	3.0	2.0	2.4	1.9 – 2.9
Solventes o				
inhalables	2.4	2.2	2.3	1.8 – 2.8
Marihuana	5.9	4.2	4.9	4.0 – 5.9
Pasta de coca	1.9	1.2	1.5	1.1 – 1.9
Cocaína	3.2	1.6	2.3	1.8 – 2.8
Alguna droga ilícita	8.1	6.3	7.0	5.9 – 8.2

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Cordoba2005

			Prevalend	cia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	22.7	22.4	22.5	19.8 – 25.2
Alcohol	48.4	40.7	44.0	40.2 – 47.9
Tranquilizantes	1.9	1.9	1.9	1.5 – 2.3
Estimulantes	1.8	1.4	1.5	1.1 – 1.9
Solventes o				
inhalables	1.5	1.0	1.2	.8 – 1.6
Marihuana	3.4	2.4	2.8	2.2 – 3.5
Pasta de coca	1.1	.6	.8	.5 – 1.2
Cocaína	1.9	.9	1.4	1.0 – 1.8
Alguna droga				
ilícita	4.9	3.5	4.1	3.3 – 5.0

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Córdoba 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Tram	o de ec	lad	Total	Tram	Tramo de edad T			Tram	o de ed	lad	Total
	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	IUlai
Tabaco	31.9	51.2	63.1	42.2	18.2	34.2	42.5	26.5	14.9	29.2	37.8	22.5
Alcohol	46.9	76.6	86.4	61.3	33.4	64.1	76.5	48.7	29.2	59.1	70.6	44.0
Tranquilizantes	4.6	6.8	10.1	6.1	2.3	3.9	6.0	3.4	1.5	2.1	3.0	1.9
Estimulantes	3.6	3.6	5.7	3.9	2.2	2.3	3.4	2.4	1.4	1.4	2.1	1.5
Solventes o inhalables	4.1	4.5	4.7	4.3	2.5	1.8	2.4	2.3	1.2	.9	1.7	1.2
Marihuana	5.5	11.6	17.1	9.1	3.2	6.4	8.3	4.9	2.3	3.0	4.5	2.8
Pasta de coca	2.5	2.6	3.1	2.6	1.6	1.5	1.5	1.5	.9	.8	.7	.8
Cocaína	3.8	3.3	4.9	3.9	2.5	1.5	2.9	2.3	1.5	.9	1.6	1.4
Heroína	.9	.8	.3	.8								
Opio	1.1	.8	1.2	1.0								
Morfina	1.2	1.2	.4	1.1								
Alucinógeno	.9	.7	1.2	.9								
Hashis	.8	.7	.9	.8								
Crack	1.1	.5	.8	.9								
Éxtasis	1.1	1.1	1.3	1.1								
Alguna droga ilícita	8.9	14.8	19.5	12.2	5.4	8.1	11.0	7.0	3.4	4.1	6.4	4.1

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Córdoba. 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalencia	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Año de e	Año de estudio Tot			Año de e	studio		Total
Sustancia	8°	10°	12°	I Olai —	8°	10°	12°		8°	10°	12°	TOLAI
Tabaco	33.6	48.1	61.3	42.2	19.6	31.9	40.9	26.5	16.4	27.1	35.4	22.5
Alcohol	48.6	71.8	87.3	61.3	34.7	60.3	77.2	48.7	31.0	54.6	70.6	44.0
Tranquilizantes	4.8	6.2	10.0	6.1	2.4	3.9	5.7	3.4	1.5	2.3	2.7	1.9
Estimulantes	3.7	3.7	5.0	3.9	2.2	2.5	3.1	2.4	1.4	1.5	1.9	1.5
Solventes o inhalables	4.4	4.5	3.8	4.3	2.5	2.2	1.8	2.3	1.4	1.0	1.1	1.2
Marihuana	6.5	10.5	15.1	9.1	3.7	5.8	7.8	4.9	2.4	3.0	3.8	2.8
Pasta de coca	2.9	2.3	2.2	2.6	1.6	1.3	1.4	1.5	.9	.9	.7	.8
Cocaína	4.1	3.5	3.8	3.9	2.5	1.9	2.1	2.3	1.6	1.1	1.1	1.4
Heroína	1.0	.5	.4	.8								
Opio	1.3	.7	.7	1.0								
Morfina	1.5	.7	.3	1.1								
Alucinógeno	1.0	.6	1.0	.9								
Hashis	1.0	.3	.8	.8								
Crack	1.2	.5	.6	.9								
Éxtasis	1.2	.8	1.2	1.1								
Alguna droga ilícita	9.7	14.3	17.4	12.2	5.7	8.0	9.8	7.0	3.6	4.6	5.1	4.1

## Corrientes

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Corrientes 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	41.2	36.5	38.8	35.8 – 41.8
Alcohol	63.4	57.1	60.1	56.6 – 63.6
Tranquilizantes	4.4	4.0	4.2	3.4 – 5.0
Estimulantes	2.5	2.9	2.7	2.2 – 3.2
Solventes o				
inhalables	5.4	3.0	4.1	3.2 – 5.1
Marihuana	7.7	4.6	6.1	4.9 – 7.2
Pasta de coca	3.9	2.5	3.1	2.2 – 4.1
Cocaína	3.9	2.8	3.3	2.3 – 4.3
Heroína	1.8	.3	1.0	.5 – 1.5
Opio	1.2	.2	.7	.49
Morfina	.9	.3	.6	.38
Alucinógeno	.7	.5	.6	.39
Hashis	1.0	.3	.7	.3 – 1.0
Crack	1.2	.3	.7	.4 – 1.1
Éxtasis	1.8	.5	1.1	.7 – 1.5
Alguna droga				
ilícita	11.1	7.3	9.1	7.7 – 10.6

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Corrientes. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	27.7	23.3	25.4	23.0 – 27.9
Alcohol	54.0	49.5	51.7	48.3 – 55.0
Tranquilizantes	2.9	2.3	2.6	2.00 – 3.2
Estimulantes	1.5	2.3	1.9	1.5 – 2.2
Solventes o				
inhalables	3.1	1.7	2.4	1.7 – 3.1
Marihuana	4.3	2.5	3.3	2.5 – 4.2
Pasta de coca	1.8	1.6	1.7	1.2 – 2.2
Cocaína	1.8	1.7	1.7	1.1 – 2.4
Alguna droga ilícita	6.2	3.9	5.0	4.1 – 6.0

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Corrientes 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	23.5	18.7	21.0	18.6 - 23.4
Alcohol	48.9	43.6	46.2	42.5 – 49.9
Tranquilizantes	2.1	1.7	1.9	1.4 – 2.4
Estimulantes	1.3	1.6	1.5	1.1 – 1.8
Solventes o				
inhalables	1.9	1.1	1.5	.9 – 2.1
Marihuana	2.3	1.5	1.9	1.2 – 2.6
Pasta de coca	1.2	1.1	1.1	.7 – 1.6
Cocaína	1.0	1.3	1.1	.6 – 1.7
Alguna droga				
ilícita	3.4	2.6	3.0	2.1 – 3.8

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Corrientes 2005

	Prev	/alencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Trame	o de ed	lad	Total	Tram	o de ed	lad	Total	Tram	Tramo de edad		
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	IOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	25.4	43.9	57.9	38.8	15.6	30.0	38.1	25.4	11.8	25.2	33.2	21.0
Alcohol	44.4	68.5	78.9	60.1	34.6	60.7	72.4	51.7	29.0	55.0	67.3	46.2
Tranquilizantes	3.4	4.0	5.9	4.2	2.4	2.3	3.4	2.6	2.1	1.4	2.3	1.9
Estimulantes	2.4	2.8	3.3	2.7	1.8	1.5	2.4	1.9	1.6	1.1	1.9	1.5
Solventes o inhalables	3.3	4.4	5.3	4.1	1.9	2.8	2.9	2.4	1.4	1.4	2.0	1.5
Marihuana	4.5	6.9	7.9	6.1	2.8	3.1	4.8	3.3	2.0	1.1	2.9	1.9
Pasta de coca	2.5	3.9	3.4	3.1	1.7	1.8	1.4	1.7	1.2	1.4	.6	1.1
Cocaína	3.3	3.8	2.5	3.3	2.0	1.7	1.3	1.7	1.3	1.1	.8	1.1
Heroína	.5	1.8	.8	1.0								
Opio	.5	.8	.7	.7								
Morfina	.3	1.0	.6	.6								
Alucinógeno	.3	.6	1.3	.6								
Hashis	.4	1.0	.7	.7								
Crack	.4	1.0	1.0	.7								
Éxtasis	.5	1.6	1.4	1.1								
Alguna droga ilícita	6.9	10.1	12.1	9.1	4.3	5.3	6.0	5.0	3.2	2.3	3.6	3.0

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Corrientes 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	I Olai	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	28.7	46.6	59.2	38.8	19.2	29.8	38.6	25.4	15.9	23.6	33.2	21.0
Alcohol	47.6	71.3	83.5	60.1	38.7	62.1	77.3	51.7	33.6	55.7	71.6	46.2
Tranquilizantes	3.1	4.5	7.0	4.2	2.2	2.8	3.6	2.6	1.9	1.7	2.2	1.9
Estimulantes	2.5	2.4	3.8	2.7	1.9	1.3	2.7	1.9	1.6	1.0	2.0	1.5
Solventes o implantes	4.1	4.5	3.9	4.1	2.5	2.2	2.4	2.4	1.8	.9	1.5	1.5
Marihuana	5.3	6.5	7.7	6.1	2.9	3.3	4.7	3.3	2.1	1.1	2.4	1.9
Pasta de coca	3.4	2.5	3.2	3.1	2.1	1.0	1.5	1.7	1.5	.5	.9	1.1
Cocaína	3.9	2.7	2.6	3.3	2.2	1.1	1.3	1.7	1.5	.6	.9	1.1
Heroína	1.1	1.1	.6	1.0								
Opio	.6	.7	.8	.7								
Morfina	.5	.7	.6	.6								
Alucinógeno	.3	.6	1.5	.6								
Hashis	.6	.6	.9	.7								
Crack	.5	1.0	1.0	.7								
Éxtasis	.9	1.5	.9	1.1								
Alguna droga ilícita	8.1	9.6	11.6	9.1	4.7	5.0	6.0	5.0	3.3	1.9	3.4	3.0

### **Entre Ríos**

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Entre Ríos 2005.

		encia de vida		
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	44.1	44.3	44.2	38.8 – 49.7
Alcohol	73.4	65.4	68.7	63.3 – 74.1
Tranquilizantes	8.3	4.6	6.1	3.9 – 8.4
Estimulantes	6.4	2.1	3.9	2.3 – 5.4
Solventes o				
inhalables	6.8	1.8	3.9	2.2 – 5.6
Marihuana	12.3	6.6	9.0	6.3 – 11.7
Pasta de coca	5.9	1.7	3.4	1.1 – 5.7
Cocaína	6.8	2.0	4.0	1.8 –6.2
Heroína	3.5	.1	1.6	.1 – 3.0
Opio	3.4	.2	1.5	.0 – 3.1
Morfina	3.4	.3	1.6	.0 – 3.1
Alucinógeno	3.6	.2	1.6	.1 – 3.2
Hashis	2.4		1.0	.3 – 1.8
Crack	3.2	.1	1.4	.1 – 2.9
Éxtasis	3.8	.6	1.9	.2 – 3.7
Alguna droga ilícita	17.1	9.3	12.6	9.1 – 16.0

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Entre Ríos 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	29.8	28.4	29.0	24.5 – 33.4
Alcohol	60.3	52.6	55.8	51.1 – 60.5
Tranquilizantes	3.4	2.6	2.9	1.6 – 4.2
Estimulantes	4.5	1.2	2.6	1.3 – 3.9
Solventes o				
implantes	3.2	1.0	1.9	1.0 – 2.9
Marihuana	8.7	4.3	6.1	4.2 – 8.1
Pasta de coca	3.3	.8	1.8	.5 – 3.1
Cocaína	4.6	1.7	2.9	1.4 – 4.4
Alguna droga				
ilícita	10.8	6.1	8.1	5.9 – 10.2

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Entre Ríos 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	21.7	21.9	21.8	17.7 – 26.0
Alcohol	51.9	42.0	46.1	41.6 – 50.6
Tranquilizantes	2.3	.8	1.4	.6 – 2.2
Estimulantes	1.4	.9	1.1	.3 – 2.0
Solventes o				
inhalables	2.7	.4	1.4	.4 – 2.4
Marihuana	6.6	1.9	3.8	2.1 – 5.6
Pasta de coca	2.3	.8	1.4	.3 – 2.5
Cocaína	3.4	1.2	2.1	.9 – 3.4
Alguna droga	7.0	0.0		0.0.00
ilícita	7.8	3.0	5.0	3.3 – 6.8

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Entre Ríos 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	de año		Prev	/alencia	de mes	
	Tram	o de ec	lad	Total	Tram	o de ed	ad	Total	Tram	o de ed	lad	Total
	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOtal
Tabaco	27.2	55.4	69.0	44.2	15.9	34.0	51.9	29.0	9.7	26.4	43.2	21.8
Alcohol	48.1	86.0	94.7	68.7	32.3	73.8	87.2	55.8	23.3	62.9	77.3	46.1
Tranquilizantes	4.2	6.1	10.4	6.1	1.6	2.3	6.5	2.9	.3	1.1	4.1	1.4
Estimulantes	2.1	4.8	6.7	3.9	1.5	2.6	5.0	2.6	.2	1.1	3.2	1.1
Solventes o inhalables	2.5	4.6	6.2	3.9	1.3	2.0	3.3	1.9	1.1	.8	2.6	1.4
Marihuana	4.6	8.9	18.6	9.0	3.9	5.1	12.2	6.1	2.7	2.7	7.6	3.8
Pasta de coca	2.8	2.7	5.7	3.4	1.6	1.2	2.9	1.8	1.3	.5	2.6	1.4
Cocaína	2.9	3.2	7.4	4.0	2.4	1.7	5.3	2.9	1.6	1.5	3.9	2.1
Heroína	1.3	1.3	2.4	1.6								
Opio	.8	.9	3.8	1.5								
Morfina	1.5	1.3	2.1	1.6								
Alucinógeno	1.8	.6	2.4	1.6								
Hashis	.6	.5	2.5	1.0								
Crack	1.0	1.0	2.7	1.4								
Éxtasis	1.5	.9	4.0	1.9			-					
Alguna droga ilícita	7.3	13.7	22.9	12.6	5.1	8.1	14.5	8.1	3.2	4.6	9.5	5.0

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Entre Ríos. 2005

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Año de e	studio		Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	Total	8°	10°	12°		8°	10°	12°	lotai
Tabaco	32.2	55.7	69.0	44.2	19.6	34.3	51.9	29.0	13.5	25.8	43.2	21.8
Alcohol	53.5	87.0	96.8	68.7	38.3	76.1	88.6	55.8	29.9	63.4	77.9	46.1
Tranquilizantes	4.9	5.4	10.6	6.1	1.8	2.5	6.6	2.9	.4	1.3	4.6	1.4
Estimulantes	2.7	4.1	7.2	3.9	1.4	3.2	5.5	2.6	.3	1.4	3.5	1.1
Solventes o inhalables	3.2	3.1	6.8	3.9	1.4	1.5	4.0	1.9	1.0	.8	3.0	1.4
Marihuana	5.5	7.6	20.6	9.0	4.3	4.0	13.8	6.1	2.7	2.6	8.5	3.8
Pasta de coca	3.2	2.0	5.6	3.4	1.6	1.1	3.0	1.8	1.3	.4	2.8	1.4
Cocaína	3.3	2.3	7.9	4.0	2.4	1.3	5.9	2.9	1.8	1.0	4.3	2.1
Heroína	1.6	.5	2.3	1.6								
Opio	1.1	.2	4.0	1.5								
Morfina	1.6	.8	2.3	1.6								
Alucinógeno	1.7	.5	2.5	1.6								
Hashis	.6	.5	2.7	1.0								
Crack	1.2	.6	2.8	1.4					·-			
Éxtasis	1.5	.8	4.3	1.9								
Alguna droga ilícita	8.9	11.5	24.6	12.6	6.2	6.1	15.7	8.1	3.6	4.0	10.2	5.0

84

### Formosa

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Formosa. 2005.

		Prevalencia de vida									
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza							
Tabaco	27.7	25.2	26.2	23.4 – 29.0							
Alcohol	47.3	45.2	46.1	42.7 – 49.4							
Tranquilizantes	5.1	7.2	6.4	4.8 – 8.0							
Estimulantes	3.6	3.9	3.8	3.0 – 4.6							
Solventes o											
inhalables	3.3	3.5	3.4	2.4 – 4.5							
Marihuana	4.5	3.9	4.1	2.7 – 5.5							
Pasta de coca	3.6	2.6	3.0	2.3 – 3.6							
Cocaína	2.6	1.8	2.2	1.4 – 2.9							
Heroína	.8	.4	.6	.38							
Opio	1.0	.4	.7	.3 – 1.0							
Morfina	1.0	.4	.7	.3 – 1.0							
Alucinógeno	.8	.5	.6	.49							
Hashis	1.1	.3	.6	.2 – 1.0							
Crack	.7	.5	.6	.3 – 9							
Éxtasis	1.2	.3	.7	.3 – 1.0							
Alguna droga ilícita	9.7	7.4	8.3	6.3 – 10.4							

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Formosa. 2005.

			Proval	encia de año
Sustancia	Varán	Mujor		
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	16.2	14.0	14.9	12.7 – 17.2
Alcohol	35.4	34.3	34.8	31.3 – 38.2
Tranquilizantes	2.9	4.6	3.9	2.9 – 4.9
Estimulantes	2.9	3.0	3.0	2.3 - 3.6
Solventes o				
inhalables	2.0	1.8	1.9	1.3 – 2.5
Marihuana	2.4	2.1	2.2	1.5 – 3.0
Pasta de coca	2.2	1.6	1.9	1.2 – 2.5
Cocaína	1.4	1.2	1.3	.8 – 1.7
Alguna droga	•			
ilícita	4.4	4.0	4.1	2.9 – 5.4

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Formosa. 2005

			D	and a decree
			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	13.0	10.0	11.2	9.5 – 12.9
Alcohol	31.5	27.8	29.3	26.1 – 32.5
Tranquilizantes	1.9	2.6	2.3	1.7 – 3.0
Estimulantes	1.5	1.7	1.6	1.2 – 2.1
Solventes o				
inhalables	1.4	1.1	1.2	.7 – 1.7
Marihuana	1.7	1.2	1.4	.8 – 2.0
Pasta de coca	1.2	1.1	1.2	.7 – 1.6
Cocaína	1.1	.8	.9	.5 – 1.3
Alguna droga				
ilícita	3.0	2.7	2.8	2.0 - 3.6

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Formosa. 2005

	Prev	alencia	a de vida		Prev	alencia	a de año		Prev	alencia	de mes	
	Tramo	de ed	dad	Total	Tramo	de ed	dad	Total	Tramo	de ed	dad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	I Olai	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	ı Olai
Tabaco	14.1	32.5	55.4	26.2	5.6	19.1	38.3	14.9	4.0	14.3	29.6	11.2
Alcohol	30.1	58.1	79.5	46.1	19.3	46.5	66.9	34.8	15.9	38.8	58.1	29.3
Tranquilizantes	5.3	5.4	11.2	6.4	4.1	2.9	5.1	3.9	2.5	1.9	2.4	2.3
Estimulantes	3.4	4.8	3.6	3.8	2.8	3.5	2.8	3.0	1.6	1.8	1.6	1.6
Solventes o inhalables	3.7	2.6	3.8	3.4	2.1	1.6	1.7	1.9	1.4	1.0	1.0	1.2
Marihuana	2.7	2.9	10.2	4.1	1.9	1.6	4.2	2.2	1.4	1.0	2.2	1.4
Pasta de coca	2.9	2.7	3.6	3.0	2.2	1.6	1.2	1.9	1.5	.9	.7	1.2
Cocaína	2.2	1.8	2.6	2.2	1.5	.9	.9	1.3	1.2	.6	.4	.9
Heroína	.5	.3	1.3	.6								
Opio	.6	.5	1.0	.7								
Morfina	.5	1.0	.8	.7								
Alucinógeno	.5	.6	1.1	.6								
Hashis	.5	.5	1.1	.6								
Crack	.6	.4	.9	.6								
Éxtasis	.6	.5	1.0	.7								
Alguna droga ilícita	7.3	7.0	13.5	8.3	4.3	3.1	5.2	4.1	3.1	2.2	2.8	2.8

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Formosa. 2005.

		Prevalencia de vida				Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Año de estudio			Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	TOLAI	8°	10°	12°		8°	10°	12º	Total
Tabaco	15.0	37.0	56.3	26.2	6.4	22.1	38.9	14.9	5.0	16.3	29.4	11.2
Alcohol	31.5	61.8	82.5	46.1	20.8	49.8	69.8	34.8	17.6	40.8	60.1	29.3
Tranquilizantes	5.0	6.2	12.2	6.4	3.7	3.6	5.6	3.9	2.2	2.3	2.7	2.3
Estimulantes	3.0	6.0	3.8	3.8	2.5	4.2	3.0	3.0	1.4	2.1	1.9	1.6
Solventes o												
inhalables	3.2	3.3	4.4	3.4	1.9	1.9	2.1	1.9	1.3	1.1	.9	1.2
Marihuana	2.4	4.6	10.3	4.1	1.7	2.4	3.8	2.2	1.3	1.4	1.9	1.4
Pasta de coca	2.6	3.7	3.2	3.0	2.1	2.0	1.0	1.9	1.4	.9	.6	1.2
Cocaína	2.2	2.0	2.2	2.2	1.4	1.2	.6	1.3	1.2	.7	.2	.9
Heroína	.4	.3	1.4	.6								
Opio	.5	.8	1.1	.7								
Morfina	.6	.7	.8	.7								
Alucinógeno	.5	.7	1.0	.6								
Hashis	.4	.7	1.3	.6								
Crack	.5	.6	.9	.6								
Éxtasis	.6	.7	1.0	.7								
Alguna droga ilícita	6.8	9.1	13.3	8.3	3.8	4.5	5.1	4.1	2.8	2.9	2.7	2.8

# Jujuy

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Jujuy. 2005.

	Prevalencia de vida											
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza								
Tabaco	50.3	43.6	46.5	43.2 – 49.7								
Alcohol	47.6	39.4	43.0	40.3 – 45.6								
Tranquilizantes	3.6	4.0	3.8	3.2 – 4.5								
Estimulantes	1.3	1.1	1.2	.8 – 1.6								
Solventes o												
inhalables	3.6	3.3	3.4	2.8 – 4.1								
Marihuana	9.5	4.4	6.6	5.5 – 7.7								
Pasta de coca	2.9	1.5	2.1	1.6 – 2.7								
Cocaína	2.5	2.0	2.2	1.6 – 2.8								
Heroína	.9	.2	.5	.27								
Opio	.3	.2	.3	.14								
Morfina	.8	.3	.5	.37								
Alucinógeno	.4	.3	.4	.25								
Hashis	.1	.2	.1	.12								
Crack	.1	.4	.3	.14								
Éxtasis	.5	.2	.3	.105								
Alguna droga												
ilícita	12.5	8.1	10.0	8.7 – 11.2								

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Jujuy. 2005.

	Prevalencia de año											
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de confianza								
Tabaco	32.0	27.1	29.2	26.4 – 32.0								
Alcohol	33.8	26.6	29.7	27.4 – 32.0								
Tranquilizantes	1.5	1.6	1.6	1.2 - 1.9								
Estimulantes	.6	.7	.6	.49								
Solventes o												
inhalables	1.9	1.6	1.7	1.3 – 2.2								
Marihuana	4.7	2.6	3.5	2.8 – 4.2								
Pasta de coca	2.0	1.1	1.5	1.0 – 2.0								
Cocaína	1.3	1.2	1.3	.8 – 1.7								
Alguna droga												
ilícita	6.4	4.5	5.3	4.2 – 6.4								

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Jujuy 2005

			Prevalenci	a de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de Confianza
Tabaco	24.1	19.7	21.6	18.9 – 24.3
Alcohol	27.1	19.1	22.5	20.2 – 24.8
Tranquilizantes	.6	.9	.8	.5 – 1.0
Estimulantes	.4	.4	.4	.2 – .6
Solventes o				
inhalables	1.0	1.0	1.0	6.0 – 1.4
Marihuana	2.7	1.3	1.9	1.3 – 2.5
Pasta de coca	1.2	.8	1.0	.6 – 1.1
Cocaína	.8	.7	.7	.4 – 1.1
Alguna droga				
ilícita	3.9	2.8	3.3	2.5 – 4.1

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Jujuy. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Trame	o de ed	lad	Total	Tramo de edad Tota			Total	Tram	Total		
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	I Otal
Tabaco	26.8	58.2	72.8	46.5	13.7	37.0	52.1	29.2	9.6	26.8	40.8	21.6
Alcohol	21.1	53.2	76.4	43.0	11.0	37.4	60.2	29.7	7.3	27.9	48.4	22.5
Tranquilizantes	1.8	6.1	5.1	3.8	.5	2.7	2.3	1.6	.4	1.1	1.1	.8
Estimulantes	.8	1.6	1.6	1.2	.5	.4	1.2	.6	.2	.3	.9	.4
Solventes o inhalables	2.1	4.4	4.8	3.4	1.2	2.2	2.3	1.7	.7	1.2	1.2	1.0
Marihuana	2.8	6.7	15.0	6.6	2.0	3.1	7.4	3.5	1.5	1.6	3.4	1.9
Pasta de coca	1.1	3.2	2.8	2.1	1.0	2.1	1.8	1.5	.7	1.4	1.0	1.0
Cocaína	1.6	2.4	3.2	2.2	1.0	1.2	1.8	1.3	.6	1.0	.6	.7
Heroína	.2	.8	.7	.5								
Opio	.1	.3	.4	.3								
Morfina	.4	.5	.9	.5								
Alucinógeno	.2	.4	.8	.4								
Hashis	.1	.1	.3	.1								
Crack	.2	.2	.5	.3								
Éxtasis	.1	.3	.8	.3								
Alguna droga ilícita	5.5	10.9	18.5	10.0	3.4	5.5	9.4	5.3	2.5	3.2	5.1	3.3

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Jujuy. 2005.

		Prevalencia	de vida			Prevalencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Año de es	studio		Total	Año de estudio Total			Total	A	Total		
Sustancia	8°	10°	12°		8°	10°	12°		8°	10°	12°	
Tabaco	28.2	60.8	71.9	46.5	15.3	39.2	50.3	29.2	11.0	28.6	38.8	21.6
Alcohol	22.2	55.8	78.4	43.0	12.0	39.1	62.9	29.7	8.9	28.6	50.1	22.5
Tranquilizantes	2.1	6.2	4.5	3.8	.6	2.8	2.0	1.6	.4	1.1	1.1	.8
Estimulantes	.8	1.4	1.8	1.2	.5	.4	1.4	.6	.2	.4	1.0	.4
Solventes o												
inhalables	2.5	4.2	4.6	3.4	1.3	2.2	2.4	1.7	.9	1.0	1.2	1.0
Marihuana	3.4	6.7	15.7	6.6	2.4	3.1	7.6	3.5	1.7	1.7	3.0	1.9
Pasta de coca	1.5	2.4	3.3	2.1	1.1	1.8	2.0	1.5	.8	1.0	1.4	1.0
Cocaína	1.6	2.4	3.5	2.2	1.1	1.2	1.8	1.3	.7	.8	.6	.7
Heroína	.3	.7	.4	.5								
Opio	.2	.2	.5	.3								
Morfina	.4	.5	.9	.5								
Alucinógeno	.1	.5	.7	.4								
Hashis	.1	.1	.4	.1								
Crack	.2	.3	.4	.3								
Éxtasis	.2	.3	.7	.3								
Alguna droga ilícita	6.0	11.0	19.5	10.0	3.7	5.4	9.8	5.3	2.8	3.2	5.0	3.3

### Chaco

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Chaco. 2005

			Prevale	encia de vida
Sustancia	varón	Mujer	Total	Intervalos de confianza
Tabaco	35.6	33.2	34.2	30.7 – 37.7
Alcohol	61.7	54.6	57.5	53.4 – 61.6
Tranquilizantes	5.0	5.2	5.1	4.2 – 6.1
Estimulantes	3.2	2.3	2.7	1.8 – 3.5
Solventes o	•			
inhalables	3.1	2.4	2.7	2.1 – 3.3
Marihuana	5.9	4.2	4.9	4.0 – 5.8
Pasta de coca	3.0	1.7	2.2	1.6 – 2.8
Cocaína	2.7	2.4	2.5	2.0 – 3.1
Heroína	.8	.5	.6	.48
Opio	.8	.5	.6	.48
Morfina	.9	.5	.7	.59
Alucinógeno	.6	.3	.4	.26
Hashis	.3	.3	.3	.14
Crack	1.1	.4	.7	.4 – 1.0
Éxtasis	.6	.6	.6	.39
Alguna droga ilícita	9.4	7.3	8.1	6.9 – 9.3

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Chaco. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	19.6	19.6	19.6	17.20 – 22.00
Alcohol	49.8	43.4	46.1	41.7 – 50.4
Tranquilizantes	2.5	3.3	3.0	2.4 – 3.5
Estimulantes	1.8	1.8	1.8	1.3 – 2.4
Solventes o				
inhalables	1.3	1.5	1.4	1.1 – 1.8
Marihuana	2.6	2.5	2.5	2.1 – 3.0
Pasta de coca	1.4	1.2	1.3	.9 – 1.7
Cocaína	1.3	1.8	1.6	1.1 – 2.0
Alguna droga				
ilícita	4.3	4.3	4.3	3.7 – 4.9

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Chaco. 2005

			Prevaler	ncia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	15.1	14.0	14.4	12.3 – 16.5
Alcohol	45.3	36.4	40.1	35.9 – 44.2
Tranquilizantes	1.5	2.0	1.8	1.3 – 2.2
Estimulantes	1.4	1.0	1.2	.7 – 1.6
Solventes o				
inhalables	.6	1.0	.9	.6 – 1.1
Marihuana	1.6	1.6	1.6	1.2 – 2.0
Pasta de coca	.6	.8	.8	.4 – 1.1
Cocaína	.9	1.5	1.2	.8 – 1.7
Alguna droga				
ilícita	2.6	3.0	2.8	2.4 – 3.3

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Chaco 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Trame	o de ed	lad	Total	Tramo de edad Tota			Total	Tram	Total		
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	IOtal
Tabaco	22.5	42.5	56.9	34.2	10.9	25.3	37.6	19.6	7.1	18.2	31.2	14.4
Alcohol	43.0	70.7	80.7	57.5	30.7	59.2	72.0	46.1	25.3	51.7	66.9	40.1
Tranquilizantes	4.1	6.2	6.7	5.1	2.2	4.1	3.6	3.0	1.7	1.8	1.9	1.8
Estimulantes	2.6	2.6	3.1	2.7	1.7	1.6	2.5	1.8	1.1	1.1	1.6	1.2
Solventes o inhalables	2.5	2.8	3.1	2.7	1.3	1.5	1.6	1.4	.8	1.0	.9	.9
Marihuana	2.6	6.0	10.4	4.9	1.8	2.8	4.2	2.5	1.2	1.8	2.3	1.6
Pasta de coca	2.3	2.0	2.3	2.2	1.5	.9	1.4	1.3	.8	.6	.8	.8
Cocaína	2.1	3.4	2.6	2.5	1.3	2.0	1.5	1.6	1.1	1.7	1.0	1.2
Heroína	.8	.4	.3	.6								
Opio	.6	.7	.3	.6								
Morfina	.9	.5	.4	.7								
Alucinógeno	.3	.5	.5	.4								
Hashis	.4	.2	.1	.3								
Crack	.9	.5	.5	.7								
Éxtasis	.6	.6	.3	.6								
Alguna droga ilícita	5.4	9.8	13.9	8.1	3.2	5.0	6.8	4.3	2.3	3.1	4.0	2.8

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Chaco. 2005

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año		Prevalencia de mes			
	Año de e	studio		Total	Α	ño de estu	o de estudio		Año de estudio			Total
Sustancia	8°	10°	12°		8°	10°	12°		8°	10°	12°	1
Tabaco	24.1	44.0	59.2	34.2	12.7	24.6	39.8	19.6	8.9	17.5	32.7	14.4
Alcohol	44.3	72.8	85.3	57.5	32.9	59.3	77.5	46.1	28.1	51.2	70.9	40.1
Tranquilizantes	4.0	6.5	7.4	5.1	2.2	4.2	3.9	3.0	1.5	2.4	1.7	1.8
Estimulantes	2.9	2.6	2.1	2.7	1.8	1.9	1.6	1.8	1.1	1.5	.9	1.2
Solventes o inhalables	2.4	3.5	2.4	2.7	1.2	2.0	1.5	1.4	.7	1.3	.9	.9
Marihuana	3.0	6.7	9.5	4.9	1.7	3.5	3.9	2.5	1.2	2.4	1.9	1.6
Pasta de coca	2.4	2.3	1.3	2.2	1.3	1.3	1.1	1.3	.7	1.0	.7	.8
Cocaína	2.3	3.4	2.0	2.5	1.3	2.3	1.1	1.6	1.1	1.8	.8	1.2
Heroína	.7	.7	.3	.6								
Opio	.6	.7	.4	.6								
Morfina	.8	.6	.3	.7								
Alucinógeno	.2	.8	.4	.4								
Hashis	.3	.2	.2	.3								
Crack	.8	.7	.3	.7								
Éxtasis	.7	.6	.2	.6								
Alguna droga ilícita	5.9	10.6	13.2	8.1	3.2	5.7	6.4	4.3	2.2	3.8	3.5	2.8

## La pampa

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de La Pampa. 2005

	Prevalencia de vida											
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza								
Tabaco	33.2	35.2	34.3	29.0 – 39.5								
Alcohol	61.1	59.4	60.2	55.5 – 64.8								
Tranquilizantes	5.8	4.1	4.9	3.9 – 5.9								
Estimulantes	3.2	2.4	2.8	2.0 – 3.6								
Solventes o												
inhalables	2.3	2.1	2.2	1.5 – 2.8								
Marihuana	4.8	3.3	4.0	2.4 – 5.6								
Pasta de coca	1.7	.6	1.1	.7 – 1.6								
Cocaína	2.0	1.3	1.6	1.0 – 2.2								
Heroína	.7		.3	.16								
Opio	.6		.3	.05								
Morfina	.9	.1	.5	.27								
Alucinógeno	.8	.3	.5	.28								
Hashis	.6	.3	.4	.17								
Crack	.7	.1	.4	.16								
Éxtasis	1.1	.1	.5	.38								
Alguna droga												
ilícita	6.5	5.9	6.2	4.3 – 8.0								

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de La Pampa. 2005.

			Pre	evalencia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	19.7	22.9	21.5	17.6 – 25.3
Alcohol	51.5	49.0	50.1	45.6 – 54.7
Tranquilizantes	3.3	2.3	2.8	2.1 – 3.5
Estimulantes	2.3	1.6	1.9	1.2 – 2.6
Solventes o				
inhalables	1.1	1.7	1.4	.9 – 2.0
Marihuana	2.2	2.2	2.2	1.4 – 3.1
Pasta de coca	.5	.5	.5	.27
Cocaína	.9	1.0	.9	.5 – 1.4
Alguna droga				
ilícita	3.0	4.2	3.7	2.6 – 4.8

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de La Pampa 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	13.5	18.8	16.4	13.0 – 19.8
Alcohol	45.4	39.0	41.9	37.9 – 45.9
Tranquilizantes	1.9	.8	1.3	.9 – 1.7
Estimulantes	1.8	.7	1.2	.6 – 1.8
Solventes o				
inhalables	.6	.9	.8	.2 – 1.3
Marihuana	1.3	1.1	1.2	.7 – 1.7
Pasta de coca	.4	.3	.4	.26
Cocaína	.5	.8	.7	.4 – 1.0
Alguna droga ilícita	1.7	2.3	2.0	1.3 – 2.8

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de La Pampa 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ed	lad	Total	Tramo de edad			Total	Tram	o de ec	lad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	IOtal
Tabaco	18.9	50.6	61.0	34.3	9.8	34.9	40.0	21.5	7.5	25.7	32.3	16.4
Alcohol	43.2	77.4	90.7	60.2	33.1	67.0	81.8	50.1	25.9	56.9	72.9	41.9
Tranquilizantes	4.0	4.9	8.0	4.9	2.7	2.2	4.2	2.8	1.0	1.4	2.1	1.3
Estimulantes	2.5	2.7	3.8	2.8	1.7	1.8	2.7	1.9	1.4	.7	1.3	1.2
Solventes o inhalables	2.1	2.5	2.1	2.2	1.7	1.3	.8	1.4	.9	.8	.4	.8
Marihuana	1.2	4.9	12.5	4.0	.8	2.6	6.7	2.2	.3	1.2	4.2	1.2
Pasta de coca	.5	2.0	1.9	1.1	.2	1.0	.7	.5	.2	.8	.4	.4
Cocaína	.8	3.0	2.3	1.6	.3	1.9	1.5	.9	.3	1.4	.6	.7
Heroína	.2	.6	.4	.3								
Opio	.2	.5	.2	.3								
Morfina	.2	1.1	.4	.5								
Alucinógeno	.4	.6	.8	.5								
Hashis	.4	.6	.2	.4								
Crack	.2	.7	.4	.4								
Éxtasis	.3	.6	1.1	.5								
Alguna droga ilícita	3.2	7.4	14.5	6.2	2.3	4.3	7.6	3.7	1.1	2.4	4.8	2.0

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de La Pampa. 2005

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	io Total		Año de estudio To			Α	Año de estudio		
Sustancia	8°	10°	12°	Total	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	23.1	50.4	60.4	34.3	12.9	34.8	39.8	21.5	9.7	26.8	31.1	16.4
Alcohol	46.9	78.6	92.0	60.2	36.4	69.2	83.1	50.1	28.6	60.9	73.1	41.9
Tranquilizantes	4.0	5.3	8.4	4.9	2.5	2.4	4.4	2.8	1.1	1.5	2.1	1.3
Estimulantes	2.5	2.7	4.0	2.8	1.7	1.9	2.8	1.9	1.2	1.0	1.2	1.2
Solventes o									_		_	
inhalables	2.0	2.8	2.1	2.2	1.5	1.6	.9	1.4	.8	.9	.5	.8
Marihuana	1.4	6.7	11.9	4.0	.7	3.8	6.8	2.2	.3	1.9	4.2	1.2
Pasta de coca	.6	2.3	1.6	1.1	.2	1.5	.5	.5	.2	1.0	.5	.4
Cocaína	1.1	2.6	2.3	1.6	.6	1.6	1.4	.9	.5	1.3	.7	.7
Heroína	.3	.3	.5	.3								
Opio	.3	.1	.2	.3								
Morfina	.3	.9	.5	.5								
Alucinógeno	.5	.3	.9	.5								
Hashis	.5	.3	.2	.4								
Crack	.3	.4	.5	.4								
Éxtasis	.5	.5	.9	.5								
Alguna droga ilícita	3.5	9.3	13.6	6.2	2.3	5.4	7.3	3.7	1.1	3.0	4.7	2.0

### Mendoza

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Mendoza 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	46.1	40.6	43.3	40.2 – 46.4
Alcohol	63.0	54.8	58.7	55.9 – 61.6
Tranquilizantes	6.2	4.7	5.4	4.4 – 6.5
Estimulantes	4.0	2.4	3.1	2.5 – 3.8
Solventes o				
inhalables	4.3	2.2	3.2	2.5 – 3.9
Marihuana	9.7	4.9	7.2	5.8 – 8.6
Pasta de coca	2.6	1.5	2.0	1.5 – 2.6
Cocaína	4.0	1.7	2.8	2.0 – 3.7
Heroína	1.2	.2	.7	.3 – 1.1
Opio	.8	.3	.5	.37
Morfina	1.0	.2	.6	.39
Alucinógeno	1.3	.3	.8	.5 – 1.2
Asís	9.	.1	.5	.27
Crack	1.0	.2	.6	.29
Éxtasis	1.3	.2	.7	.47
Alguna droga				
ilícita	13.1	7.3	10.1	8.5 – 11.6

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Mendoza. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	28.4	24.5	26.4	23.8 – 28.9
Alcohol	52.2	42.9	47.3	44.5 – 50.1
Tranquilizantes	3.4	2.7	3.0	2.3 – 3.8
Estimulantes	2.9	1.7	2.3	1.7 – 2.8
Solventes o inhalables	1.7	1.4	1.5	1.1 – 2.0
Marihuana	5.1	2.9	4.0	3.2 – 4.8
Pasta de coca	1.4	1.0	1.2	.8 – 1.5
Cocaína	2.1	1.1	1.6	1.1 – 2.1
Alguna droga	6.4	4.3	5.3	4.4 – 6.2
ilícita	0.4	4.3	ა.ა	4.4 - 0.2

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Mendoza 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	21.0	19.1	20.0	17.9 – 22.1
Alcohol	44.5	34.2	39.2	36.541.8
Tranquilizantes	1.8	1.5	1.7	1.2 – 2.1
Estimulantes	1.7	.9	1.3	.8 – 1.8
Solventes o				
inhalables	1.1	.9	1.0	.6 – 1.3
Marihuana	3.4	1.5	2.4	1.8 – 3.1
Pasta de coca	.9	.7	.8	.6 – 1.0
Cocaína	1.7	.7	1.2	.7 – 1.6
Alguna droga				
ilícita	4.6	2.1	3.3	2.6 – 4.0

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Mendoza 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ec	lad	Total	Tramo de edad			Total	Tramo de edad			Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOtal
Tabaco	30.1	52.1	65.8	43.3	15.7	32.8	45.5	26.4	11.8	23.6	36.6	20.0
Alcohol	42.6	70.1	85.6	58.7	30.4	58.1	77.0	47.3	24.8	47.7	65.3	39.2
Tranquilizantes	3.3	7.7	7.7	5.4	2.3	3.9	3.7	3.0	1.4	1.8	2.1	1.7
Estimulantes	2.3	3.9	4.3	3.1	1.7	2.7	3.1	2.3	.9	1.7	1.6	1.3
Solventes o inhalables	1.8	5.6	3.3	3.2	1.1	2.7	1.1	1.5	.8	1.8	.3	1.0
Marihuana	3.4	8.9	14.9	7.2	2.2	4.8	7.5	4.0	1.6	2.8	4.1	2.4
Pasta de coca	1.5	3.5	1.5	2.0	1.1	1.7	.5	1.2	.8	1.1	.5	.8
Cocaína	1.9	4.0	3.4	2.8	1.4	2.0	1.7	1.6	1.1	1.6	.9	1.2
Heroína	.1	1.7	.7	.7								
Opio	.3	.8	.8	.5								
Morfina	.4	1.1	.5	.6								
Alucinógeno	.1	1.7	1.3	.8								
Hashis	.2	.8	.7	.5								
Crack	.1	1.5	.6	.6								
Éxtasis	.2	1.3	1.2	.7								
Alguna droga ilícita	6.2	12.3	17.2	10.1	3.4	6.7	8.4	5.3	2.2	4.3	4.8	3.3

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Mendoza. 2005.

		Prevalencia	a de vida	1		Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Año de e	studio		Total	Α	Año de estudio			Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°		8°	10°	12°		8°	10°	12°	]
Tabaco	32.9	52.9	65.1	43.3	18.3	32.9	44.8	26.4	13.7	24.4	35.3	20.0
Alcohol	44.9	72.9	86.3	58.7	32.5	61.0	78.9	47.3	26.9	49.7	66.3	39.2
Tranquilizantes	4.5	6.5	7.1	5.4	2.8	3.3	3.5	3.0	1.7	1.5	1.9	1.7
Estimulantes	2.6	3.6	4.3	3.1	2.0	2.5	2.9	2.3	1.2	1.4	1.5	1.3
Solventes o inhalables	2.8	4.3	2.7	3.2	1.3	2.6	.8	1.5	1.0	1.7	.1	1.0
Marihuana	4.4	8.3	15.2	7.2	2.6	4.5	7.8	4.0	2.0	2.2	4.2	2.4
Pasta de coca	2.1	2.5	1.1	2.0	1.3	1.3	.5	1.2	.8	1.0	.5	.8
Cocaína	2.4	3.1	3.6	2.8	1.5	1.8	1.8	1.6	1.3	1.1	1.1	1.2
Heroína	.6	1.3	.2	.7								
Opio	.4	.8	.5	.5								
Morfina	.6	1.1		.6								
Alucinógeno	.6	1.6	.6	.8								
Hashis	.3	1.0	.4	.5								
Crack	.6	1.0	.2	.6								
Éxtasis	.3	1.4	1.1	.7								
Alguna droga ilícita	7.7	10.8	17.1	10.1	4.0	6.3	8.5	5.3	2.6	3.7	5.0	3.3

### Misiones

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Misiones. 2005.

			Pre	evalencia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	36.3	29.6	33.3	30.1 – 36.4
Alcohol	60.8	57.8	59.5	55.9 – 63.0
Tranquilizantes	4.5	5.0	4.7	3.8 – 5.7
Estimulantes	1.7	2.1	1.9	1.3 – 2.4
Solventes o				
inhalables	2.2	2.0	2.1	1.4 – 2.8
Marihuana	4.0	2.4	3.3	2.3 –4.3
Pasta de coca	2.3	.8	1.6	.8 – 2.4
Cocaína	2.1	1.0	1.6	1.0 – 2.3
Heroína	.3	.3	.3	.15
Opio	.1	.4	.3	.15
Morfina	.3	.5	.4	.26
Alucinógeno	.4	.4	.4	.27
Hashis	.1	.3	.2	.03
Crack	.2	.3	.2	.14
Éxtasis	.4	.3	.3	.16
Alguna droga				
ilícita	8.7	4.7	6.9	5.1 – 8.7

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Misiones. 2005.

			Pre	valencia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	19.5	15.2	17.6	15.1 – 20.0
Alcohol	48.7	43.3	46.3	42.9 – 49.6
Tranquilizantes	2.1	3.5	2.7	2.1 – 3.3
Estimulantes	1.3	1.7	1.5	1.1 – 1.9
Solventes o				
inhalables	1.1	1.2	1.1	.7 – 1.5
Marihuana	2.3	1.4	1.9	1.2 – 2.5
Pasta de coca	1.6	.4	1.1	.4 – 1.8
Cocaína	1.1	.5	.8	.5 – 1.2
Alguna droga				
ilícita	4.1	2.2	3.3	2.2 – 4.3

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Misiones 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	13.3	11.6	12.5	10.5 – 14.6
Alcohol	41.7	33.9	38.2	35.0 – 41.4
Tranquilizantes	1.0	1.9	1.4	.8 – 2.1
Estimulantes	.9	1.2	1.1	.6 – 1.5
Solventes o				
inhalables	.8	.5	.7	.49
Marihuana	1.5	.7	1.2	.7 – 1.6
Pasta de coca	1.4	.2	.8	.3 – 1.4
Cocaína	1.0	.3	.7	.3 1.1
Alguna droga				
ilícita	3.5	1.2	2.4	1.4 – 3.5

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Misiones. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	valencia	de mes	
	Tram	o de ed	lad	Total	Tramo de edad			Total	Tram	o de ed	lad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	IUlai
Tabaco	23.0	42.8	54.1	33.3	9.6	24.2	35.0	17.6	5.7	17.8	28.2	12.5
Alcohol	46.2	71.4	86.7	59.5	32.3	57.8	77.0	46.3	24.8	48.5	68.9	38.2
Tranquilizantes	3.7	5.4	7.3	4.7	1.9	3.4	4.6	2.7	1.1	1.7	2.4	1.4
Estimulantes	1.3	2.3	3.1	1.9	1.1	2.0	2.2	1.5	.9	1.1	1.8	1.1
Solventes o inhalables	1.6	2.5	3.5	2.1	.8	1.6	1.7	1.1	.3	1.0	1.3	.7
Marihuana	.9	4.2	10.7	3.3	.6	2.1	6.2	1.9	.2	1.5	3.9	1.2
Pasta de coca	1.0	2.3	2.5	1.6	.9	1.4	1.3	1.1	.8	1.1	.5	.8
Cocaína	.7	2.6	3.3	1.6	.3	1.5	1.8	.8	.3	1.1	1.5	.7
Heroína		.4	1.1	.3								
Opio	.1	.6	.4	.3								
Morfina	.1	.7	1.0	.4								
Alucinógeno	.2	.5	1.0	.4								
Hashis	.2	.3		.2								
Crack		.5	.5	.2								
Éxtasis		.5	1.3	.3								
Alguna droga ilícita	4.4	8.3	13.7	6.9	2.1	3.3	7.2	3.3	1.6	2.9	4.8	2.4

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Misiones. 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año		Prevalencia de mes			
	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	Total	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	27.0	40.3	54.7	33.3	12.6	22.8	35.2	17.6	8.1	17.3	27.9	12.5
Alcohol	49.8	72.1	89.3	59.5	35.1	61.3	79.6	46.3	28.7	49.0	70.0	38.2
Tranquilizantes	4.0	4.9	8.4	4.7	2.3	2.4	5.6	2.7	1.3	1.1	3.0	1.4
Estimulantes	1.5	1.8	3.8	1.9	1.4	1.2	2.8	1.5	1.0	.6	2.2	1.1
Solventes o inhalables	1.9	1.6	3.9	2.1	1.0	1.0	2.1	1.1	.5	.5	1.7	.7
Marihuana	1.8	3.2	11.5	3.3	1.1	1.5	6.9	1.9	.6	1.0	4.1	1.2
Pasta de coca	1.3	1.7	3.2	1.6	1.0	1.0	1.7	1.1	.8	.9	.7	.8
Cocaína	1.1	1.9	4.0	1.6	.6	.9	2.1	.8	.5	.6	1.9	.7
Heroína	.2	.1	1.2	.3								
Opio	.3	.2	.5	.3								
Morfina	.2	.6	1.2	.4								
Alucinógeno	.3	.4	1.3	.4								
Hashis	.2	.3		.2								
Crack	.2	.1	.7	.2								
Éxtasis	.2	.2	1.5	.3								
Alguna droga ilícita	5.2	7.5	15.2	6.9	2.5	2.6	8.3	3.3	1.8	2.7	5.4	2.4

## Neuquen

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Neuquen. 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	50.9	48.1	49.4	46.1 – 52.7
Alcohol	72.5	66.5	69.3	67.1 – 71.6
Tranquilizantes	9.7	8.3	9.0	7.6 – 10.4
Estimulantes	6.3	3.7	5.0	4.2 – 5.7
Solventes o				
inhalables	6.3	3.6	4.9	4.1 – 5.7
Marihuana	15.8	9.3	12.3	10.6 – 14.0
Pasta de coca	2.5	2.2	2.3	1.7 – 3.0
Cocaína	5.0	4.0	4.4	3.4 – 5.4
Heroína	1.2	.5	.8	.5 – 1.2
Opio	1.1	.5	.8	.5 – 1.1
Morfina	1.5	.5	1.0	.6 – 1.4
Alucinógeno	1.4	.9	1.2	.7 – 1.6
Hashis	1.4	.6	1.0	.5 – 1.4
Crack	1.0	.4	.7	.49
Éxtasis	2.2	1.3	1.7	1.3 – 2.2
Alguna droga				
ilícita	20.5	13.7	16.9	15.0 – 18.8

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Neuquen 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	31.5	33.8	32.7	29.8 – 35.6
Alcohol	60.4	56.4	58.3	55.3 – 61.3
Tranquilizantes	5.3	4.3	4.8	4.0 – 5.6
Estimulantes	4.5	3.0	3.7	3.1 – 4.3
Solventes o				
inhalables	3.4	2.4	2.9	2.3 - 3.5
Marihuana	10.2	5.7	7.8	6.4 - 9.3
Pasta de coca	1.5	1.8	1.7	1.1 – 2.2
Cocaína	2.8	2.9	2.9	2.1 – 3.6
Alguna droga				
ilícita	13.8	8.3	10.9	9.5 – 12.3

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Neuquen 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	23.9	25.8	24.9	22.1 – 27.7
Alcohol	51.8	46.9	49.2	46.2 – 52.2
Tranquilizantes	2.7	1.6	2.1	1.6 – 2.7
Estimulantes	2.6	1.2	1.9	1.4 – 2.4
Solventes o				
inhalables	1.1	1.2	1.2	.8 – 1.5
Marihuana	4.8	3.6	4.2	3.3 – 5.1
Pasta de coca	.9	.8	.8	.5 – 1.2
Cocaína	1.7	1.6	1.6	1.1 – 2.2
Alguna droga				
ilícita	7.0	4.9	5.9	4.9 – 6.9

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Neuquen. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Tram	o de ec	lad	Total	Tramo de edad			Total	Tram	o de ed	lad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	30.6	53.8	73.2	49.4	16.6	36.7	52.9	32.7	10.6	26.7	45.2	24.9
Alcohol	45.3	81.2	90.1	69.3	31.3	71.6	81.8	58.3	21.6	62.9	73.1	49.2
Tranquilizantes	4.0	11.3	13.6	9.0	2.3	6.5	6.1	4.8	1.0	3.0	2.6	2.1
Estimulantes	2.6	5.9	7.5	5.0	1.9	5.0	4.5	3.7	1.0	3.0	1.5	1.9
Solventes o inhalables	2.6	6.0	6.9	4.9	1.8	3.9	3.1	2.9	1.3	1.1	1.1	1.2
Marihuana	4.7	11.8	25.6	12.3	3.1	7.4	16.3	7.8	1.7	3.8	8.8	4.2
Pasta de coca	1.7	2.3	3.4	2.3	1.0	1.9	2.3	1.7	.9	.8	.7	.8
Cocaína	2.3	4.2	8.2	4.4	1.7	3.0	4.6	2.9	1.3	1.6	2.2	1.6
Heroína	.6	.4	1.8	.8								
Opio	.3	1.0	1.5	.8								
Morfina	.5	1.1	1.7	1.0								
Alucinógeno	.8	1.0	2.1	1.2								
Hashis	.1	1.2	1.9	1.0								
Crack	.4	.7	1.1	.7								
Éxtasis	.5	1.5	4.1	1.7	_							
Alguna droga ilícita	7.6	18.6	29.2	16.9	5.2	12.0	18.6	10.9	3.0	5.9	10.7	5.9

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Neuquen. 2005

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	TOLAI	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	34.2	56.8	72.7	49.4	20.3	39.1	50.6	32.7	14.1	29.8	42.1	24.9
Alcohol	47.2	84.9	91.4	69.3	34.1	74.7	84.2	58.3	25.5	65.1	74.9	49.2
Tranquilizantes	4.9	12.8	10.9	9.0	2.6	7.3	4.6	4.8	1.1	3.2	2.3	2.1
Estimulantes	2.6	7.7	4.8	5.0	1.9	5.8	3.5	3.7	1.1	2.9	1.2	1.9
Solventes o												
inhalables	3.4	6.6	4.6	4.9	2.5	3.7	2.0	2.9	1.3	1.3	.6	1.2
Marihuana	5.1	16.1	22.6	12.3	3.3	9.8	15.2	7.8	1.7	5.2	8.3	4.2
Pasta de coca	1.7	2.9	2.5	2.3	1.1	2.2	1.8	1.7	.9	.9	.5	.8
Cocaína	2.4	6.0	6.1	4.4	1.7	3.6	4.3	2.9	1.4	1.8	2.0	1.6
Heroína	.6	1.3	.5	.8								
Opio	.2	1.3	1.2	8.								
Morfina	.8	1.3	.9	1.0								
Alucinógeno	.8	1.7	.9	1.2								
Hashis	.5	1.4	1.2	1.0								
Crack	.6	.8	.6	.7								
Éxtasis	.6	3.1	1.7	1.7								
Alguna droga ilícita	8.8	21.8	26.9	16.9	5.9	13.7	17.7	10.9	3.0	7.3	10.5	5.9

## Río Negro

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Rio Negro. 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	54.2	54.8	54.5	50.4 – 58.7
Alcohol	71.4	69.9	70.6	68.2 – 73.0
Tranquilizantes	7.6	6.4	7.0	5.9 – 8.1
Estimulantes	5.7	4.6	5.1	4.1 – 6.1
Solventes o inhalables	9.1	6.6	7.8	6.1 – 9.5
Marihuana	17.2	12.5	14.7	12.2 – 17.2
Pasta de coca	2.6	3.3	3.0	1.8 – 4.1
Cocaína	5.6	3.6	4.6	3.3 – 5.8
Heroína	.9	.1	.4	.2 – .7
Opio	.7	.4	.5	.28
Morfina	.8	1.2	1.0	.7 – 1.4
Alucinógeno	1.5	.2	.8	.4 – 1.2
Hashis	1.1	.9	1.0	.4 – 1.6
Crack	.7	.5	.6	.39
Éxtasis	1.2	.8	1.0	.7 – 1.3
Alguna droga ilícita	22.2	16.3	19.0	16.5 – 21.6

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Rio Negro 2005.

			Preva	alencia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	35.7	35.9	35.8	31.6 – 40.0
Alcohol	58.6	57.3	57.9	55.3 – 60.5
Tranquilizantes	4.6	3.6	4.0	3.1 – 5.0
Estimulantes	3.8	3.3	3.5	2.5 – 4.5
Solventes o				
inhalables	3.9	3.8	3.9	2.9 – 4.8
Marihuana	10.1	7.3	8.6	6.9 – 10.2
Pasta de coca	1.2	1.5	1.4	.8 – 1.9
Cocaína	2.6	2.7	2.6	1.7 – 3.6
Alguna droga				
ilícita	11.8	9.2	10.4	8.7 – 12.2

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Rio Negro. 2005

		Prevalencia de mes												
			Prev	alencia de mes										
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza										
Tabaco	27.8	29.6	28.7	24.6 – 32.9										
Alcohol	51.0	47.1	49.0	46.0 – 51.9										
Tranquilizantes	2.4	2.7	2.6	1.8 – 3.3										
Estimulantes	2.4	2.2	2.3	1.5 – 3.1										
Solventes o														
inhalables	2.4	2.3	2.4	1.7 – 3.0										
Marihuana	5.2	4.1	4.6	3.3 – 5.9										
Pasta de coca	.7	1.0	.9	.4 – 1.3										
Cocaína	1.2	1.4	1.3	.7 – 1.9										
Alguna droga														
ilícita	6.9	5.3	6.1	4.7 – 7.4										

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Rio Negro. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes		
	Tram	o de ec	lad	Total	Tramo de edad			Total	Tram	o de ed	-16 17 o más 5.0 43.9 7.2 72.6 .2 3.5 .8 2.4 .7 2.7 .5 8.3 .1 .4		
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	Total	
Tabaco	37.2	65.8	73.1	54.5	22.1	44.0	51.6	35.8	16.7	35.0	43.9	28.7	
Alcohol	53.8	81.8	88.3	70.6	39.3	68.5	79.7	57.9	31.2	57.2	72.6	49.0	
Tranquilizantes	4.9	7.2	10.7	7.0	3.6	4.1	4.7	4.0	2.3	2.2	3.5	2.6	
Estimulantes	3.9	5.7	6.5	5.1	2.8	4.0	4.3	3.5	1.9	2.8	2.4	2.3	
Solventes o inhalables	7.4	7.8	8.5	7.8	3.1	5.3	3.5	3.9	2.0	2.7	2.7	2.4	
Marihuana	6.9	16.0	28.3	14.7	4.1	10.8	14.3	8.6	2.1	5.5	8.3	4.6	
Pasta de coca	2.8	2.8	3.5	3.0	1.5	1.2	1.4	1.4	.9	1.1	.4	.9	
Cocaína	3.0	5.4	6.5	4.6	2.0	3.5	2.6	2.6	.7	1.9	1.6	1.3	
Heroína	.2	.7	.6	.4									
Opio	.2	1.1	.4	.5									
Morfina	.7	1.0	1.7	1.0									
Alucinógeno	.6	1.2	.8	.8									
Hashis	.2	1.4	2.1	1.0									
Crack	.2	1.3	.4	.6							-		
Éxtasis	.2	1.1	2.5	1.0									
Alguna droga ilícita	11.7	20.7	31.3	19.0	5.9	13.2	15.5	10.4	3.6	7.0	9.7	6.1	

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Rio Negro. 2005.

	F	Prevalencia	a de vida		F	Prevalencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Aŕ	io de estu	idio	Total	Αŕ	io de estu	idio	Total	Aí	io de estu	ıdio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	Total	8°	10°	12°		8°	10°	12º	Total
Tabaco	44.4	67.0	66.7	54.5	28.4	45.3	44.1	35.8	22.4	35.4	37.6	28.7
Alcohol	58.2	87.5	83.3	70.6	43.6	75.7	74.5	57.9	37.2	61.0	66.0	49.0
Tranquilizantes	6.8	6.0	8.8	7.0	4.8	2.8	3.6	4.0	2.9	2.1	2.3	2.6
Estimulantes	4.9	5.4	5.2	5.1	3.7	3.5	3.2	3.5	2.2	3.0	1.8	2.3
Solventes o												
inhalables	9.4	6.2	5.4	7.8	5.1	2.2	2.7	3.9	2.9	1.3	2.3	2.4
Marihuana	9.8	17.7	24.1	14.7	6.9	8.6	13.1	8.6	4.3	3.0	7.4	4.6
Pasta de coca	3.4	1.9	3.2	3.0	1.8	.2	1.6	1.4	1.2		.9	.9
Cocaína	4.6	4.9	4.1	4.6	3.4	2.1	1.4	2.6	1.7	.9	.7	1.3
Heroína	.3	.6	.7	.4								
Opio	.5	.6	.7	.5								
Morfina	1.2	.7	.9	1.0								
Alucinógeno	.9	.6	.9	.8								
Hashis	.9	1.1	1.1	1.0								
Crack	.3	1.1	.7	.6								
Éxtasis	.8	.9	1.8	1.0		-	-			-		
Alguna droga ilícita	14.9	22.0	26.6	19.0	9.1	10.6	13.7	10.4	5.8	4.7	8.3	6.1

## Salta

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Salta. 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	47.0	43.7	45.2	41.9 – 48.5
Alcohol	50.0	40.8	45.0	40.9 – 49.1
Tranquilizantes	5.3	4.0	4.6	3.1 – 6.1
Estimulantes	3.4	2.4	2.9	2.0 – 3.7
Solventes o				
inhalables	5.5	2.5	3.9	2.6 – 5.2
Marihuana	12.8	5.1	8.6	6.3 – 10.8
Pasta de coca	3.3	1.9	2.5	1.7 – 3.4
Cocaína	3.6	2.6	3.1	2.1 – 4.0
Heroína	.8	.2	.5	.27
Opio	1.0	.4	.6	.2 – 1.1
Morfina	1.0	.5	.7	.2 – 1.3
Alucinógeno	1.4	.2	.8	.0 – 1.5
Hashis	.8	.4	.6	.2 – 1.0
Crack	1.1	.4	.7	.3 – 1.1
Éxtasis	.8	.4	.5	.29
Alguna droga	40.0		400	0 = 440
ilícita	16.9	8.5	12.3	9.7 – 14.8

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Salta. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	28.1	24.0	25.8	22.9 – 28.8
Alcohol	36.1	27.2	31.2	27.4 – 35.0
Tranquilizantes	3.1	1.9	2.4	1.6 – 3.3
Estimulantes	1.6	1.7	1.7	1.1 – 2.2
Solventes o				
inhalables	2.1	1.3	1.6	1.0 – 2.3
Marihuana	6.3	2.8	4.4	2.7 – 6.1
Pasta de coca	1.5	.9	1.2	.7 – 1.7
Cocaína	2.1	1.4	1.7	1.1 – 2.2
Alguna droga				
ilícita	7.6	4.3	5.8	4.0 - 7.6

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Salta. 2005

	1			
		P	revale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de confianza
Tabaco	22.5	18.3	20.2	17.3 – 23.1
Alcohol	27.5	19.0	22.8	19.7 – 25.9
Tranquilizantes	2.4	1.0	1.6	.7 – 2.6
Estimulantes	1.0	1.0	1.0	.5 – 1.5
Solventes o				
inhalables	.8	.6	.7	.4 – 1.0
Marihuana	3.6	1.6	2.5	1.2 – 3.8
Pasta de coca	.8	.7	.7	.4 – 1.0
Cocaína	1.4	9.	1.1	.7 – 1.6
Alguna droga				
ilícita	4.5	2.4	3.4	1.9 – 4.9

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Salta. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ed	lad	Total	Tram	Tramo de edad T			Tram	o de ed	lad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	29.6	59.9	73.3	45.2	13.8	37.0	48.0	25.8	9.8	29.6	39.8	20.2
Alcohol	26.8	59.6	81.7	45.0	15.5	42.1	65.5	31.2	9.9	31.1	52.0	22.8
Tranquilizantes	3.1	5.6	7.8	4.6	1.5	3.4	4.1	2.4	1.1	1.4	3.7	1.6
Estimulantes	2.0	2.9	5.6	2.9	1.4	1.6	2.7	1.7	1.0	.4	1.9	1.0
Solventes o inhalables	2.9	5.1	5.1	3.9	1.6	1.7	1.8	1.6	.6	.8	1.0	.7
Marihuana	4.9	11.6	15.8	8.6	3.0	5.5	7.3	4.4	1.7	3.1	4.0	2.5
Pasta de coca	1.6	2.7	5.0	2.5	1.0	.9	2.1	1.2	.8	.3	1.1	.7
Cocaína	2.4	3.4	4.7	3.1	1.6	1.2	2.5	1.7	1.2	.6	1.6	1.1
Heroína	.5	.3	.4	.5								
Opio	.6	.9	.4	.6								
Morfina	.5	.9	1.4	.7								
Alucinógeno	.8	.9	.6	.8								
Hashis	.5	.8	.4	.6								
Crack	.5	1.1	.9	.7							-	
Éxtasis	.3	.4	1.5	.5								
Alguna droga ilícita	8.2	15.4	20.7	12.3	4.4	6.6	9.2	5.8	2.8	3.6	5.0	3.4

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Salta. 2005.

		Prevalencia	a de vida	,		Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Año de e	studio		Total	A	Año de estudio			A	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°		8°	10°	12°		8°	10°	12°	]
Tabaco	33.4	58.1	74.1	45.2	16.6	35.8	48.4	25.8	12.6	27.8	39.5	20.2
Alcohol	30.1	59.2	84.3	45.0	18.2	41.8	68.2	31.2	12.6	29.8	53.6	22.8
Tranquilizantes	3.0	6.3	8.4	4.6	1.4	4.2	4.1	2.4	1.0	2.0	3.7	1.6
Estimulantes	2.2	2.8	5.6	2.9	1.4	1.8	2.5	1.7	1.1	.2	1.9	1.0
Solventes o inhalables	3.1	4.9	5.2	3.9	1.5	2.0	1.7	1.6	.5	1.1	1.1	.7
Marihuana	6.0	10.8	15.6	8.6	3.2	6.0	7.0	4.4	1.7	3.6	4.2	2.5
Pasta de coca	1.9	2.8	4.8	2.5	.9	1.1	2.4	1.2	.8	.3	1.2	.7
Cocaína	2.9	2.8	4.3	3.1	1.7	1.3	2.1	1.7	1.3	.5	1.6	1.1
Heroína	.5	.4	.4	.5								
Opio	.7	.6	.5	.6								
Morfina	.6	.6	1.5	.7								
Alucinógeno	.9	.5	.6	.8								
Hashis	.7	.4	.5	.6								
Crack	.8	.5	.9	.7								
Éxtasis	.2	.7	1.6	.5								
Alguna droga ilícita	9.1	15.5	20.1	12.3	4.6	7.3	8.5	5.8	2.6	4.4	5.1	3.4

## San Juan

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de San Juan. 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de confianza
Tabaco	51.3	52.0	51.7	47.2 – 56.1
Alcohol	64.5	54.4	59.2	54.5 – 63. 8
Tranquilizantes	5.3	5.7	5.5	4.6 – 6.5
Estimulantes	3.8	4.2	4.0	2.8 – 5.2
Solventes o				
inhalables	7.1	3.8	5.4	3.4 – 7.4
Marihuana	11.9	7.2	9.4	7.6 – 11.2
Pasta de coca	4.7	1.1	2.8	1.3 – 4.3
Cocaína	4.1	2.8	3.5	2.5 – 4.4
Heroína	2.5	.3	1.3	.8 – 1.9
Opio	1.6	.1	.8	.4 – 1.3
Morfina	3.3	.3	1.8	1.0 – 2.6
Alucinógeno	3.1	.4	1.7	1.0 – 2.4
Hashis	2.1	.3	1.1	.6 – 1.7
Crack	1.9	.2	1.0	.5 – 1.5
Éxtasis	1.8	.6	1.2	.5 – 1.8
Alguna droga				
ilícita	19.7	10.6	14.9	11.8 – 18.1

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de San Juan. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	34.6	32.4	33.5	29.6 – 37.4
Alcohol	53.6	38.2	45.5	41.1 – 49.9
Tranquilizantes	2.8	3.3	3.0	2.3 – 3.8
Estimulantes	1.9	3.1	2.5	1.6 – 3.4
Solventes o				
inhalables	2.6	2.8	2.7	1.4 – 4.0
Marihuana	5.0	4.3	4.6	3.4 – 5.8
Pasta de coca	2.0	.6	1.3	.4 – 2.2
Cocaína	2.4	1.8	2.1	1.3 – 2.9
Alguna droga				
ilícita	7.7	6.1	6.9	5.0 –8.7

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de San Juan. 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	30.9	25.2	27.9	23.4 – 32.4
Alcohol	45.3	31.7	38.2	335 – 42.9
Tranquilizantes	1.7	2.0	1.9	1.3 – 2.5
Estimulantes	1.6	1.5	1.5	.8 – 2.3
Solventes o				
inhalables	1.4	1.1	1.3	.7 – 1.8
Marihuana	2.8	2.1	2.5	1.7 – 3.2
Pasta de coca	1.1	.5	.8	.2 – 1.4
Cocaína	1.6	1.2	1.4	.8 – 2.0
Alguna droga	F 2	2.0	4.4	0.5.50
ilícita	5.3	3.0	4.1	2.5 – 5.6

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de San Juan. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	valencia	de mes	
	Trame	o de ec	lad	Total	Tram	Tramo de edad Tota			Tramo de edad			Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOtal
Tabaco	41.6	59.7	69.6	51.7	24.7	40.2	49.9	33.5	18.7	34.6	45.2	27.9
Alcohol	44.6	70.8	85.1	59.2	30.1	56.6	75.3	45.5	23.7	48.4	66.6	38.2
Tranquilizantes	4.7	7.2	5.2	5.5	3.2	3.0	2.4	3.0	2.3	1.6	1.3	1.9
Estimulantes	4.4	4.2	2.6	4.0	3.2	1.7	1.6	2.5	1.7	1.6	1.1	1.5
Solventes o inhalables	3.7	8.0	6.2	5.4	1.9	4.1	2.8	2.7	.9	2.0	1.3	1.3
Marihuana	5.9	12.6	15.1	9.4	3.3	5.9	6.7	4.6	1.9	3.1	3.1	2.5
Pasta de coca	2.3	4.0	2.4	2.8	1.4	1.0	1.2	1.3	.7	.9	1.0	.8
Cocaína	2.9	5.0	2.4	3.5	2.5	1.9	1.2	2.1	1.7	1.5	.4	1.4
Heroína	1.6	1.4	.4	1.3								
Opio	1.2	.7		.8								
Morfina	2.2	1.5	1.0	1.8								
Alucinógeno	1.6	2.1	1.1	1.7								
Hashis	1.4	1.2	.2	1.1								
Crack	1.2	1.1	.2	1.0								
Éxtasis	.9	1.9	.9	1.2								
Alguna droga ilícita	11.9	17.6	20.0	14.9	5.2	8.6	9.3	6.9	3.5	4.9	4.2	4.1

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de San Juan. 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalencia	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	o Total		Año de estudio Tota			Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8 grado	10 grado	12 grado	i Olai	8 grado	10 grado	12 grado		8 grado	10 grado	12 grado	TOLAI
Tabaco	46.9	59.1	67.7	51.7	28.5	42.9	46.5	33.5	23.2	37.3	39.3	27.9
Alcohol	51.0	72.8	84.8	59.2	37.4	57.9	73.3	45.5	31.9	47.6	60.3	38.2
Tranquilizantes	4.6	7.8	6.8	5.5	3.0	3.1	3.0	3.0	2.1	1.2	2.1	1.9
Estimulantes	4.5	2.8	3.3	4.0	2.8	1.7	2.3	2.5	1.6	1.4	1.6	1.5
Solventes o inhalables	5.0	7.5	3.7	5.4	2.8	3.2	1.2	2.7	1.1	2.0	.7	1.3
Marihuana	7.7	14.4	10.3	9.4	3.8	6.9	5.2	4.6	2.1	3.7	2.3	2.5
Pasta de coca	3.2	1.9	1.9	2.8	1.6	.5	.9	1.3	1.0	.4	.5	.8
Cocaína	3.4	4.2	2.4	3.5	2.4	1.5	1.4	2.1	1.6	1.1	.7	1.4
Heroína	1.8	.7		1.3								
Opio	1.1	.4		.8								
Morfina	2.0	1.8		1.8								
Alucinógeno	1.9	1.4	.3	1.7								
Hashis	1.6	.3		1.1								
Crack	1.4	.1		1.0								
Éxtasis	1.1	1.6	.5	1.2								
Alguna droga ilícita	14.0	18.7	12.9	14.9	6.1	9.5	6.6	6.9	3.8	5.3	3.0	4.1

## San Luis

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de San Luis. 2005.

			Prevale	encia de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de confianza
Tabaco	42.6	39.6	40.9	35.7 – 46.1
Alcohol	58.0	54.8	56.2	50.9 – 61.4
Tranquilizantes	3.1	5.1	4.3	3.6 – 5.0
Estimulantes	4.5	2.3	3.2	1.7 – 4.7
Solventes o				
inhalables	5.9	2.4	3.9	3.0 – 4.8
Marihuana	9.3	4.4	6.5	4.5 – 8.5
Pasta de coca	3.0	1.6	2.2	1.6 – 2.8
Cocaína	3.3	1.7	2.4	1.4 – 3.4
Heroína	1.2	.4	.7	.2 – 1.3
Opio	.4		.2	.03
Morfina	.7	.2	.4	.17
Alucinógeno	1.3	.3	.7	.3 – 1.2
Hashis	.3	.1	.2	0. – 4
Crack	1.1	.5	.8	.4 – 1.1
Éxtasis	.8	.7	.8	.3 – 1.3
Alguna droga				
ilícita	12.4	6.7	9.1	7.0 – 11.2

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de San Luis. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	27.0	26.6	26.8	21.5 – 32.1
Alcohol	47.1	40.8	43.5	37.5 – 50.0
Tranquilizantes	2.3	2.9	2.6	2.1 – 3.2
Estimulantes	2.5	1.7	2.1	1.2 – 2.9
Solventes o				
inhalables	3.5	1.8	2.5	1.8 – 3.1
Marihuana	7.1	2.9	4.7	3.5 – 5.9
Pasta de coca	1.4	.9	1.1	.5 – 1.7
Cocaína	2.4	1.4	1.8	1.1 – 2.5
Alguna droga				
ilícita	8.2	4.4	6.0	4.7 – 7.4

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de San Luis 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	23.3	20.4	21.7	16.3 – 27.1
Alcohol	39.1	30.4	34.0	27.9 – 40.1
Tranquilizantes	1.2	1.3	1.3	.8 – 1.8
Estimulantes	1.4	1.2	1.3	.7 – 1.9
Solventes o				
inhalables	1.7	.8	1.2	.8 – 1.5
Marihuana	3.6	1.6	2.5	1.5 – 3.4
Pasta de coca	.9	.4	.6	.2 – 1.0
Cocaína	.9	1.0	1.0	.4 – 1.6
Alguna droga				
ilícita	4.7	2.5	3.4	2.4 – 4.5

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de San Luis 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prevalencia de mes			
	Trame	o de ed	lad	Total	Tram	Tramo de edad T			Tram	o de ed	lad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	I Otal
Tabaco	25.4	50.6	66.4	40.9	13.6	34.0	49.9	26.8	10.2	27.2	43.0	21.7
Alcohol	36.0	70.2	87.5	56.2	22.8	57.0	77.0	43.5	15.1	43.9	68.1	34.0
Tranquilizantes	2.9	5.3	6.5	4.3	1.9	4.0	2.7	2.6	1.2	1.6	1.1	1.3
Estimulantes	2.5	3.7	4.2	3.2	1.3	3.2	2.3	2.1	1.0	1.9	1.2	1.3
Solventes o inhalables	2.8	4.7	5.5	3.9	1.9	3.0	3.2	2.5	.9	1.4	1.5	1.2
Marihuana	3.6	6.7	13.4	6.5	2.4	5.8	9.0	4.7	1.1	3.5	4.5	2.5
Pasta de coca	2.5	2.2	1.3	2.2	1.5	1.1	.3	1.1	.8	.4	.3	.6
Cocaína	1.6	2.5	4.3	2.4	1.4	2.0	2.5	1.8	.6	1.7	.9	1.0
Heroína	.2	.7	2.0	.7								
Opio	.1	.2	.3	.2								
Morfina	.5	.5	.2	.4								
Alucinógeno	.6	.5	1.4	.7								
Hashis	.1	.5		.2								
Crack	.7	.6	1.1	.8							-	
Éxtasis	.6	.3	1.8	.8								
Alguna droga ilícita	5.8	10.2	16.0	9.1	3.7	7.1	10.3	6.0	2.3	4.3	5.0	3.4

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de San Luis. 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	TOLAI	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	31.1	53.0	61.8	40.9	19.1	36.0	43.4	26.8	15.8	27.5	36.8	21.7
Alcohol	41.7	72.8	89.1	56.2	28.6	60.4	78.0	43.5	20.7	47.3	68.6	34.0
Tranquilizantes	3.3	6.3	4.8	4.3	2.3	4.0	1.8	2.6	1.1	1.9	.9	1.3
Estimulantes	3.2	4.5	1.1	3.2	1.5	3.9	.8	2.1	.9	2.7	.6	1.3
Solventes o												
inhalables	3.6	5.4	2.2	3.9	2.5	3.1	1.3	2.5	1.0	2.0	.2	1.2
Marihuana	5.0	8.1	10.3	6.5	3.4	6.7	6.9	4.7	2.1	3.7	2.0	2.5
Pasta de coca	2.3	2.7	.7	2.2	1.2	1.4		1.1	.7	.8		.6
Cocaína	2.4	2.8	1.7	2.4	1.8	2.4	.7	1.8	1.0	1.3		1.0
Heroína	.6	1.3	.2	.7								
Opio		.6		.2								
Morfina	.4	.8		.4								
Alucinógeno	.6	1.3	.4	.7								
Hashis		.7		.2								
Crack	.7	1.1	.6	.8								
Éxtasis	.7	.9	.7	.8								
Alguna droga ilícita	7.4	10.9	13.2	9.1	4.8	8.1	7.7	6.0	3.1	4.8	2.2	3.4

## Santa Cruz

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Cruz. 2005.

		Р	revalencia	de vida
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	54.7	51.9	53.3	48.5 – 58.1
Alcohol	65.7	59.2	62.3	55.9 – 68.7
Tranquilizantes	12.5	14.3	13.5	10.8 – 16.1
Estimulantes	9.1	8.8	8.9	6.9 – 11.0
Solventes o				
inhalables	14.3	12.1	13.2	10.9 – 15.4
Marihuana	21.8	15.3	18.4	14.4 – 22.3
Pasta de coca	8.6	6.1	7.3	5.4 – 9.1
Cocaína	11.2	7.2	9.1	7.2 – 11.0
Heroína	2.5	.8	1.6	1.0 – 2.2
Opio	1.9	.1	1.0	.4 – 1.5
Morfina	2.0	.9	1.4	.9 – 1.9
Alucinógeno	2.8	1.3	2.0	1.3 – 2.7
Hashis	2.1	.5	1.3	.8 – 1.7
Crack	2.5	.5	1.4	.9 – 2.0
Éxtasis	2.7	.7	1.7	1.2 – 2.2
Alguna droga ilícita	28.9	22.3	25.4	21.2 – 29.7

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Cruz. 2005.

		Р	revalencia	de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	33.8	32.9	33.3	28.5 – 38.2
Alcohol	56.5 46.0		51.0	44.6 – 57.3
Tranquilizantes	6.4	6.8	6.6	4.9 – 8.3
Estimulantes	4.0	4.4	4.2	2.9 – 5.5
Solventes o				
inhalables	5.1	5.0	5.0	4.1 – 6.0
Marihuana	9.4	8.3	8.8	7.0 – 10.7
Pasta de coca	3.1	3.1	3.1	2.1 – 4.1
Cocaína	3.5	4.3	3.9	2.8 – 5.0
Alguna droga				
ilícita	11.8	11.4	11.6	9.7 – 13.5

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Cruz. 2005

		Р	revalencia	de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	28.1	25.3	26.6	22.6 – 30.7
Alcohol	48.0	37.8	42.6	36.5 – 48.8
Tranquilizantes	4.7	4.7 5.5		3.5 – 6.7
Estimulantes	2.9	3.2	3.0	2.1 – 4.0
Solventes o				
inhalables	2.9	3.8	3.3	2.5 – 4.1
Marihuana	5.5	5.1	5.3	3.6 – 7.0
Pasta de coca	1.6	2.0	1.8	1.0 – 2.6
Cocaína	2.1	2.7	2.4	1.4 – 3.5
Alguna droga	•	_		
ilícita	8.1	7.1	7.6	6.4 – 8.9

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Cruz 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	valencia	de mes	
	Tramo de edad			Total	Tram	Tramo de edad			Tramo de edad			Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOtal	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOLA
Tabaco	42.6	60.0	72.3	53.3	19.9	43.5	55.0	33.3	14.5	34.8	47.5	26.6
Alcohol	45.6	78.4	83.8	62.3	32.6	68.8	74.5	51.0	25.4	56.5	69.0	42.6
Tranquilizantes	9.1	18.3	18.2	13.5	4.8	9.0	7.9	6.6	4.1	6.7	5.5	5.1
Estimulantes	7.7	9.6	11.1	8.9	3.1	5.4	5.4	4.2	2.2	3.8	4.2	3.0
Solventes o inhalables	9.6	15.6	19.2	13.2	4.1	5.6	6.7	5.0	3.1	3.1	4.3	3.3
Marihuana	10.0	20.2	38.2	18.4	6.4	9.0	15.2	8.8	3.6	5.2	10.1	5.3
Pasta de coca	6.2	8.1	9.1	7.3	2.8	3.1	3.9	3.1	.9	2.7	3.0	1.8
Cocaína	6.5	10.6	14.1	9.1	3.4	3.7	5.6	3.9	1.9	2.5	3.8	2.4
Heroína	1.0	2.3	2.1	1.6								
Opio	.4	1.7	1.3	1.0								
Morfina	1.0	1.5	2.1	1.4								
Alucinógeno	1.4	1.9	3.8	2.0								
Hashis	.7	.8	3.4	1.3								
Crack	.5	2.3	2.6	1.4								
Éxtasis	.7	2.1	3.5	1.7								
Alguna droga ilícita	15.7	30.4	44.5	25.4	7.9	14.4	17.3	11.6	5.7	8.5	11.4	7.6

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Cruz. 2005

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	lolai	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	47.8	56.6	73.2	53.3	26.7	38.9	54.7	33.3	20.4	32.0	47.0	26.6
Alcohol	52.0	77.3	86.4	62.3	40.8	65.0	76.1	51.0	32.6	54.3	70.6	42.6
Tranquilizantes	11.7	16.4	17.0	13.5	6.1	7.9	6.9	6.6	5.3	4.9	4.3	5.1
Estimulantes	8.2	10.5	10.1	8.9	3.8	5.1	4.6	4.2	2.8	3.3	3.7	3.0
Solventes o												
inhalables	12.0	14.6	16.4	13.2	5.1	4.9	4.9	5.0	3.8	1.8	3.5	3.3
Marihuana	12.2	25.1	36.0	18.4	6.6	11.0	15.6	8.8	3.8	6.9	9.5	5.3
Pasta de coca	7.4	6.4	8.1	7.3	3.6	2.0	2.6	3.1	2.0	1.3	1.7	1.8
Cocaína	8.7	7.9	13.0	9.1	4.1	2.8	4.9	3.9	2.5	1.8	2.9	2.4
Heroína	1.5	1.8	1.7	1.6								
Opio	.8	1.0	1.7	1.0								
Morfina	1.5	.8	1.7	1.4								
Alucinógeno	1.8	1.3	4.0	2.0								
Hashis	1.0	.5	3.5	1.3								
Crack	1.0	1.5	3.2	1.4								
Éxtasis	1.3	2.0	2.9	1.7								
Alguna droga ilícita	19.6	32.0	41.8	25.4	9.7	12.8	18.4	11.6	6.6	8.2	11.2	7.6

## Santa Fe

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Fe. 2005.

		Prevalencia de vida									
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza							
Tabaco	38.3	41.3	39.8	37.2 – 42.5							
Alcohol	63.8	60.7	62.2	59.7 – 64.7							
Tranquilizantes	4.3	5.0	4.6	3.8 – 5.5							
Estimulantes	3.3	3.3	3.3	2.7 – 3.8							
Solventes o											
inhalables	4.0	2.6	3.3	2.6 – 3.9							
Marihuana	7.1	5.7	6.4	5.2 – 7.5							
Pasta de coca	1.8	1.9	1.9	1.4 – 2.3							
Cocaína	3.7	2.5	3.1	2.4 – 3.8							
Heroína	.7	.5	.6	.38							
Opio	.6	.4	.5	.28							
Morfina	.7	.9	.8	.5 – 1.0							
Alucinógeno	.8	.4	.6	.38							
Hashis	.7	.4	.6	.39							
Crack	.6	.4	.5	.38							
Éxtasis	.9	.8	.8	.5 – 1.2							
Alguna droga											
ilícita	10.6	8.4	9.4	7.9 –11.0							

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Fe. 2005.

			Preval	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	23.9	27.5	25.8	23.6 – 27.9
Alcohol	53.1	49.5	51.2	48.8 – 53.7
Tranquilizantes	2.6	3.0	2.8	2.2 – 3.4
Estimulantes	1.9	2.4	2.2	1.7 – 2.6
Solventes o				
inhalables	2.1	1.5	1.8	1.3 – 2.2
Marihuana	4.1	4.0	4.0	3.2 – 4.8
Pasta de coca	.7	1.1	.9	.7 – 1.2
Cocaína	2.3	1.6	1.9	1.5 – 2.4
Alguna droga				
ilícita	5.6	5.3	5.5	4.5 – 6.4

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Fe 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	17.7	21.0	19.4	17.3 – 21.6
Alcohol	43.9	40.4	42.1	39.3 – 44.8
Tranquilizantes	1.5	1.7	1.7	1.3 – 2.0
Estimulantes	1.2	1.2	1.2	.9 – 1.4
Solventes o				
inhalables	1.3	.7	1.0	.7 – 1.3
Marihuana	2.5	2.1	2.3	1.9 – 2.8
Pasta de coca	.5	.8	.7	.49
Cocaína	1.4	1.1	1.2	.9 – 1.5
Alguna droga				
ilícita	3.6	3.5	3.5	2.8 - 4.3

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Fe. 2005

	Prev	/alencia	a de vida		Pre	valencia	de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ed	lad	Total	Tramo de edad			Total	Tramo de edad			Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOLAT
Tabaco	26.5	53.0	66.3	39.8	15.8	35.4	45.8	25.8	11.3	27.3	35.7	19.4
Alcohol	46.0	80.3	91.4	62.2	33.1	70.6	85.1	51.2	24.2	60.7	76.1	42.1
Tranquilizantes	2.9	6.9	7.1	4.6	1.9	4.3	3.9	2.8	1.4	2.4	1.5	1.7
Estimulantes	2.5	4.1	4.4	3.3	1.7	2.5	3.2	2.2	1.2	1.0	1.3	1.2
Solventes o inhalables	2.5	4.9	3.7	3.3	1.5	2.4	1.9	1.8	1.0	1.3	.6	1.0
Marihuana	3.4	8.4	13.4	6.4	2.4	4.9	8.2	4.0	1.5	3.2	4.1	2.3
Pasta de coca	1.7	2.7	1.3	1.9	1.1	.8	.4	.9	.9	.4	.3	.7
Cocaína	2.5	4.0	3.8	3.1	1.8	2.2	2.1	1.9	1.3	1.3	.9	1.2
Heroína	.6	.7	.3	.6								
Opio	.4	.8	.4	.5								
Morfina	.7	.9	.9	.8								
Alucinógeno	.4	.8	.8	.6								
Hashis	.4	1.1	.4	.6								
Crack	.5	.8	.2	.5								
Éxtasis	.6	1.2	1.2	.8								
Alguna droga ilícita	6.0	12.1	17.4	9.4	3.7	6.4	10.2	5.5	2.7	4.4	5.3	3.5

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Santa Fe. 2005.

		Prevalencia de vida				Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Año de estudio			Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	lolai	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	29.2	53.3	65.9	39.8	17.8	36.1	44.9	25.8	13.2	27.8	34.2	19.4
Alcohol	48.2	83.0	92.5	62.2	35.8	73.3	86.0	51.2	27.3	62.2	76.7	42.1
Tranquilizantes	3.5	6.3	7.1	4.6	2.2	3.7	4.1	2.8	1.6	1.7	1.6	1.7
Estimulantes	2.7	3.6	4.8	3.3	1.8	2.5	3.5	2.2	1.1	1.2	1.4	1.2
Solventes o												
inhalables	3.0	4.2	3.3	3.3	1.7	2.3	1.6	1.8	1.1	1.4	.3	1.0
Marihuana	3.8	10.3	11.9	6.4	2.6	5.8	7.6	4.0	1.6	3.4	3.9	2.3
Pasta de coca	2.1	1.9	.8	1.9	1.1	.9	.3	.9	.8	.5	.3	.7
Cocaína	2.8	3.9	3.2	3.1	1.9	2.1	2.1	1.9	1.3	1.3	.7	1.2
Heroína	.7	.4	.3	.6								
Opio	.6	.3	.5	.5								
Morfina	.8	.5	1.0	.8								
Alucinógeno	.6	.5	.8	.6								
Hashis	.6	.7	.3	.6								
Crack	.7	.4	.2	.5								
Éxtasis	.8	.6	1.3	.8								
Alguna droga ilícita	6.7	13.3	15.6	9.4	3.9	7.2	9.5	5.5	2.9	4.5	5.0	3.5

# Santiago del Estero

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santiago del Estero. 2005.

	Prevalencia de vida											
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza								
Tabaco	30.8	33.8	32.6	29.1 – 36.0								
Alcohol	45.7	39.6	42.1	38.6 – 45.7								
Tranquilizantes	3.3	2.4	2.8	2.2 – 3.4								
Estimulantes	2.9	1.4	2.0	1.4 – 2.7								
Solventes o												
inhalables	3.3	2.0	2.5	2.0 - 3.0								
Marihuana	3.5	2.6	3.0	2.2 – 3.8								
Pasta de coca	2.0	1.4	1.6	1.2 – 2.1								
Cocaína	2.2	1.5	1.8	1.2 – 2.4								
Heroína	.8	.3	.5	.29								
Opio	.9	.6	.7	.4 – 1.0								
Morfina	.7	.7	.7	.3 – 1.0								
Alucinógeno	.8	.8	.8	.3 – 1.3								
Hashis	.7	.6	.6	.39								
Crack	.7	.6	.6	.2 – 1.0								
Éxtasis	.9	.7	.8	.4 – 1.1								
Alguna droga												
ilícita	6.8	4.7	5.6	4.6 – 6.6								

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santiago del Estero. 2005.

		Pr	evalencia d	e año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de Confianza
Tabaco	16.4	22.2	19.8	17.2 – 22.4
Alcohol	33.4	27.5	30.0	27.1 – 32.9
Tranquilizantes	1.6	1.7	1.6	1.2 – 2.1
Estimulantes	1.5	1.3	1.4	.8 – 1.9
Solventes o				
inhalables	1.6	1.3	1.4	1.0 – 1.7
Marihuana	1.8	1.5	1.6	1.1 – 2.1
Pasta de coca	.6	.7	.7	.49
Cocaína	1.0	.8	.9	.4 – 1.4
Alguna droga ilícita	3.1	2.6	2.8	2.1 – 3.5

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Santiago del Estero. 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	11.9	16.8	14.8	12.8 – 16.8
Alcohol	28.2	23.0	25.2	22.3 – 28.1
Tranquilizantes	1.3	1.2	1.2	.8 – 1.7
Estimulantes	1.1	.7	.9	.5 – 1.3
Solventes o				
inhalables	.8	.7	.8	.4 – 1.1
Marihuana	1.2	1.1	1.1	.6 – 1.7
Pasta de coca	.6	.6	.6	.39
Cocaína	.8	.6	.7	.3 – 1.0
Alguna droga				
ilícita	2.1	1.6	1.8	1.2 – 2.5

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Santiago del Estero. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ed	lad	Total	Tramo de edad Tota			Total	Tramo de edad			Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	I Otal
Tabaco	21.5	42.4	61.4	32.6	12.4	25.1	40.6	19.8	8.6	19.8	31.5	14.8
Alcohol	29.1	53.0	77.2	42.1	18.6	40.6	59.1	30.0	15.8	33.3	49.7	25.2
Tranquilizantes	1.9	2.3	7.3	2.8	1.4	1.0	3.6	1.6	1.1	.5	2.8	1.2
Estimulantes	2.1	1.3	2.8	2.0	1.6	1.0	1.3	1.4	.9	.7	1.2	.9
Solventes o inhalables	1.9	3.6	3.0	2.5	1.0	2.1	1.7	1.4	.6	1.0	.9	.8
Marihuana	1.8	2.5	8.6	3.0	1.0	1.0	4.9	1.6	.8	.5	3.6	1.1
Pasta de coca	1.4	1.4	2.9	1.6	.8	.2	.9	.7	.6	.2	.9	.6
Cocaína	1.4	1.7	3.4	1.8	.8	.6	1.8	.9	.8	.4	.7	.7
Heroína	.5	.2	1.0	.5								
Opio	.7	.8	.7	.7								
Morfina	.4	1.0	1.4	.7								
Alucinógeno	.6	1.1	1.0	.8								
Hashis	.4	.6	1.4	.6								
Crack	.5	.7	.7	.6								
Éxtasis	.8	.2	1.8	.8								
Alguna droga ilícita	3.9	6.5	10.9	5.6	1.9	3.1	6.0	2.8	1.4	1.4	4.1	1.8

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Santiago Del Estero. 2005.

		Prevalencia de vida				Prevalenci	a de año		Prevalencia de mes			
	Año de e	studio		Total	A	Año de estudio			Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°		8°	10°	12°		8°	10°	12º	
Tabaco	23.5	45.1	60.8	32.6	12.4	25.1	40.6	19.8	10.2	20.2	30.0	14.8
Alcohol	30.5	58.4	78.2	42.1	18.6	40.6	59.1	30.0	17.6	34.7	50.1	25.2
Tranquilizantes	2.4	2.0	6.4	2.8	1.4	1.0	3.6	1.6	1.2	.6	2.3	1.2
Estimulantes	2.2	1.6	1.6	2.0	1.6	1.0	1.3	1.4	1.0	.6	.6	.9
Solventes o								١	_		_	
inhalables	2.8	1.9	1.8	2.5	1.0	2.1	1.7	1.4	.7	1.1	.7	.8
Marihuana	2.2	3.8	5.8	3.0	1.0	1.0	4.9	1.6	.9	1.2	2.1	1.1
Pasta de coca	1.8	1.3	1.7	1.6	.8	.2	.9	.7	.6	.5	.7	.6
Cocaína	1.8	1.9	1.8	1.8	.8	.6	1.8	.9	.7	.6	.7	.7
Heroína	.5	.5	.8	.5								
Opio	.8	.5	.5	.7								
Morfina	.6	.7	1.3	.7								
Alucinógeno	.9	.7	.5	.8								
Hashis	.7	.4	.3	.6								
Crack	.7	.4	.5	.6								
Éxtasis	.8	.7	.8	.8								
Alguna droga ilícita	4.9	6.5	7.9	5.6	1.9	3.1	6.0	2.8	1.6	2.0	2.6	1.8

# Tierra del Fuego

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Tierra del Fuego. 2005.

	Prevalencia de vida										
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza							
Tabaco	58.9	64.2	61.9	58.1 – 65.7							
Alcohol	75.0	75.1	75.1	71.6 – 78.6							
Tranquilizantes	6.6	11.3	9.3	8.2 – 10.4							
Estimulantes	6.3	6.6	6.5	5.1 – 7.8							
Solventes o											
inhalables	8.3	8.5	8.4	6.5 –10.3							
Marihuana	17.0	11.7	14.0	11.3 – 16.6							
Pasta de coca	3.4	2.8	3.1	1.8 – 4.3							
Cocaína	4.2	4.4	4.3	3.2 – 5.3							
Heroína	.2	.6	.4	.18							
Opio	.6	.4	.5	.28							
Morfina	.7	.7	.7	.3 – 1.1							
Alucinógeno	1.9	1.4	1.6	1.2 – 2.1							
Hashis	1.0	.6	.8	.4 – 1.2							
Crack	.8	.7	.8	.4 - 1.1							
Éxtasis	1.6	2.1	1.8	1.2 – 2.5							
Alguna droga ilícita	23.2	18.2	20.4	16.7 – 24.0							

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Tierra del Fuego. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	34.9	44.1	40.1	36.8 – 43.4
Alcohol	64.5	61.5	62.8	59.8 – 65.8
Tranquilizantes	3.7	4.9	4.4	3.7 – 5.1
Estimulantes	3.7	3.6	3.6	2.7 – 4.6
Solventes o				
inhalables	3.9	3.8	3.8	2.7 - 5.0
Marihuana	7.6	6.2	6.8	5.8 – 7.8
Pasta de coca	1.4	1.7	1.5	1.0 – 2.1
Cocaína	2.2	2.2	2.2	1.5 – 2.9
Alguna droga	40.0	40.0	40.0	0.7.400
ilícita	10.3	10.2	10.3	8.5 <b>–</b> 12.0

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Tierra del Fuego. 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de Confianza
Tabaco	24.3	32.5	29.0	26.0 – 32.0
Alcohol	51.0	49.6	50.2	46.9 – 53.4
Tranquilizantes	1.9	2.1	2.0	1.4 – 2.6
Estimulantes	1.6	1.7	1.7	1.2 – 2.1
Solventes o				
inhalables	1.0	2.0	1.6	1.1 – 2.1
Marihuana	4.3	2.6	3.3	2.6 – 4.0
Pasta de coca	.5	.6	.6	.39
Cocaína	.7	.6	.6	.39
Alguna droga ilícita	5.2	5.0	5.1	4.0 – 6.2

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Tierra del Fuego. 2005

	Prev	valencia	a de vida		Pre	valencia	a de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ed	lad	Total	Tramo de edad Tota			Total	Tramo de edad			Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	I Otal
Tabaco	50.3	62.5	75.4	61.9	28.7	41.3	51.8	40.1	16.9	30.7	40.5	29.0
Alcohol	52.1	80.7	91.0	75.1	36.1	69.7	80.6	62.8	24.8	56.3	68.1	50.2
Tranquilizantes	5.1	9.8	13.4	9.3	3.3	4.6	5.4	4.4	.8	2.6	2.3	2.0
Estimulantes	4.1	7.2	7.7	6.5	2.0	4.1	4.6	3.6	1.0	1.8	2.3	1.7
Solventes o inhalables	7.2	8.5	9.6	8.4	3.3	3.7	4.8	3.8	1.8	1.5	1.5	1.6
Marihuana	5.9	12.7	27.3	14.0	3.0	6.2	13.2	6.8	1.5	3.2	6.1	3.3
Pasta de coca	2.8	2.9	3.8	3.1	1.0	1.7	1.9	1.5	.7	.8		.6
Cocaína	3.1	4.1	6.3	4.3	1.5	2.1	3.3	2.2	.8	.6	.4	.6
Heroína	1.1	.3		.4								
Opio	.5	.4	.6	.5								
Morfina	.8	.9	.2	.7								
Alucinógeno	1.5	1.9	1.0	1.6								
Hashis	.3	.8	1.5	.8								
Crack	.7	.7	1.0	.8								
Éxtasis	.8	2.7	1.0	1.8							-	
Alguna droga ilícita	12.5	19.3	33.0	20.4	6.1	10.0	16.3	10.3	3.6	5.1	6.9	5.1

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Chubut. 2005.

		Prevalencia de vida				Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Α	ño de estu	dio	Total	Año de estudio			Total	Α	ño de estu	dio	Total
Sustancia	8°	10°	12°	Total	8°	10°	12°		8°	10°	12°	Total
Tabaco	52.1	62.9	73.9	61.9	31.3	41.0	51.0	40.1	19.7	29.6	41.4	29.0
Alcohol	53.8	80.8	91.1	75.1	38.4	68.7	83.0	62.8	27.5	55.3	70.1	50.2
Tranquilizantes	5.6	9.9	13.2	9.3	3.5	4.6	5.3	4.4	1.0	2.7	1.7	2.0
Estimulantes	4.4	7.1	7.7	6.5	2.1	4.3	4.3	3.6	1.0	2.0	1.7	1.7
Solventes o												
inhalables	8.1	8.2	9.6	8.4	3.5	3.6	5.0	3.8	1.9	1.5	1.2	1.6
Marihuana	7.6	12.2	28.5	14.0	3.2	6.5	13.2	6.8	1.7	3.1	6.5	3.3
Pasta de coca	3.2	2.9	3.3	3.1	1.1	1.7	1.7	1.5	.8	.7		.6
Cocaína	4.0	3.9	5.7	4.3	1.9	2.0	3.1	2.2	1.0	.5	.5	.6
Heroína	1.3	.2		.4								
Opio	.6	.5	.2	.5								
Morfina	1.1	.7	.2	.7								
Alucinógeno	1.6	1.7	1.4	1.6								
Hashis	.5	.7	1.7	.8								
Crack	.6	.9	.7	.8								
Éxtasis	1.3	2.4	1.2	1.8								
Alguna droga ilícita	13.7	19.4	33.3	20.4	6.8	10.0	16.0	10.3	3.8	5.1	6.9	5.1

## Tucumán

Cuadro 1: Prevalencia de vida por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Tucumán. 2005.

	Prevalencia de vida											
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalos de confianza								
Tabaco	42.6	40.8	41.6	39.0 - 44.1								
Alcohol	56.4	50.3	52.8	50.7 – 54.9								
Tranquilizantes	4.9	5.8	5.4	4.8 – 6.1								
Estimulantes	3.7	2.7	3.1	2.5 – 3.7								
Solventes o												
inhalables	3.7	2.1	2.8	2.1 – 3.4								
Marihuana	5.8	2.9	4.1	3.2 – 5.0								
Pasta de coca	2.6	1.1	1.7	1.1 – 2.3								
Cocaína	2.4	1.2	1.7	1.2 – 2.2								
Heroína	.9	.3	.5	.47								
Opio	.8	.2	.5	.39								
Morfina	1.4	.4	.8	.6 – 1.1								
Alucinógeno	1.2	.2	.6	.49								
Hashis	.9	.1	.4	.26								
Crack	1.1	.2	.6	.4 – 8								
Éxtasis	1.2	.3	.7	.59								
Alguna droga ilícita	9.2	4.6	6.5	5.4 – 7.6								

Cuadro 2: Prevalencia de año por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Tucumán. 2005.

			Prevale	encia de año
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	24.3	24.4	24.4	22.2 – 26.5
Alcohol	44.5	36.5	39.8	37.9 – 41.8
Tranquilizantes	2.9	2.7	2.8	2.4 – 3.2
Estimulantes	1.9	1.7	1.8	1.4 – 2.2
Solventes o				
inhalables	1.5	1.1	1.3	.9 – 1.7
Marihuana	2.7	1.6	2.1	1.6 – 2.5
Pasta de coca	1.3	.6	.9	.5 – 1.3
Cocaína	1.2	.7	.9	.6 - 1.2
Alguna droga	•			
ilícita	4.1	2.5	3.1	2.5 - 3.8

Cuadro 3: Prevalencia de mes por tipo de sustancias psicoactivas según sexo e intervalos de confianza del 95%. Población escolar nivel medio. Provincia de Tucumán. 2005

			Prevale	encia de mes
Sustancia	Varón	Mujer	Total	Intervalo de confianza
Tabaco	18.7	18.0	18.3	16.4 – 20.2
Alcohol	36.9	28.6	32.0	30.5 – 33.6
Tranquilizantes	1.4	1.5	1.5	1.2 – 1.8
Estimulantes	1.0	1.4	1.2	.8 – 1.7
Solventes o				
inhalables	.9	.8	.9	.5 – 1.2
Marihuana	1.4	1.0	1.2	.8 – 1.5
Pasta de coca	.7	.4	.6	.38
Cocaína	.6	.5	.6	.38
Alguna droga	•			
ilícita	2.5	1.4	1.9	1.4 – 2.4

Cuadro 4: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según edad. Población escolar nivel medio. Provincia de Tucumán. 2005

	Prev	/alencia	de vida		Pre	valencia	de año		Prev	/alencia	de mes	
	Trame	o de ed	lad	Total	Tram	o de ed	lad	Total	Tram	o de ed	lad	Total
Sustancia	14 o menos	15-16	17 o más	TOLAI	14 o menos	15-16	17 o más		14 o menos	15-16	17 o más	TOtal
Tabaco	29.5	54.2	61.9	41.6	15.4	32.3	41.8	24.4	10.0	25.6	34.6	18.3
Alcohol	37.0	68.6	80.8	52.8	24.4	55.2	67.3	39.8	18.4	45.6	56.4	32.0
Tranquilizantes	3.3	7.3	9.6	5.4	1.7	4.1	4.3	2.8	.8	2.2	2.5	1.5
Estimulantes	2.0	4.5	4.6	3.1	1.1	2.9	2.4	1.8	.7	2.2	1.4	1.2
Solventes o inhalables	2.1	3.2	4.2	2.8	1.0	1.8	1.4	1.3	.8	1.1	.7	.9
Marihuana	2.2	5.4	8.5	4.1	1.4	2.7	3.5	2.1	.9	1.4	1.7	1.2
Pasta de coca	1.5	2.1	1.9	1.7	.7	1.4	.8	.9	.3	1.1	.5	.6
Cocaína	.9	2.7	2.7	1.7	.5	1.4	1.5	.9	.3	1.0	.9	.6
Heroína	.3	.7	1.0	.5								
Opio	.4	.2	1.2	.5								
Morfina	.9	.4	1.1	.8								
Alucinógeno	.5	.8	.9	.6								
Hashis	.3	.4	.9	.4								
Crack	.5	.4	1.1	.6								
Éxtasis	.3	1.1	1.4	.7								
Alguna droga ilícita	4.3	8.1	11.3	6.5	2.2	4.2	4.6	3.1	1.5	2.5	2.2	1.9

Cuadro 5: Prevalencia de consumo de vida, año y mes por tipo de sustancias psicoactivas según año de estudio. Población escolar nivel medio. Provincia de Tucumán. 2005.

		Prevalencia	a de vida			Prevalenci	a de año			Prevalencia	a de mes	
	Año de e	studio		Total	Año de estudio		Año de estudio			Total		
Sustancia	8°	10°	12°		8°	10°	12°		8°	10°	12°	
Tabaco	31.5	52.4	61.9	41.6	15.4	32.3	41.8	24.4	11.2	25.9	32.8	18.3
Alcohol	38.4	68.7	81.2	52.8	24.4	55.2	67.3	39.8	20.2	45.1	55.6	32.0
Tranquilizantes	3.2	8.0	9.9	5.4	1.7	4.1	4.3	2.8	.8	2.4	2.5	1.5
Estimulantes	1.9	5.1	4.3	3.1	1.1	2.9	2.4	1.8	.7	2.4	1.5	1.2
Solventes o inhalables	2.2	3.7	3.3	2.8	1.0	1.8	1.4	1.3	.8	1.2	.7	.9
Marihuana	2.3	6.1	7.6	4.1	1.4	2.7	3.5	2.1	.9	1.5	1.7	1.2
Pasta de coca	1.5	2.4	1.4	1.7	.7	1.4	.8	.9	.4	1.1	.5	.6
Cocaína	1.0	3.1	2.2	1.7	.5	1.4	1.5	.9	.3	.9	.8	.6
Heroína	.3	.9	.8	.5								
Opio	.4	.7	.4	.5								
Morfina	.9	.7	.7	.8								
Alucinógeno	.5	.9	.7	.6								
Hashis	.3	.6	.5	.4								
Crack	.5	.8	.5	.6								
Éxtasis	.2	1.4	1.1	.7								
Alguna droga ilícita	4.4	9.4	9.8	6.5	2.2	4.2	4.6	3.1	1.4	2.7	2.1	1.9

## VI. ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS ESTUDIOS 2001 Y 2005

La SEDRONAR realizó en el año 2001 la primera Encuesta Nacional a Estudiantes de Enseñanza Media, sobre una muestra nacional y provincial, sobre consumo de sustancias psicoactivas. Por la metodología empleada (cuestionario, muestra y abordaje de campo), los datos son comparables con el presente estudio, conformando el primer indicador de tendencia sobre el consumo de sustancias en esta población.

Si bien se presentan las tasas de prevalencia de vida, del último año y del último mes, el análisis de las variaciones porcentuales se calculan sobre el consumo reciente o anual.

La comparación de las estimaciones obtenidas a partir de las encuestas 2001 y 2005 requirió una adaptación de las bases, ya que los dominios representados por dichos estudios no eran idénticos. Hubo diferencias geográficas (provincias relevadas) y de dominios bajo estudio (años de escolaridad).

Para compatibilizar los dominios geográficos se eliminó de la base 2005 Mendoza y Santa Cruz. De la base 2001 se eliminó La Rioja. Para homogeneizar los dominios escolares, en la base 2001 se retuvo solo los años 8º, 1º y 3º, que corresponden a la mayoría de niños con 13, 15 y 17 años.

Como la muestra 2001 podía tener desajustes a nivel del peso que cada año tiene en la matricula total, se ajustaron las ponderaciones en la base 2001 para reproducir la estructura de la base 2005.

Si bien puede haber habido cambios en la estructura escolar en esos años, dada la importancia de la edad en la mayoría de las preguntas de la encuesta (mas que al quedarnos con 13, 15 y 17 años las diferencias son mas pronunciadas), era necesario homogeneizar los pesos relativos de cada año escolar en el total.

Este ajuste era necesario también dado que por el diseño muestral, la muestra 2001 no estaba calibrada por la matrícula a nivel de año escolar, ajuste presente en la muestra 2005. Con estos pasos se obtuvo un par de bases comparables.

Cuadro 1: Prevalencia de vida de consumo de sustancias psicoactivas según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

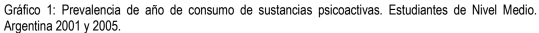
Sustancias psicoactivas		2001			2005	
Sustancias psicoactivas	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Tabaco	43.6	44.6	44.1	44.4	43.9	44.2
Alcohol	74.4	71.4	72.7	64.8	60.2	62.3
Tranquilizantes sin prescripción	5.0	8.0	6.7	5.8	5.8	5.8
Estimulantes sin prescripción	2.7	4.2	3.7	4.5	3.2	3.7
Solventes e inhalables	1.2	.7	.9	5.4	3.4	4.3
Marihuana	5.9	3.1	4.5	11.5	6.9	9.0
Pasta base	1.1	.3	.7	3.5	1.8	2.6
Cocaína	1.8	.8	1.3	4.6	2.6	3.5
Heroína	.2	.2	.2	1.4	.3	.8
Opio	.2	.0	.1	1.2	.3	.7
Morfina	.2	.2	.2	1.4	.5	.9
Alucinógenos	.6	.3	.4	1.5	.5	1.0
Hashis	.8	.2	.5	1.2	.4	.7
Crack	.3	.0	.2	1.3	.4	.8
Éxtasis	.3	.2	.2	1.6	.8	1.2

Cuadro 2: Prevalencia de vida de consumo de sustancias psicoactivas según tramos de edad. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

		200	1			200	5	
Sustancias psicoactivas	14 o menos	15- 16	17 o más	Total	14 o menos	15- 16	17 o más	Total
Tabaco	31.5	53.2	62.6	44.1	29.7	54.9	65.4	44.2
Alcohol	61.5	82.5	86.3	72.7	44.2	76.5	87.1	62.3
Tranquilizantes sin prescripción	4.5	8.2	10.1	6.7	4.1	6.4	9.2	5.8
Estimulantes sin prescripción	2.4	4.7	5.7	3.7	3.0	4.2	5.0	3.7
Solventes e inhalables	.6	1.1	1.4	.9	3.5	5.3	4.9	4.3
Marihuana	1.3	5.5	11.7	4.5	4.5	10.7	18.2	9.0
Pasta base	.4	1.0	1.2	.7	2.2	2.9	3.0	2.6
Cocaína	.8	1.4	2.9	1.3	2.7	4.2	4.6	3.5
Heroína	.2	.2	.3	.2	.7	.9	.8	.8
Opio	.1	.1	.3	.1	.7	.8	.7	.7
Morfina	.1	.2	.4	.2	.9	1.1	.8	.9
Alucinógenos	.1	.6	1.1	.4	.8	1.0	1.4	1.0
Hashis	.4	.2	1.1	.5	.6	.8	.8	.7
Crack	.0	.3	.3	.2	.8	.8	.8	.8
Éxtasis	.1	.3	.4	.2	.9	1.2	1.9	1.2

Cuadro 3: Prevalencia de año de consumo de sustancias psicoactivas según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

Sustancias psicoactivas		2001		2005			
oustancias psicoactivas	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	
Tabaco	29.3	32.5	30.9	28.2	29.0	28.6	
Alcohol	63.1	60.1	61.6	53.7	48.2	50.7	
Tranquilizantes sin prescripción	2.3	4.3	3.3	3.4	3.6	3.5	
Estimulantes sin prescripción	1.3	2.3	1.8	2.9	2.3	2.6	
Solventes e inhalables	.6	.4	.5	2.7	2.2	2.4	
Marihuana	4.6	2.3	3.4	6.9	4.8	5.7	
Pasta base	.7	.3	.5	1.9	1.1	1.5	
Cocaína	1.2	.7	1.0	2.8	1.7	2.2	



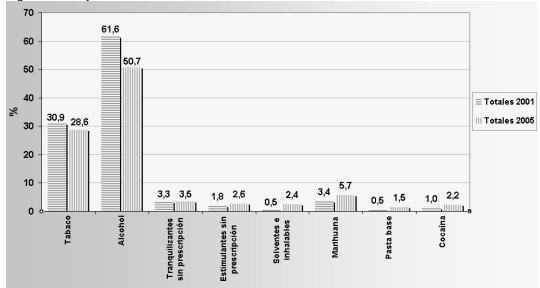


Gráfico 2: Prevalencia de año de consumo de tabaco según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

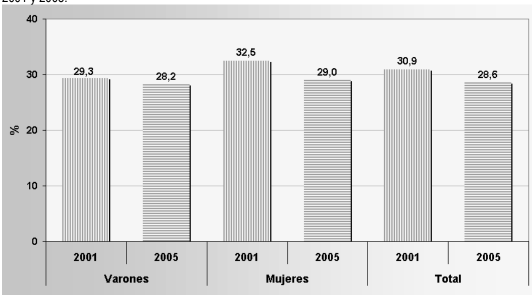


Gráfico 3: Prevalencia de año de consumo de alcohol según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

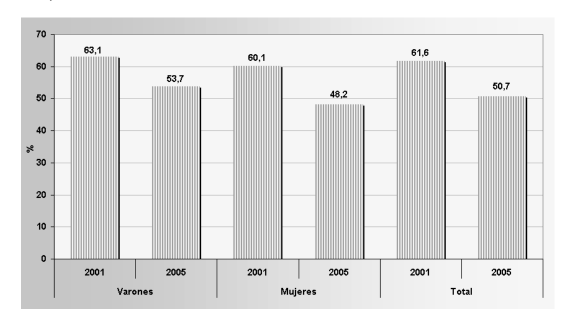


Gráfico 4: Prevalencia de año de consumo de tranquilizantes sin prescripción médica según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

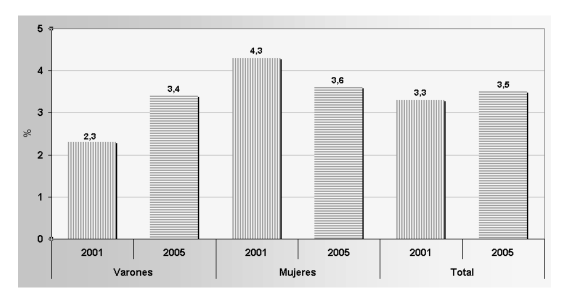


Gráfico 5: Prevalencia de año de consumo de estimulantes sin prescripción médica según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

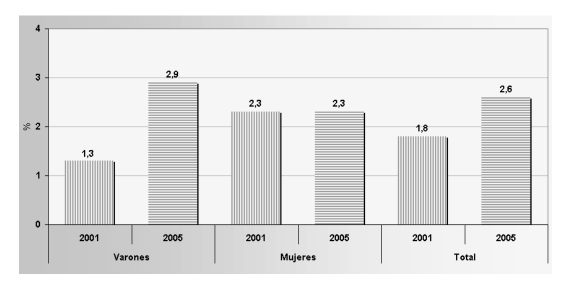


Gráfico 6: Prevalencia de año de consumo de solventes e inhalables según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

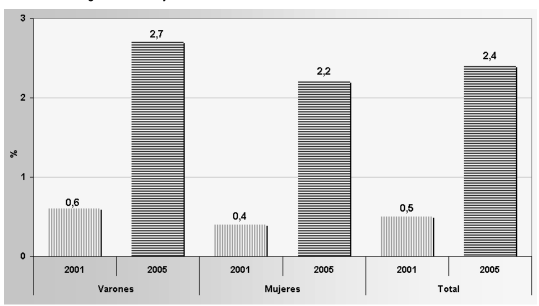


Gráfico 7: Prevalencia de año de consumo de marihuana según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

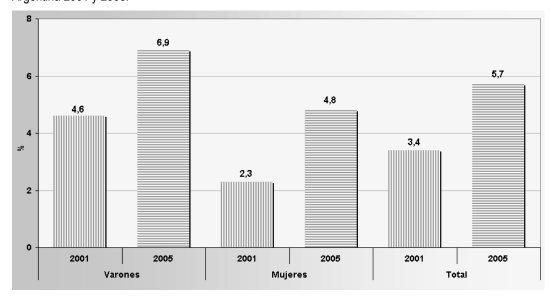
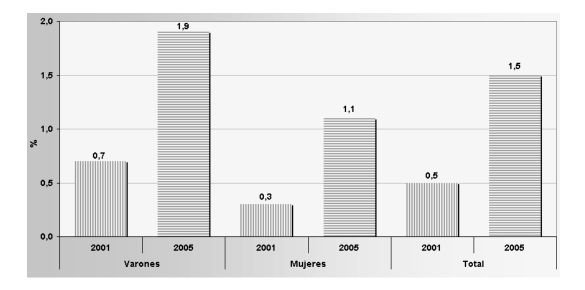
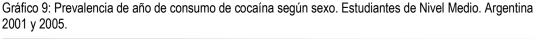
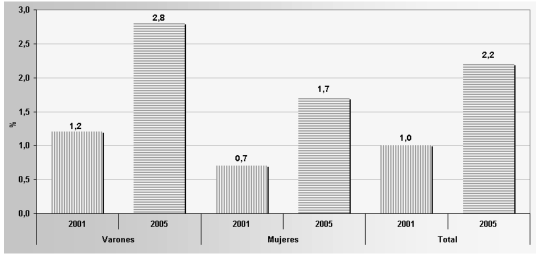


Gráfico 8: Prevalencia de año de consumo de pasta base según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.







Cuadro 4: Variaciones porcentuales. Prevalencia de año de consumo de sustancias psicoactivas según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

Sustancias psicoactivas	Variación	porcentual	2005-2001
oustancias psicoactivas	Varones	Mujeres	Total
Tabaco	-3.8	-10.8	-7.4
Alcohol	-14.9	-19.8	-17.7
Tranquilizantes sin prescripción	47.8	-16.3	6.1
Estimulantes sin prescripción	123.1	0.0	44.4
Solventes e inhalables	350.0	450.0	380.0
Marihuana	50.0	108.7	67.6
Pasta base	171.4	266.7	200.0
Cocaína	133.3	142.9	120.0

El consumo de sustancias psicoactivas en la población escolarizada del nivel medio, entre los años 2001 y 2005 ha disminuido en las sustancias legales, alcohol en un 17.7% y tabaco en un 7.4%. Este descenso en las tasas de consumo se explica por una disminución en el consumo tanto de los varones como de las mujeres, pero con mayor peso de las mujeres.

En cambio, en el consumo de psicofármacos sin prescripción médica y en las drogas ilegales, el consumo se ha incrementado. Puntualmente, el incremento en el consumo de tranquilizantes sin prescripción médica del 6.1% se explica por el incremento en el consumo por parte de los varones, mientras las

mujeres tuvieron un comportamiento inverso. Y en el consumo de estimulantes, que creció un 44.4%, las mujeres no presentan cambios pero si los varones.

El incremento mayor se observa en solventes e inhalables, con el 380%, explicado por un fuerte aumento tanto en varones como en mujeres. Dentro de las drogas ilícitas, la de mayor incremento en el consumo es la pasta base, con un aumento del 200%, explicado fundamentalmente por el incremento del consumo de las mujeres; le sigue la cocaína, con un 120%, donde la diferencia entre sexos es menor, y por último la marihuana, con el aumento del 67.6%, explicado por el incremento del 100% en las mujeres frente al 50% de los varones.

Cuadro 5: Prevalencia de año de consumo de sustancias psicoactivas según tramos de edad. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

j	,	200	)1		2005				
Sustancias psicoactivas	14 o menos	15-16	17 o más	Total	14 o menos	15- 16	17 o más	Total	
Tabaco	19.7	38.7	48.1	30.9	16.9	36.9	46.6	28.6	
Alcohol	48.2	72.3	78.3	61.6	30.9	65.1	79.5	50.7	
Tranquilizantes sin prescripción	2.1	4.5	5.3	3.3	2.6	4.0	5.2	3.5	
Estimulantes sin prescripción	1.3	2.4	2.5	1.8	2.1	2.8	3.4	2.6	
Solventes e inhalables	.4	.5	.8	.5	2.1	2.7	2.7	2.4	
Marihuana	1.2	4.1	8.5	3.4	3.0	6.8	11.3	5.7	
Pasta base	.3	.7	.8	.5	1.5	1.5	1.6	1.5	
Cocaína	.7	1.0	2.0	1.0	1.9	2.3	2.7	2.2	

Cuadro 6: Variaciones porcentuales. Prevalencia de año de consumo de sustancias psicoactivas según tramos de edad. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

Sustancias psicoactivas	Varia	ción porce	ntual 2005-2	001
Sustancias psicoactivas	14 o menos	15-16	17 o más	Total
Tabaco	-14.2	-4.7	-3.1	-7.4
Alcohol	-35.9	-10.0	1.5	-17.7
Tranquilizantes sin prescripción	23.8	-11.1	-1.9	6.1
Estimulantes sin prescripción	61.5	16.7	36.0	44.4
Solventes e inhalables	425.0	440.0	237.5	380.0
Marihuana	150.0	65.9	32.9	67.6
Pasta base	400.0	114.3	100.0	200.0
Cocaína	171.4	130.0	35.0	120.0

Las variaciones según los grupos de edad analizados indican que en el decrecimiento en el consumo de alcohol y tabaco, es el grupo más joven en que presenta el mayor descenso, y en el caso del alcohol, el grupo de 17 años y más tiene mayor consumo que en el año 2001.

El incremento del consumo de tranquilizantes se explica exclusivamente porque los estudiantes mas chicos (14 años y menos) incrementaron en un 23.8% el consumo, mientras los mayores tuvieron un descenso. En tanto que el aumento de estimulantes se explica por un incremento de todos los grupos de edad.

Respecto de los aumentos en el resto de sustancias, si bien todos los estudiantes tienen un mayor porcentaje de consumo, los de menor edad presentan una variación porcentual mayor.

Cuadro 7: Prevalencia de mes de consumo de sustancias psicoactivas según sexo. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

Sustancias psicoactivas		2001			2005	
oustancias psicoactivas	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres 22.1 38.1 2.0 1.5 1.1 2.5 .7	Total
Tabaco	23.6	25.7	24.7	21.8	22.1	22.0
Alcohol	53.2	48.1	50.6	43.8	38.1	40.7
Tranquilizantes sin prescripción	1.5	2.2	1.9	1.9	2.0	2.0
Estimulantes sin prescripción	1.0	1.4	1.2	1.7	1.5	1.6
Solventes e inhalables	.2	.1	.2	1.4	1.1	1.3
Marihuana	2.1	1.1	1.6	4.2	2.5	3.2
Pasta base	.4	.2	.3	1.3	.7	.9
Cocaína	.5	.3	.4	1.7	1.0	1.3

Cuadro 8: Prevalencia de mes de consumo de sustancias psicoactivas según tramos de edad. Estudiantes de Nivel Medio. Argentina 2001 y 2005.

		200	1		2005				
Sustancias psicoactivas	14 o menos	15- 16	17 o más	Total	14 o menos	15- 16	17 o más	Total	
Tabaco	14.5	31.4	40.6	24.7	11.7	28.7	38.4	22.0	
Alcohol	36.7	60.9	69.3	50.4	22.2	53.9	68.1	40.7	
Tranquilizantes sin prescripción	1.2	2.9	2.5	2.0	1.7	2.2	2.6	2.0	
Estimulantes sin prescripción	1.0	1.7	1.6	1.3	1.5	1.8	1.9	1.6	
Solventes e inhalables	.1	.2	.4	.2	1.3	1.3	1.2	1.3	
Marihuana	.6	2.1	3.3	1.6	2.0	3.8	5.8	3.2	
Pasta base	.2	.4	.3	.3	1.0	.8	1.0	.9	
Cocaína	.2	.5	.7	.4	1.4	1.3	1.3	1.3	

Observadas las tasas de consumo actual o del último mes, la tendencia es la misma que la indicada en el consumo reciente o del último año, caracterizada por un decrecimiento del consumo de alcohol y tabaco, tanto varones como mujeres y un crecimiento en el consumo de las demás sustancias.

El incremento en el consumo actual de tranquilizantes se explica por el aumento de este consumo en los varones, dado a que en las mujeres el mismo decreció. Pero el incremento en estimulantes se explica por un aumento en ambos sexos.

El aumento observado hacia el 2005 en el consumo de marihuana, solventes, cocaína y pasta base indica un incremento en el consumo de ambos sexos, pero mayor en las mujeres.

#### VII. PRINCIPALES CONCLUSIONES

#### En relación a las tasas de consumo:

- Las drogas legales (alcohol y tabaco) son las que presentan mayores porcentajes de consumo anual y al interior de las drogas ilegales, la marihuana es la de mayor declaración de consumo. El consumo declarado en el último año muestra que el 51.6% de los estudiantes consumió alcohol y/o tabaco, mientras que el consumo reciente de drogas ilegales alcanza al 6.6% de los estudiantes y el 4.4% declaró consumir algún psicofármaco sin prescripción médica (tranquilizantes y estimulantes).
- ➤ El consumo reciente o del último año de tabaco, que alcanza a casi un tercio de los estudiantes, no se observan diferencias entre varones y mujeres, al igual que en el uso de tranquilizantes sin prescripción médica. En el resto de las sustancias, son los varones quienes presentan mayores tasas de consumo.
- ➤ El consumo reciente de todas las sustancias, se incrementa según va incrementándose la edad de los estudiantes, con excepción del consumo de pasta base, que muestra tasas similares en los tres tramos de edad observados.
- Más de 20 de cada 100 estudiantes fuman cigarrillos actualmente y 40 de cada 100 declaran haber tomado alguna bebida alcohólica en el último mes. Fuman en igual proporción varones y mujeres.
- ➤ En el consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, la bebida más consumida es la cerveza, el 83.7% de los estudiantes que consumieron alguna bebida alcohólica en el último mes, tomé cerveza, el 57.9% tomó alguna bebida fuerte (whisky, ron, vodka, etc.) y un 48% tomó vino. En el consumo de cerveza prácticamente la diferencia entre sexos es mínima, a diferencia de la ingesta de vino o bebidas fuertes, que es mayormente de los varones.
- ➤ Los indicadores de consumo abusivo de alcohol son preocupantes, tanto en varones como en mujeres. Según los indicadores medidos, el consumo abusivo de alcohol alcanza cifras alarmantes de más del 50% de los estudiantes que consumen actualmente. El consumo abusivo medido según dosis de consumo por tipo de bebidas, indica que abusó el 70% de los estudiantes que consumieron cerveza en el último mes, el 53% de quienes consumieron vino y el 57% de los estudiantes que consumieron bebidas fuertes.

#### En relación a los factores de riesgo y protección:

- ➤ Las tasas de consumo reciente –anual- para todas las sustancias están asociadas a niveles de repitencia escolar, esto es, a mayor cantidad de fracasos escolares, mayor es la prevalencia de consumo de sustancias. Y por el contrario, el consumo es menor cuando el estudiante no ha repetido ningún curso. En el caso del consumo de alguna droga ilícita, el consumo varía de 6.1% a 12.6%.
- ➤ Cuanto mas exigente es el colegio en relación a la disciplina –según la opinión de los estudiantes-, menores son las tasas de consumo reciente. Cuando el colegio es evaluado como muy exigente, la tasa de consumo de alguna droga ilícita es del 5.7%, y ésta asciende al 11.7% cuando el colegio es evaluado de poco exigente.
- ➤ Los estudiantes que tuvieron problemas de disciplina en el colegio son aquellos que tienen mayores porcentajes de consumo, tanto de drogas legales como ilegales. Y cuando estos problemas se han producido con mayor frecuencia, el consumo es mayor. Por ejemplo, la prevalencia de consumo de marihuana es del 13.3% en los estudiantes que tuvieron frecuentemente problemas de disciplina, del 6.9% dentro de quienes tuvieron pocas veces problemas y del 3.6% dentro del grupo que nunca tuvo problemas de disciplina en el colegio.
- Los datos de consumo de todas las sustancias asociadas al trabajo nos está indicando que el mismo es un factor de riesgo directo o bien, expresa otras situaciones que lo son. Por el contrario, las menores tasas de consumo se observan en aquellos estudiantes que generalmente están con su familia, estudian o hacen tareas escolares. Quienes hacen algún deporte, también presentan niveles de consumo más bajos.
- ➤ El tema de las expectativas hacia el futuro, tal como ha sido analizada en relación al consumo reciente, ha demostrado que un futuro oscurecido por diferentes razones personales o sociales, está asociado al consumo y por lo tanto, una sociedad que no ofrece buenas perspectivas de desarrollo personal hacia adelante, se erige en un factor de riesgo para sus jóvenes.
- Las expectativas sobre las condiciones socioeconómicas de la familia y del medio social en donde viven también aparecen asociadas al consumo de sustancias. El consumo de sustancias legales e ilegales se incrementa a medida que la expectativa pasa de ser buena a regular y mala.

- ➤ En relación a la percepción del riesgo, como era expectable, el consumo no frecuente de alcohol y tabaco tienen la mayor tolerancia de uso o percepción baja de riesgo- (65.1% y 66.5% respectivamente) y el uso de psicofármacos sin prescripción médica, del 35.5%. Emborracharse con alcohol es tolerable para el 10.4% de los estudiantes.
- ➤ Es de notar que probar o usar alguna vez marihuana tienen un nivel de tolerancia por parte de los estudiantes del 25.7%, del 35.5% para probar psicofármacos, del 22.4% sustancias inhalables, 19.5% cocaína, 15.3% éxtasis y del 13.5% pasta base. Estos porcentajes se traducen en cantidades de jóvenes que consideran que no hay riesgo en probar o consumir estas sustancias.
- ➤ El análisis de la percepción del riesgo por sexo nos muestra diferencias interesantes. Mientras que la mujer tiene mayor tolerancia al uso esporádico o de alguna vez de tabaco y alcohol, el varón es más tolerante al uso frecuente de casi todas las sustancias. No se observan diferencias entre los estudiantes varones y mujeres en la tolerancia hacia el consumo esporádico de psicofármacos, inhalables o solventes, cocaína y pasta base o crack.
- En función de 7 indicadores se construyó una escala de Nivel de atención de los padres y el resultado de la misma indica que a mayor nivel de atención de los padres en la vida de sus hijos, menor es el consumo de sustancias psicoactivas. Este mayor nivel de atención significa que los padres siempre o casi siempre saben a dónde están sus hijos cuando salen, que se fijan en los programas de televisión que miran, que están bastante atentos a lo que los estudiantes hacen en el colegio, que todos los días o seis días a la semana comparten el espacio del desayuno, almuerzo, merienda o cena, que controlan a qué hora llegan los chicos cuando salen de noche los fines de semana, que saben a dónde van o esperan que sus hijos les digan a dónde van los fines de semana cuando salen y que conocen bastante a sus amigos más cercanos.
- Los estudiantes cuyos padres tienen -según esta escala-, actitudes de mayor atención y cuidado respecto de la vida de sus hijos, tienen una tasa de consumo de drogas ilegales del 4% frente al 18.1% de los hijos de padres que están en el punto más bajo de esta escala, es decir, que tienen actitudes de menor atención y cuidado de sus hijos. Y a medida que la atención y cuidado aumenta, el consumo disminuye. El cuadro 24 muestra esta progresión del consumo de cada sustancia de acuerdo a la escala.
- Otro factor de riesgo se asienta en la curiosidad por probar alguna droga ilegal y en la certeza de hacerlo frente a la posibilidad de tener acceso u ocasión. Es por ello que se indagó en el cuestionario sobre estos aspectos, cuyos resultados indican que el 17.3% de los estudiantes

- manifiestan tener curiosidad por probar alguna droga ilegal, un 18.5% de varones y un 16.2% de mujeres.
- La accesibilidad y oferta de sustancias es la otra dimensión, que conjuntamente con los factores que determinan la demanda, explican la problemática del consumo drogas. Se entiende que cuando la oferta es ilimitada y la accesibilidad resulta fácil, existe mayor probabilidad para que el consumo se efectivice. En el cuestionario se les preguntó a los alumnos cuán fácil les resulta conseguir determinadas sustancias ilegales. Los resultados indican que para el 25% de los estudiantes, es fácil conseguir marihuana; para el 13.6% es fácil conseguir clorhidrato de cocaína, para el 11.5% es fácil conseguir pasta base y para un 8.2% éxtasis. En este sentido, el mayor consumo observado de marihuana tiene su correlato en su mayor accesibilidad por parte de los jóvenes.
- Otro de los factores de riesgo a tener en cuenta en el análisis de la problemática del consumo de drogas es conocer la magnitud de la oferta y los lugares en donde la misma se cristaliza. Por ello se les preguntó a los estudiantes cuándo fue la última vez que el ofrecieron marihuana, cocaína, pasta base y éxtasis. El 15% de los estudiantes declaró que le ofrecieron marihuana, de los cuales el 10% ha sido durante el último año. Un 7% de los jóvenes analizados estuvo en situaciones de oferta de clorhidrato de cocaína, y en un 5% hace menos de un año. A un 4% le ofrecieron pasta base y a un 3.9% éxtasis, principalmente durante el último año.

#### En relación a cursos de capacitación e información:

- Observados los datos sobre consumo en el último año y percepción del nivel de información, los mismos indican que el consumo no está asociado a desinformación. De hecho, el consumo reciente de tabaco y alcohol tiene tasas más altas en el conjunto de estudiantes que dicen sentirse informados. Lo mismo se observa respecto del consumo de tranquilizantes y marihuana. Por el contrario, el consumo de cocaínas y solventes, tiene mayores tasas en el grupo de estudiantes que se declaran Nada informados.
- Las fuentes de información son principalmente los padres u otros familiares (49.7%), profesionales (46%), por folletos (42.5%), por televisión e Internet (31%), por profesores (25%) y por periódicos o revistas (24%). Los amigos son fuente de información para un 8.9%, la propia experiencia en un 5.9% y declaran no tener ninguna información un tercio de los estudiantes, en mayor medida las mujeres.
- ➤ En relación a la recepción de cursos de prevención dictados en el colegio, el 47.8% de los estudiantes manifiestan haber recibido alguno, sin distinción entre sexos.

➤ Sobre el imaginario de los estudiantes acerca de las causas del consumo de drogas, los datos indican que para el 36.2% de los estudiantes, la gente consume drogas porque tiene problemas personales, seguido de motivos que tienen que ver con el placer y la diversión que el consumo de sustancias genera (23.5%) y por actitudes de indiferencia hacia los problemas que el consumo le ocasionará, que encierra la frase "está informada pero no le importa" (22.8%). La desinformación sobre los daños es señalado como motivo del consumo para el 10.1% de los estudiantes.

#### En relación al análisis comparativo 2001-2005:

- ➤ El consumo de sustancias psicoactivas en la población escolarizada del nivel medio, entre los años 2001 y 2005 ha disminuido en las sustancias legales, alcohol en un 17.7% y tabaco en un 7.4%. Este descenso en las tasas de consumo se explica por una disminución en el consumo tanto de los varones como de las mujeres, pero con mayor peso de las mujeres.
- El consumo de psicofármacos sin prescripción médica y de solventes e inhalables se ha incrementado. Puntualmente, el incremento en el consumo de tranquilizantes sin prescripción médica es del 6.1% y de estimulantes que creció un 44.4%. El incremento mayor se observa en solventes e inhalables, con el 380%, explicado por un fuerte aumento tanto en varones como en mujeres.
- Dentro de las drogas ilícitas, la de mayor incremento en el consumo es la pasta base, con un aumento del 200%, explicado fundamentalmente por el incremento del consumo de las mujeres; le sigue la cocaína, con un 120%, donde la diferencia entre sexos es menor, y por último la marihuana, con el aumento del 67.6%, explicado por el incremento del 100% en las mujeres frente al 50% de los varones.
- ➤ El análisis de las variaciones por grupos de edad, demuestra que los incrementos en los consumos se explica principalmente por el incremento ocurrido en el grupo de estudiantes más chicos, donde éste ha sido mayor en relación al observado en los otros grupos de edad.

# IX. ANEXO

INSERTAR CUESTIONARIO (6 PAGINAS)