

Bolivia

• Colombia

• Ecuador

• Perú



# Diseño del estudio de Línea Base para el programa Familias Fuertes Informe Bolivia

**DISEÑO DEL ESTUDIO DE LÍNEA BASE  
PARA EL PROGRAMA FAMILIAS FUERTES  
(R.1.A.5.2)**

**Informe Bolivia**



# DISEÑO DEL ESTUDIO DE LÍNEA BASE PARA EL PROGRAMA FAMILIAS FUERTES. INFORME ECUADOR



PROYECTO  
**PRADICAN**  
PROGRAMA ANTI-DROGAS ILÍCITAS  
EN LA COMUNIDAD ANDINA  
COOPERACIÓN UE-CAN (DCLALA/2007/019 670)



## SECRETARÍA GENERAL DE LA COMUNIDAD ANDINA

Aramburú cuadra 4, esquina con Paseo de la República, San Isidro

Lima- Perú

Teléfono: (+511) 710 6400

Fax: (+511) 221 3329

[www.comunidadandina.org](http://www.comunidadandina.org)

### Responsable Temático:

Adolfo López Bustillo

Coordinador de Asuntos Políticos de la Secretaría General de la Comunidad Andina

### Coordinación:

Erik Fernández

Consultor Proyecto PRADICAN

Tatiana Dalence Montaña

Experta en Drogas del Proyecto PRADICAN

### Edición y Revisión de informe:

Juana Prado Aliaga

Comunicación y Visibilidad PRADICAN

### Diseño, diagramación e impresión:

OHQUIS DESIGN E.I.R.L.

El contenido de esta publicación no compromete la opinión de la Secretaría General de la CAN, de los Países Miembros de la Comunidad Andina, de la Unión Europea ni de sus Estados Miembros.

Primera Edición: Enero 2013

# ÍNDICE

Introducción	5
Metodología	7
<b>1. DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	<b>8</b>
<b>2. CONSUMO DE SUSTANCIAS</b>	<b>11</b>
a. Prevalencia	11
b. Incidencia	12
c. Edad media de inicio	14
d. Riesgo percibido	14
<b>3. CONSUMO DE SUSTANCIAS Y SU RELACIÓN CON OTRAS VARIABLES</b>	<b>16</b>
3.1 Drogas Legales	16
a. Variables personales	16
b. Variables familiares	18
c. Variables sociales	23
d. Variables relacionadas a la escolaridad	25
e. Variables asociadas al riesgo	30
f. Riesgo percibido según la frecuencia del consumo	30
g. Facilidad de acceso	30
3.2 Drogas Ilegales	33
a. Variables personales	33
b. Variables Familiares	35
c. Variables sociales	38
d. Variables relacionadas a la escolaridad	40
e. Variables asociadas al riesgo	44
f. Riesgo percibido según la frecuencia del consumo	44
g. Facilidad de acceso	44



## Introducción

Si bien el consumo de drogas ha estado presente a lo largo de la historia, cuando se vincula a problemáticas relacionadas a la salud, delincuencia, distintos tipos de violencia las estadísticas reportan un creciente consumo en edades cada vez más tempranas.

Bolivia ha sido caracterizada como un país productor de droga, hecho que pone al país en una situación particular. La prevención del consumo de drogas en Bolivia, tiene una historia que se remonta, aproximadamente, 25 años atrás cambiando las acciones y los enfoques de las mismas conforme al paso de autoridades y de ideologías del gobierno de turno.

Es así, que todo lo que se ha realizado en el ámbito preventivo ha sido fruto del paso de distintos actores institucionales, planes, programas y proyectos, tanto estatales como de la sociedad civil, ejecutados en gran medida con fondos de apoyo de la Cooperación Internacional, con participación del Estado y de la sociedad civil (CIEC estudios 1897 – 1993).

Distintas investigaciones muestran que el consumo de drogas se presenta principalmente en la población jóvenes de 18 a 25 años de edad; por lo que muchas de las acciones preventivas e investigaciones se han centrado en esta población.

Según el estudio de prevalencia del consumo de drogas en hogares del año 2007, las drogas más consumidas durante el último año eran el alcohol y el tabaco, seguidas de la marihuana, tranquilizantes e inhalables.

En la tabla 1 se encuentra la prevalencia de mes, año y vida para distintas sustancias tomando en cuenta la edad, como puede apreciarse, existe un salto en el consumo a partir del rango etario en el que se encontraba la población, lo que indicaría que los programas preventivos deberían trabajar con grupos de menor edad.

**Tabla 1.** Prevalencia de consumo de sustancias (CONALTID, Estudio de la prevalencia del consumo de drogas en hogares de diez ciudades de Bolivia, 2007)

Sustancia	Edad	Mes	Año	Vida
Alcohol	12- 17	8%	23,2%	30,7%
	<b>18-24</b>	<b>44,8%</b>	<b>66,9%</b>	<b>83,7%</b>
Tabaco	12- 17	6%	12,5%	18,7%
	<b>18-24</b>	<b>32%</b>	<b>43,7%</b>	<b>62,2%</b>
Tranquilizantes	12- 17	0,2%	0,9%	2,7%
	<b>18-24</b>	<b>1,4%</b>	<b>2,1%</b>	<b>3,1%</b>
Marihuana	12- 17	0,0%	0,8%	3,5%
	<b>18-24</b>	<b>0,5%</b>	<b>13,2%</b>	<b>21,5%</b>
Cocaína	12- 17	0,0%	0,0%	0,4%
	<b>18-24</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>2,4%</b>
Pasta base	12- 17	0,0%	0,0%	0,5%
	<b>18-24</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,4%</b>



Si bien durante décadas en el país las drogas sintéticas no eran muy consumidas, un estudio realizado en universitarios el año 2009 (SG-CAN-UE Proyecto DROSICAN, Estudio epidemiológico andino sobre el consumo de drogas sintéticas en población universitaria, Bolivia 2009), reveló que la prevalencia de consumo para el último año, osciló de la siguiente forma: éxtasis entre 1,1% y 2,4%, otras metanfetaminas 0,5% y 3,4%; medicamentos estimulantes entre 4% y 8,8%. Mostrando el uso de marihuana prevalencias entre 4,3% y 7,2%, mientras que el uso de cocaína varió entre 1,2% hasta 1,8% cifras más altas a las presentadas en informes previos.

El Programa “Familias Fuertes” busca trabajar en prevención con padres y madres de familia, con niños, niñas y jóvenes entre los 10 y 14 años. Por este motivo es necesario establecer una línea base respecto a sus características y la relación de las mismas con su consumo, podrán ser manejadas como un elemento de gran utilidad en la planificación y ejecución de diversas actividades.

En las páginas siguientes se presenta la descripción de las principales características de esta población en la ciudad de La Paz, Bolivia.

## Metodología

La estrategia metodológica utilizada contempló la revisión de la propuesta Familias Fuertes, dicha revisión y familiarización con el documento permitió estar al tanto de los objetivos, estrategia pedagógica utilizada, los factores de riesgo sobre los que trabaja, el modelo preventivo sobre el que se apoya, los indicadores de evaluación que asume y las formas de cómo éste trabaja en la obtención de los resultados que busca. Con suficiente conocimiento y comprensión del Programa se procedió a construir los indicadores de línea base.

Este estudio de línea de base tomó como documento base la Encuesta nacional en población escolar sobre consumo de drogas 2008, realizada por el Viceministerio de Defensa Social y Sustancias Controladas, en el marco del Sistema Subregional de Información e Investigación sobre Drogas, financiado por la UNODC.

Al mismo tiempo, el trabajo incorporó información de fuentes secundarias, se han consultado otros documentos, informes y bibliografía de referencia en relación al tema en Bolivia de manera de contar con información de apoyo para contextualizar y sustentar el análisis de la información obtenida del estudio de consumo de drogas. La información proporcionada permitió llevar a cabo el análisis de la base de datos del Estudio boliviano, mediante la obtención de listados de los indicadores expresados en frecuencias simples y por último la revisión y ajuste de los indicadores obtenidos.

Los indicadores analizados son los siguientes:

- Prevalencia del consumo (mes, año y vida)
- Edad de inicio, diferenciando legales de ilegales, y por sustancia
- Percepción de riesgo
- Relación con la familia
- Años de escolaridad
- Deserción

El análisis se realizó a partir de las bases de datos proporcionadas por los países al Proyecto PRADICAN. Asimismo, se llevaron a cabo pruebas de significación chi cuadrado para identificar las variables de mayor importancia en cada uno de los diferentes contextos.





## 1. DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA

En la ciudad de La Paz la sub muestra estuvo compuesta por un total de 760 jóvenes con edades comprendidas entre los 12 y 14 años. Cerca del 48% de ellos eran hombres y un 52% mujeres. El 45% de la sub muestra estuvo conformada por personas de 14 años, 49% 13 años y sólo cerca del 6% tenía 12 años cumplidos. El 43,7% de la sub muestra asiste a un colegio de tipo fiscal, 33,2% a un colegio particular y un 23,2% a un colegio de convenio.

En lo que se refiere al estado civil de sus padres, cerca al 66% afirma que estos están casados, seguidos de aproximadamente un 11% de separados y un 7% de padres que conviven.

**Tabla 2.** Distribución según Estado Civil de los padres

	Frecuencia	Porcentaje
Casados	499	66,4
Divorciados	32	4,3
Separados	81	10,8
Viudo(a)	30	4,0
Unidos, juntados, conviven	53	7,0
Soltero(a)	30	4,0
No sé	27	3,6
Total	752	100,0

El 87% afirmó vivir con su madre, un 72% con el padre, cerca del 65% con los hermanos, un 17% con algún otro familiar y el 0,3% viven solos.

**Tabla 3.** Distribución según persona con la que vive

	Frecuencia	Porcentaje
Padre	552	72,6
Madre	663	87,2
Madrastra	11	1,4
Padrastro	19	2,5
Otro familiar	133	17,5
Hermanos	498	65,5
Novia(o)	16	2,1
Esposa(o)	3	0,4
Amiga(o)	10	1,3
Vive solo(a)	2	0,3
Otro	44	5,8

Al indagar acerca de la condición laboral, alrededor del 68% no trabaja, un 7,8% sí y un 15,5% lo hace esporádicamente. Respecto al tiempo de trabajo expresado en horas, entre aquellos que trabajan, el 82% trabaja diez o menos horas, el 11% trabaja entre 11 y 20 horas semanales y el 2% trabaja más de 40 horas.

Respecto al dinero semanal que tienen disponible los jóvenes encuestados, se pudo observar que más del 60% cuenta con menos de 40 bolivianos, seguidos de un 23,8% que tiene entre 41 y 60 bolivianos semanales y un 8% dispone para ese lapso de tiempo entre 61 y 120 bolivianos.

**Tabla 4.** Distribución según Dinero disponible a la semana para gastos

	Frecuencia	Porcentaje
<b>Menos de Bs. 40</b>	403	61,4
<b>Entre Bs. 41 y Bs. 60</b>	156	23,8
<b>Entre Bs. 61 y Bs. 120</b>	52	7,9
<b>Entre Bs. 121 y Bs. 140</b>	20	3,0
<b>Más de Bs. 141</b>	25	3,8
<b>Total</b>	656	100,0

Con relación a la pertenencia a pandillas se puede apreciar de la tabla 5 que sólo el 6,2 pertenece a alguna pandilla.

**Tabla 5.** Distribución según pertenencia a pandilla

	Frecuencia	Porcentaje
<b>Si</b>	47	6,2
<b>No</b>	693	91,2
<b>Sin respuesta</b>	20	2,6

Sobre la actividad académica, en la tabla 6 se observa que cerca de la mitad (43,4%) presentó problemas académicos alguna vez, un tercio (33%) nunca tuvo problemas y un quinto de estudiantes (23.4%) señalan que tuvieron problemas dos o más veces.

Con relación a la disciplina más de la mitad (52%) nunca tuvo problemas de conducta al interior del colegio, un 38% tuvo alguna vez y cerca al 10% tuvieron problemas dos o más veces.



**Tabla 6.** Presencia de problemas académicos y de conducta en el colegio

	Problemas			
	Académicos		De conducta	
	Frecuencia	Porcentaje	Frecuencia	Porcentaje
<b>Nunca</b>	239	33,2	390	52,0
<b>Una vez</b>	312	43,4	286	38,1
<b>Dos o más veces</b>	168	23,4	74	9,9
<b>Total</b>	719	100,0	750	100,0

## 2. CONSUMO DE SUSTANCIAS

### a. Prevalencia

En la tabla 7 se presenta la prevalencia de consumo de drogas legales e ilegales sobre las cuales se realizó la indagación. Nótese que las dos sustancias de mayor consumo son el alcohol y el tabaco, la prevalencia de consumo vida se encuentra cercana al 30%, seguida de los tranquilizantes y estimulantes con 16,8% y 10% respectivamente. Lo que significa que entre los estudiantes de 13 a 18 años de edad 3 de cada diez han consumido alcohol alguna vez en su vida y 1 de cada 10 ha consumido tranquilizantes y estimulantes.

Al analizar la prevalencia de año, nuevamente, se encuentra que el alcohol predomina, reflejándose su mayor consumo. En lo que a la prevalencia mensual se refiere, el consumo de alcohol refleja que 1 de cada 5 estudiantes ha consumido alcohol en el último mes.

También se observa la prevalencia de consumo para todas las sustancias ilegales. Puede notarse que los inhalables con un 6,9% son las sustancias de mayor consumo seguido por la marihuana, el clorhidrato de cocaína, la pasta base, el éxtasis y los alucinógenos, sustancias consumidas por menos del 5% de la población encuestada.

**Tabla 7.** Distribución de la sub muestra según prevalencia de consumo de drogas legales e ilegales

	Tabaco	Alcohol	Tranquilizantes	Estimulantes	Inhalables	Marihuana	Pasta base	Cocaína	Éxtasis	Alucinógenos
<b>Vida</b>	29,5	31,3	16,8	10,1	6,9	4,1	3,0	3,4	3,0	2,6
<b>Año</b>	12,7	23,4	7,6	4,2	4,4	2,8	2,6	2,1		
<b>Mes</b>	6,4	18,0	3,1	2,1	2,9	1,7	1,5	1,4		

La tabla 8 presenta la prevalencia de mes año y vida de las drogas legales más consumidas según el sexo. Se puede apreciar que si bien no existen diferencias significativas, a excepción del caso de tranquilizantes, en general son las mujeres quienes consumen mayoritariamente tabaco, alcohol, tranquilizantes y estimulantes.

**Tabla 8.** Prevalencia de consumo de drogas legales según sexo

Sustancia	Sexo	
	Masculino	Femenino
<b>Tabaco</b>	47.8	52.2
<b>Alcohol</b>	48.1	51.9
<b>Tranquilizantes</b>	34.6	65.4
<b>Estimulantes</b>	42.9	57.1



En lo que respecta a la edad, tal y como se aprecia en la tabla 9, los estudiantes que han consumido en el último año tabaco, alcohol y tranquilizantes son mayormente jóvenes de 14 años.

La diferencia es significativa sólo para el caso del tabaco, donde más de la mitad (57,8%) de los estudiantes han fumado en el último año cuando tenían 14 años, menos de la mitad (41,1%) cuando tenían 13 y sólo el 1.1% a ha consumido tabaco a los 12 años.

**Tabla 9.** Prevalencia de consumo de drogas legales según edad en años

Sustancia	% Edad (años)		
	12	13	14
<b>Tabaco</b>	1.1	41.1	57.8
<b>Alcohol</b>	7.4	45.1	47.5
<b>Tranquilizantes</b>	5.8	46.2	48.1
<b>Estimulantes</b>	0.0	57.1	42.9

Para el caso de las drogas ilegales como se aprecia en la tabla 10 a excepción de las drogas cocaínicas que son más consumidas por mujeres, el resto de las sustancias tiene predominancia de los varones, con diferencias significativas en todos los casos.

**Tabla 10.** Prevalencia de consumo de drogas ilegales según sexo

Sustancia	% Sexo	
	Masculino	Femenino
<b>Marihuana</b>	65.0	35.0
<b>Inhalables</b>	58.1	41.9
<b>Cocaína</b>	33.3	66.7
<b>Pasta Base</b>	42.1	57.9
<b>Cualquier droga ilegal</b>	52.8	47.2

### **b. Incidencia**

La incidencia anual es superior a 14% en el caso del tabaco y el alcohol, de 7,5% para los tranquilizantes y de 5% para los estimulantes. En el caso de la incidencia mensual ésta es de 7,1% para el Tabaco, un 5,7% alcohol e inferior a 4% para tranquilizantes y estimulantes (tabla 11).

El tabaco en todos los casos resulta ser la droga legal más consumida y los inhalables para el caso de las drogas ilegales. Ahora bien, si se trata de las drogas ilegales en general un 4,3% ha iniciado el consumo en el último año y 2,1% lo hizo en el último mes.

**Tabla 11.** Tasa de incidencia de consumo de drogas legales

	Tabaco	Alcohol	Tranquilizantes	Estimulantes
<b>Año</b>	14.4	14.2	7.5	5.0
<b>Mes</b>	7.1	5.7	3.1	2.3

Ahora bien, de las drogas ilegales, son los inhalables los que más se consumen, seguido de la marihuana y la pasta base. De manera general un 4,3% ha iniciado su consumo en el último año en alguna droga ilegal y 2,1% lo hizo en el último mes.

**Tabla 12.** Tasa de incidencia de consumo de drogas ilegales

	Inhalables	Marihuana	Cocaína	Pasta base	Alguna droga ilegal
<b>Año</b>	3.4	2.1	1.3	2.0	4.3
<b>Mes</b>	2.1	1.2	1.1	1.1	2.1

En cuanto a las incidencias y su relación con las variables sexo y edad, se puede apreciar que para las drogas legales son las mujeres quienes mayor número de casos presentan, principalmente para el alcohol y el tabaco, no siendo este el caso para los tranquilizantes que llevan una pequeña ventaja y los estimulantes que presentan la misma cifra. En el caso de la incidencia de consumo anual en función de la edad, si bien existen diferencias aparentes, entre el consumo de los 13 y 14 años de las diferentes sustancias legales, éstos no son significativos para los estimulantes y el tabaco, en el caso del alcohol y de los tranquilizantes hay una diferencia entre 13 y 15 puntos, respectivamente.

**Tabla 13.** Incidencia de consumo de drogas legales según sexo y edad en años

Sustancia	% Sexo		% Edad		
	Masculino	Femenino	12	13	14
<b>Tabaco</b>	44.7	55.3	3.2	47.9	48.9
<b>Alcohol</b>	39.6	60.4	4.2	41.7	54.2
<b>Tranquilizantes</b>	24	27	2.0	41.2	56.9
<b>Estimulantes</b>	18	18	5.6	47.2	47.2

Para el caso de las drogas ilegales la diferencia por sexo no es significativa, sólo en el caso de la marihuana. Como muestran la tabla 14, los inhalables, la pasta base y cualquier droga son los varones quienes iniciaron su consumo en el último año con una diferencia significativa sobre las mujeres. En el caso de la cocaína son más las mujeres quienes iniciaron su consumo en el último año, mientras que para la marihuana, la pasta base y “alguna droga ilegal” lo hicieron los varones. Al mismo tiempo, son los jóvenes de 13 años quienes han iniciado su consumo de drogas ilegales en mayor proporción que aquellos que tienen 12 ó 14 años.



**Tabla 14.** Incidencia de consumo de drogas ilegales según sexo y edad en años

Sustancia	% Sexo		% Edad		
	Masculino	Femenino	12	13	14
<b>Marihuana</b>	48.0%	52.0%	12.0	64.0	24.0
<b>Inhalables</b>	62.5%	37.5%	12.5	56.3	31.3
<b>Cocaína</b>	40.0%	60.0%	10.0	80.0	10.0
<b>Pasta Base</b>	53.3%	46.7%	6.7	53.3	40.0
<b>Cualquier droga ilegal</b>	51.6%	48.4%	9.7	58.1	32.3

### c. Edad media de inicio

En la tabla 15 se puede encontrar la distribución de la edad media de inicio de consumo de drogas legales e ilegales. Se puede apreciar que la edad media de inicio para los tranquilizantes, estimulantes e inhalantes se encuentra alrededor de los 11 años, mientras que para el tabaco y el alcohol se encuentra alrededor de los 12. Nótese que la edad mínima registrada, de las drogas legales, fue a los 5 años a excepción del tabaco.

La situación para las drogas ilegales es similar a las de las drogas legales la edad media de inicio se ubicaría en los 12 años. Sin embargo si se realiza un análisis más detallado se encuentran diferencias entre el consumo de inhalables y las otras drogas ilegales debido a la existencia de consumos desde los 9 años.

**Tabla 15.** Edad media de inicio de consumo de drogas legales e ilegales

	Mínimo	Máximo	Media
<b>Tabaco</b>	6	14	12,27
<b>Alcohol</b>	5	14	12,42
<b>Tranquilizantes</b>	5	14	11,04
<b>Estimulantes</b>	5	14	11,47
<b>Inhalables</b>	9	14	11,38
<b>Marihuana</b>	10	14	12,54
<b>Pasta base</b>	10	14	12,50
<b>Cocaína</b>	10	14	12,67
<b>Éxtasis</b>	10	14	12,53
<b>Alucinógenos</b>	10	14	12,46

### d. Riesgo percibido

La tabla 16 presenta el riesgo percibido (“alguna vez”) por los encuestados respecto a las drogas legales e ilegales. La misma refleja que la droga que no representa “ningún riesgo” es el tabaco con cerca de un 15% y un 36% que la perciben como de riesgo leve. La segunda sustancia percibida de menor riesgo es el alcohol. Un 46% de la sub muestra lo considera de “ningún riesgo” o de “Riesgo leve”.

La droga considerada más peligrosa son los tranquilizantes con un 35,5%, seguidos de los estimulantes con un 26,7%. Resulta interesante analizar los porcentajes obtenidos para la categoría “no se qué riesgo se corre” ya que, cerca de un 8% parecería desconocer los riesgos que supone el consumo de tabaco, 5% del alcohol, 10% acerca de los riesgos de consumir tranquilizantes sin prescripción médica y cerca al 17% desconoce los riesgos de los estimulantes.

**Tabla 16.** Percepción de Gran Riesgo para el consumo de drogas legales

Sustancia	% Percepción de Gran Riesgo
Tabaco	23,9
Alcohol	17,7
Tranquilizantes *	35,5
Estimulantes *	26,7
Inhalantes	34,9
Marihuana	34,5
Cocaína	32,7
Pasta base	25,5
Éxtasis	33,2

*\*sin receta del Médico, alguna vez*

Las drogas ilegales presentan percepciones mayores de “gran riesgo”, es así que la droga percibida como la de consumo más riesgoso es la marihuana con 34,5%, seguida del éxtasis (33,2%). Por su parte la cocaína tiene un 32,7% de percepción de gran riesgo y finalmente pasta base con un 25,4%. El desconocimiento del nivel de riesgo, por su parte es igual a 25,4% para la pasta base y de 22,3% para el éxtasis.





### 3. CONSUMO DE SUSTANCIAS Y SU RELACIÓN CON OTRAS VARIABLES

Este capítulo proporciona una revisión de los principales factores relacionados con el consumo de drogas legales e ilegales en la sub muestra de adolescentes de 12 a 14 años que consumieron alguna de las sustancias en el último año. Se distinguen entre variables personales, familiares, sociales, variables asociadas a la escolaridad y variables asociadas al riesgo.

Al entenderse que el uso de drogas es un problema multifactorial, se pretende profundizar en el conocimiento a cómo interactúan dichos factores y determinar en qué medida puede incidir sobre el consumo. Es importante mencionar que los resultados presentados a continuación, corresponden a la sub muestra consumidora de adolescentes de la ciudad de La Paz y que, con excepción de algunas variables, se incluyeron aquellas que en el análisis estadístico reflejaron ser significativas para el consumo, se tomó en cuenta la prevalencia anual de consumo, y se describirán las principales características de las personas de la sub muestra que consumieron alguna droga legal durante los últimos doce meses. En primera instancia se explicarán los factores personales, luego aquellos relacionados con la escuela, posteriormente las variables vinculadas al relacionamiento familiar y social de los ligados al riesgo.

#### 3.1 Drogas Legales

##### a. Variables personales

Si se analiza las diferencias en el consumo a partir del sexo de los encuestados, como se aprecia en la tabla 17, son las mujeres quienes tienen mayor prevalencia de consumo para todas las sustancias, siendo esta diferencia significativa sólo en el caso de los tranquilizantes que prácticamente duplican en porcentaje a los varones.

**Tabla 17.** Prevalencia anual del consumo según el Sexo

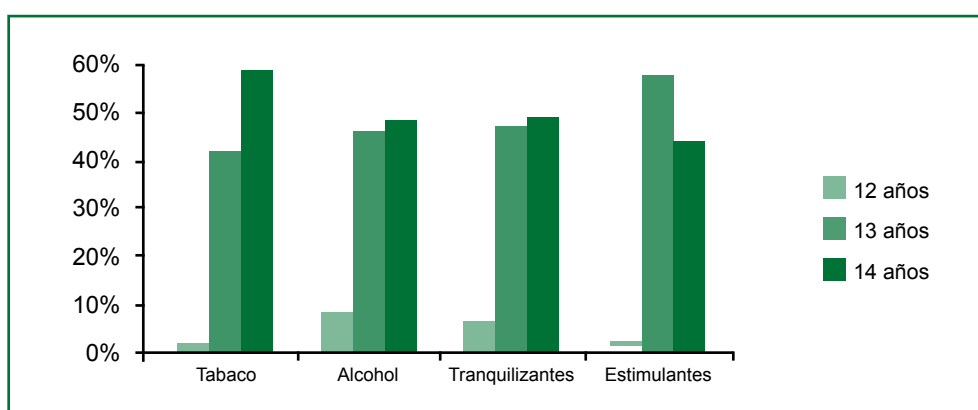
	% Sexo	
	Masculino	Femenino
<b>Tabaco</b>	47,8	52,2
<b>Alcohol</b>	48,1	51,9
<b>Tranquilizantes</b>	34,6	65,4
<b>Estimulantes</b>	42,9	57,1

En relación a la edad, se observa en la tabla 18, el consumo se incrementa conforme pasan los años, los porcentajes más altos se encuentran en los participantes que cumplieron 14 años. Sin embargo, este dato es relevante sólo en el caso del tabaco ya que la diferencia entre las edades es significativa (figura 1).

**Tabla 18.** Prevalencia anual de consumo de drogas según la Edad

	% Edad		
	12	13	14
<b>Tabaco</b>	1,1	41,1	57,8
<b>Alcohol</b>	7,4	45,1	47,5
<b>Tranquilizantes</b>	5,8	46,2	48,1
<b>Estimulantes</b>	0,0	57,1	42,9

**Figura 1.** Distribución porcentual de la prevalencia anual de consumo en función de la variable edad



Si se presta atención a la tabla 19, puede apreciarse que el trabajo podría constituirse en un factor protector ya que aquellos jóvenes que afirman trabajar, consumen menos drogas legales que quienes no lo hacen, en el caso del tabaco (sólo significativa en este caso) 64,6% de los encuestados que fumaron durante el último año no trabajan mientras que el 7,3% trabaja además de estudiar.

**Tabla 19.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la variable trabajo

	% Trabaja además de estudiar		
	Sí	A veces	No
<b>Tabaco</b>	7,3	28,0	64,6
<b>Alcohol</b>	9,0	22,2	68,8
<b>Tranquilizantes</b>	3,9	27,5	68,6
<b>Estimulantes</b>	7,4	14,8	77,8

El análisis de la variable disponibilidad de dinero semanal y prevalencia consumo, no indica que ésta sea significativa en tanto la mayoría de los encuestados que consumieron alguna droga legal en el último año, cuentan aproximadamente con 40 bolivianos a la semana. En relación al consumo no difieren de manera significativa de quienes disponen incluso de un monto superior a los 141 bolivianos semanales (tabla 20).



**Tabla 20.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la variable Dinero disponible

	Disponibilidad de dinero semanal				
	Menos de Bs. 40	Entre Bs. 41 y Bs. 60	Entre Bs. 61 y Bs. 120	Entre Bs. 121 y Bs. 140	Más de Bs. 141
<b>Tabaco</b>	48,7	33,3	9,0	5,1	3,8
<b>Alcohol</b>	56,0	25,5	9,9	4,3	4,3
<b>Tranquilizantes</b>	48,8	37,2	4,7	4,7	4,7
<b>Estimulantes</b>	39,1	43,5	8,7	4,3	4,3

Al indagar acerca de la influencia que pudiera existir respecto a pertenecer o no a una pandilla, se pudo observar (tabla 21) que esta variable tiene una influencia significativa para aquellos que consumieron alcohol y tabaco en el último año, las personas que pertenecen a una pandilla son quienes más consumieron estas sustancias durante el último año. Pese a que más del 80% de las personas que utilizaron tabaco, alcohol, tranquilizantes y/o estimulantes afirman no pertenecer a una pandilla.

**Tabla 21.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la variable pertenencia a una pandilla

	Pertenece a alguna pandilla	
	Sí	No
<b>Tabaco</b>	16,9	83,1
<b>Alcohol</b>	13,1	86,9
<b>Tranquilizantes</b>	7,8	92,2
<b>Estimulantes</b>	11,1	88,9

### **b. Variables familiares**

El siguiente apartado pretende describir las características de la vida familiar de aquellos miembros de la sub muestra que consumieron alguna droga legal durante el último año. Por tratarse el presente documento de una contribución al programa Familias Fuertes, en este apartado se trabajará con mayor profundidad en el análisis de las diferencias entre el grupo de consumidores y no consumidores resaltando las mismas a partir de gráficos de aquellas variables que tengan diferencias significativas.

Como se observa en la tabla 22 más del 36% de las personas que consumieron alguna droga legal en el último año viven con ambos padres y hermanos, entre el 6 y 10% vive sólo con la madre y hermanos. Llama la atención que este porcentaje sea mayor para aquellas personas que consumieron alcohol y estimulantes, y que sean las personas que viven sólo con la madre quienes consumen más en todos los casos si se contrasta los porcentajes de jóvenes que viven sólo con el padre. Sin embargo, estas puntuaciones no marcan diferencias significativas respecto al grupo de no consumidores lo que pone de manifiesto que no existe una relación clara entre el consumo y con quién vive un joven.

**Tabla 22.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la variable con quién vive

	Con quien vive								
	Padre	Madre	Ambos padres	Hermanos	Padre y hermanos	Madre y hermanos	Ambos padres y hermanos	Otro familiar	Ambos padres, hermanos y otros familiares
<b>Cigarrillos</b>	6,5	10,4	11,7	1,3	1,3	10,4	42,9	0,0	15,6
<b>Alcohol</b>	4,1	6,9	14,5	2,1	2,1	6,9	51,7	2,1	9,7
<b>Tranquilizantes</b>	2,2	11,1	11,1	4,4	2,2	6,7	40,0	4,4	17,8
<b>Estimulantes</b>	0,0	13,6	9,1	0,0	4,5	9,1	36,4	4,5	22,7

El estado civil de los padres parecería influir en consumo de sustancias legales de los hijos. Si se observa la tabla 23, aparentemente son más las personas que consumieron alguna sustancia que tienen a sus padres casados o separados que quienes son hijos de personas divorciadas, solteras e incluso viudas. Sin embargo, cabe mencionar que aunque este dato esté acentuado en los consumidores de alcohol, es significativo sólo en el caso de las personas que consumieron estimulantes.

**Tabla 23.** Prevalencia del consumo de drogas legales y estado civil de los padres

	Estado civil de tus padres						
	Casados	Divorciados	Separados	Viudo/a	Unidos, juntados, conviven	Soltero/a	No sé
<b>Tabaco</b>	65,2	4,5	7,9	6,7	6,7	2,2	6,7
<b>Alcohol</b>	68,1	3,1	8,8	4,4	4,4	3,8	7,5
<b>Tranquilizantes</b>	61,5	3,8	11,5	5,8	3,8	3,8	9,6
<b>Estimulantes</b>	50,0	3,6	3,6	10,7	10,7	7,1	14,3

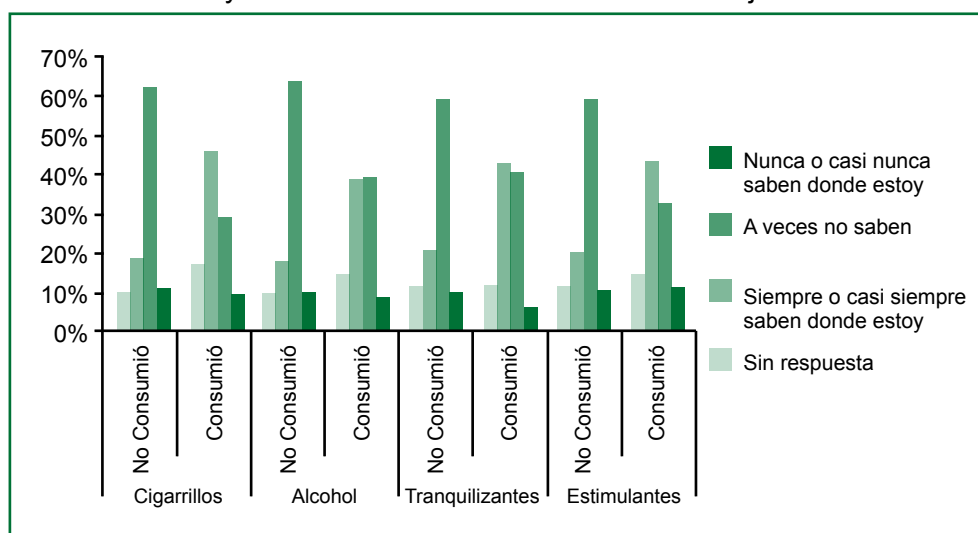
El hecho de que los padres sepan dónde están sus hijos parecería “relativo” en la categoría “a veces” en la cual se concentran la mayoría de los jóvenes consumidores. Es importante mencionar que las diferencias en esta variable resultan significativas para todas las sustancias y, como se observa en la figura 2, en general los padres y madres de los jóvenes que no consumen saben casi siempre donde están sus hijos situación opuesta a la de los padres de consumidores.



**Tabla 24.** Prevalencia del consumo de drogas legales y frecuencia en que los padres saben dónde están sus hijos

	Cuantas veces no saben tus Papas no saben dónde estás			
	Nunca o casi nunca saben dónde estoy	A veces no saben	Siempre o casi siempre saben dónde estoy	Sin respuesta
<b>Tabaco</b>	16,7	45,6	28,9	8,9
<b>Alcohol</b>	14,2	38,3	38,9	8,6
<b>Tranquilizantes</b>	11,5	42,3	40,4	5,8
<b>Estimulantes</b>	14,3	42,9	32,1	10,7

**Figura 2.** Prevalencia del consumo de drogas legales y conocimiento de la ubicación de sus hijos

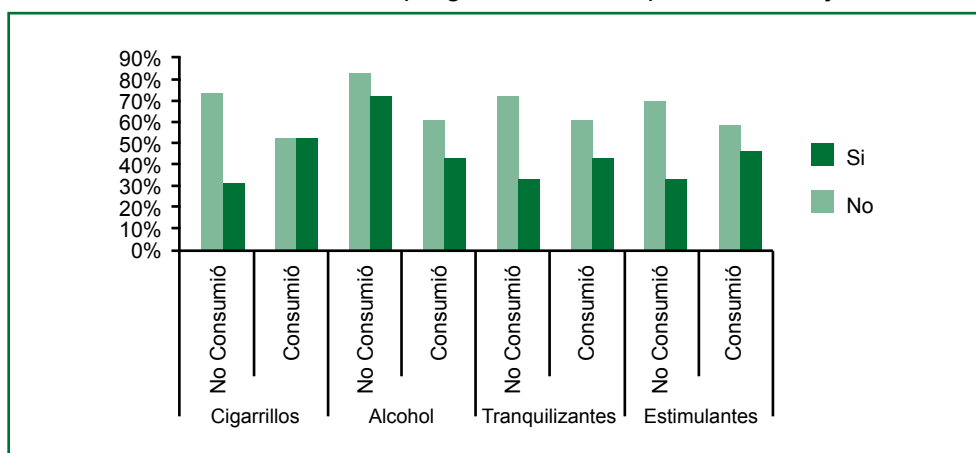


De igual manera la tabla 25 y la figura 3, muestran un mayor control sobre los programas de televisión que ven los hijos y sobre los lugares que frecuentan y además muestra que tiene una relación significativa con el consumo. Como se observa en la figura 3, para todas las sustancias legales, quienes no las consumieron presentan un mayor control parental sobre lo que observan en televisión a diferencia del grupo consumidor.

**Tabla 25.** Prevalencia anual de consumo de drogas legales según el conocimiento de programas de TV que ven sus hijos

	Alguno de tus Padres se fijan en los programas que vez en la Tv.		
	Sí	No	Total
<b>Tabaco</b>	50,0	50,0	100,0
<b>Alcohol</b>	58,9	41,1	100,0
<b>Tranquilizantes</b>	59,6	40,4	100,0
<b>Estimulantes</b>	56,0	44,0	100,0

**Figura 3.** Prevalencia del consumo de drogas legales y conocimiento de los programas de TV que ven sus hijos



También el hecho de interesarse por sus actividades de colegio, puede relacionarse significativamente con el consumo. Por ejemplo, las tablas 26 y 27 muestran cómo el interés y el control por parte de los padres se constituye en variables que podrían prevenir el consumo de Tabaco, al igual que el hecho de controlar el horario de llegada los fines de semana, que influye de manera significativa en las personas que consumen alcohol.

**Tabla 26.** Prevalencia del consumo de drogas legales e interés de los padres por las actividades de colegio

	Cuán interesados están tus Padres respecto a lo que haces en tu Colegio			
	Mucho	Bastante	Poco	Nada
<b>Tabaco</b>	35,4	19,5	30,5	14,6
<b>Alcohol</b>	37,5	28,3	19,7	14,5
<b>Tranquilizantes</b>	42,9	26,5	18,4	12,2
<b>Estimulantes</b>	40,0	20,0	32,0	8,0

**Tabla 27.** Prevalencia del consumo de drogas legales y días en los que comen padres e hijos juntos

	En una semana normal. Cuántos días se sientan a comer tú y tus Padres							
	Ninguno	1 día	2 días	3 días	4 días	5 días	6 días	Todos los días
<b>Tabaco</b>	16,0	2,5	18,5	7,4	3,7	7,4	0,0	44,4
<b>Alcohol</b>	15,9	3,3	11,3	5,3	2,6	4,0	2,0	55,6
<b>Tranquilizantes</b>	16,7	0,0	8,3	0,0	4,2	2,1	4,2	64,6
<b>Estimulantes</b>	12,0	4,0	8,0	0,0	4,0	8,0	4,0	60,0

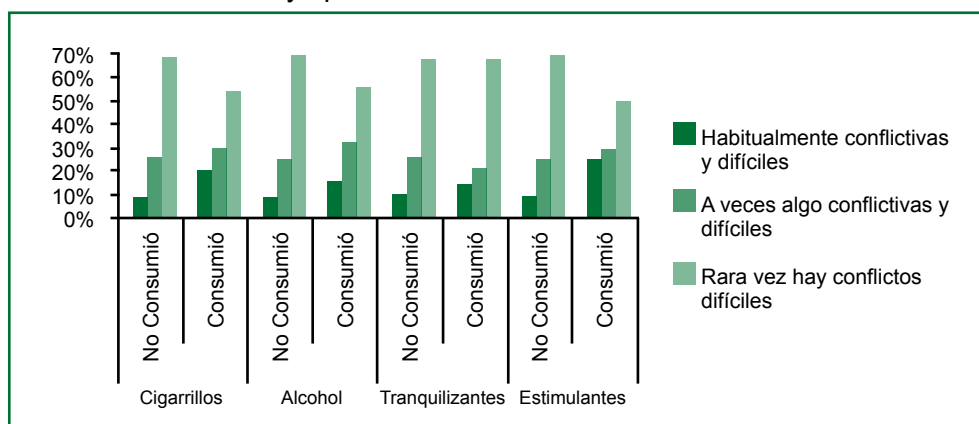


Como se observa en la tabla 28 y en la figura 4, el tipo de relación que se tiene con la familia tiene una influencia significativa sobre el consumo (salvo en el caso de los tranquilizantes). Es así que si bien la mayoría de los casos se concentran en tener “rara vez conflictos”, al compararse con los datos de aquellas personas que no consumieron drogas legales durante el último año este porcentaje es mayor mientras que existen más problemas en las familias de quienes sí lo hicieron.

**Tabla 28.** Prevalencia del consumo de drogas legales y tipo de relacionamiento familiar

	Habitualmente conflictivas y difíciles	A veces algo conflictivas y difíciles	Rara vez hay conflictos difíciles
<b>Tabaco</b>	19,2	28,2	52,6
<b>Alcohol</b>	14,1	31,0	54,9
<b>Tranquilizantes</b>	13,3	20,0	66,7
<b>Estimulantes</b>	24,0	28,0	48,0

**Figura 4.** Prevalencia del consumo de drogas legales y tipo de relacionamiento familiar

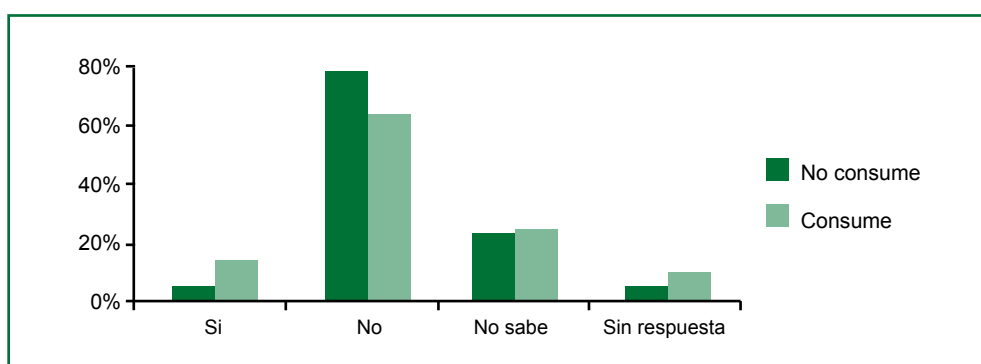


Respecto a la influencia sobre el consumo que puede tener el convivir con un familiar que consuma drogas, se vio que esta variable no era significativa para las sustancias salvo los estimulantes donde, como se aprecia en la figura 5, el porcentaje de no consumidores es mayor para aquellos que no tienen familiares que cumplan con esta condición.

**Tabla 29.** Prevalencia del consumo de drogas legales y consumo de familiares

	Consumo de familiares			
	Sí	No	No sabe	Sin respuesta
<b>Tabaco</b>	4,4	71,1	21,1	3,3
<b>Alcohol</b>	6,2	66,7	21,6	5,6
<b>Tranquilizantes</b>	1,9	73,1	23,1	1,9
<b>Estimulantes</b>	10,7	60,7	21,4	7,1

**Figura 5.** Prevalencia del consumo de estimulantes y consumo de familiares



### c. Variables sociales

De la tabla 30 a la 32, se presenta el análisis de de las variables relacionadas a la influencia de los amigos sobre el consumo de drogas legales. Es así que a excepción de las personas que consumieron alcohol, en los demás casos y de manera significativa, cuando se presenta el consumo las relaciones tienden a ser conflictivas, siendo en todos los casos el porcentaje más alto el de personas que afirman presentar conflictos “rara vez”. Así mismo, al consultar acerca de si tienen o no amigos que fumen marihuana, se puede ver que salvo para quienes utilizan tranquilizantes, este se vuelve en un aspecto relevante cuya diferencia es significativa teniendo mayor porcentaje la categoría “ninguno” de quienes no consumen.

**Tabla 30.** Prevalencia del consumo de drogas legales y relación con amigos

	Habitualmente conflictivas y difíciles	A veces algo conflictivas y difíciles	Rara vez hay conflictos y difíciles
<b>Tabaco</b>	14,6	11,0	74,4
<b>Alcohol</b>	11,9	21,7	66,4
<b>Tranquilizantes</b>	17,4	15,2	67,4
<b>Estimulantes</b>	24,0	8,0	68,0

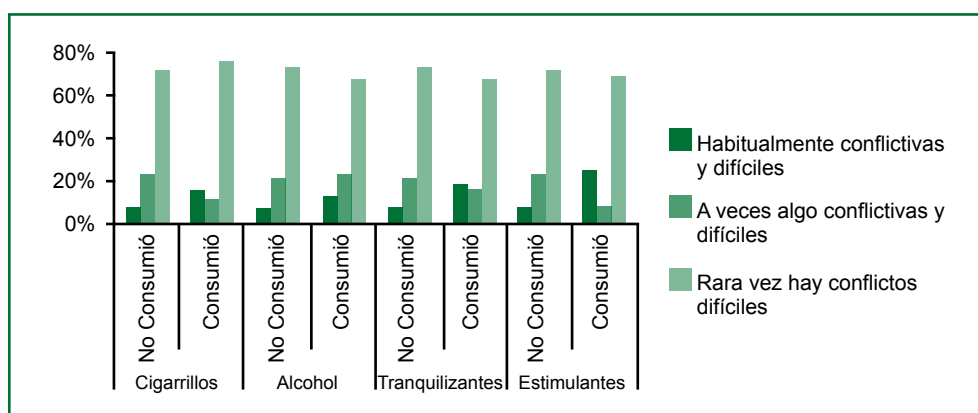




**Tabla 31.** Prevalencia del consumo de drogas legales y consumo de marihuana por amigos

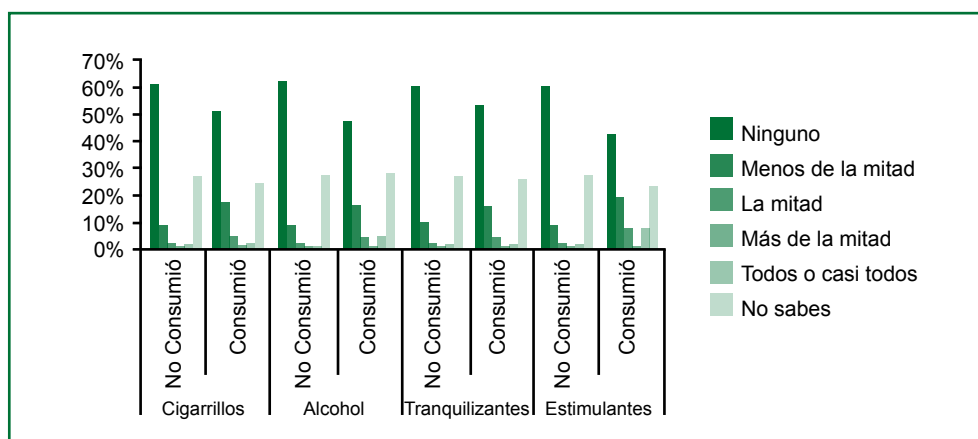
	Ninguno	Menos de la mitad	La mitad	Más de la mitad	Todos o casi todos	No sabe
<b>Tabaco</b>	50,6	17,2	4,6	1,1	2,3	24,1
<b>Alcohol</b>	47,0	15,9	4,0	0,7	4,6	27,8
<b>Tranquilizantes</b>	52,9	15,7	3,9	0,0	2,0	25,5
<b>Estimulantes</b>	42,3	19,2	7,7	0,0	7,7	23,1

**Figura 6.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales y relación con amigos



La presión de grupo o la percepción que se tiene sobre las reacciones que los amigos tendrían en caso de enterarse de que se consume marihuana o drogas más fuertes muestra diferencias significativas salvo en el caso de quienes consumen alcohol en el caso del consumo de marihuana.

**Figura 7.** Prevalencia del consumo de drogas legales y percepción del consumo de marihuana de amigos



**Tabla 32.** Prevalencia del consumo de drogas legales y percepción de amigos en caso de consumo de marihuana

	Si un grupo de amigos supieran que fumas marihuana crees que:			
	Te reñirían o se enojarían para que lo hicieras	Algunos te reñirían o se enojarían y otros no	No te reñirían o se enojarían o no te dirían nada	No sabes bien lo que harían
<b>Tabaco</b>	29,4	22,4	10,6	37,6
<b>Alcohol</b>	31,1	12,8	6,8	49,3
<b>Tranquilizantes</b>	26,0	20,0	12,0	42,0
<b>Estimulantes</b>	28,0	28,0	16,0	28,0

La tabla precedente muestra la percepción de los pares de quienes consumieron alguna droga legal en el último año, esta se concentra principalmente en el desconocimiento de la reacción de los pares seguida del enojo.

**Tabla 33.** Prevalencia del consumo de drogas legales y percepción de amigos en caso de consumo de drogas fuertes

	Si un grupo de amigos supieran que fumas como cocaína, pasta base, éxtasis, crees que:			
	Te reñirían o se enojarían para que lo hicieras	Algunos te reñirían o se enojarían y otros no	No te reñirían o se enojarían o no te dirían nada	No sabes bien lo que harían
<b>Tabaco</b>	34,1	19,5	9,8	36,6
<b>Alcohol</b>	34,9	15,8	7,5	41,8
<b>Tranquilizantes</b>	33,3	21,6	7,8	37,3
<b>Estimulantes</b>	36,0	32,0	16,0	16,0

#### d. Variables relacionadas a la escolaridad

En este apartado se abordará la influencia que ejercen variables como tipo de colegio, lugar de consumo, rendimiento académico y otras relacionadas al colegio que influyen sobre el consumo.

La tabla 34 revela la distribución porcentual de la sub muestra que consumió alguna de las sustancias en el último año, en función del tipo de establecimiento educativo al que pertenecen. A simple vista se puede apreciar que los colegios fiscales albergan a un mayor número de “consumidores”, sin embargo, al analizarse estas diferencias más detenidamente se observa que las mismas no son significativas.

En lo que se refiere a la influencia del turno de estudio, se analizó si éste tienen alguna relación con el consumo y se observó que este dato es significativo sólo en el caso del consumo de tabaco.



**Tabla 34.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la variable tipo de colegio

	Tipo de colegio		
	Fiscal	Particular	Convenio
<b>Tabaco</b>	46,7	28,9	24,4
<b>Alcohol</b>	36,4	35,2	28,4
<b>Tranquilizantes</b>	48,1	25,0	26,9
<b>Estimulantes</b>	39,3	35,7	25,0

Como se evidencia en la tabla 35, el rendimiento académico está relacionado con el consumo de sustancias, ya que aquellas personas que tuvieron problemas de esta índole dos o más veces durante el último tiempo, son quienes mayor consumo de tabaco, alcohol y estimulantes presentan, siendo las diferencias para estas tres sustancias significativas.

**Tabla 35.** Prevalencia anual de consumo de drogas legales en función de la variable problemas de rendimiento académico

	Nunca	Una vez	Dos o más veces
<b>Tabaco</b>	26,5	32,5	41,0
<b>Alcohol</b>	33,6	31,6	34,9
<b>Tranquilizantes</b>	34,7	32,7	32,7
<b>Estimulantes</b>	23,1	23,1	53,8

En lo que a problemas de comportamiento se refiere, la tabla 36 muestra una relación de aquellas personas que durante el último año tuvieron problemas de conducta en el colegio. Una vez más presentan mayor consumo mas de dos veces que quienes no tuvieron este tipo de incidentes, siendo esta diferencia significativa para todas las sustancias analizadas a excepción de los tranquilizantes.

**Tabla 36.** Prevalencia anual de consumo de drogas legales en función de la variable problemas comportamentales en la escuela

	Nunca	Una vez	Dos o más veces
<b>Tabaco</b>	33,7	44,2	22,1
<b>Alcohol</b>	39,7	43,6	16,7
<b>Tranquilizantes</b>	35,3	51,0	13,7
<b>Estimulantes</b>	25,9	55,6	18,5

La repitencia escolar también fue analizada, al respecto del consumo de una droga ilegal, como se observa en la tabla 37. Aparentemente el consumo es mayor en quienes

no han repetido ningún grado académico, siendo este dato significativo para el caso del alcohol en el que son las personas que no repitieron curso o aquellas que lo hicieron en dos o más oportunidades quienes mayor consumo presentan.

**Tabla 37.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales en función de la repitencia

	Cursos repetidos durante tus estudios		
	Ninguno	Uno	Dos o más
<b>Tabaco</b>	84,1	14,8	1,1
<b>Alcohol</b>	44,1	26,3	29,6
<b>Tranquilizantes</b>	96,0	4,0	0,0
<b>Estimulantes</b>	92,6	7,4	0,0

Respecto de la situación en el colegio y el consumo, como se puede apreciar en las tablas 38 y 39, cerca al 40% de las personas que fuman, 55% de las que beben y 39% de las que consumen estimulantes afirman que hay drogas al interior de su colegio. Estos datos son significativos sólo en el caso de las personas que consumen alcohol en ambas situaciones.

**Tabla 38.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la presencia de drogas en el colegio

	Sí	No	No sabe
<b>Tabaco</b>	39,1	25,3	35,6
<b>Alcohol</b>	55,6	17,9	26,5
<b>Tranquilizantes</b>	31,4	27,5	41,2
<b>Estimulantes</b>	39,3	25,0	35,7

Estas cifras se incrementan al consultar a la sub muestra sobre la presencia de drogas en los alrededores del establecimiento educativo, ya que más del 53% de todas las personas que fumaron, bebieron o utilizaron tranquilizantes y/o estimulantes afirman que esto sucede.

También se consultó sobre la variable vinculada a observar a alguien consumiendo o vendiendo droga en el colegio y/o alrededores y se encontró que entre los consumidores de drogas legales más del 60% no había sido testigo de la venta de las mismas siendo este dato significativo en todos los casos menos en los consumidores de tranquilizantes.



**Tabla 39.** Prevalencia del consumo de drogas legales en función de la presencia de drogas en los alrededores del colegio

	Frecuencia	%
<b>Padre</b>	12.280	71,8
<b>Madre</b>	15.943	93,2
<b>Madrastra</b>	143	0,8
<b>Padrastra</b>	1.096	6,4
<b>Otro familiar</b>	2.718	15,9
<b>Novia(o)</b>	71	0,4
<b>Esposa (o)</b>	0	0
<b>Amiga(o)</b>	107	0,6
<b>Hermanos</b>	13.301	77,8
<b>Solo</b>	0	0
<b>Otro</b>	891	5,2

En la tabla 40 se puede advertir que cerca al 70% de los encuestados que consumieron alguna droga legal durante el último año no presenciaron a alguna persona vendiendo drogas en su colegio o alrededores, porcentaje que llega al 71,4% en el caso de los consumidores de tranquilizantes.

**Tabla 40.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales según venta de drogas en el colegio

	Sí	No
<b>Tabaco</b>	33,7	66,3
<b>Alcohol</b>	30,1	69,9
<b>Tranquilizantes</b>	28,6	71,4
<b>Estimulantes</b>	38,5	61,5

En la tabla 41 se puede advertir que cerca al 80% de los encuestados que consumieron alguna droga legal durante el último año y no presenciaron persona alguna utilizando drogas en su colegio o alrededores, porcentaje que llega al 79,2% en el caso de los consumidores de tranquilizantes.

**Tabla 41.** Prevalencia del consumo de drogas legales y observación de consumidores en el colegio o alrededores

	Si	No
<b>Tabaco</b>	26,8	73,2
<b>Alcohol</b>	27,6	72,4
<b>Tranquilizantes</b>	20,8	79,2
<b>Estimulantes</b>	42,3	57,7

En algunos colegios se brinda a los estudiantes cursos de prevención del consumo de drogas, es en este sentido que se busca indagar el impacto de los mismos con las preguntas presentadas en las tablas 42 a 43.

Como se observa en la tabla siguiente, más del 50% de las personas que consumieron alguna sustancia legal en el último año, afirman no haber recibido este tipo de cursos.

**Tabla 42.** Prevalencia del consumo anual de drogas legales y participación en cursos preventivos en colegio

	No recibí	Una vez	Varias veces
<b>Tabaco</b>	51,9	38,0	10,1
<b>Alcohol</b>	61,4	31,0	7,6
<b>Tranquilizantes</b>	50,0	39,6	10,4
<b>Estimulantes</b>	52,0	32,0	16,0

De las personas que recibieron cursos de prevención en el colegio, cerca del 60% los consideran útiles o muy útiles (dato que muestra una diferencia significativa para los consumidores de alcohol y Tabaco).

**Tabla 43.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales y calificación a los cursos preventivos del colegio

	Muy útil	Útil	Poco útil	Nada útil	No sé
<b>Tabaco</b>	44,4	18,5	7,4	7,4	22,2
<b>Alcohol</b>	40,2	17,5	6,2	9,3	26,8
<b>Tranquilizantes</b>	51,4	11,4	2,9	2,9	31,4
<b>Estimulantes</b>	47,1	17,6	5,9	11,8	17,6

De igual manera al consultar acerca del efecto de los cursos sobre la actitud personal respecto a las drogas, cerca del 44% de los consumidores de tabaco, 35% de las personas que consumieron alcohol, 52% de quienes consumieron tranquilizantes y el 42% de los que utilizaron estimulantes afirman que estos cursos lograron cambiar su actitud personal sobre las drogas siendo este dato significativo en los casos de consumo de alcohol y Tabaco.

**Tabla 44.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales e impacto de los cursos preventivos de colegio

	Mucho	Poco	Nada	No sé
<b>Tabaco</b>	44,4	24,1	20,4	11,1
<b>Alcohol</b>	35,4	24,0	17,7	22,9
<b>Tranquilizantes</b>	52,9	20,6	8,8	17,6
<b>Estimulantes</b>	42,1	15,8	26,3	15,8



### e. Variables asociadas al riesgo

El riesgo percibido así como la facilidad de acceso son variables que se describirán a continuación en función a la prevalencia de consumo anual de drogas ilegales.

### f. Riesgo percibido según la frecuencia del consumo

La frecuencia de consumo de sustancias puede verse afectada por la percepción que se tenga de estas, así mismo el hecho de percibir distintos grados de riesgo en función de la frecuencia puede llevar a moderar o no el uso de éstas. Es en este sentido que se buscó evaluar si existían o no relaciones significativas entre estas variables, encontrándose que para el caso de los participantes de la muestra que fumaron tabaco durante el último año, consumir “alguna vez” una droga legal sólo afecta de manera significativa en su percepción de gran riesgo de tabaco mientras que cuando se consulta sobre el riesgo que reporta el consumo frecuente de drogas legales, la diferencia es significativa entre el grupo de consumidores y no consumidores de tabaco y alcohol. Por otra parte, cabe mencionar que la percepción del riesgo de las drogas ilegales de quienes utilizaron tabaco no se relaciona de manera significativa.

El que una persona haya o no consumido alcohol durante el último año influye de manera significativa sólo para la percepción de “gran riesgo” del uso ocasional de tranquilizantes y estimulantes y sobre la percepción de riesgo del uso frecuente de tabaco, alcohol y tranquilizantes no teniendo ninguna relación con la percepción de riesgo sobre las sustancias ilegales.

### g. Facilidad de acceso

Si bien las drogas que se mencionan en este apartado son legales hay que tomar en cuenta que su venta está prohibida para menores de edad y en el caso de tranquilizantes y estimulantes si no se tiene receta, no puede ser vendida. Como se observa en la tabla 45, el hecho de que la persona consuma alguna sustancia legal se relaciona de manera significativa con el lugar donde obtuvo los tranquilizantes. Cabe mencionar que en su mayoría las sustancias son adquiridas en farmacias o en el hogar. En el caso de los estimulantes las diferencias no son significativas, sin embargo estos son obtenidos en su mayoría en farmacias y en segundo lugar en la calle.

**Tabla 45.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales y lugar de acceso a tranquilizantes

	Como obtuviste los tranquilizantes que consumiste por tu cuenta					
	De la casa	En la farmacia	En la calle	Te los dio un amigo	Te los dio un familiar	Otro
<b>Tabaco</b>	21,9	50,0	21,9	3,1	3,1	0,0
<b>Alcohol</b>	23,0	45,9	14,8	3,3	3,3	9,8
<b>Tranquilizantes</b>	10,0	52,5	15,0	7,5	10,0	5,0
<b>Estimulantes</b>	20,0	30,0	30,0	5,0	15,0	0,0

Respecto a la facilidad de acceso de tabaco y alcohol según la frecuencia de consumo, es posible mencionar que más del 64% considera que puede conseguir tabaco fácilmente para el consumo ocasional. Una variable que se relaciona de manera significativa con el consumo de todas las sustancias a excepción de tranquilizantes. Para el caso del consumo ocasional de alcohol, si bien más de 40%, de la muestra considera que podría conseguir bebida sin dificultad, el hecho de que consuman alguna droga legal guarda relación significativa con la percepción de este hecho.

Si se trata de la facilidad para conseguir alcohol y tabaco para consumirlos frecuentemente, se puede ver que un mayor porcentaje considera que esto sería difícil o que simplemente no podría conseguir la sustancia. Sin embargo, la relación que guarda esta percepción con el hecho de que la persona consuma o no alguna droga legal es significativa en todos los casos menos en los consumidores de tranquilizantes (tablas 46 y 57).

**Tabla 46.** Prevalencia anual del consumo de drogas legales y facilidad de acceso a tabaco para consumo frecuente

	Fácil/difícil conseguir droga (...) para consumirla frecuentemente			
	Me sería fácil	Me sería difícil	No podría conseguir	No sé si es fácil o difícil
<b>Tabaco</b>	31,4	40,7	12,8	15,1
<b>Alcohol</b>	23,5	45,1	13,1	18,3
<b>Tranquilizantes</b>	30,0	28,0	14,0	28,0
<b>Estimulantes</b>	48,1	33,3	0,0	18,5

**Tabla 47.** Prevalencia del consumo de drogas legales y facilidad de acceso a alcohol para consumo frecuente

	Fácil/difícil conseguir droga (...) para consumirla frecuentemente			
	Me sería fácil	Me sería difícil	No podría conseguir	No sé si es fácil o difícil
<b>Tabaco</b>	18,8	28,2	30,6	22,4
<b>Alcohol</b>	15,8	32,9	25,0	26,3
<b>Tranquilizantes</b>	14,0	30,0	34,0	22,0
<b>Estimulantes</b>	22,2	33,3	29,6	14,8

Respecto a la prevalencia del consumo anual de drogas legales y su relación con el último ofrecimiento de marihuana se pudo observar que a más del 59%, de los casos para todas las sustancias, no les fue ofertada.

Al momento de analizar el lugar o situación en la cual se ofertaron drogas ilegales a los consumidores de sustancias legales (tabla 48) se observó que la relación es significativa en todos los casos siendo mayoritaria la proporción de jóvenes a los que nunca se les ofreció una droga ilegal. Para las personas que sí recibieron la oferta, esta generalmente se dio en fiestas, bares y discotecas.





**Tabla 48.** Prevalencia del consumo de drogas legales y lugar de oferta de drogas fuertes

	Lugar donde te ofrecieron otra droga (No Marihuana) como cocaína, pasta base, éxtasis,						
	En tu casa	En tu colegio	En los alrededores de tu colegio	En una fiesta o discoteca	Alrededor de tu casa	internet, mail o chat	Nunca me han ofrecido
<b>Tabaco</b>	3,8	7,5	3,8	17,5	2,5	3,8	61,3
<b>Alcohol</b>	1,4	7,0	5,6	10,6	2,1	5,6	67,6
<b>Tranquilizantes</b>	2,1	8,3	4,2	16,7	4,2	2,1	62,5
<b>Estimulantes</b>	11,5	11,5	11,5	23,1	3,8	0,0	38,5

La curiosidad por probar alguna droga ilegal (tabla 49) oscila entre el 34 y 46% de los encuestados que consumen alguna droga legal, siendo la mayoría aquellos que no muestra curiosidad. Estas dos variables guardan una relación significativa para todas las sustancias. De igual forma ocurre en el caso de la intencionalidad de probar alguna droga ilegal (tabla 50) donde más del 65% de los consumidores de tabaco, 68% de quienes beben y 75% de los que consumieron tranquilizantes afirman que no probarían sustancias ilegales. Probablemente el grupo más indefinido en este sentido sea el de las personas que utilizaron estimulantes.

**Tabla 49.** Prevalencia del consumo de drogas legales y curiosidad por drogas ilegales

	Curiosidad por probar alguna droga ilegal			
	Sí	No	Yo he probado	Sin respuesta
<b>Tabaco</b>	37,8	53,3	6,7	2,2
<b>Alcohol</b>	40,1	52,5	5,6	1,9
<b>Tranquilizantes</b>	34,6	55,8	7,7	1,9
<b>Estimulantes</b>	46,4	46,4	3,6	3,6

**Tabla 50.** Prevalencia del consumo de drogas legales e intención de probar drogas ilegales

	Si tuvieras la ocasión, probarías alguna droga ilegal			
	Sí	No	Yo he probado	Sin respuesta
<b>Tabaco</b>	27,8	65,6	5,6	1,1
<b>Alcohol</b>	24,1	68,5	5,6	1,9
<b>Tranquilizantes</b>	21,2	75,0	3,8	0,0
<b>Estimulantes</b>	42,9	53,6	3,6	0,0

## 3.2 Drogas Ilegales

Tomando en cuenta la prevalencia anual de consumo, en este apartado se describirán las principales características de las personas de la sub muestra que consumieron alguna droga ilegal durante los últimos doce meses bajo la misma organización que en el capítulo anterior.

### a. Variables personales

El grupo de consumidores de inhalantes y marihuana está conformado mayoritariamente por varones mientras que el de cocaína y pasta base por mujeres (tabla 51).

**Tabla 51.** Prevalencia anual de las drogas ilegales en función de la variable sexo

	Sexo	
	Masculino	Femenino
<b>Inhalables</b>	58,1	41,9
<b>Marihuana</b>	65,0	35,0
<b>Cocaína</b>	33,3	66,7
<b>Pasta Base</b>	42,1	57,9

En lo que a edad se refiere (tabla 52) el consumo incrementa a los 13 años y es menor a los 14 años. Sin embargo, estas diferencias no son significativas.

**Tabla 52.** Prevalencia anual de las drogas ilegales en función de la variable edad

	Edad		
	12	13	14
<b>Inhalables</b>	9,7	51,6	38,7
<b>Marihuana</b>	10,0	60,0	30,0
<b>Cocaína</b>	6,7	60,0	33,3
<b>Pasta Base</b>	5,3	63,2	31,6

El trabajo parecería constituirse en un factor protector ya que como se observa en la tabla siguiente, son menos las personas que trabajan y consumen. Esta diferencia es significativa para todas las drogas ilegales a excepción de los inhalantes.



**Tabla 53.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales en función de la variable trabajo

	Trabajas además de estudiar		
	Sí	A veces	No
<b>Inhalables</b>	12,9	29,0	58,1
<b>Marihuana</b>	15,0	40,0	45,0
<b>Cocaína</b>	30,8	30,8	38,5
<b>Pasta Base</b>	11,8	41,2	47,1

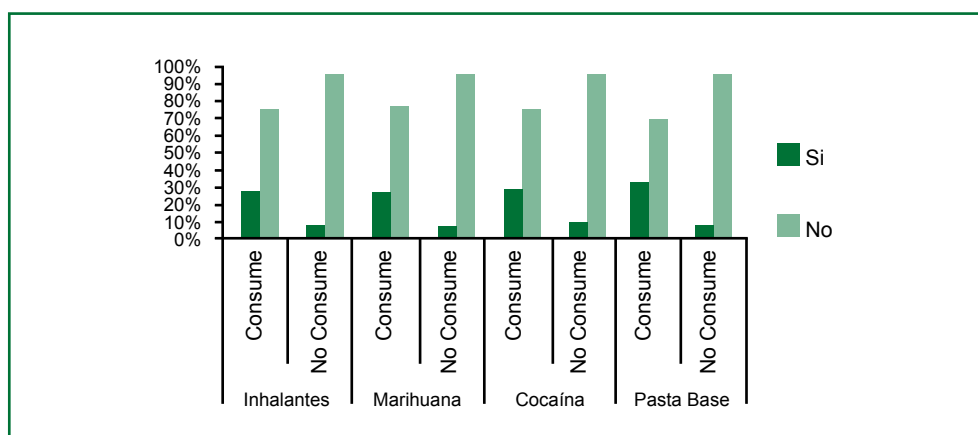
La cantidad de dinero disponible semanalmente tampoco es una variable que afecte significativamente al consumo, considerando que la mayoría de los participantes del estudio cuenta con menos de 40 bolivianos a la semana.

El pertenecer o no a una pandilla, por lo que se puede apreciar en la tabla 54 y figura 8, tiene relación con el consumo de drogas legales de los jóvenes de la muestra, es así que el porcentaje de pertenencia a pandillas es mayor entre las personas que durante el último año han consumido tabaco, alcohol, tranquilizantes y estimulantes de manera significativa.

**Tabla 54.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales en función de la variable pertenencia a una pandilla

	Pertenece a alguna pandilla		
	Sí	No	Total
<b>Inhalables</b>	25,8%	74,2%	100,0%
<b>Marihuana</b>	25,0%	75,0%	100,0%
<b>Cocaína</b>	26,7%	73,3%	100,0%
<b>Pasta Base</b>	31,6%	68,4%	100,0%

**Figura 8.** Prevalencia anual de consumo y pertenencia a pandillas



### b. Variables Familiares

El siguiente apartado pretende describir las características de la vida familiar de aquellos miembros de la sub muestra que consumieron alguna droga ilegal durante el último año. Por tratarse el presente documento de una contribución al programa Familias Fuertes, en este apartado se trabajará con mayor profundidad en el análisis de las diferencias entre el grupo de consumidores y no consumidores resaltando las mismas a partir de gráficos de aquellas variables que tengan diferencias significativas.

Como se observa en la tabla 55, el mayor porcentaje de los jóvenes viven con ambos padres y sus hermanos, a excepción de los usuarios de marihuana que sólo llegan a 42% e inhalantes (44%) para esta categoría. Es importante destacar que el vivir sólo con el padre coincide únicamente con aquellos jóvenes que consumen inhalantes, y que cuando se vive sólo con el padre o con el padre y los hermanos, no figura ningún consumo.

Se puede apreciar también que en ninguno de los casos se vive exclusivamente con los hermanos y que es mayor el porcentaje que vive con la madre y hermanos que con el padre y hermanos. Si bien estos datos resultan interesantes, cabe mencionar que las relaciones entre consumo y persona con la que se vive no son significativas.

**Tabla 55.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales en función de con quién vive

	% Con quien vive								
	Padre	Madre	Ambos padres	Hermanos	Padre y hermanos	Madre y hermanos	Ambos padres y hermanos	Otro familiar	Ambos padres, hermanos y otros familiares
<b>Inhalantes</b>	7,4	0,0	33,3	0,0	0,0	3,7	44,4	0,0	11,1
<b>Marihuana</b>	0,0	10,5	21,1	0,0	0,0	10,5	42,1	0,0	15,8
<b>Cocaína</b>	0,0	7,1	14,3	0,0	0,0	7,1	57,1	0,0	14,3
<b>Pasta base</b>	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	6,3	50,0	0,0	18,8

La tabla 56 refleja la distribución de los jóvenes que consumieron alguna droga legal durante el último año y su relación con el estado civil de los padres. Si bien la mayoría tiene a sus padres casados, este dato comparado con el porcentaje de personas no consumidoras que tienen a los padres casados no es significativo.



**Tabla 56.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales y estado civil de los padres

	Estado civil de tus padres						
	Casados	Divorciados	Separados	Viudo/a	Unidos, juntados, conviven	Soltero/a	No sé
<b>Inhalables</b>	71,0	0,0	3,2	3,2	6,5	3,2	12,9
<b>Marihuana</b>	70,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
<b>Cocaína</b>	73,3	0,0	0,0	6,7	0,0	6,7	13,3
<b>Pasta Base</b>	83,3	0,0	0,0	11,1	0,0	5,6	0,0

Al analizar el efecto que tiene el que los padres sepan dónde están sus hijos sobre el consumo de drogas legales, se observó que este es significativo para quienes utilizaron inhalables y marihuana al igual que el control sobre el horario de llegada a diferencia del hecho de conocer las actividades que realizan en colegio, los programas de televisión que ven, los días que comen junto a sus hijos o conocer a los amigos cercanos (tablas 57 y 58).

**Tabla 57.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y frecuencia en que los padres saben dónde están sus hijos

	Cuántas veces tus Papas no saben dónde estás			
	Nunca o casi nunca saben dónde estoy	A veces no saben	Siempre o casi siempre saben dónde estoy	Sin respuesta
<b>Inhalables</b>	19,4%	35,5%	35,5%	9,7%
<b>Marihuana</b>	25,0%	35,0%	35,0%	5,0%
<b>Cocaína</b>	13,3%	33,3%	40,0%	13,3%
<b>Pasta Base</b>	15,8%	31,6%	42,1%	10,5%

**Tabla 58.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y conocimiento de los programas de TV que ven sus hijos

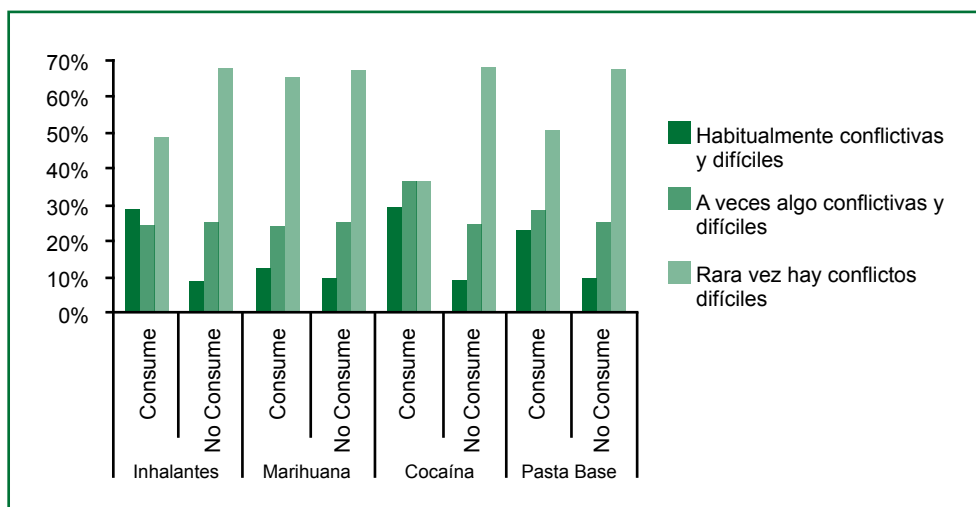
	Alguno de tus Padres supervisan los programas que vez en la Tv.	
	Sí	No
<b>Inhalables</b>	55,6	44,4
<b>Marihuana</b>	50,0	50,0
<b>Cocaína</b>	50,0	50,0
<b>Pasta Base</b>	47,1	52,9

Con relación a la percepción que tienen los consumidores sobre el tipo de relaciones que tienen con los padres y madres de familia la tabla 59 revela que los hogares son percibidos como espacios en los que la conflictividad se observa “rara vez” en mayor porcentaje para los consumidores de todas las sustancias. Los hogares percibidos como altamente conflictivos no superan el 30 por ciento. Esta situación puede ser observada en la tabla 59 y la figura 9.

**Tabla 59.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y tipo de relacionamiento familiar

	Habitualmente conflictivas y difíciles	A veces algo conflictivas y difíciles	Rara vez hay conflictos difíciles
<b>Inhalables</b>	28,0	24,0	48,0
<b>Marihuana</b>	11,8	23,5	64,7
<b>Cocaína</b>	28,6	35,7	35,7
<b>Pasta Base</b>	22,2	27,8	50,0

**Figura 9.** Prevalencia Anual de consumo de drogas ilegales y tipo de relacionamiento familiar



En lo referente a las relaciones entre algún familiar consumidor de alguna sustancia y el consumo anual del joven de sustancias ilegales, se puede apreciar en la siguiente tabla que más de la mitad de personas con consumo de drogas ilegales no tienen familiares consumidores, cerca de un tercio no sabe y no más de un 20 por ciento si lo tienen. Para aquellos que afirmaron haber consumido en el último año alguna droga ilegal la relación es significativa a excepción de los consumidores de pasta base. Es decir que el consumo es mayor (en porcentaje no en magnitud) cuando se convive con familiares consumidores de cualquier sustancia.



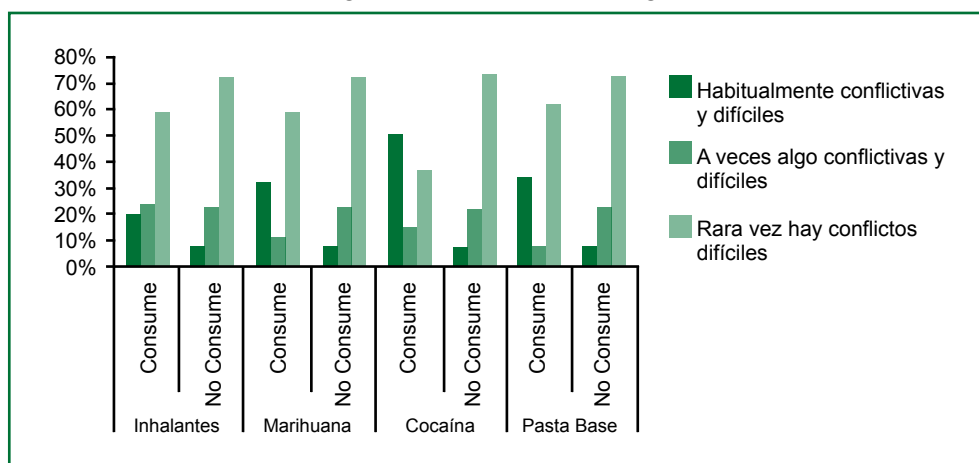
**Tabla 60.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales y consumo de familiares

	Cuántos parientes o personas que viven en tu casa consumen actualmente alguna droga			
	Sí	No	No sabe	Sin respuesta
<b>Inhalables</b>	12,9	54,8	32,3	0,0
<b>Marihuana</b>	20,0	50,0	30,0	0,0
<b>Cocaína</b>	20,0	53,3	26,7	0,0
<b>Pasta Base</b>	10,5	57,9	31,6	0,0

### c. Variables sociales

El tipo de relación que tiene un joven con sus amigos revela una situación de alta significancia con el consumo de marihuana, cocaína y pasta base. Es así que en general las relaciones de las personas que consumen (como se puede ver en la figura 10), suelen tener en mayor proporción relaciones conflictivas y difíciles. Así mismo, el hecho de que los amigos consuman marihuana tiene una relación significativa para el consumo de todas las drogas analizadas.

**Figura 10.** Prevalencia anual de consumo de drogas legales según la relación con amigos



En relación a la influencia que podría tener el grupo de amigos con el consumo, se aprecia en las tablas 61 y 62 que esta es significativa y, si bien en todos los casos es el desconocimiento, la categoría donde más se agrupa la sub muestra, el porcentaje es mayor en el grupo de no consumidores al igual que la creencia sobre el enojo como reacción.

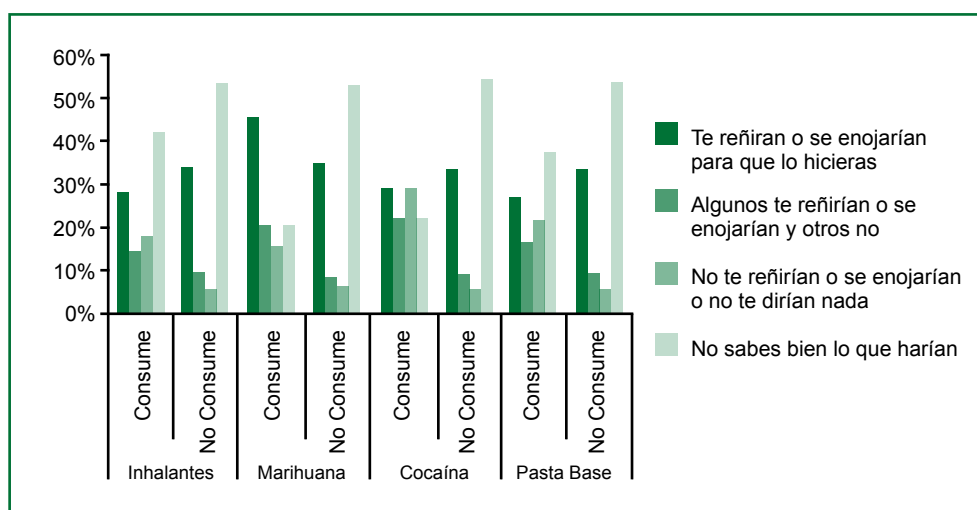
**Tabla 61.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según la influencia amigos

	Ninguno	Menos de la mitad	La mitad	Más de la mitad	Todos o casi todos	No sabe
<b>Inhalables</b>	41,9	12,9	3,2	0,0	16,1	25,8
<b>Marihuana</b>	30,0	20,0	10,0	0,0	25,0	15,0
<b>Cocaína</b>	28,6	14,3	7,1	7,1	21,4	21,4
<b>Pasta Base</b>	31,6	15,8	10,5	5,3	15,8	21,1

**Tabla 62.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según la percepción de amigos

	Si un grupo de amigos supieran que fumas marihuana crees que:			
	Te reñirían o se enojarían para que lo hicieras	Algunos te reñirían o se enojarían y otros no	No te reñirían o se enojarían o no te dirían nada	No sabes bien lo que harían
<b>Inhalables</b>	27,6	13,8	17,2	41,4
<b>Marihuana</b>	45,0	20,0	15,0	20,0
<b>Cocaína</b>	28,6	21,4	28,6	21,4
<b>Pasta Base</b>	26,3	15,8	21,1	36,8

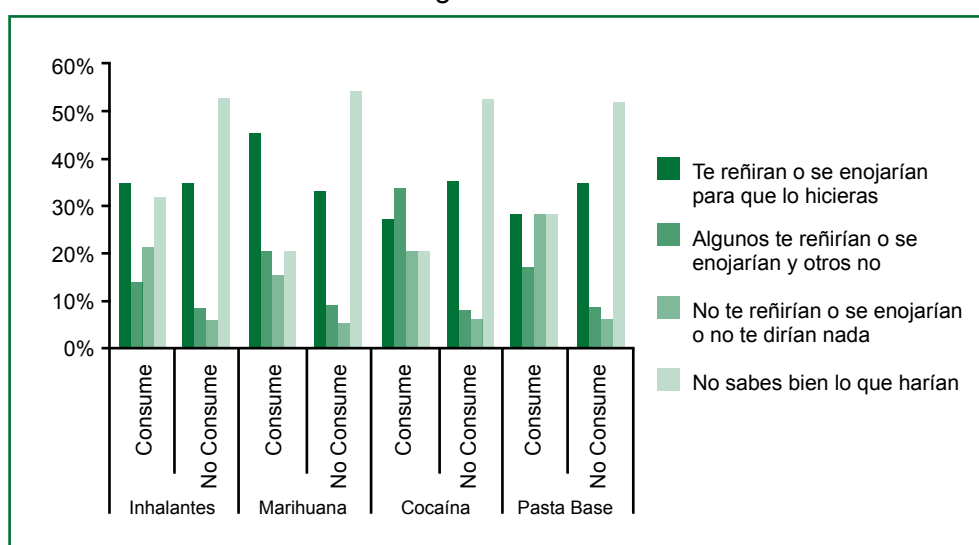
**Figura 11.** Prevalencia de consumo y percepción de la reacción de los amigos ante el consumo de marihuana







**Figura 12.** Prevalencia anual de consumo y percepción de la reacción de los amigos ante el consumo



#### d. Variables relacionadas a la escolaridad

En este apartado se verá la influencia que ejercen sobre el consumo variables relacionadas con el colegio. Como se puede apreciar en las tablas 60 y 61 que el joven asista a un colegio fiscal, particular o de convenio, así como si va a clases por la mañana o la tarde no guarda una relación significativa con el consumo de drogas ilegales salvo para el caso de los inhalables. Donde aparentemente los consumidores pertenecerían a colegios particulares y al turno de la mañana.

**Tabla 63.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según variable tipo de colegio

	Tipo de colegio		
	Fiscal	Particular	Convenio
<b>Inhalables</b>	22,6	64,5	12,9
<b>Marihuana</b>	30,0	50,0	20,0
<b>Cocaína</b>	40,0	40,0	20,
<b>Pasta Base</b>	36,8	26,3	36,8

**Tabla 64.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales según variable turno de estudio

	Turno de estudio	
	Turno mañana	Turno tarde
<b>Inhalables</b>	61,3	38,7
<b>Marihuana</b>	50,0	50,0
<b>Cocaína</b>	46,7	53,3
<b>Pasta Base</b>	31,6	68,4

El tipo de problemas que pueda presentar un estudiante en el colegio también parece relacionarse con el consumo de sustancias ilegales. Como se aprecia en las tablas 62 (¿has tenido problemas de rendimiento en estudios el último año?) y 63 (¿Has tenido problemas de comportamiento en el último año en colegio?), los problemas académicos se presentaron en mayor proporción en quienes firmaron tener dos o más veces problemas de rendimiento académico, y problemas de conducta por lo menos una vez en más del 60% de las personas de este grupo. No obstante, estos datos son significativos sólo en el caso de los problemas de conducta.

**Tabla 65.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales en función de la variable problemas de rendimiento académico

	Nunca	Una vez	Dos o más veces
<b>Inhalables</b>	28,6	32,1	39,3
<b>Marihuana</b>	25,0	30,0	45,0
<b>Cocaína</b>	28,6	21,4	50,0
<b>Pasta Base</b>	31,6	26,3	42,1

**Tabla 66.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales en función de la variable problemas comportamentales en la escuela

	Nunca	Una vez	Dos o más veces
<b>Inhalables</b>	23,3	50,0	26,7
<b>Marihuana</b>	35,0	30,0	35,0
<b>Cocaína</b>	33,3	33,3	33,3
<b>Pasta Base</b>	26,3	36,8	36,8

Por otra parte, la repitencia escolar guarda relación significativa sólo con aquellos que utilizaron inhalables o marihuana (tabla 67). De igual forma sucede en el caso de quienes hayan percibido la existencia de drogas en el colegio, dato que cabe resaltar ya que fue reportado por más del 53% de los participantes de esta sub muestra y que aparece como una información desconocida principalmente por las personas que consumieron inhalables (23,3%).

**Tabla 67.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales en función de la repitencia

	Ninguno	Uno	Dos o más
<b>Inhalables</b>	89,7	6,9	3,4
<b>Marihuana</b>	89,5	5,3	5,3
<b>Cocaína</b>	86,7	13,3	0,0
<b>Pasta Base</b>	100,0	0,0	0,0



Para las variables relacionadas a la presencia de drogas en el colegio, es posible observar que a diferencia de los consumidores de drogas legales, la mayoría de los consumidores considera que hay drogas en el colegio y sus alrededores (tablas 68 y 69).

**Tabla 68.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según presencia de drogas en el colegio

	Sí	No	No sabe
<b>Inhalables</b>	53,3	23,3	23,3
<b>Marihuana</b>	65,0	25,0	10,0
<b>Cocaína</b>	60,0	26,7	13,3
<b>Pasta Base</b>	55,6	33,3	11,1

**Tabla 69.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales según de la presencia de drogas en los alrededores del colegio

	Sí	No	No sabe
<b>Inhalables</b>	57,1	14,3	28,6
<b>Marihuana</b>	73,7	10,5	15,8
<b>Cocaína</b>	80,0	13,3	6,7
<b>Pasta Base</b>	78,9	15,8	5,3

Las tablas 70 y 71 evidencian que el hecho de que los estudiantes consuman drogas ilegales (anualmente), guarda una relación significativa con el hecho de que hayan sido testigos de la venta de drogas en el colegio o hayan visto a algún alumno utilizarlas en el establecimiento educativo.

**Tabla 70.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y venta de drogas en el colegio

	Sí	No
<b>Inhalables</b>	53,6	46,4
<b>Marihuana</b>	63,2	36,8
<b>Cocaína</b>	64,3	35,7
<b>Pasta Base</b>	61,1	38,9

**Tabla 71.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y observación de consumidores en el colegio o alrededores

	Sí	No
<b>Inhalables</b>	51,9	48,1
<b>Marihuana</b>	72,2	27,8
<b>Cocaína</b>	78,6	21,4
<b>Pasta Base</b>	66,7	33,3

En algunos colegios se brinda a los estudiantes cursos de prevención del consumo de drogas, es en este sentido que se busca indagar el impacto de los mismos con las preguntas presentadas en las tablas 72 a 73. En ellas se observa que la participación de los jóvenes en cursos preventivos guarda relación significativa sólo con el consumo de cocaína mientras que la calificación otorgada a los mismos parecería no estar vinculada a ningún tipo de consumo. Al mismo tiempo que el considerar el impacto los mismos sólo se relacionaría de manera significativa con la prevalencia anual de inhalantes y marihuana.

**Tabla 72.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y participación en cursos preventivos en colegio

	No recibí	Una vez	Varias veces
<b>Inhalables</b>	40,7	44,4	14,8
<b>Marihuana</b>	36,8	52,6	10,5
<b>Cocaína</b>	35,7	35,7	28,6
<b>Pasta Base</b>	38,9	44,4	16,7

**Tabla 73.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según calificación a los cursos preventivos del colegio

	Cómo calificas estos cursos de prevención que recibiste en tu Colegio				
	Muy útil	Útil	Poco útil	Nada útil	No sé
<b>Inhalables</b>	42,9	19,0	0,0	14,3	23,8
<b>Marihuana</b>	40,0	13,3	6,7	13,3	26,7
<b>Cocaína</b>	50,0	14,3	7,1	7,1	21,4
<b>Pasta Base</b>	40,0	26,7	0,0	13,3	20,0

**Tabla 74.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según calificación a los cursos preventivos del colegio

	Estos cursos cambiaron tu actitud personal respecto a las drogas			
	Mucho	Poco	Nada	No sé
<b>Inhalables</b>	52,4	14,3	28,6	4,8
<b>Marihuana</b>	50,0	28,6	21,4	0,0
<b>Cocaína</b>	53,8	23,1	15,4	7,7
<b>Pasta Base</b>	26,7	26,7	26,7	20,0



### e. Variables asociadas al riesgo

Son muchas las variables que pueden incrementar el riesgo de consumir o no una sustancia, en el siguiente apartado se revisa la relación existente entre la prevalencia de consumo anual de drogas ilegales y la percepción del riesgo de las mismas, la facilidad de acceso a drogas tanto legales como ilegales así como la curiosidad e intención de consumo.

### f. Riesgo percibido según la frecuencia del consumo

Hablar sobre el impacto que causa el consumo de sustancias ilegales sobre la percepción de “gran riesgo” del consumo de sustancias tanto legales como ilegales no muestra una relación significativa, es decir, pareciera que si ya se ha consumido marihuana, inhalables, cocaína o pasta base, el uso de éstas es independiente del riesgo que se considere que exista al consumirlas u otras sustancias como el tabaco, alcohol, tranquilizantes y estimulantes.

### g. Facilidad de acceso

Respecto al lugar donde éste grupo de jóvenes pudo conseguir tranquilizantes y estimulantes, en las tablas 75 y 76 se aprecia que en primera instancia estas sustancias se adquieren en las farmacias, seguidas de la calle y la casa, existiendo una relación de significativa entre este hecho y los usuarios de inhalables y marihuana.

**Tabla 75.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y lugar de acceso a tranquilizantes

	Cómo obtuviste los tranquilizantes que consumiste por tu cuenta					
	De la casa	En la farmacia	En la calle	Te los dio un amigo	Te los dio un familiar	Otro
<b>Inhalables</b>	14.3	35.7	28.6	14.3	7.1	0.0
<b>Marihuana</b>	23.1	30.8	23.1	7.7	15.4	0.0
<b>Cocaína</b>	20,0	40,0	40,0	0,0	0,0	0,0
<b>Pasta Base</b>	20,0	50,0	20,0	10,0	0,0	0,0

**Tabla 76.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y lugar de acceso a estimulantes

	Cómo obtuviste ...qué consumiste por tu cuenta					
	De la casa	En la farmacia	En la calle	Te los dio un amigo	Te los dio un familiar	Otro
<b>Inhalables</b>	7.1	35.7	42.9	14.3	0.0	0.0
<b>Marihuana</b>	9.1	45.5	36.4	9.1	0.0	0.0
<b>Cocaína</b>	9,1	45,5	45,5	0,0	0,0	0,0
<b>Pasta Base</b>	9,1	63,6	27,3	0,0	0,0	0,0

En las tablas 77 a 80 se presenta la facilidad de acceso que pueden tener los jóvenes para el consumo ocasional y frecuente de tabaco y alcohol. Es importante mencionar que en todos los casos, salvo para el grupo consumidor de inhalables existen diferencias

significativas entre el grupo de consumidores y no consumidores en función de estas variables, lo que indicaría que existe una relación entre ambas.

**Tabla 77.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y facilidad de acceso a tabaco para consumo ocasional

	Fácil/difícil conseguir tabaco para consumirlo alguna vez			
	Me sería fácil	Me sería difícil	No podría conseguir	No sé si es fácil o difícil
<b>Inhalables</b>	64,5	16,1	6,5	12,9
<b>Marihuana</b>	75,0	25,0	0,0	0,0
<b>Cocaína</b>	73,3	20,0	0,0	6,7
<b>Pasta Base</b>	63,2	21,1	5,3	10,5

**Tabla 78.** Prevalencia del consumo de drogas ilegales y facilidad de acceso a alcohol para consumo ocasional

	Fácil/difícil conseguir droga alcohol para consumirlo alguna vez			
	Me sería fácil	Me sería difícil	No podría conseguir	No sé si es fácil o difícil
<b>Inhalables</b>	48,4	25,8	16,1	9,7
<b>Marihuana</b>	50,0	35,0	5,0	10,0
<b>Cocaína</b>	60,0	13,3	13,3	13,3
<b>Pasta Base</b>	42,1	31,6	10,5	15,8

En el caso de la obtención de tabaco para consumo ocasional, más del 60% de las personas que consumieron alguna droga ilegal en el último año afirman que les sería fácil acceder a él, dato que disminuye a un rango de 31 a 53% cuando se trata del consumo frecuente de esta sustancia.

**Tabla 79.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según la facilidad de acceso a tabaco para consumo frecuente

	Fácil/difícil conseguir tabaco para consumirlo frecuentemente			
	Me sería fácil	Me sería difícil	No podría conseguir	No sé si es fácil o difícil
<b>Inhalables</b>	38,7	29,0	16,1	16,1
<b>Marihuana</b>	45,0	35,0	15,0	5,0
<b>Cocaína</b>	53,3	33,3	6,7	6,7
<b>Pasta Base</b>	31,6	47,4	15,8	5,3



Con relación al consumo de alcohol, si la intención es utilizarlo “alguna vez” entre el 42 y 60% de los encuestados considera que esto sería fácil mientras que si se pretende un uso frecuente sólo entre el 22 % y 42% de la sub muestra considera que sería fácil obtenerlo.

**Tabla 80.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según facilidad de acceso a alcohol para consumo frecuente

	Fácil/difícil conseguir alcohol para consumirlo frecuentemente			
	Me sería fácil	Me sería difícil	No podría conseguir	No sé si es fácil o difícil
<b>Inhalables</b>	22,6	32,3	25,8	19,4
<b>Marihuana</b>	45,0	25,0	15,0	15,0
<b>Cocaína</b>	46,7	6,7	40,0	6,7
<b>Pasta Base</b>	31,6	15,8	31,6	21,1

Las tablas 81 a 84 reflejan la relación existente entre la prevalencia de distintas drogas ilegales y la última vez en las que les fue ofertada marihuana, cocaína o pasta base a los jóvenes encuestados. Es importante mencionar que la prueba de chi-cuadrado reveló que para todos los casos una relación altamente significativa entre , la oferta y el consumo.

**Tabla 81.** Prevalencia anual de consumo de Inhalantes según el último ofrecimiento de drogas ilegales

	Cuándo fue la última vez que te ofrecieron ...			
	Durante los últimos 30 días	Hace más de 1 mes, pero menos de 1 año	Hace más de 1 año	Nunca me han ofrecido
<b>Marihuana</b>	24.1	3.4	3.4	69.0
<b>Cocaína</b>	21.4	0.0	10.7	67.9
<b>Pasta Base</b>	17.9	7.1	3.6	71.4

Llama la atención que si bien en todos los casos a excepción del grupo consumidor de marihuana, la mayoría de sub muestra se concentra en la categoría “nunca me han ofrecido”, la segunda categoría que mayor casos agrupa reflejara que estuvieron expuestos a adquirirla en los últimos 30 días en un porcentaje cercano al 20% para el caso de los consumidores de inhalantes, entre el 23 y 38% de quienes utilizaron marihuana; entre el 28 y 42% de quienes consumen cocaína y entre el 17 y 29% de los y las jóvenes que utilizaron pasta base. Si se compara la frecuencia con la que se ofrecieron las distintas sustancias a los encuestados, puede observarse que en general son más quienes “nunca” se les ofreció una sustancia que quienes consumieron inhalantes y/o

pasta base seguidos de los consumidores de cocaína. Sin embargo, pareciera que a quienes utilizaron o utilizan marihuana se les presenta la posibilidad de adquirir drogas con mayor frecuencia, principalmente cocaína.

**Tabla 82.** Prevalencia del consumo de marihuana y último ofrecimiento de drogas ilegales

	Cuándo fue la última vez que te ofrecieron ...			
	Durante los últimos 30 días	Hace más de 1 mes, pero menos de 1 año	Hace más de 1 año	Nunca me han ofrecido
<b>Marihuana</b>	38.9	16.7	5.6	38.9
<b>Cocaína</b>	29.4	17.6	23.5	29.4
<b>Pasta Base</b>	23.5	11.8	17.6	47.1

**Tabla 83.** Prevalencia del consumo de cocaína y último ofrecimiento de drogas ilegales

	Cuándo fue la última vez que te ofrecieron ...			
	Durante los últimos 30 días	Hace más de 1 mes, pero menos de 1 año	Hace más de 1 año	Nunca me han ofrecido
<b>Marihuana</b>	42.9	0.0	7.1	50.0
<b>Cocaína</b>	35.7	7.1	7.1	50.0
<b>Pasta Base</b>	28.6	14.3	7.1	50.0

**Tabla 84.** Prevalencia del consumo de pasta base y último ofrecimiento de drogas ilegales

	Cuándo fue la última vez que te ofrecieron ...			
	Durante los últimos 30 días	Hace más de 1 mes, pero menos de 1 año	Hace más de 1 año	Nunca me han ofrecido
<b>Marihuana</b>	29.4	0.0	5.9	64.7
<b>Cocaína</b>	17.6	11.8	11.8	58.8
<b>Pasta Base</b>	29.4	5.9	11.8	52.9

En relación al lugar de oferta de sustancias ilegales a los jóvenes que consumieron alguna sustancia ilegal durante los últimos meses, cabe mencionar que por el nivel de significación existente al comparar al grupo de consumidores de último año con el de no consumidores y esta variable, pareciera existir una relación importante.





Analizando los porcentajes que se agrupan en la categoría “nunca me han ofrecido” puede notarse que el único grupo que supera el 50% es el de los consumidores de inhalables en el caso de oferta de marihuana, seguidos porcentualmente por los consumidores de pasta base quienes a su vez son los menos expuestos a la oferta de sustancias ilegales como se mencionó anteriormente.

La marihuana pareciera ser ofrecida principalmente en eventos sociales como ser fiestas, reuniones y discotecas en un segundo lugar estarían la escuela y sus alrededores y por medio del internet. Sin embargo y, aunque los porcentajes son bajos, resalta el hecho de que cerca del 6% de los consumidores de cocaína y/o pasta base recibieron un ofrecimiento en sus casas. En el caso de la oferta drogas fuertes se presenta una situación similar siendo mayor el ofrecimiento en el colegio y menor la oferta en casa.

La curiosidad por probar drogas ilegales supera el 52% para quienes consumieron inhalables, marihuana y pasta base y es de 46,7% en el caso de los consumidores de cocaína, resulta interesante que entre el 5 y 7% de los consumidores no tienen una respuesta clara para esta pregunta. Las diferencias presentadas entre las distintas categorías y la prevalencia de consumo de drogas ilegales son altamente significativas. Más allá de la curiosidad por probar una droga ilegal, la intención de hacerlo es menor casi en todos los casos, bajando de 54,8% a 28,7% en el caso de las personas que consumen inhalables, de 55% a 50% entre los consumidores de marihuana y cambiando de 52,6% a 47,4% entre los consumidores de pasta base. La diferencia entre los puntajes a partir de la prueba de chi-cuadrado señalaría que la relación entre la prevalencia de consumo y la intención de probar drogas dada la oportunidad es significativa (tabla 85).

**Tabla 85.** Prevalencia anual de consumo de drogas ilegales según intención de probar drogas ilegales

	Si tuvieras la ocasión, probarías alguna droga ilegal			
	Sí	No	Yo he probado	Sin respuesta
<b>Inhalables</b>	38.7	54.8	6.5	0.0
<b>Marihuana</b>	50,0	30,0	20,0	0,0
<b>Cocaína</b>	46.7	46.7	6.7	0.0
<b>Pasta Base</b>	47.4	47.4	5.3	0.0

<http://www.comunidadandina.org/pradican.htm>



PROYECTO  
**PRADICAN**  
PROGRAMA ANTI-DROGAS ILÍCITAS  
EN LA COMUNIDAD ANDINA  
COOPERACIÓN UE-CAN (DCHALA/2007/019 670)

