

ESTUDIO
acerca del
“CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS”
en
ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS
DEL
INTERIOR DEL PAÍS
República Argentina
Septiembre 2006

Prólogo

El consumo de sustancias psicoactivas en los jóvenes representa hoy un tema de relevancia en nuestra sociedad, pues es un problema actual de no fácil solución ya que se trata de una problemática tanto desde el punto de vista personal, como desde el punto de vista social comunitario, de afección, debido a su incidencia en la salud, la educación y en la seguridad pública.

El entorno social en el que se ubica el fenómeno del consumo de sustancias psicoactivas, la convivencia, las actitudes, las metas a alcanzar, los valores y percepciones del consumo de sus pares y del resto de la sociedad en el medio en el cual el sujeto se desarrolla, son variables que ayudan a explicar y comprender el problema.

El ámbito de este estudio se determina a partir de la convicción que las universidades como instituciones de investigación y formación de profesionales no pueden permanecer al margen de los problemas sociales de las comunidades a las que pertenecen y menos, en un problema que afecta directamente a los miembros de la propia comunidad universitaria como es el consumo de sustancias adictivas.

En este sentido el presente estudio persigue, desde el Observatorio Argentino de Drogas (OAD) entre otros, la finalidad de hacer conocer a las universidades el alcance del problema para poder desarrollar programas preventivos y terapéuticos para responder a las necesidades que de este surjan, ya que al identificar el comportamiento de consumo y la percepción que tienen los estudiantes universitarios acerca de esta problemática, podremos enfocar diferentes líneas de acción según el perfil de conocimiento sobre las drogas, de una manera más efectiva y directa, tomando en cuenta las opiniones de dicha población en estudio.

Índice

Prólogo	2
Índice	3
Capítulo I. Introducción	6
Objetivo	6
Justificación	7
Antecedentes Internacionales	7
Antecedentes Nacionales	8
Marco Teórico	10
Capítulo II – Aspectos Metodológicos	12
Muestra	12
Capítulo III - Aspectos descriptivos de la muestra relevada	17
Población y Superficie	17
Matricula Universitaria	19
Universidades	20
Tipo de Universidad	21
Ciencia	21
Año de Ingreso a la Universidad y Carrera	21
Carrera, exigencias y cambios	22
Variables Demográficas	23
Sexo	23
Tramos de Edad	23
Estado Civil	23
Condición de Actividad	24
Otras Variables de Contexto	24
¿Tenés hijos?	24
¿Cuántos hijos tenés?	25
¿Sos el jefe de hogar o sostén económico?	25
Actividades Extra Universidad	26
Lugar de Residencia	26
¿Con quién vivís en la actualidad?	27
Capítulo IV – Análisis del Consumo de Sustancias Psicoactivas	28
Prevalencia – Datos Globales	28
Prevalencia de Vida	30
Prevalencia de vida según sexo	30
Prevalencia de vida según grupos de edades	31
Prevalencia de Año	31
Prevalencia del último año según sexo	31
Prevalencia del último año según grupos de edades	32
Prevalencia de Mes	32
Prevalencia de mes según sexo	32
Prevalencia de mes según grupos de edades	33
Prevalencia por Factores de Riesgo	33
Exigencia académica	33
Uso del tiempo libre	35
Curiosidad y Ocasión	36
Cigarrillo – Tabaco (otros indicadores)	37
Bebidas alcohólicas (otros indicadores)	38
Frecuencia de consumo (otras sustancias)	43
Capítulo V – Otros Indicadores	45
Percepción del Riesgo	45
Prevalencia Indirecta o Vulnerabilidad	50
Capítulo VI – Principales resultados por Regiones	53
Principales Resultados	53
Prevalencia de Vida	53

Prevalencia de Año	54
Prevalencia de Mes	54
Análisis de la continuidad del consumo.	55
Prevalencia Indirecta de Drogas Ilegales	55
Resultados por Región	56
CPRES BON	56
Distribución de la muestra	56
Distribución por sexo	56
Distribución por grupos de edad	57
Prevalencias	57
Promedio de Edad de Inicio	58
CPRES CES	58
Distribución de la muestra	59
Distribución por sexo	59
Distribución por grupos de edad	59
Prevalencias	60
Promedio de Edad de Inicio	61
CPRES COES	61
Distribución de la muestra	61
Distribución por sexo	62
Distribución por grupos de edad	62
Prevalencias	62
Promedio de Edad de Inicio	63
CPRES NEA	63
Distribución de la muestra	64
Distribución por sexo	64
Distribución por grupos de edad	64
Prevalencias	65
Promedio de Edad de Inicio	65
CPRES NOA	66
Distribución de la muestra	66
Distribución por sexo	66
Distribución por grupos de edad	67
Prevalencias	67
Promedio de Edad de Inicio	68
CPRES SUR	68
Distribución de la muestra	68
Distribución por sexo	69
Distribución por grupos de edad	69
Prevalencias	69
Promedio de Edad de Inicio	70
Capítulo VII – Información Georeferenciada	71
Matrícula Universitaria	71
Prevalencia de Año – Tabaco	72
Prevalencia de Año – Bebidas Alcohólicas	73
Prevalencia de Año – Marihuana	74
Prevalencia de Año – Tranquilizantes + Estimulantes sin prescripción médica	75
Prevalencia de Año – Drogas Ilegales	76
Prevalencia Indirecta – Drogas Ilegales	77
Promedio de Edad de Inicio en el Consumo de Cigarrillos - Tabaco	78
Promedio de Edad de Inicio en el Consumo de Bebidas Alcohólicas	79
Abandono del Consumo de Alcohol (último año / último mes)	80
Abandono del Consumo de Cigarrillos – Tabaco (último año / último mes)	81
Abandono del Consumo de Sustancias Ilegales (último año / último mes)	82
Capítulo VIII – Conclusiones	83
Perfil de la población	83
Tasas de consumo	83
Factores de riesgo y vulnerabilidad.	85

Por regiones _____	86
Anexo – Cuestionario _____	88
Equipo de Trabajo del Estudio _____	91
Índice de Tablas _____	92

Capítulo I. Introducción

La Secretaría de Programación para la Prevención de la Drogadicción y la Lucha Contra el Narcotráfico (SEDRONAR), desde el Observatorio Argentino de Drogas (OAD), ha implementado durante el segundo semestre del 2005 la primera fase de la Encuesta Nacional a estudiantes de enseñanza superior del Área Metropolitana de Buenos Aires. Complementando dicho estudio, se efectuó a partir del mes de Mayo de 2006 la segunda fase de la encuesta aplicada al interior del País, en las regiones NEA (Chaco, Corrientes, Formosa y Misiones), CES (Entre Ríos y Santa Fe), NOA (Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Tucumán y Catamarca), SUR (Neuquén, Río Negro, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y La Pampa), COES (Córdoba, La Rioja y Cuyo) y BON (Interior de la Provincia de Buenos Aires).

El estudio centra la problemática del consumo de sustancias psicoactivas y su prevalencia en estudiantes universitarios en ciclo de grado pertenecientes a Universidades públicas y privadas del Interior del País, desde una perspectiva sociocultural, distinguiendo diferentes tipos de consumo, la frecuencia, las modalidades y las situaciones que facilitan o incentivan conductas adictivas, hábitos asociados al consumo y posibles asociaciones con el rendimiento académico, laboral y la vida personal, prestando especial atención a la tolerancia social como categoría de análisis que refiere a la aceptación creciente que desarrolla una sociedad frente a prácticas de consumo que implican el perjuicio de las personas, es decir aunque no se trate de prácticas deseables al incurrir en ellas las personas no son objeto de sanción social de parte de su grupo de pertenencia.

Con los resultados de este estudio, complementado la primera fase, podremos tener un primer indicador de propensión sobre el consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios de todo el país.

En este informe se presentan datos de consumo de vida, del último año y del último mes de sustancias legales e ilegales: alcohol, tabaco, psicofármacos sin prescripción médica, solventes o inhalables, marihuana, cocaína, pasta base, heroína y otras drogas ilegales; las mismas han sido analizadas según sexo y edad. Por otro lado se indaga sobre percepción de riesgo en el uso de drogas, vulnerabilidad, frecuencia e intensidad del consumo.

Por último se presentan las tasas de consumo por provincia y sus cortes según las variables demográficas básicas, de acuerdo a los dominios de estimación delineados y los resultados de la investigación.

Este estudio provee al sistema de información definido sobre la combinación de indicadores básicos sobre la problemática del consumo de sustancias psicoactivas y permitirá identificar variables centrales sobre el mismo, y se constituirá en una herramienta que sirva como guía para detección precoz y prevención del consumo.

Objetivo

El presente estudio tiene como objetivo central indagar sobre la problemática del consumo de sustancias psicoactivas y su prevalencia en la población de referencia desde una perspectiva sociocultural, intentando a su vez distinguir los diferentes tipos de consumo, la frecuencia, las modalidades y las situaciones que facilitan o incentivan conductas adictivas y sus posibles asociaciones con el rendimiento académico, laboral y personal de la vida de los sujetos.

Desde un enfoque exploratorio el estudio se propone no sólo identificar qué y cuanto se consume, sino también determinar los factores de riesgo o contextuales asociados al consumo de sustancias y establecer asociaciones entre consumo y posibles consecuencias sobre el desarrollo físico y emocional de quienes desarrollan estos hábitos.

Los objetivos específicos del estudio son:

- Conocer la magnitud del abuso, dependencia y la percepción del riesgo social en el alcohol, el tabaco y otras sustancias psicoactivas;
- Conocer los perfiles socio demográficos, laborales y educativos asociados al consumo de sustancias;
- Conocer la prevalencia indirecta del consumo;
- Describir la relación entre el consumo de drogas con las características del entorno: uso de drogas en el medio social inmediato, accesibilidad a las mismas y opinión respecto del uso de drogas;
- Además describir la relación del consumo de drogas asociadas a factores de riesgo: uso del tiempo libre, curiosidad y ocasión, expectativas sobre sus estudios;

Justificación

La necesidad de conocer la evolución nacional del problema y abordar en forma específica a la población estudiantil de enseñanza universitaria es de suma importancia, ya que la etapa que atraviesan los estudiantes constituye unos de los períodos de mayor riesgo en el inicio de conductas de consumo. Este hecho quizás se encuentre favorecido por determinadas características distintivas en este período evolutivo, tales como la búsqueda de autonomía e identidad personal, la necesidad de experimentar sensaciones nuevas y la importancia otorgada por el grupo de iguales.

En cuanto a la introducción del adolescente en este tipo de conductas, la misma se produce en forma secuencial, de acuerdo a distintos modelos teóricos explicativos que ponen de manifiesto la existencia de tres etapas en el consumo: en primer lugar, el adolescente se introduce en el consumo de Tabaco y Alcohol, en segundo lugar, en el Cannabis (marihuana) y, por último, en el consumo del resto de drogas ilegales; no obstante, este planteamiento no implica que todos los sujetos que inicien el consumo de alguna de las sustancias de una determinada etapa deban pasar necesariamente a consumir las de la siguientes, sino que la mayoría de los jóvenes que se encuentren en una etapa superior han consumido previamente las propias de la etapa o etapas precedentes.

En tal sentido, siendo el consumo de sustancias psicoactivas por parte de jóvenes y adolescentes uno de los problemas más graves de salud pública que en la actualidad tiene el País, no ha sido sin embargo estudiada la verdadera dimensión de dicho problema entre los estudiantes universitarios. Así es que, El Observatorio Argentino de Drogas (OAD) realiza este tipo de investigación con el objetivo de medir las conductas de consumo.

Antecedentes Internacionales

La epidemiología de los trastornos por uso de sustancias ha sido muy estudiada por su alta prevalencia y por los altos costos que produce al individuo y a la sociedad.

Como ejemplo representativo podemos mencionar algunos de los estudios realizados en virtud de esta problemática; en Estados Unidos se estableció el proyecto "Monitoreando el Futuro", que es un estudio continuo de estilos de vida y valores en jóvenes y recibe información de todo el país, dirigido por la Universidad de Michigan a través del Instituto para la Investigación Social, con el apoyo del Instituto Nacional para el Abuso de Drogas. Este proyecto ha sido la plataforma para un estudio anual desde 1975 llamado el High School Senior Survey, en el cual, desde 1991, se incluyó una muestra representativa de estudiantes de octavo y décimo grado (National Institute on Drug Abuse, Monitoring the Future Study, 1996).

En Colombia en el Estudio Nacional sobre Consumo de Sustancias Psicoactivas de 1996, realizado por Rodríguez y Cols, se encontró una prevalencia de "consumo alguna vez en la vida de drogas ilícitas" en población general de 6,5%, en población universitaria de 11,1% y en población general de Santa Fe de Bogotá de 8,9%. La mayoría de consumidores correspondió al

grupo de 18 a 44 años y el consumo fue aproximadamente cuatro veces mayor en hombres que en mujeres. Las proporciones de consumo global se incrementaron en la medida que avanzó el nivel de instrucción. Según región geográfica se encontró que Antioquia fue la región de mayor consumo con 12,3% de prevalencia de vida; los niveles de mayor consumo también se registraron en zonas de mayor grado de urbanización. La prevalencia de consumo durante el último año, de al menos una de estas sustancias, fue de 1,6% en población general, de 2,2% en población universitaria y de 2,1% en población general de Santa Fe de Bogotá. El grupo etéreo con la mayor prevalencia de consumo durante el último año fue el de 18 a 24 años, con 2,8%. Según género, la razón hombre / mujer para los consumidores en el último año fue de 4:1 (2,6% vs. 0,6%). En cuanto al riesgo de iniciar el consumo en el último año, la mayoría fueron hombres, con edades entre los doce y diecisiete años, estudiantes de secundaria y residentes en zonas de alta densidad poblacional (Rodríguez, 1996).

En el Segundo Estudio Epidemiológico de Consumo de Sustancias Psicoactivas de la Ciudad de Santa Fe de Bogotá de 1992, solicitado por la Unidad Coordinadora de Prevención Integral de la Alcaldía Mayor de la Ciudad, se indagó por la percepción social del consumo de sustancias psicoactivas, y específicamente, por las razones por las cuales se creía que las personas consumían estas sustancias. Se encontró que el consumo se debía a "problemas familiares" en un 54,8%, para "escapar de la realidad" en 33,0%; por "problemas afectivos" en 27,9%; por "seguir la corriente a la gente que consume" en 20,8%, y por "no tener más que hacer" en 11,4%. Las razones por las cuales se creía entre los encuestados de este estudio que la gente no consumía sustancias psicoactivas fueron, en su orden: por "ser dañinas para la salud física y mental" (70,6%); "miedo a los efectos que pueden producir" (23,7%); "porque conllevan a problemas familiares" (20,5%); "porque va contra la moral" (17,9%) y "porque causan dependencia" (15,8%). (Unidad Coordinadora de Prevención Integral. Alcaldía Mayor de Santa Fe de Bogotá, 1995).

La universidad de Carabobo (Valencia - Venezuela) creó el Centro de Estudios Sobre el Problema de las Drogas de la Universidad de Carabobo (CEPRODUC), centro que tiene a cargo desarrollar la prevención, la docencia y la investigación en este campo. Iniciando una línea de investigación epidemiológica del consumo de sustancias psicoactivas en población universitaria, realizándose hasta el año 2000 cuatro estudios de diagnóstico epidemiológico. Los tres primeros se realizaron en población estudiantil, docente, personal administrativo y obrero. El último sólo se realizó en población estudiantil. Los hallazgos en todos los estudios señalan un bajo consumo de sustancias ilícitas, siendo la marihuana, la cocaína y los inhalantes los más usados en una proporción menor al 2%. No se preguntó sobre el uso de drogas de diseño. Asimismo el consumo de bebidas alcohólicas fue reportado como el más alto entre todos los estudiantes, aproximadamente el 70% de ellos respondió que han consumido bebidas alcohólicas alguna vez en su vida. El consumo de cigarrillos ha variado; en el tercer corte el 32,6% de los estudiantes reportó su consumo y en el último corte solo el 27,58% de ellos lo reportó. Le sigue en importancia el consumo de tranquilizantes, estimulante y anfetaminas.

Antecedentes Nacionales

En nuestro país podemos hallar referencias en estudios como el realizado en el año 2003 por la Universidad Nacional del Nordeste a través del Instituto de Criminalística y Criminología sobre percepciones y conductas de los jóvenes universitarios acerca del uso indebido de sustancias psicoactivas.

De la misma manera nos encontramos con el Primer Estudio en Estudiantes Universitarios, llevado a cabo por el OAD durante el segundo semestre del 2005. La primera fase del estudio Nacional aplicada en el área metropolitana nos muestra los siguientes resultados: se pudo observar que la mayor prevalencia de vida para el consumo de cualquier tipo de sustancias es mayor en alumnos de sexo masculino, concentrados en edades de 22 a 25 años.

Con respecto a los estudiantes que consumieron *tabaco* alguna vez en su vida, los resultados fueron los siguientes: el 54,1% de los alumnos encuestados manifestó haber consumido tabaco alguna vez en su vida, de los cuales el 46,5% refiere continuar haciéndolo en la actualidad. De estos consumidores actuales, el 67% consume tabaco diariamente. El género de mayor frecuencia diaria es el masculino. En cuanto a la edad en la que se utilizó por primera vez en la vida dicha sustancia se ha registrado que la edad de inicio promedio es de 15,8 años. Dicho esto último se pudo deducir que el 90% de los casos consumen cigarrillos por primera vez antes del ingreso a la universidad.

Indagados acerca de la cantidad y frecuencia del consumo se observó que, en relación a la cantidad de cigarrillos consumidos por día, un 77,5% fuma de 1 a 10 cigarrillos diarios. Teniendo en cuenta la situación laboral, se concluye que el 79,8% de los sujetos inactivos fuma entre 1 y 10 cigarrillos diarios, mientras que 1 de cada 3 sujetos activos laboralmente, fuma más de 11 cigarrillos diarios.

En relación a la dependencia, la encuesta ofrecía preguntas que permitían establecer, según los criterios determinados por el CIE10, si los sujetos manifestaban síntomas de dependencia tanto psíquica como física generados por el consumo de dicha sustancia. En este marco, el 13.9% de los consumidores actuales de tabaco presentó síndrome de dependencia al tabaco, en su mayoría mujeres. Dicha dependencia se vio incrementada a medida que aumenta el rango de edad, siendo los sujetos activos laboralmente los que mayor dependencia al tabaco registran.

Sin embargo las diferencias encontradas para las respuestas referidas al abuso-dependencia de tabaco en relación a las variables sexo, situación laboral, situación conyugal, edad, no fueron significativas a tener en cuenta a la hora de plantear estrategias de prevención.

De acuerdo a la prevalencia de vida del consumo de alcohol, los datos obtenidos indican que el 86% de los encuestados ha declarado consumir alcohol alguna vez en su vida. La mayor prevalencia se da en el sexo masculino, quienes 9 de cada 10 entrevistados declaro haber consumido alcohol alguna vez en su vida, en relación a las mujeres las cuales han consumido alcohol alguna vez en su vida 8 de cada 10.

El 62,3% de la población estudiada manifestó haber tomado alcohol durante los últimos 30 días.

Indagados acerca de la edad de inicio, se registra un promedio de 15,7 años de edad siendo mayor en los varones que en las mujeres, cuyas cifras ascienden a 94,98% y 91.82% respectivamente.

En referencia a la frecuencia en el consumo se han obtenido los siguientes datos: el 42% de los casos consume alcohol al menos una vez por semana, mientras que el 2,5% consume alcohol diariamente. Dicha frecuencia de consumo es mayor en los varones que en las mujeres.

Teniendo en cuenta la situación laboral, se registra que el consumo de alcohol es mayor en aquellos sujetos activos laboralmente, en relación a los inactivos, a saber, el 43% de los sujetos activos consume semanalmente y el 3,10% diariamente. Mientras que en aquellos sujetos inactivos, se registra que el 38% consume alcohol semanalmente, y el 1,7% diariamente.

Los sujetos que mayor cantidad de bebidas alcohólicas consumen diariamente tales como, cerveza, vino y tragos fuertes, son varones, sujetos inactivos laboralmente y sujetos que manifiestan estar solteros. En tanto que la franja de mayor prevalencia se encuentra en personas entre 18 a 22 años.

Se observa una mayor prevalencia de síntomas de dependencia en sujetos de sexo masculino, en personas inactivas laboralmente y en aquellas personas que declararon estar solteros. En tanto que la edad que más se destaca en dichos síntomas es la que concentra sujetos con 18 años.

En relación a los síntomas de abstinencia, como correlato del abandono del consumo de dicha sustancia, se observa un mayor porcentaje en mujeres, en sujetos que en su gran mayoría se mantienen inactivos laboralmente y en personas que se encuentran en pareja. Si los consideramos por franja de edad el grupo que concentra a los mayores de 35 años, presenta de manera notable un mayor porcentaje.

En lo que se refiere al tratado del consumo de otras sustancias psicoactivas, se les consultó a los alumnos encuestados en relación a sustancias tales como: Marihuana, Tranquilizantes y Estimulantes obtenidos sin receta médica, Cocaína, Alucinógenos, Éxtasis, Solventes e Inhalables, Ketamina, Pasta Base, Opiáceos y otras sustancias no nominadas.

En primer lugar encontramos que el 19,2% de los alumnos encuestados han consumido alguna vez en la vida marihuana, mientras que el 7,7% de los casos declaró haber consumido tranquilizantes sin receta médica. Siendo de esta forma, las dos sustancias que más prevalencia de vida registran.

Tanto para la prevalencia de vida, de año (consumo en los últimos 12 meses), como para la prevalencia de mes (consumo en los últimos 30 días) es la marihuana la sustancia que mayor prevalencia registra.

En lo que se refiere a la edad de inicio en el consumo de sustancias psicoactivas, la edad promedio se registró entre los 16 y 20 años para todas las sustancias, excepto para la pasta base cuya edad de inicio se registra entre los 21 y 25 años.

A los sujetos que sí han consumido alguna vez en la vida alguna de las sustancias se les consulto acerca de la frecuencia con que la han consumido, se pueden presentar los siguientes resultados:

Declararon haber consumido *al menos una vez en su vida* alucinógenos, solventes e inhalables, éxtasis y ketamina. Refiriéndose a tranquilizantes, estimulantes, marihuana y cocaína, manifestaron *haberlo hecho alguna vez en el último año*. Por último, declararon haber consumido *diariamente* pasta base y opiáceos.

Es importante destacar que esta segunda parte del estudio que a continuación se presentara se basa en una misma metodología con el fin que los resultados obtenidos sean comparables.

Marco Teórico

El abuso de drogas y la drogadicción son un problema de salud pública que afecta a muchas personas y tiene amplias repercusiones sociales, es por eso que el problema de la drogadicción no puede ni debe ser abordado jerarquizando de modo excluyente uno solo de los variados factores que influyen en su desarrollo y propagación.

Las drogas son aquellas sustancias que introducidas en el organismo son capaces de alterar una o más funciones, y generar dependencia; es decir, que se necesitan seguir consumiendo para sentir sus efectos. Actúan sobre el cerebro, el comportamiento, las sensaciones y los sentimientos y sus efectos, varían en función de la sustancia, el organismo, la cantidad y la situación en que se toman.

La dependencia es un conjunto de factores psíquicos, fisiológicos y sociales que llevan al sujeto a seguir consumiendo aunque no quiera hacerlo y a pesar de sus efectos negativos.

Para hablar del síndrome de dependencia hemos tomado como referencia lo estipulado según los Criterios de Clasificación Internacional de Enfermedades Décima Versión, CIE10, el cual establece que la dependencia está caracterizada por la presencia de al menos tres de los siguientes criterios: (a) Deseo intenso o vivencia de una compulsión a consumir la sustancia;

(b) disminución de la capacidad para controlar el consumo de la sustancia, unas veces para evitar el inicio del consumo, otras para poder terminarlo y otras para controlar la cantidad consumida, como se evidencia por: tomar la sustancia durante más tiempo del que se pretendía, o por un deseo persistente o por esfuerzos para reducir el consumo sin éxito; (c) un cuadro fisiológico de abstinencia cuando se consume menos sustancia o cuando se termina el consumo, apareciendo el síndrome de abstinencia característico por la sustancia o uso de dicha sustancia (o alguna parecida) con la intención de evitar los síntomas de abstinencia; (d) evidencia de tolerancia a los efectos de la sustancia tales como una necesidad de aumentar significativamente las cantidades de la sustancia necesaria para conseguir la intoxicación o el efecto deseado, o una marcada disminución del efecto con el consumo de la misma cantidad de sustancia; (e) preocupación por el consumo de la sustancia que se manifieste por el abandono de otras fuentes de placer o diversiones a favor del consumo de la sustancia, o en gran parte del tiempo empleado en obtener, tomar o recuperar los efectos de la sustancia; (f) persistencia en el consumo de la sustancia a pesar de sus evidentes consecuencias perjudiciales, como se evidencia por el consumo continuado una vez que el individuo es consciente o era presumible que lo fuera con respecto a la naturaleza y amplitud del daño.

Depender de las drogas es una de las formas más peligrosas de abusar de las mismas, pero no la única ni la más habitual. La dependencia o adicción a las drogas, se presenta como una consecuencia probable y frecuente del uso indebido de aquéllas. Es por eso que si reducimos la problemática solamente a la dependencia o la adicción corremos el riesgo de desviar el enfoque de los problemas relacionados con el ABUSO Y EL USO INDEBIDO que por cierto tienen una naturaleza diferente, de manifestaciones más sutiles pero no menos peligrosas, como el consumir en exceso, el consumir en situaciones de riesgo, la falta de control sobre las dosis, entre otras.

Es por eso que la elaboración de una matriz que relacione y describa en un grupo de riesgo determinado, como en este caso la comunidad universitaria, pretende ubicar el continuo del uso indebido de sustancias psicoactivas en una comunidad determinada en un momento dado y se constituye en uno de los componentes de vigilancia en salud pública en el país.

El objetivo de su implantación y desarrollo permitirá unificar y consolidar datos e información sobre la ingesta de drogas legales e ilegales, así como identificar las variaciones en los patrones de consumo y su relación con diversas variables demográficas, los posibles factores de riesgo implicados, la generación y provisión de información dirigida a orientar los procesos y acciones de carácter preventivo, así como la elaboración y desarrollo de propuestas de investigación sobre la compleja problemática de la ingesta de "drogas".

Capítulo II – Aspectos Metodológicos

El estudio sobre consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios responde a una metodología de tipo cuantitativa (basada en análisis estadístico que nos permite establecer patrones de comportamiento), mediante un cuestionario estructurado de modalidad cerrada y aplicado en una muestra de estudiantes del nivel superior, de ámbito público y privado – *ver cuestionario* –.

Muestra

Para llevar a cabo el estudio sobre el consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios del interior del país se diseñó una muestra probabilística, estratificada, por conglomerados y polietápica.

Probabilística porque cada persona del universo estudiado tiene una contingencia de selección conocida e igual o superior a cero. Este tipo de muestra permite establecer anticipadamente la precisión deseada en los resultados principales, y calcular la precisión observada en todos los resultados obtenidos.

El criterio de estratificación se establece a partir de la pertenencia a rama de estudio (Ciencias Sociales, Humanas y Artísticas; Ciencias Básicas, Aplicadas y Tecnología; y Ciencias Médicas y de la Salud) y tipo de Universidad a la cual pertenece la facultad o departamento (de gestión pública o privada).

Se agruparon primero, las Universidades (unidades primarias) en conglomerados, siguiendo la agrupación por CPRES – Consejos de Planificación Regional de la Educación Superior (CPRES), fueron creados por el artículo 10 de la ley 24.521, conocida como Ley de Educación Superior –, de manera que los resultados obtenidos por la investigación permitan llevar a cabo tareas de planificación de la salud tales como elaboración de campañas de promoción y prevención de las adicciones, y se conviertan en un insumo importante para la elaboración de políticas regionales. La cantidad de casos realizados, en cada conglomerado, obedeció a la participación de cada CPRES en la matrícula total.

Posteriormente, se seleccionaron, al interior de cada Universidad las Facultades o Departamentos en los que se realizaron las encuestas, tomando una cantidad de casos de alumnos de manera proporcional a la cantidad de alumnos matriculados en las tres disciplinas académicas en las que se dividió el estudio.

La cantidad de encuestas (casos) realizados asciende a 3.434, lo que asegura un alto nivel de confianza.

Como primer paso, entonces, se distribuyó la cantidad de casos a realizar por CPRES, conforme la participación de cada uno en la matrícula total, al mismo tiempo que se seleccionó, al interior de cada uno, los establecimientos de nivel superior universitario que integran la muestra.

El primer criterio a seguir fue el de seleccionar todos los establecimientos de gestión pública que posean una matrícula mayor a 16.000 alumnos, seleccionado como tope tres establecimiento de gestión pública en cada región en los casos que existieron más de tres con una matrícula mayor a la señalada (es el caso del CPRES COES).

Asimismo, debido a que la Universidad Tecnológica Nacional cuenta con 29 sedes regionales, se optó por seleccionar en el estudio sólo una sede de manera que esta Universidad se encontrara representada, eligiendo a la de mayor matrícula (para este caso, como la Regional con mayor matrícula es la Buenos Aires, que no forma parte del estudio, se seleccionó la siguiente - Regional Córdoba-, que cuenta con más de 10.000 alumnos).

En segundo lugar, con respecto a las Universidades de gestión privadas se seleccionó en cada CPRES la Universidad con mayor matrícula. Sólo en el caso del CPRES COES, que agrupa a casi el 40% de la matrícula privada, se seleccionarán dos establecimientos.

De ese modo, se seleccionaron un total de 21 establecimientos universitarios, localizados en 14 ciudades y en 10 provincias del país.

Los 3.434 casos quedaron distribuidos como muestra el siguiente cuadro:

Tabla 1 - Distribución de la Muestra por Universidad

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES BON	163	80	353	596
Universidad Católica de La Plata	0	0	30	30
Universidad Nacional de la Plata	75	80	224	379
Universidad Nacional de Luján	37	0	37	74
Universidad Nacional de Mar del Plata	51	0	62	113
CPRES CES	177	135	234	546
Universidad Católica de Santa Fe	0	0	48	48
Universidad Nacional de Rosario	114	103	132	349
Universidad Nacional del Litoral	63	32	54	149
CPRES COES	205	190	634	1029
Universidad Católica de Córdoba	44	22	0	66
Universidad Mendoza	0	0	64	64
Universidad Nacional de Córdoba	0	168	462	630
Universidad Nacional de Cuyo	73	0	108	181
Universidad Tecnológica Nacional	88	0	0	88
CPRES NEA	188	37	134	359
Universidad de la Cuenca del Plata	15	0	0	15
Universidad Nacional de Misiones	63	0	47	110
Universidad Nacional del Nordeste	110	37	87	234
CPRES NOA	92	138	377	607
Universidad Católica de Salta	0	0	124	124
Universidad Nacional de Salta	0	62	70	132
Universidad Nacional de Tucumán	92	76	183	351
CPRES SUR	158	20	119	297
Universidad Nacional del Comahue	71	0	49	120
Universidad Nacional del Sur	51	20	26	97
Universidad Nacional Patagonia San Juan Bosco	36	0	44	80

Luego, se distribuyeron los casos conforme las disciplinas cursadas por los alumnos de las universidades seleccionadas, de manera de conformar 6 estratos con las siguientes características:

- Ciencias sociales, humanas y artísticas, en universidades de gestión pública.
- Ciencias sociales, humanas y artísticas, en universidades de gestión privadas.
- Ciencias básicas, aplicadas y tecnología, en universidades de gestión pública
- Ciencias básicas, aplicadas y tecnología, en universidades de gestión privadas.
- Ciencias médicas y de la salud, en universidades de gestión pública
- Ciencias médicas, en universidades de gestión privadas.

A partir de la construcción de estos estratos, cada uno de ellos se comporta como una sub-muestra independiente. Al interior de cada uno de los establecimientos o facultades, se aplicó el cuestionario a estudiantes universitarios de doce cursos distribuidos en los diferentes turnos ofertados por cada facultad (mañana, tarde y noche), seleccionados en forma aleatoria. La selección aleatoria garantiza una óptima distribución de acuerdo a la antigüedad en la carrera (estudiantes recientemente ingresados, estudiantes intermedios y avanzados).

Tabla 2 - Distribución de la Muestra por Región y Facultad

Universidad	BON	CES	COES	NEA	NOA	SUR	TOTAL
Universidad Católica de Córdoba			66				66
Facultad de Medicina			22				22
Facultad de Ciencias Económicas y Administración			44				44
Universidad Católica de La Plata	30						30
Facultad de Derecho	30						30
Universidad Católica de Salta					124		124
Facultad de Artes y Ciencias					77		77
Escuela de Turismo					47		47
Universidad Católica de Santa Fe		48					48
Facultad de Derecho		48					48
Universidad de la Cuenca del Plata				15			15
Facultad de Ciencias Económicas				15			15
Universidad Mendoza			64				64
Facultad de Arquitectura			30				30
Facultad de Jurídicas y Sociales			34				34
Universidad Nacional de Córdoba			630				630
Facultad de Psicología			130				130
Facultad de Filosofía y Humanidades			129				129
Facultad de Ciencias Médicas			168				168
Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño			203				203
Universidad Nacional de Cuyo			181				181
Facultad de Ciencias Políticas y Sociales			108				108
Facultad de Ciencias Económicas			73				73
Universidad Nacional de la Plata	379						379
Facultad de Ciencias Médicas	80						80
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educ.	150						150
Facultad de Arquitectura y Urbanismo	74						74
Facultad de Ciencias Exactas	75						75
Universidad Nacional de Luján	74						74

Universidad	BON	CES	COES	NEA	NOA	SUR	TOTAL
Facultad							
Departamento de Tecnología	37						37
Departamento de Educación	37						37
Universidad Nacional de Mar del Plata	113						113
Facultad de Derecho	62						62
Facultad de Ciencias Económicas y Sociales	51						51
Universidad Nacional de Misiones				110			110
Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales				47			47
Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales				63			63
Universidad Nacional de Rosario		349					349
Facultad de Derecho		132					132
Facultad de Ciencias Económicas		114					114
Facultad de Ciencias Médicas		103					103
Universidad Nacional de Salta					132		132
Facultad de Ciencias de la Salud					62		62
Facultad de Humanidades					70		70
Universidad Nacional de Tucumán					351		351
Facultad de Derecho y Ciencias Sociales					183		183
Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología					92		92
Facultad de Medicina					76		76
Universidad Nacional del Comahue						120	120
Facultad de Ingeniería						71	71
Facultad de Ciencias de la Educación						49	49
Universidad Nacional del Litoral		149					149
Facultad de Ciencias Veterinarias		32					32
Facultad de Humanidades y Ciencias		54					54
Facultad de Ingeniería Química		63					63
Universidad Nacional del Nordeste				234			234
Facultad de Ciencias Agrarias				110			110
Facultad de Derecho, Ciencias Sociales y Políticas				87			87
Facultad de Medicina				37			37
Universidad Nacional del Sur						97	97
Departamento de Biología, Química y Farmacia						20	20
Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación						51	51
Departamento de Derecho						26	26
Universidad Nacional Patagonia San Juan Bosco						80	80
Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales						44	44
Facultad de Ingeniería						36	36
Universidad Tecnológica Nacional			88				88
Regional Córdoba			88				88

El diseño muestral sugerido permitirá, a nivel global, el análisis o desagregación de información a partir del cruce con las siguientes variables independientes con errores estadísticos de estimación aceptables:

- Región universitaria (COES, BON, SUR, NOA, NEA, CES)
- Sexo
- Edad agrupada en intervalos a definir de acuerdo a la distribución de la muestra
- Antigüedad en la carrera / nivel alcanzado (inicial, intermedio, avanzado)
- Tipo de universidad a la que asiste (pública o privada)
- Área o disciplina académica (tres ramas mencionadas)
- Estrato (tipo de universidad por rama de estudio)

Capítulo III - Aspectos descriptivos de la muestra relevada

Población y Superficie

La República Argentina esta integrada por 23 provincias y la Ciudad de Buenos Aires, que es la Capital Federal. Tiene una superficie de 3.761.274 km², de los cuales 2.791.810 km² es superficie continental americana y 969.464 km² es de superficie continental antártica¹. Posee una población de 36.260.130 habitantes², con una razón de masculinidad de 94,9 y una densidad de población de 13 habitantes por kilómetro cuadrado. La población se encuentra distribuida de la siguiente manera: región BON: 5.142.766 habitantes, región CES: 4.158.848 habitantes, región COES: 5.924.391 habitantes, región MET: 11.460.575 habitantes, región NEA: 3.367.518 habitantes, región NOA: 4.168.487 habitantes y región SUR: 2.037.545 habitantes.

Con el objeto de agrupar a las Universidades Nacionales por regiones, se optó por utilizar la regionalización que utiliza el sistema universitario a través de los denominados Consejos Regionales de Planificación de Educación Superior (CPRES). Estos Consejos Regionales fueron creados por el artículo 10 de la ley 24.521, conocida como Ley de Educación Superior, y están integrados por todos los actores de la educación superior argentina: universidades nacionales y privadas, gobierno nacional y gobiernos provinciales. Algunas de las temáticas a las que se abocaron desde su creación fueron: relevamiento, recopilación y sistematización de información a nivel regional, diseño de propuestas para la regulación del sistema (carreras, sedes, etc.) formación de recursos humanos, etc.

Con este objetivo es que agrupamos la población y superficie por CPRES. El estudio muestra información relevante de los CPRES que fueron encuestados. En el caso del CPRES MET (Área Metropolitana de Buenos Aires), se ha realizado y publicado el *Primer Estudio acerca del Consumo de Sustancias Psicoactivas en Estudiantes del Área Metropolitana de Buenos Aires – Diciembre del 2005*.

El total de población del área encuestada es de 24.799.555 habitantes y con una densidad de población de 8.9 habitantes/km².

¹ Fuente. Instituto Geográfico Militar

² Fuente. INDEC www.indec.mecon.gov.ar

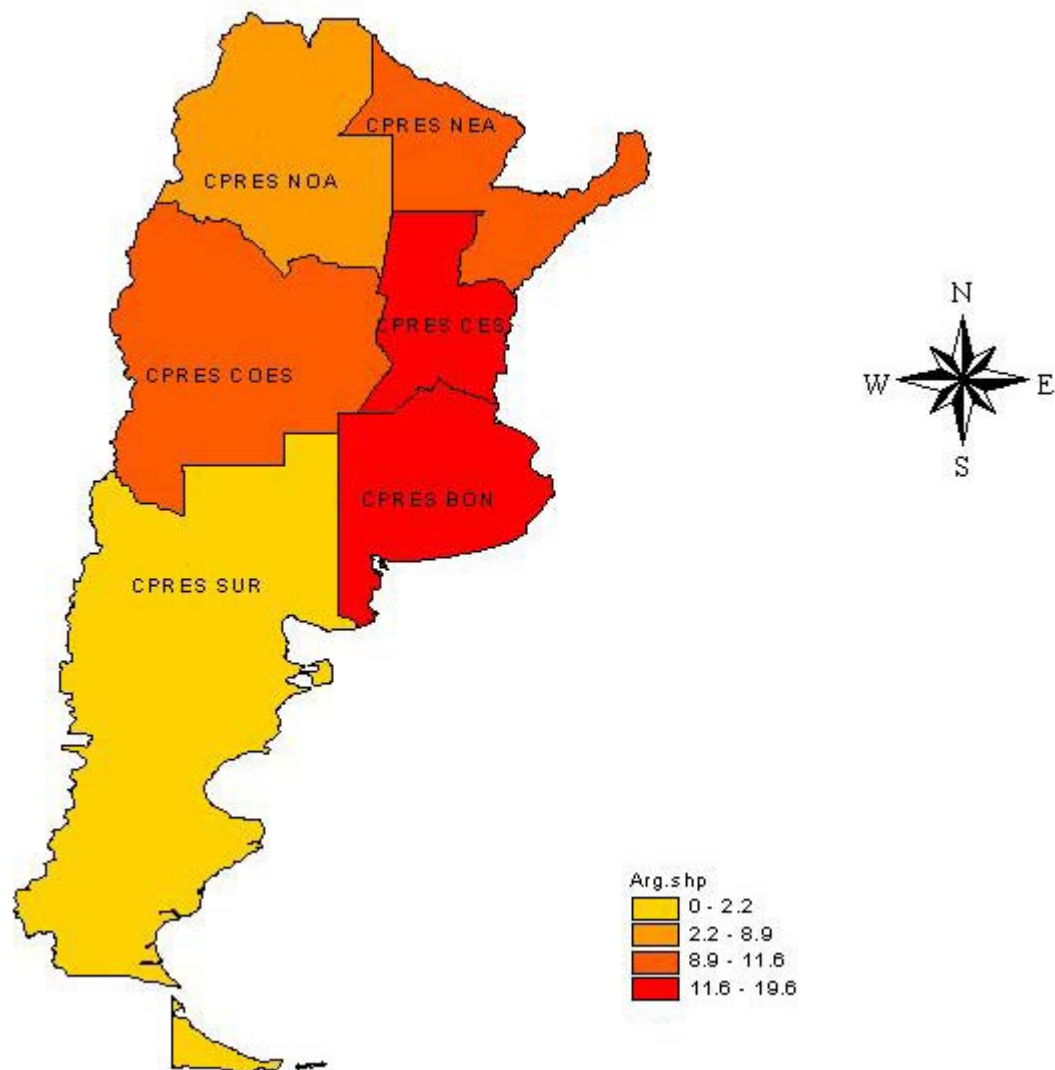
Tabla 3 - Datos Generales País por Región

CPRES	Total Población	Varones	Mujeres	Razón de masculinidad	Superficie km2	Densidad Hab./Km2
CPRES BON <i>Interior de la Provincia de Buenos Aires.</i>	5.142.766	2.512.182	2.630.584	95,5	303.941	16,9
CPRES CES <i>Entre Ríos y Santa Fe.</i>	4.158.848	2.024.112	2.134.736	94,8	211.788	19,6
CPRES COES <i>Córdoba, La Rioja, Mendoza, San Juan y San Luis.</i>	5.924.391	2.889.505	3.034.886	95,2	570.227	10,4
CPRES NEA <i>Chaco, Corrientes, Formosa y Misiones.</i>	3.367.518	1.679.089	1.688.429	99,4	289.699	11,6
CPRES NOA <i>Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Tucumán y Catamarca</i>	4.168.487	2.062.695	2.105.792	98,0	470.184	8,9
CPRES SUR <i>Neuquén, Río Negro, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y La Pampa.</i>	2.037.545	1.019.334	1.018.211	100,1	930.731	2,2
Total	24.799.555	12.186.917	12.612.638	96,6	2.776.570	8,9

Fuente: INDEC Censo 2001 (www.indec.mecon.gov.ar)

Datos referidos al total del país por provincia agrupados por CPRES.

A continuación se muestra una ilustración de información georeferenciada de densidad de población por regiones.



Matricula Universitaria

Tabla 4 - Matrícula Universitaria por Región (Público/Privado)

Matricula Universitaria	Pública	Privada	Total	% Región
CPRES BON % por tipo de gestión	148.592 94,9%	7.951 5,1%	156.543	17,1%
CPRES CES % por tipo de gestión	131.122 91,3%	12.551 8,7%	143.673	15,7%
CPRES COES % por tipo de gestión	236.958 87,3%	34.452 12,7%	271.410	29,6%
CPRES NEA % por tipo de gestión	93.013 97,3%	2.620 2,7%	95.633	10,4%
CPRES NOA % por tipo de gestión	127.841 79,8%	32.373 20,2%	160.214	17,5%
CPRES SUR % por tipo de gestión	88.387 100,0%	0,0%	88.387	9,7%
TOTAL % por tipo de gestión	825.913 90,2%	89.947 9,8%	915.860	100,0%

De acuerdo a la información obtenida, casi el 30% de la matrícula se encuentra en la región CPRES COES, siendo CPRES BON y CPRES NEA las siguientes en cantidad de matrícula, alcanzando el 17% aproximadamente cada una de ellas, representando estas aproximadamente el 65% de la matrícula universitaria. La región de menor matrícula es CPRES SUR con menos del 10% de la matrícula universitaria del País.

Universidades

El cuadro siguiente exhibe las encuestas efectivamente realizadas y editadas para la presente investigación por universidad.

Tabla 5 - Muestra por Universidad

Universidades	Muestra Efectiva	Porcentaje
Universidad Católica de Córdoba	66	1,9%
Universidad Católica de La Plata	30	0,9%
Universidad Católica de Salta	124	3,6%
Universidad Católica de Santa Fe	48	1,4%
Universidad de la Cuenca del Plata	15	0,4%
Universidad Mendoza	64	1,9%
Universidad Nacional de Córdoba	630	18,3%
Universidad Nacional de Cuyo	181	5,3%
Universidad Nacional de la Plata	379	11,0%
Universidad Nacional de Luján	74	2,2%
Universidad Nacional de Mar del Plata	113	3,3%
Universidad Nacional de Misiones	110	3,2%
Universidad Nacional de Rosario	349	10,2%
Universidad Nacional de Salta	132	3,8%
Universidad Nacional de Tucumán	351	10,2%
Universidad Nacional del Comahue	120	3,5%
Universidad Nacional del Litoral	149	4,3%
Universidad Nacional del Nordeste	234	6,8%
Universidad Nacional del Sur	97	2,8%
Universidad Nacional Patagonia San Juan Bosco	80	2,3%
Universidad Tecnológica Nacional	88	2,6%
Total	3.434	100,0%

Tipo de Universidad

Tabla 6 - Muestra por Tipo de Universidad

Tipo Universidad	Muestra Efectiva	Porcentaje
Privada	347	10,1%
Pública	3.087	89,9%
Total	3.434	100,0%

Se observa que el estudio estuvo integrado por un 89.9% de estudiantes universitarios que asisten a Universidades Públicas y el 10.1% restante a Universidades Privadas.

Ciencia

Tabla 7 - Muestra por Ciencia

Ciencia	Muestra Efectiva	Porcentaje
Básicas, Aplicadas y Tecnología	983	28,6%
Médicas y de la Salud	600	17,5%
Sociales, Humanas y Artísticas	1.851	53,9%
Total	3.434	100,0%

En relación a la distribución de la muestra según Tipo de Ciencia el 53.9% de la misma pertenece a Unidades Académicas del ámbito de Sociales, Humanas y Artísticas.

Año de Ingreso a la Universidad y Carrera

Tabla 8 - Distribución por Año de Ingreso

Ciencia	Muestra Efectiva Carrera	Porcentaje	Muestra Efectiva Universidad	Porcentaje
hasta 1979	65	1,9%	95	2,8%
de 1980 a 1989	13	0,4%	17	0,5%
de 1990 a 1999	255	7,4%	293	8,5%
de 2000 en adelante	3.101	90,3%	3.029	88,2%
Total	3.434	100,0%	3.434	100,0%

Contemplando el año de ingreso tanto a la universidad como a la carrera de los alumnos universitarios encuestados el 88.2% ingresaron a la universidad desde el año 2000 en adelante y en relación al ingreso a la carrera el 90.3% se acopia en el mismo período.

Carrera, exigencias y cambios

Tabla 9 - ¿Crees que vas a terminar tu carrera?

¿Crees que vas a terminar tu carrera?	Muestra Efectiva	Porcentaje
Muy probable	2.765	81,4%
Más o menos probable	411	12,0%
Poco probable	21	0,6%
Nada probable	12	0,4%
No lo sé	191	5,6%
Total	3.400	100,0%

(Sin información: 34 casos)

La mayoría de los estudiantes encuestados consideran "muy probable la posibilidad de concluir la carrera", representan un 81.4% de los encuestados. En cambio el 12% lo creen "más o menos probable".

Tabla 10 - ¿Cuán exigente te resulta tu carrera?

¿Cuán exigente te resulta tu carrera?	Muestra Efectiva	Porcentaje
Mucho	1.223	36,0%
Bastante	1.930	56,8%
Poco	232	6,8%
Nada	12	0,3%
Total	3.397	100,0%

(Sin información: 37 casos)

En relación a cuan exigente les resulta la carrera, han respondido que "bastante" el 57% de los alumnos. El 36% contestaron que la consideran "muy exigente". En oposición 12 encuestados creen que la carrera es "nada exigente" lo que representa a un 0.35% de los estudiantes.

Tabla 11 - ¿Has cambiado de facultad o especialización durante tu vida académica?

¿Has cambiado de facultad o especialización durante tu vida académica?	Muestra Efectiva	Porcentaje
Nunca	2.704	79,8%
Una vez	590	17,4%
Más de una vez	94	2,8%
Total	3.388	100,0%

(Sin información: 46 casos)

Se observa que 2.704 de los estudiantes encuestados nunca han cambiado de facultad o especialización durante su vida académica. Lo cual significa que casi un 80% no ha tenido vacilaciones con respecto a su elección académica. Sin embargo el 20% de los estudiantes (1 de cada 5) han cambiado al menos una vez de facultad o especialización.

Variables Demográficas

Sexo

Tabla 12 - Distribución por Sexo

Sexo	Muestra Efectiva	Porcentaje
Varón	1.466	42,8%
Mujer	1.961	57,2%
Total	3.427	100,0%

(Sin información: 7 casos)

Se destaca que entre los universitarios consultados aproximadamente seis de cada 10 son de sexo femenino.

Tramos de Edad

Tabla 13 - Distribución por Tramos de Edad

Tramos de Edad	Muestra Efectiva	Porcentaje
Hasta 18 años	769	22,4%
19-21	1.394	40,6%
22-25	830	24,2%
26-34	365	10,6%
35 o más	76	2,2%
Total	3.434	100,0%

A partir de la distribución de los encuestados por grupo de edad observamos que el 40.6% tiene entre 19 y 21 años, el 24.2% tiene entre 22 y 25 años y un 22.4% tiene hasta 18 años. La menor cantidad de alumnos tiene la edad de 35 años o más. Siendo el promedio de edad de los encuestados de 21,6 años, la mediana 21 años y el valor más frecuente (moda) 18 años, con un desvío de 4,766.

Estado Civil

Tabla 14 - Distribución por Situación Conyugal

Situación Conyugal	Muestra Efectiva	Porcentaje
Soltero, Divorciado / Separado, Viudo	2.454	71,8%
Casado, Unido / Juntado, Novio / Pareja	964	28,2%
Total	3.418	100,0%

(Sin información: 16 casos)

De acuerdo a la situación conyugal el 71.8% de los entrevistados manifiesta estar soltero, o haberse divorciado o ser viudo, lo que se puede presentar como una persona que no tiene una pareja conviviente. El 28.2% (aproximadamente 1 de cada 3 estudiantes encuestados) manifiesta tener una pareja estable conviviente.

Condición de Actividad

Tabla 15 - Distribución por Condición de Actividad

Condición de Actividad	Muestra Efectiva		Porcentaje (sobre el total de encuestados)	
	Casos	% sobre total de activos		
ACTIVOS				
Trabaja tiempo completo	117	53,9%	18,6%	3,4%
Trabaja tiempo parcial	519			15,2%
Trabaja esporádicamente	347	29,5%		10,2%
Desempleado, busca trabajo	197	16,6%		5,8%
<i>Total Activos</i>	<i>1.180</i>	<i>100%</i>		<i>34,6%</i>
INACTIVOS				
No trabaja, solo estudia	2.189	98,2%		64,2%
Ama de casa	39	1,7%		1,1%
Rentista	1	0,0%		0,0%
Jubilado, pensionado	2	0,1%		0,1%
<i>Total Inactivos</i>	<i>2.231</i>	<i>100%</i>		<i>65,4%</i>
Total Condición de Actividad	3.411	-		100,0%

(Sin información: 23 casos)

Considerando la condición de actividad el 65.4% se encuentra en la categoría de inactivos, de los cuales 98.2% solo estudia. Asimismo se consideran activos laboralmente un 34.6% del total de la muestra. De los estudiantes que se encuentran bajo esta condición, el 53% posee un trabajo tanto en tiempo parcial como completo, el 30% trabaja esporádicamente, mientras que el 17% restante declara hallarse desempleado y buscando trabajo.

Otras Variables de Contexto

¿Tenés hijos?

Tabla 16 - ¿Tenés hijos?

¿Tenés hijos?	Muestra Efectiva	Porcentaje
Sí	228	6,7%
No	3.188	93,3%
Total	3.416	100,0%

(Sin información: 18 casos)

¿Cuántos hijos tenés?

Tabla 17 - ¿Cuántos hijos tenés?

¿Cuántos hijos tenés?	Muestra Efectiva	Porcentaje
1 hijo	136	61,8%
2 hijos	49	22,3%
3 hijos	18	8,2%
4 hijos	13	5,9%
5 hijos	2	0,9%
7 hijos	1	0,5%
8 hijos	1	0,5%
Total	220	100,0%

(Sin información: 8 casos)

En lo que respecta a si son progenitores, el 6.7% afirman serlo. De los 228 padres que declararon tener hijos 220 informaron cuantos hijos tenían y el 61.8% declara tener un solo hijo, el 22.3% tiene 2 hijos. Tienen 3 y 4 hijos el 14% de los estudiantes y cerca del 2% de los estudiantes declara tener 5 hijos o más.

¿Sos el jefe de hogar o sostén económico?

Tabla 18 - ¿Sos el jefe de hogar o sostén económico?

¿Vos sos el jefe de hogar o sostén económico?	Muestra Efectiva	Porcentaje	
Sí, yo solo	85	10,8%	2,5%
Si, pero en forma compartida con otros	281		8,3%
No	3.029	89,2%	
Total	3.395	100,0%	

(Sin información: 39 casos)

La mayoría de los encuestados, un 89.2%, no son sostén económico o jefe de hogar. El 10.8% declara serlo de forma compartida con otros o bien desempeñan el rol de principal sostén del hogar.

Actividades Extra Universidad

Tabla 19 - Actividades que realizas extra universidad

Actividades Extra Universidad	Porcentaje
Estoy con mis amigos, pareja, hijos, familia	16,8%
Veó televisión	12,4%
Realizo tareas domésticas	9,9%
Descanso	9,7%
Hago deportes y/o actividad física	9,5%
Escucho música	9,4%
Leo y/o escribo	7,2%
Navego y/o chateo por Internet	6,8%
Realizo actividades recreativas	5,1%
Estudio idiomas u otros tipos de cursos	3,0%
No respondió	2,8%
Realizo actividades artísticas	2,6%
Escucho radio	2,1%
Participo en actividades comunitarias y/o religiosas	2,0%
Participo en actividades políticas/gremiales	0,7%
Total	100,0%

En relación a las actividades que los estudiantes desarrollan cuando no están en la universidad, han manifestado preferentemente ocupar el tiempo libre en actividades de tipo relacional en el ámbito privado, es decir con amigos, pareja, hijos y/o familia. En segundo lugar se encuentra la actividad de tipo video recreativa (TV) ya que un 12.4% de los encuestados manifiestan preferirla.

Las tareas domésticas, el descanso, la práctica de deportes y/o actividad física y escuchar música no presentan diferencias significativas, entre un 9% y un 10% de los sujetos escogen estas actividades.

La participación en actividades políticas/gremiales y comunitarias y/o religiosas, así como escuchar radio, son las que menos realizan los estudiantes cuando no están en la facultad.

Lugar de Residencia

Tabla 20 - ¿Cuál fue tu último lugar de residencia?

¿Y cuál fue tu último lugar de residencia?	Muestra Efectiva	Porcentaje respecto de los que cambiaron de residencia	Porcentaje respecto del total de encuestados
Interior de la provincia	602	48,3%	-
Otra provincia	626	50,2%	
Otro país	19	1,5%	
Total – Cambiaron de residencia	1.247	100,0%	36,3%
No cambiaron de residencia	2.187	-	63,7%
Total General	3.434	-	100,0%

De acuerdo a los estudiantes que han tenido que cambiar de residencia 36.3% de los encuestados, cuando comenzaron sus estudios, el 50.2% de los universitarios residía en otra provincia, mientras que el 48.3% habitaba en el interior de la misma. Solo un 1.5% vivía en otro país.

¿Con quién vivís en la actualidad?

Tabla 21 - ¿Con quién vivís en la actualidad?

¿Con quién vivís en la actualidad?	Muestra Efectiva	Porcentaje
Padres	1.823	53,4%
Compañeros, amigos	567	16,6%
Solo	354	10,4%
Con tu esposa, pareja, novio/a	210	6,2%
Con otros familiares	460	13,5%
Total	3.414	100,0%

(Sin información: 20 casos)

Se destaca que más de la mitad de los estudiantes consultados viven con los padres, ascienden a un 53.4%. El 16.6% con compañeros y/o amigos. Conviven con otros familiares un 13.5% de los alumnos.

Únicamente 354 de los universitarios viven solos, lo que representa un 10.4% del total de la muestra y un 6.2% (210 casos), conviven con su esposa, pareja y/o novio.

Capítulo IV – Análisis del Consumo de Sustancias Psicoactivas

Prevalencia – Datos Globales

El objetivo general de este estudio es establecer una medida de consumo, la prevalencia y las actitudes del consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios: alcohol, tabaco, psicofármacos sin prescripción médica (pm), y drogas ilegales. Los indicadores de la prevalencia del consumo abordados en el estudio son:

- La prevalencia de vida en el consumo de sustancias psicoactivas (alguna vez en la vida).
- La prevalencia de año, es el consumo en los últimos 12 meses de sustancias psicoactivas (denominado consumo reciente).
- La prevalencia de mes, es el consumo en los últimos 30 días de sustancias psicoactivas (denominado consumo actual)

A continuación se presentan los principales datos regionales en relación a las prevalencias totales sobre el consumo de sustancias psicoactivas legales e ilegales en estudiantes universitarios del interior del país.

Tabla 22 - Prevalencias (Vida, Año y Mes)

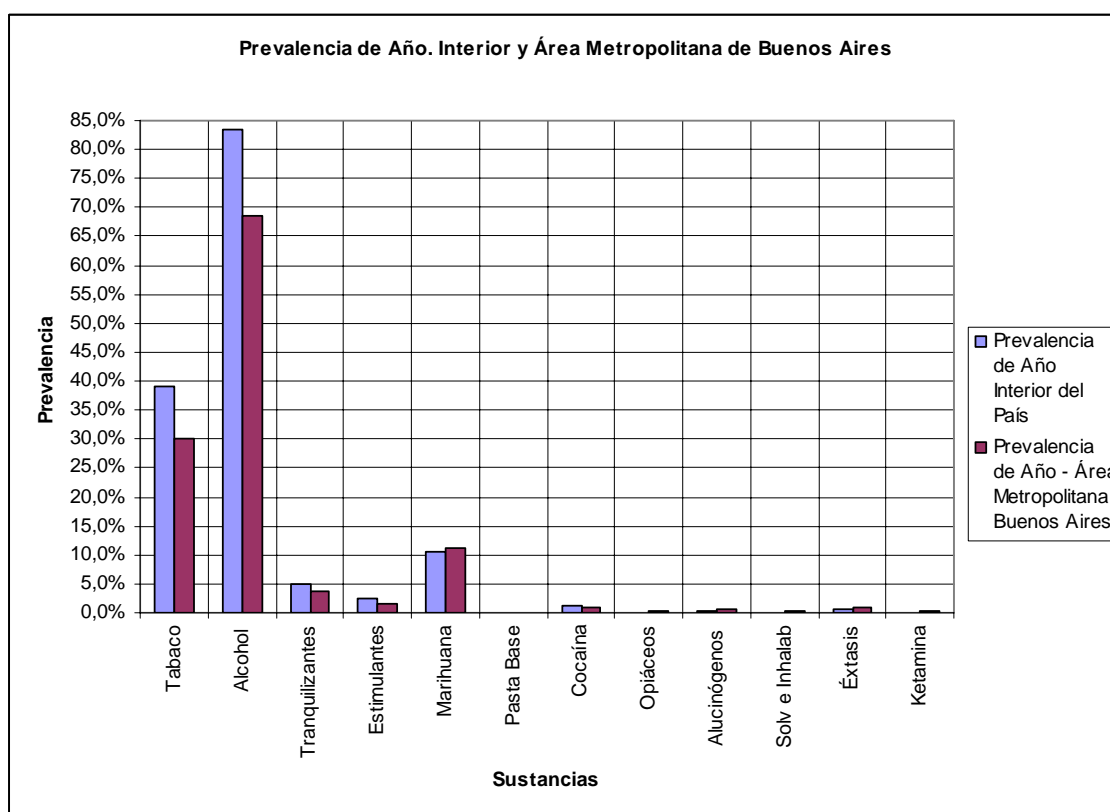
Sustancias	Prevalencia de Vida	Prevalencia de Año	Prevalencia de Mes
		<i>Consumo Reciente</i>	<i>Consumido Actual</i>
	%	%	%
Tabaco	57,5%	39,1%	32,2%
Alcohol	92,4%	83,3%	65,9%
Tranquilizantes s/prescripción médica	10,0%	5,0%	2,0%
Estimulantes s/prescripción médica	4,6%	2,5%	1,0%
Tranquilizantes + Estimulantes (s/pm)	12,3%	6,5%	2,6%
Marihuana	17,6%	10,7%	5,3%
Pasta Base	0,5%	0,1%	0,0%
Cocaína	2,4%	1,1%	0,6%
Opiáceos	0,3%	0,0%	0,1%
Alucinógenos	1,0%	0,4%	0,1%
Solventes e Inhalables	0,8%	0,1%	0,1%
Éxtasis	1,4%	0,6%	0,2%
Ketamina	0,4%	0,1%	0,0%
Otras sustancias	0,6%	0,1%	0,1%

A partir del cuadro se puede observar que la prevalencia tanto de vida, año y mes del tabaco y del alcohol son las que indican mayor consumo por sobre las otras, y dentro de las sustancias ilegales, la marihuana es la que presenta mayor prevalencia, seguida por la cocaína.

Estableciendo un análisis comparativo con los datos aportados en la primera parte del presente estudio que corresponde a los estudiantes del área metropolitana, se observa una correspondencia en relación a estos datos, sin embargo los porcentajes son mayores para el interior del país en lo que respecta al consumo de tabaco y alcohol.

En relación al cigarrillo la prevalencia de vida es de 57.5%, de año de 39.1% y de mes de 32.2% y los resultados para el área metropolitana son del 54.1% (vida), 30.1% (año) y 25.2% (mes) respectivamente.

Con respecto al alcohol se observa que se ha acrecentado considerablemente la proporción del consumo ya que la prevalencia de vida, año y mes para el interior es de 92.4%, 83.3% y 65.9% y en el área metropolitana 86%, 68.7% y 53.7% respectivamente. Siendo el consumo reciente el de mayor diferencia entre ambas regiones.



Para el consumo de marihuana si bien para ambos es la sustancia ilegal de mayor prevalencia total, los porcentajes son mayores para el área metropolitana, estos arrojaron los siguientes resultados: prevalencia de vida 19.2%, de año 11.2% y de mes 5.9%.

Dentro de los psicofármacos usados sin prescripción médica, los tranquilizantes ocupan el primer lugar. Se muestra para el área metropolitana del mismo modo. Sin embargo los valores son mayores para el interior del país.

La prevalencia de vida para el consumo de cocaína para el área metropolitana es de 3.1%, siendo esta superior que para el interior del país. Sin embargo en lo que respecta a la prevalencia de año y de mes, los resultados del interior presentan mayores porcentajes. Se podría decir entonces que si bien la proporción de estudiantes que consumieron cocaína alguna vez en su vida es menor en el interior del país, la continuidad de consumo de esta sustancia es mayor en esta zona que en el área metropolitana.

Observadas las prevalencias del consumo de éxtasis, es mayor en el área metropolitana del país, ya que presenta valores de vida, de año y de mes del 2.3%, 0.8% y 0.2% respectivamente. Lo mismo sucede para el consumo de alucinógenos.

Las prevalencias para el consumo de solventes e inhalantes no presenta variaciones significativas, ya que sus valores para el área metropolitana son de 1.3%, 0.3% y 0.1% mientras que para el interior del país son del 0.8%, 0.1% y 0.1.

Prevalencia de Vida

La prevalencia de vida indica la proporción de estudiantes que consumieron algún tipo de sustancia alguna vez en su vida sobre el total de estudiantes encuestados. En los cuadros que a continuación se presentan se muestra la distribución por sexo y por tramos de edad.

Prevalencia de vida según sexo

Tabla 23 - Prevalencia de vida según sexo

Sustancias	Prevalencia de Vida s/Sexo		
	Varón	Mujer	Total
	%	%	%
Tabaco	59,0%	56,5%	57,5%
Alcohol	95,9%	89,9%	92,4%
Tranquilizantes s/pm	10,0%	10,0%	10,0%
Estimulantes s/pm	5,6%	3,9%	4,6%
Marihuana	24,9%	12,1%	17,6%
Cocaína	4,4%	1,0%	2,4%
Alucinógenos	1,8%	0,4%	1,0%
Éxtasis	2,5%	0,7%	1,4%

Los resultados de prevalencia de vida según sexo muestran una tasa de consumo mayor en los varones que en las mujeres en prácticamente todas las sustancias aunque los porcentajes obtenidos no contienen diferencias muy significativas. Sin embargo se observa en lo que respecta al consumo de marihuana el valor del consumo en hombres dobla el de las mujeres y en el caso de la cocaína la prevalencia en hombres supera el doble que en las mujeres.

Exclusivamente en el consumo de tranquilizantes no existen diferencias según sexo.

Prevalencia de vida según grupos de edades

Tabla 24 - Prevalencia de vida según grupos de edades

Sustancias	Prevalencia de Vida s/Grupos de Edades					
	<18	19-21	22-25	26-34	>=35	Total
	%	%	%	%	%	%
Tabaco	54,1%	58,4%	60,4%	56,4%	51,3%	57,5%
Alcohol	90,4%	93,8%	94,2%	89,0%	82,9%	92,4%
Tranquilizantes s/pm	7,2%	8,9%	12,8%	13,7%	10,5%	10,0%
Estimulantes s/pm	3,8%	5,2%	4,5%	4,9%	2,6%	4,6%
Marihuana	11,6%	18,4%	22,3%	16,7%	14,5%	17,6%
Cocaína	1,2%	1,6%	4,6%	3,3%	2,6%	2,4%
Alucinógenos	0,4%	0,9%	1,8%	0,8%	0,0%	1,0%
Éxtasis	1,4%	1,1%	2,0%	1,4%	1,3%	1,4%

El grupo etéreo que presenta las mayores prevalencias de casi todas las sustancias es el de 22 y 25 años. Salvo para el consumo de psicofármacos sin prescripción médica donde la mayor prevalencia, aunque con mínimas variaciones, se da en el grupo de 26 y 34 años.

Prevalencia de Año

La prevalencia de año identifica a los estudiantes que consumieron alguna vez en la vida la sustancia y alguna vez en los últimos doce meses. En los cuadros siguientes se muestra la distribución por sexo y por tramos de edad.

Prevalencia del último año según sexo

Tabla 25 - Prevalencia del último año según sexo

Sustancias	Prevalencia de Año s/Sexo		
	Varón	Mujer	Total
	%	%	%
Tabaco	39,6%	38,9%	39,1%
Alcohol	88,9%	79,3%	83,3%
Tranquilizantes s/pm	4,8%	5,3%	5,0%
Estimulantes s/pm	2,8%	2,3%	2,5%
Marihuana	15,9%	6,8%	10,7%
Cocaína	2,0%	0,4%	1,1%

Los resultados arrojan que la prevalencia de año es mayor en los encuestados de sexo masculino para todas las sustancias excepto para el consumo de tranquilizantes.

Prevalencia del último año según grupos de edades

Tabla 26 - Prevalencia del último año según grupos de edades

Sustancias	Prevalencia de Año s/Grupos de Edades					
	<18	19-21	22-25	26-34	>=35	Total
	%	%	%	%	%	%
Tabaco	35,5%	40,7%	41,9%	36,7%	27,6%	39,1%
Alcohol	80,8%	86,2%	85,9%	75,3%	65,8%	83,3%
Tranquilizantes s/pm	3,3%	4,7%	5,8%	8,5%	5,3%	5,0%
Estimulantes s/pm	2,5%	2,8%	1,8%	3,6%	0,0%	2,5%
Marihuana	7,3%	12,1%	13,4%	8,5%	1,3%	10,7%
Cocaína	0,5%	1,1%	1,9%	0,8%	0,0%	1,1%

Analizando el consumo del último año por tramo de edad encontramos que el grupo de 22 y 25 años presenta la mayor prevalencia para el consumo de cigarrillo, marihuana y cocaína, sin presentar demasiada diferencia con el grupo anterior de entre 19 y 21 años.

Para el consumo de alcohol las mayores prevalencias se dan en estudiantes de entre 19 y 25 años.

El grupo etáreo de entre 26 y 34 años es el que tiene mayor prevalencia en el consumo de psicofármacos sin prescripción médica.

Prevalencia de Mes

La prevalencia del último mes identifica a los estudiantes que consumieron algún tipo de sustancia en los últimos treinta días. En los cuadros siguientes se muestra la distribución por sexo y por tramos de edad.

Prevalencia de mes según sexo

Tabla 27 - Prevalencia de mes según sexo

Sustancias	Prevalencia de Mes s/Sexo		
	Varón	Mujer	Total
	%	%	%
Tabaco	31,9%	32,6%	32,2%
Alcohol	76,4%	58,2%	65,9%
Tranquilizantes s/pm	1,8%	2,1%	2,0%
Estimulantes s/pm	1,3%	0,8%	1,0%
Marihuana	8,1%	3,2%	5,3%

Si se analiza la prevalencia de consumo de la mayoría de las sustancias en el último mes se da mayoritariamente en sujetos varones, aunque las diferencias no son muy significativas salvo para el consumo de alcohol y marihuana. Para el caso del consumo de tabaco y tranquilizantes sin prescripción médica es algo superior en mujeres.

Prevalencia de mes según grupos de edades

Tabla 28 - Prevalencia de mes según grupos de edades

Sustancias	Prevalencia de Mes s/Grupos de Edades					
	<18	19-21	22-25	26-34	>=35	Total
	%	%	%	%	%	%
Tabaco	27,7%	33,0%	37,1%	29,9%	22,4%	32,2%
Alcohol	62,9%	69,9%	68,8%	55,1%	44,7%	65,9%
Tranquilizantes s/pm	1,0%	1,7%	2,3%	3,6%	3,9%	2,0%
Estimulantes s/pm.	0,8%	1,4%	0,6%	1,1%	0,0%	1,0%
Marihuana	3,5%	6,0%	6,6%	4,7%	0,0%	5,3%

Al referirnos a la prevalencia según grupos de edad se observa que dos franjas etáreas son las que presentan mayores prevalencias para casi todas las sustancias, los sujetos de 19 a 21 años, y de 22 a 25 años. En relación a los tranquilizantes sin prescripción médica son los sujetos de entre 26 y 34 años los que más consumen.

Prevalencia por Factores de Riesgo

El consumo de sustancias psicoactivas es un fenómeno social complejo, en el que intervienen distintas variables individuales y sociales. Se denominan factores de riesgo a aquellas características sociales, culturales y/o individuales que en conjunto, en un determinado momento, incrementan las condiciones de vulnerabilidad de la persona para el consumo de drogas.

En relación a lo mencionado se han incluido en el cuestionario un conjunto de variables que tienen que ver con la percepción del nivel de exigencia de la universidad, con expectativas en relación a la finalización de la carrera, el uso del tiempo libre, curiosidad por probar alguna droga ilegal y certeza de hacerlo frente a la posibilidad de tener acceso, y sobre el riesgo asociado al consumo de drogas.

Con el objetivo de ilustrar datos que fortalezcan el conocimiento se muestran a continuación las diferentes variables que fueron incluidas en el cuestionario y su relación con las tasas de consumo en el año y mes.

Exigencia académica

Tabla 29 - Prevalencia de año por tipo de sustancia según opinión sobre exigencia académica

¿Cuán exigente te resulta tu carrera?	Mucho	Bastante	Poco	Nada	Total
Prevalencia Año Alcohol	29,2%	47,8%	5,5%	0,2%	83,3%
Prevalencia Año Tabaco	13,4%	22,5%	2,6%	0,2%	39,1%
Prevalencia Año Tranquilizantes / Estimulantes	2,4%	3,7%	0,4%	0,0%	6,5%
Prevalencia Año Ilegales	2,6%	7,3%	1,0%	0,1%	11,0%

Tabla 30 - Prevalencia de mes por tipo de sustancia según opinión exigencia académica

¿Cuán exigente te resulta tu carrera?	Mucho	Bastante	Poco	Nada	Total
Prevalencia Mes Alcohol	22,2%	38,3%	4,7%	0,2%	65,9%
Prevalencia Mes Tabaco	11,0%	18,5%	2,3%	0,2%	32,2%
Prevalencia Mes Tranquilizantes / Estimulantes	0,9%	1,5%	0,2%	0,0%	2,6%
Prevalencia Mes Ilegales	1,2%	3,7%	0,6%	0,1%	5,5%

A partir del análisis de los cuadros anteriores se puede observar que cuanto mayor es el nivel de exigencia percibido por los estudiantes encuestados mayor es el consumo tanto del último año como el actual de todas las sustancias ponderadas en este estudio.

Tabla 31 - Prevalencia de año por tipo de sustancia en relación a la pregunta ¿creés que vas a terminar tu carrera?

¿Crees que vas a terminar tu carrera?	Muy probable	Más o menos probable	Poco probable	Nada probable	No lo sé	Total
Prevalencia Año Alcohol	67,8%	9,7%	0,4%	0,3%	4,5%	83,3%
Prevalencia Año Tabaco	31,4%	4,6%	0,3%	0,1%	2,4%	39,1%
Prevalencia Año Tranquilizantes / Estimulantes	5,2%	0,9%	0,0%	0,1%	0,3%	6,5%
Prevalencia Año Ilegales	8,8%	1,4%	0,1%	0,2%	0,6%	11,0%

Tabla 32 - Prevalencia de mes por tipo de sustancia en relación a la pregunta ¿creés que vas a terminar tu carrera?

¿Crees que vas a terminar tu carrera?	Muy probable	Más o menos probable	Poco probable	Nada probable	No lo sé	Total
Prevalencia Mes Alcohol	53,4%	7,9%	0,3%	0,3%	3,6%	65,9%
Prevalencia Mes Tabaco	25,6%	4,0%	0,3%	0,1%	2,0%	32,2%
Prevalencia Mes Tranquilizantes / Estimulantes	1,9%	0,5%	0,0%	0,1%	0,1%	2,6%
Prevalencia Mes Ilegales	4,2%	0,8%	0,1%	0,1%	0,4%	5,5%

En todas las sustancias, a medida que aumenta la expectativa positiva en relación a la finalización de su carrera, es decir que los estudiantes consideran muy probable o más o menos probable la conclusión de la misma, se incrementan las prevalencias tanto de año como de mes.

Resulta importante destacar, que esta tendencia es opuesta a la que ocurre con la población escolar de nivel medio en relación a la creencia que tienen los estudiantes de terminar el último año del secundario, es decir que a medida que *disminuye* la expectativa positiva aumentan las tasas de consumo.

A partir del análisis de la relación de las *exigencias académicas* con el consumo de sustancias psicoactivas, podemos decir que el consumo estaría asociado a la percepción del nivel de exigencia académica que tiene la universidad, ya que cuanto mayor es la exigencia se ve incrementado el consumo. También hay una asociación entre la apreciación positiva de las posibilidades de terminar la carrera y el aumento del consumo de sustancias. Esta última

relación resulta llamativa, pues es esperable que jóvenes con pocas expectativas de desarrollo personal y /o profesional estén más expuestos al consumo de drogas, es decir que las tasas de consumo aumenten conforme disminuye la probabilidad de terminar la carrera.

Uso del tiempo libre

Tabla 33 - Prevalencia de año por tipo de sustancia con relación a la pregunta: ¿qué actividades realizas cuando no estás en la universidad?

¿Qué actividades realizas cuando no estás en la Universidad?	Prevalencia Año Alcohol	Prevalencia Año Tabaco	Prevalencia Año Tranquilizantes / Estimulantes	Prevalencia Año Ilegales
Realizo tareas domésticas	30,3%	14,7%	2,4%	3,3%
Veó televisión	28,2%	12,6%	2,3%	3,5%
Navego y/o chateo por Internet	8,1%	4,0%	0,5%	1,3%
Hago deportes y/o actividad física	7,9%	3,1%	0,7%	1,2%
Estudio idiomas u otros tipos de cursos	1,6%	0,6%	0,1%	0,3%
Estoy con mis amigos, pareja, hijos, familia	5,4%	3,1%	0,4%	1,1%
Leo y/o escribo	1,0%	0,5%	0,1%	0,2%
Participo en actividades comunitarias y/o religiosas	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%
Participo en actividades políticas/gremiales	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Descanso	0,3%	0,2%	0,0%	0,1%
Escucho música	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%
Escucho radio	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Realizo actividades artísticas	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%
Realizo actividades recreativas	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Total	83,3%	39,1%	6,5%	11,0%

El consumo de sustancias en el último año relacionado con las actividades que los estudiantes realizan cuando no están en la universidad, es mayor cuando las mismas constan de la ejecución de tareas domésticas y cuando ven televisión.

Tabla 34 - Prevalencia de mes por tipo de sustancia con relación a la pregunta: ¿qué actividades realizas cuando no estás en la universidad?

¿Qué actividades realizas cuando no estás en la Universidad?	Prevalencia Mes Alcohol	Prevalencia Mes Tabaco	Prevalencia Mes Tranquilizantes / Estimulantes	Prevalencia Mes Ilegales
Realizo tareas domésticas	22,1%	12,4%	1,1%	1,7%
Veó televisión	23,8%	10,2%	0,9%	1,7%
Navego y/o chateo por Internet	6,6%	3,2%	0,1%	0,6%
Hago deportes y/o actividad física	6,6%	2,7%	0,3%	0,5%
Estudio idiomas u otros tipos de cursos	1,3%	0,4%	0,0%	0,1%
Estoy con mis amigos, pareja, hijos, familia	4,2%	2,6%	0,2%	0,7%
Leo y/o escribo	0,7%	0,4%	0,0%	0,1%
Participo en actividades comunitarias y/o religiosas	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%
Participo en actividades políticas/gremiales	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Descanso	0,3%	0,1%	0,0%	0,0%
Escucho música	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%
Escucho radio	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%
Realizo actividades artísticas	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Total	65,9%	32,2%	2,6%	5,5%

Del mismo modo que la prevalencia de año se observa que el consumo actual de todas las sustancias, es mayor cuando las actividades son la realización de tareas domésticas y cuando los estudiantes ven televisión.

Curiosidad y Ocasión

Tabla 35 - ¿Alguna vez sintió curiosidad por probar alguna sustancia ilegal?

Curiosidad por probar alguna Sustancia Ilegal	Sexo		Tramos de Edad					Total
	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
Sí	510	427	168	421	253	86	9	937
(Porcentaje)	34,8%	21,8%	21,8%	30,2%	30,5%	23,6%	11,8%	27,3%
Total	1.466	1.961	769	1.394	830	365	76	3.434

Con respecto esta pregunta, un 27.3% de los estudiantes encuestados manifestaron tener curiosidad por probar alguna droga ilícita, un 34.8% de varones y un 21.8% de mujeres. Asimismo son los sujetos de entre 19 y 25 años los que tienen mayor curiosidad.

Tabla 36 - Si tuvieras la ocasión, ¿probarías alguna sustancia ilegal?

Ocasión de probar una sustancia ilegal	Sexo		Tramos de Edad					Total
	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
(Porcentaje)	17,6%	9,2%	9,2%	14,4%	15,2%	11,2%	0,0%	12,8%

Si analizamos la probabilidad de los estudiantes de probar una droga ilegal frente a la posibilidad de tener acceso u ocasión de hacerlo se destaca que el porcentaje se reduce un 14.5% en relación a los que tienen curiosidad de probar alguna sustancia. Es decir que un 12.8% de los encuestados efectivamente probaría alguna droga ilegal de tener ocasión, además la certeza de hacerlo se da mayormente en varones de entre 19 y 25 años.

Cigarrillo – Tabaco (otros indicadores)

Los análisis posteriores están deducidos sobre la prevalencia de mes, es decir, los sujetos que declararon haber fumado cigarrillo durante los últimos 30 días.

Tabla 37 - Intensidad de Consumo - Cigarrillo – Tabaco

¿Cuántos cigarrillos fumaste por día en el último mes?	Total %	% acum.	Varones %	Mujeres %	<18 %	19-21 %	22-25 %	26-34 %	>=35 %
10 y menos	78,8	78,8	74,7	81,7	86,4	75,9	79,5	74,3	76,5
11 a 20	17,1	95,8	20,8	14,4	11,3	18,5	17,9	20,2	17,6
21 a 40	2,6	98,5	3,2	2,2	0,9	3,5	1,9	3,7	5,9
Mas de 40	1,5	100	1,3	1,7	1,4	2,2	0,6	1,8	0,0
Total	100%		100	100	100	100	100	100	100

Se puede observar que con respecto a la cantidad de cigarrillos que fuman los estudiantes en el día, en su mayoría asciende a 10 o menos cigarrillos diarios y las mujeres superan a los hombres. El grupo de 18 años es el que registra más alto consumo.

Solo el 4.1% de la muestra fuma más de 20 cigarrillos, lo que representa a 36 estudiantes. El 3.2% de los universitarios de sexo masculino consumen entre 21 y 40 cigarrillos y el grupo de 35 años o más es el de mayor consumo, en cambio fuman más de 40 cigarrillos diarios en mayor medida las mujeres de entre 22 y 25 años que los hombres.

Tabla 38 - Frecuencia de Consumo – Cigarrillo – Tabaco

¿Fumás cigarrillos?	Total %	V %	M %	<18 %	19-21 %	22-25 %	26-34 %	>=35 %
Todos los días	62,4	61,0	63,4	55,9	63,0	62,7	69,7	76,5
2 o 3 veces por semana	15,7	15,2	16,1	17,4	17,2	15,9	6,4	11,8
1 vez por semana	5,3	5,6	5,2	4,2	5,4	4,5	9,2	5,9
Solo los fines de semana	14,4	16,3	13,0	18,3	13,7	14,3	11,9	0,0
No respondió	2,2	1,9	2,3	4,2	0,7	2,6	2,8	5,9
Total	100	100	100	100	100	100	100	100

En relación a la periodicidad en que fuman los universitarios, el 62.4% fuma todos los días, en su mayoría mujeres de 35 años o más.

Tabla 39 - Circunstancias de Consumo - Cigarrillo - Tabaco

¿Bajo que circunstancias fumabas o fumas habitualmente?	Porcentaje
Cuando estudio y/o trabajo	37,3%
Cuando estoy ansioso	24,8%
En eventos sociales	21,0%
Cuando estoy angustiado o triste	2,6%
Cuando tomo alcohol	3,1%
En cualquier momento	10,3%
No respondió	0,9%
Total	100,0%

El 37.7% de los sujetos consume cigarrillo cuando estudia y/o trabaja, el 24.8% fuma cuando esta ansioso. Únicamente lo hacen en eventos sociales el 21% de los entrevistados. El 3.1% de los estudiantes fuman cigarrillo cuando toman alcohol.

La medida de abuso de una sustancia se determina a partir de una cantidad de sustancia consumida en un período de tiempo. En el caso del tabaco-cigarrillo, se considera a partir de los 20 cigarrillos diarios.

De acuerdo a los cuadros analizados anteriormente, podemos decir que del 62.4% de los estudiantes que fuman todos los días solo el 5.2% de los sujetos fumaron por día en el último mes más de 20 cigarrillos, o sea hicieron abuso de la sustancia. Se puede hacer grafico

Bebidas alcohólicas (otros indicadores)

La prevalencia de consumo actual de bebidas alcohólicas es del 83.3%, es decir que 2.861 de los estudiantes encuestados ha consumido alcohol alguna vez en el último año. Para poder identificar cual es el comportamiento en el consumo se incluyeron en el cuestionario indicadores como frecuencia de consumo, cantidad de bebida consumida, circunstancia del consumo, tipo de bebida y los diferentes impactos que sobre la salud tiene el consumo.

Tabla 40 - Frecuencia de Consumo - Alcohol - Último Año

¿Con qué frecuencia, durante el último año, tomaste alguna bebida alcohólica?	No Respondió	Casi todos los días	3 o 4 veces por semana	2 o 3 días a la semana	Algunos días al mes	Total
Total (%)	1,7%	1,0%	1,8%	16,7%	78,9%	100,0%
Varón (%)	1,3%	1,5%	2,6%	24,4%	70,1%	100,0%
Mujer (%)	2,0%	0,5%	1,2%	10,2%	86,2%	100,0%
< 18 (%)	1,3%	0,5%	1,9%	16,7%	79,5%	100,0%
19-21 (%)	1,5%	0,7%	1,6%	18,1%	78,1%	100,0%
22-25 (%)	1,4%	1,0%	2,1%	15,8%	79,7%	100,0%
26-34 (%)	3,6%	2,9%	1,8%	13,8%	77,8%	100,0%
35 o más (%)	4,0%	4,0%	2,0%	8,0%	82,0%	100,0%

De quienes declararon consumir bebidas alcohólicas en el último año, el 78.9% manifestó hacerlo solo algunos días al mes, el 16.7% de los estudiantes toma alcohol 2 o 3 días a la semana. Solo el 1% respondió hacerlo casi todos los días.

El consumo con los indicadores de mayor frecuencia se da en los estudiantes hombres de 35 años o más, en cambio el consumo con menor periodicidad (algunos días al mes) es mayor en mujeres.

El 2.9% de los estudiantes de entre 26 y 34 años consume alcohol prácticamente todos los días, el 2.1% de quienes tienen de 22 a 25 años lo hace 3 o 4 veces por semana.

Tabla 41 - Circunstancias de Consumo - Alcohol

¿Bajo que circunstancias tomas o tomabas bebidas alcohólicas habitualmente?	Porcentaje
Cuando estoy ansioso	0,5%
En eventos sociales	3,8%
Cuando estoy angustiado o triste	75,1%
Cuando fumo	8,8%
En cualquier momento	11,7%
No respondió	0,2%
Total	100,0%

Se observa que cuando los estudiantes se sienten angustiados o tristes se incrementa el consumo, este asciende a un 75.1%.

Toman alcohol en cualquier momento el 11.7% de los encuestados y el 8.8% lo hace cuando fuma. Solo beben alcohol cuando se encuentran en algún evento social el 3.8% de los estudiantes.

Observados los datos declarados sobre el consumo de bebidas alcohólicas se concluye que la bebida de mayor consumo es la cerveza, las bebidas fuertes en segundo lugar y por último el vino.

Tabla 42 - Intensidad – Alcohol - Consumidores Recientes según sexo

¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a beber en un día...?									
de cerveza	No respondió	1 latita	1/2 litro	3/4 litro	1 litro	2 litros	3 litros o más	No toma	Total
Varón	72	150	131	90	301	213	169	176	1.302
	5,5%	11,5%	10,1%	6,9%	23,1%	16,4%	13,0%	13,5%	100,0%
Mujer	86	439	239	87	247	99	38	318	1.553
	5,5%	28,3%	15,4%	5,6%	15,9%	6,4%	2,4%	20,5%	100,0%
Total	158	589	370	177	548	312	207	494	2.855
	5,5%	20,6%	13,0%	6,2%	19,2%	10,9%	7,3%	17,3%	100,0%
de vino	No respondió	1 copa	1/2 litro	3/4 litro	1 litro	2 litros	3 litros o más	No toma	Total
Varón	89	259	170	59	134	44	36	511	1.302
	6,8%	19,9%	13,1%	4,5%	10,3%	3,4%	2,8%	39,2%	100,0%
Mujer	115	395	111	25	27	3	4	875	1.555
	7,4%	25,4%	7,1%	1,6%	1,7%	0,2%	0,3%	56,3%	100,0%
Total	204	654	281	84	161	47	40	1.386	2.857
	7,1%	22,9%	9,8%	2,9%	5,6%	1,6%	1,4%	48,5%	100,0%
de bebidas fuertes	No respondió	1 medida	2 medidas	3 medidas	4 medidas	5 medidas	1/4 litro o más	No toma	Total
Varón	88	244	171	115	66	36	82	500	1.302
	6,8%	18,7%	13,1%	8,8%	5,1%	2,8%	6,3%	38,4%	100,0%
Mujer	111	469	174	64	20	9	12	695	1.554
	7,1%	30,2%	11,2%	4,1%	1,3%	0,6%	0,8%	44,7%	100,0%
Total	199	713	345	179	86	45	94	1.195	2.856
	7,0%	25,0%	12,1%	6,3%	3,0%	1,6%	3,3%	41,8%	100,0%

El cuestionario indaga sobre las cantidades de alcohol que los estudiantes acostumbran a beber en un día durante el último año, distinguiendo cerveza, vino y bebidas fuertes.

Se puede observar que para el consumo de cerveza un 37.4% de los estudiantes toma un litro o más, lo cual se puede considerar como consumo riesgoso. Toman entre una latita y ½ litro de cerveza en su mayoría mujeres, mientras que superan los hombres a las mujeres en el consumo de más cantidades.

El consumo de bebidas fuertes el 25% de los entrevistados toma solo una medida. Toman 2 medidas o más el 26.3% de los sujetos, lo que representa un consumo abusivo o de riesgo.

Superan en el consumo las mujeres cuando se trata de una y dos medidas, en cambio el consumo predomina en los hombres en mayores cantidades.

En lo que respecta al vino, el 22.9% de los estudiantes toma solo una copa, mayormente son mujeres, lo cual es un consumo moderado. En cambio, el 9.8% consumen ½ litro, el 2.9% ¾ de litro, el 5.6% un litro y más de un litro el 3% de los universitarios, en este caso son mayoría de hombres. Por lo tanto se puede decir que abusan del consumo de vino más los hombres que las mujeres.

Tabla 43 - Intensidad – Alcohol - Consumidores Recientes según grupos de edad

¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a beber en un día...?									
de cerveza	No respondió	1 latita	1/2 litro	¾ litro	1 litro	2 litros	3 litros o más	No toma	Total
<18	29	157	82	36	93	70	50	103	620
	4,7%	25,3%	13,2%	5,8%	15,0%	11,3%	8,1%	16,6%	100,0%
19-21	58	236	148	83	231	144	80	221	1.201
	4,8%	19,7%	12,3%	6,9%	19,2%	12,0%	6,7%	18,4%	100,0%
22-25	39	130	103	36	163	83	59	99	712
	5,5%	18,3%	14,5%	5,1%	22,9%	11,7%	8,3%	13,9%	100,0%
26-34	20	53	36	18	58	15	16	59	275
	7,3%	19,3%	13,1%	6,5%	21,1%	5,5%	5,8%	21,5%	100,0%
35 o más	12	13	2	4	4	0	2	13	50
	24,0%	26,0%	4,0%	8,0%	8,0%	0,0%	4,0%	26,0%	100,0%
Total	158	589	371	177	549	312	207	495	2.858
	5,5%	20,6%	13,0%	6,2%	19,2%	10,9%	7,2%	17,3%	100,0%
de vino	No respondió	1 copa	1/2 litro	¾ litro	1 litro	2 litros	3 litros o más	No toma	Total
<18	33	106	47	11	34	7	10	373	621
	5,3%	17,1%	7,6%	1,8%	5,5%	1,1%	1,6%	60,1%	100,0%
19-21	77	261	118	27	69	19	13	618	1.202
	6,4%	21,7%	9,8%	2,2%	5,7%	1,6%	1,1%	51,4%	100,0%
22-25	58	176	81	34	47	15	13	288	712
	8,1%	24,7%	11,4%	4,8%	6,6%	2,1%	1,8%	40,4%	100,0%
26-34	26	93	29	10	11	6	3	97	275
	9,5%	33,8%	10,5%	3,6%	4,0%	2,2%	1,1%	35,3%	100,0%
35 o más	10	19	6	2	0	0	1	12	50
	20,0%	38,0%	12,0%	4,0%	0,0%	0,0%	2,0%	24,0%	100,0%
Total	204	655	281	84	161	47	40	1.388	2.860
	7,1%	22,9%	9,8%	2,9%	5,6%	1,6%	1,4%	48,5%	100,0%
de bebidas fuertes	No respondió	1 medida	2 medidas	3 medidas	4 medidas	5 medidas	1/4 litro o más	No toma	Total
<18	34	160	78	55	17	14	25	238	621
	5,5%	25,8%	12,6%	8,9%	2,7%	2,3%	4,0%	38,3%	100,0%
19-21	78	310	155	74	42	19	43	481	1.202
	6,5%	25,8%	12,9%	6,2%	3,5%	1,6%	3,6%	40,0%	100,0%
22-25	53	175	91	36	21	9	19	308	712
	7,4%	24,6%	12,8%	5,1%	2,9%	1,3%	2,7%	43,3%	100,0%
26-34	24	61	20	14	6	3	5	141	274
	8,8%	22,3%	7,3%	5,1%	2,2%	1,1%	1,8%	51,5%	100,0%
35 o más	10	8	1	0	0	0	2	29	50
	20,0%	16,0%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,0%	58,0%	100,0%
Total	199	714	345	179	86	45	94	1.197	2.859
	7,0%	25,0%	12,1%	6,3%	3,0%	1,6%	3,3%	41,9%	100,0%

Considerando la magnitud del consumo de bebidas por franja etárea se puede ver que el consumo riesgoso de cerveza, se concentra en su mayoría en las edades de 19-21, 22-25 y 26-34.

En lo que respecta al vino, la mayor cantidad de estudiantes sin importar la edad, consumen de forma moderada. Lo mismo sucede con el consumo de bebidas fuertes. Sin embargo toman más de una medida (bebidas fuertes) en su mayoría los estudiantes de entre 18 y 25 años. Para el caso del consumo de vino, los estudiantes de 18 a 25 años acostumbran a beber medio litro de vino.

Se han incluido en el cuestionario preguntas que permiten construir la medida de la dependencia al alcohol, las cuales indican los distintos impactos sobre la salud psíquica y física que tiene el consumo.

Tabla 44 – Consumo Problemático

Bebedor Problemático	Porcentaje
Ha habido problemas entre vos y tú pareja a causa del consumo de alcohol.	8,7%
Has perdido amigos por tu modo de beber.	1,9%
Te ha ocurrido, en ocasiones, que sin darte cuenta, tomas más de lo que deseas.	46,9%
Has tenido ganas de disminuir lo que tomas.	20,7%
Has tenido que tomar alcohol en las mañanas.	3,1%
Te ha ocurrido que, al despertar, después de haber bebido la noche anterior, no te acordás de parte de lo que pasó.	38,1%
Te molesta que te critiquen por la forma en que tomas.	10,6%
Bebedor problemático (3 o más preguntas con sí)	18,17%
Total	100,0%

Se puede observar que un 46.9% de los encuestados han tenido una disminución de la capacidad para controlar el consumo de alcohol, es decir que toma más de lo que desea. Asimismo un 20.7% ha tenido ganas de disminuir la cantidad bebida. Además un 38.1% ha sufrido un síntoma como consecuencia de una borrachera.

Un 8.7% de los estudiantes ha tenido problemas con la pareja a causa del consumo de alcohol y un 1.9% ha perdido amigos por el modo en que bebía, lo cual se puede entender como la persistencia en el consumo de alcohol a pesar de sus evidentes consecuencias perjudiciales.

Por otro lado 88 de los encuestados ha tenido que tomar alcohol en las mañanas, lo que se puede leer como un deseo intenso o compulsión a consumir.

Las situaciones descritas anteriormente son indicadores de consumo problemático. Cabe aclarar que, 520 de los estudiantes que han tomado alcohol en el último año, es decir 1 de cada 5, presentó al menos tres indicadores del síndrome de dependencia, en su mayoría son estudiantes del sexo masculino y de sujetos de entre 22 y 25 años.

Tabla 45 - Dependencia Alcohol

Dependencia al Alcohol	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
% de Dependientes	23,8%	13,5%	17,1%	18,7%	20,5%	14,5%	6,0%

Tabla 46 - Intensidad - Consumidores actuales

En las últimas semanas, ¿cuántas veces has consumido 5 tragos o más, en una misma salida?	No respondió	Ninguna vez	Solo una vez	Entre 2 y 3 veces	Entre 4 y 5 veces	Más de 5 veces	Total
Varón	16	445	283	264	39	71	1.118
	1,4%	39,8%	25,3%	23,6%	3,5%	6,4%	100,0%
Mujer	13	668	292	128	17	22	1.140
	1,1%	58,6%	25,6%	11,2%	1,5%	1,9%	100,0%
<18	4	220	123	95	17	23	482
	0,8%	45,6%	25,5%	19,7%	3,5%	4,8%	100,0%
19-21	11	472	259	170	20	40	972
	1,1%	48,6%	26,6%	17,5%	2,1%	4,1%	100,0%
22-25	7	282	142	105	16	19	571
	1,2%	49,4%	24,9%	18,4%	2,8%	3,3%	100,0%
26-34	7	116	47	19	3	9	201
	3,5%	57,7%	23,4%	9,5%	1,5%	4,5%	100,0%
35 o más	0	24	5	3	0	2	34
	0,0%	70,6%	14,7%	8,8%	0,0%	5,9%	100,0%
Total	29	1.114	576	392	56	93	2.260
	1,3%	49,3%	25,5%	17,3%	2,5%	4,1%	100,0%

Sin especificar el tipo de bebida consumida, se les pregunto a quienes hayan tomado alcohol en el último mes, sobre cuantas veces ha consumido 5 tragos o más, en la misma salida. Esta cantidad, ya es considerada una medida de abuso.

El cuadro indica que el alrededor del 25% de los estudiantes sin diferencias entre los sexos, aunque sea una vez consumió esa cantidad. Sin embargo han bebido con mayor frecuencia esta medida o más, mayormente los hombres que las mujeres de entre 18 y 25 años.

Frecuencia de consumo (otras sustancias)

Se refiere al número de días en que se ha consumido alguna sustancia psicoactiva tomando como base de cálculo la prevalencia de vida, es decir, los sujetos que declararon haber usado alguna vez en la vida la sustancia.

Tabla 47 - Frecuencia de Consumo – Otras sustancias

Sustancias	Prevalencia de Vida	Frecuencia de consumo respecto de la prevalencia de vida				
		Una sola vez	Alguna vez en el último año	Algunas veces mensualmente	Algunas veces semanalmente	Diariamente
Tranquilizantes s/pm.	10,0%	29,2%	40,6%	14,0%	4,4%	1,8%
Estimulantes s/pm.	4,6%	25,2%	35,2%	21,4%	6,9%	1,9%
Marihuana	17,6%	32,6%	33,9%	14,8%	11,1%	4,7%
Cocaína	2,4%	35,7%	32,1%	15,5%	8,3%	0,0%
Éxtasis	1,4%	49,0%	24,5%	4,1%	2,0%	4,1%

El resto de las sustancias no se analiza en este corte, debido a que son muy pocos casos para ser representativos.

Se puede observar que de quienes declararon haber consumido alguna vez en la vida psicofármacos sin receta médica y marihuana lo han hecho en su mayoría con una frecuencia de “alguna vez durante el último año”.

Mientras que los estudiantes que manifestaron haber consumido cocaína y éxtasis lo han hecho mayormente “solo una vez”, el 35.7% en el caso de la cocaína y el 49% para el éxtasis.

Analizando lo establecido anteriormente se podría pensar que se trata, en su mayoría, de estudiantes que podrían ubicarse dentro de la categoría de usuarios ocasionales de estas sustancias.

En cambio, un 4.7% de los sujetos consume marihuana “diariamente” y un 11.1% lo hace “algunas veces semanalmente”. En el caso del éxtasis, un 4.1% de los universitarios lo consume diariamente. Y un 3.7% de los estudiantes consume psicofármacos sin receta médica en forma diaria.

Capítulo V – Otros Indicadores

Percepción del Riesgo

La percepción del riesgo es una medida subjetiva de percepción del perjuicio asociado al uso de determinada sustancia; como indicador, es uno de los mejores predictores de la conducta de consumo ya que muestra una asociación estrecha y consistente con los datos de prevalencia.

Los estudiantes encuestados han declarado que el consumo de todas las sustancias ponderadas en este estudio se encuentran dentro del rango peligroso o muy peligroso, siendo peligroso el consumo de tabaco con un 48.9%, las otras sustancias están consideradas por ellos como muy peligrosas siendo los que poseen menores valores el consumo de tranquilizantes con un 40.8%, de estimulantes con un 45.3% y el consumo de marihuana con un 51.2%.

En contraposición el consumo que esta considerado como muy peligroso por la mayoría de los estudiantes es el consumo de cocaína (70.7%) y de pasta base (70.2%). El resto de las sustancias se ubico dentro de esos rangos.

Teniendo en consideración la percepción baja de riesgo, podemos acentuar que el 15.9% de los estudiantes encuestados creen que el consumo de marihuana es poco y nada peligroso, mientras 13.5% de los sujetos se manifestó de igual manera con respecto al cigarrillo, registrándose ambos como los valores mas elevados.

En relación a la variable “no sabe que tan peligroso”, es de gran importancia subrayar que 30.3% de los sujetos desconoce que tan riesgoso es el consumo de ketamina y que alrededor de un 15% del total de los estudiantes no conoce el peligro de consumir pasta base, opiáceos, alucinógenos, solventes/inhalantes y éxtasis.

Tabla 48 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias? Según tramos de edad.

Tabaco	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	4,9%	3,2%	4,6%	6,3%	17,1%	4,5%
Nada peligroso	2,1%	1,6%	1,6%	1,6%	2,6%	1,7%
Poco peligroso	16,5%	12,8%	8,7%	6,8%	3,9%	11,8%
Peligroso	47,9%	48,7%	52,9%	45,5%	35,5%	48,9%
Muy peligroso	25,2%	31,4%	30,4%	37,8%	36,8%	30,6%
No sabe que tan peligroso	3,4%	2,4%	1,9%	1,9%	3,9%	2,5%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Tranquilizantes	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	6,1%	3,8%	4,8%	7,4%	18,4%	5,3%
Nada peligroso	1,6%	1,1%	1,0%	1,1%	3,9%	1,3%
Poco peligroso	9,8%	13,0%	9,2%	8,2%	5,3%	10,7%
Peligroso	36,7%	33,4%	33,9%	27,9%	26,3%	33,5%
Muy peligroso	37,3%	38,7%	43,5%	49,6%	43,4%	40,8%
No sabe que tan peligroso	8,6%	10,0%	7,7%	5,8%	2,6%	8,5%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Estimulantes	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	6,5%	4,0%	5,4%	8,8%	18,4%	5,7%
Nada peligroso	0,8%	0,9%	1,0%	1,1%	3,9%	1,0%
Poco peligroso	9,1%	8,9%	7,1%	4,1%	0,0%	7,8%
Peligroso	31,7%	32,7%	29,2%	22,5%	21,1%	30,3%
Muy peligroso	40,8%	41,9%	49,3%	56,7%	53,9%	45,3%
No sabe que tan peligroso	11,1%	11,5%	8,1%	6,8%	2,6%	9,9%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Marihuana	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	5,5%	3,5%	4,7%	8,2%	14,5%	5,0%
Nada peligroso	2,6%	4,7%	4,2%	1,9%	2,6%	3,8%
Poco peligroso	7,7%	12,8%	16,0%	10,4%	9,2%	12,1%
Peligroso	21,3%	22,4%	22,2%	20,5%	25,0%	22,0%
Muy peligroso	54,9%	50,4%	48,6%	53,2%	47,4%	51,2%
No sabe que tan peligroso	8,1%	6,2%	4,3%	5,8%	1,3%	6,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Pasta Base	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	6,1%	4,2%	5,5%	9,3%	18,4%	5,8%
Nada peligroso	0,5%	0,5%	0,5%	1,1%	2,6%	0,6%
Poco peligroso	0,3%	0,6%	0,5%	0,3%	0,0%	0,5%
Peligroso	8,2%	8,0%	7,5%	6,0%	10,5%	7,8%
Muy peligroso	67,9%	69,6%	72,8%	73,4%	60,5%	70,2%
No sabe que tan peligroso	17,0%	17,1%	13,3%	9,9%	7,9%	15,2%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Cocaína	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	5,7%	4,0%	5,1%	8,5%	17,1%	5,4%
Nada peligroso	0,4%	0,6%	0,6%	0,5%	2,6%	0,6%
Poco peligroso	0,1%	0,3%	0,5%	0,8%	0,0%	0,3%
Peligroso	8,1%	7,3%	6,6%	6,6%	13,2%	7,4%
Muy peligroso	67,9%	70,6%	72,9%	74,5%	60,5%	70,7%
No sabe que tan peligroso	17,7%	17,1%	14,3%	9,0%	6,6%	15,5%
Total	99,9%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Opiáceos	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	5,5%	4,2%	5,5%	9,0%	18,4%	5,6%
Nada peligroso	0,4%	0,6%	0,5%	0,5%	2,6%	0,6%
Poco peligroso	1,3%	0,6%	1,4%	1,1%	0,0%	1,0%
Peligroso	9,9%	10,1%	8,3%	7,4%	14,5%	9,4%
Muy peligroso	63,5%	67,6%	70,8%	74,5%	57,9%	68,0%
No sabe que tan peligroso	19,5%	16,8%	13,4%	7,4%	6,6%	15,3%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Alucinógenos	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	6,1%	4,2%	5,4%	9,0%	19,7%	5,8%
Nada peligroso	0,4%	0,8%	0,5%	0,5%	2,6%	0,6%
Poco peligroso	0,4%	1,0%	1,4%	0,8%	0,0%	0,9%
Peligroso	12,0%	12,1%	9,5%	7,1%	9,2%	10,9%
Muy peligroso	62,5%	64,5%	69,6%	74,0%	59,2%	66,2%
No sabe que tan peligroso	18,6%	17,4%	13,5%	8,5%	9,2%	15,6%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Solventes e Inhalables	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	7,0%	4,0%	5,7%	9,0%	18,4%	5,9%
Nada peligroso	0,5%	0,7%	0,6%	0,8%	2,6%	0,7%
Poco peligroso	0,9%	0,9%	1,0%	0,8%	0,0%	0,9%
Peligroso	12,1%	11,7%	10,6%	10,7%	11,8%	11,4%
Muy peligroso	61,1%	65,0%	68,0%	70,7%	57,9%	65,3%
No sabe que tan peligroso	18,3%	17,7%	14,1%	7,9%	9,2%	15,8%
Total	100,0%	100,0%	99,9%	100,0%	100,0%	100,0%

Éxtasis	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	5,6%	4,1%	5,4%	9,0%	18,4%	5,6%
Nada peligroso	0,8%	0,6%	0,6%	0,8%	2,6%	0,7%
Poco peligroso	1,6%	1,6%	1,9%	1,6%	1,3%	1,7%
Peligroso	11,4%	12,6%	10,4%	9,6%	11,8%	11,4%
Muy peligroso	64,5%	65,1%	67,8%	69,6%	59,2%	66,0%
No sabe que tan peligroso	16,1%	16,0%	13,9%	9,3%	6,6%	14,6%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ketamina	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No respondió	6,5%	4,7%	6,5%	9,9%	21,1%	6,5%
Nada peligroso	0,3%	0,6%	0,5%	0,5%	2,6%	0,5%
Poco peligroso	0,3%	0,3%	0,5%	1,1%	0,0%	0,4%
Peligroso	7,5%	8,1%	5,7%	6,8%	10,5%	7,3%
Muy peligroso	52,9%	53,7%	57,0%	62,5%	44,7%	55,0%
No sabe que tan peligroso	32,5%	32,6%	29,9%	19,2%	21,1%	30,3%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

En relación a la percepción de riesgo según grupos de edad, se observa que la franja de entre 26 y 34 años es la que tiene mayor conocimiento del daño asociado al consumo de prácticamente todas las sustancias, con excepción del consumo de tabaco y marihuana, el primero presenta mayores valores en el grupo de entre 22 y 25 años, mientras que el segundo en estudiantes de 18 años de edad.

Tabla 49 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias? Según sexo.

¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias?		No respondió	Nada peligroso	Poco peligroso	Peligroso	Muy peligroso	No sabe que tan peligroso	Total
Tabaco	Varón	5,5%	2,3%	11,9%	47,5%	30,6%	2,1%	100,0%
	Mujer	3,7%	1,3%	11,7%	49,9%	30,6%	2,8%	100,0%
	Total	4,5%	1,7%	11,8%	48,9%	30,6%	2,5%	100,0%
Tranquilizantes	Varón	6,3%	1,5%	10,8%	31,9%	39,6%	9,9%	100,0%
	Mujer	4,3%	1,1%	10,5%	34,8%	41,8%	7,5%	100,0%
	Total	5,2%	1,3%	10,6%	33,6%	40,9%	8,5%	100,0%
Estimulantes	Varón	6,5%	1,0%	9,5%	29,3%	42,8%	10,8%	100,0%
	Mujer	5,0%	1,0%	6,4%	31,1%	47,3%	9,2%	100,0%
	Total	5,7%	1,0%	7,8%	30,3%	45,4%	9,9%	100,0%
Marihuana	Varón	5,1%	6,0%	16,4%	25,0%	42,5%	5,0%	100,0%
	Mujer	4,7%	2,1%	8,7%	19,8%	57,9%	6,8%	100,0%
	Total	4,9%	3,8%	12,0%	22,0%	51,3%	6,0%	100,0%
Pasta Base	Varón	6,9%	1,0%	0,7%	8,0%	68,3%	15,1%	100,0%
	Mujer	4,8%	0,4%	0,3%	7,6%	71,7%	15,1%	100,0%
	Total	5,7%	0,6%	0,5%	7,8%	70,3%	15,1%	100,0%
Cocaína	Varón	6,8%	0,8%	0,7%	8,3%	67,4%	16,0%	100,0%
	Mujer	4,2%	0,5%	0,1%	6,7%	73,4%	15,1%	100,0%
	Total	5,3%	0,6%	0,4%	7,4%	70,8%	15,5%	100,0%
Opiáceos	Varón	7,0%	0,6%	1,9%	11,1%	64,1%	15,3%	100,0%
	Mujer	4,5%	0,5%	0,4%	8,3%	71,0%	15,3%	100,0%
	Total	5,6%	0,6%	1,0%	9,5%	68,1%	15,3%	100,0%
Alucinógenos	Varón	7,3%	0,7%	1,5%	12,8%	61,2%	16,5%	100,0%
	Mujer	4,5%	0,6%	0,5%	9,4%	70,1%	14,9%	100,0%
	Total	5,7%	0,6%	0,9%	10,9%	66,3%	15,6%	100,0%
Solventes e inhalables	Varón	7,1%	0,9%	1,2%	12,6%	61,5%	16,8%	100,0%
	Mujer	4,9%	0,6%	0,7%	10,6%	68,3%	14,9%	100,0%
	Total	5,8%	0,7%	0,9%	11,4%	65,4%	15,7%	100,0%
Éxtasis	Varón	7,2%	1,0%	2,9%	12,8%	60,4%	15,8%	100,0%
	Mujer	4,3%	0,5%	0,8%	10,5%	70,4%	13,6%	100,0%
	Total	5,5%	0,7%	1,7%	11,4%	66,1%	14,6%	100,0%
Ketamina	Varón	8,0%	0,6%	0,8%	8,5%	50,5%	31,5%	100,0%
	Mujer	5,2%	0,5%	0,1%	6,4%	58,5%	29,3%	100,0%
	Total	6,4%	0,5%	0,4%	7,3%	55,1%	30,2%	100,0%

El análisis de la percepción del riesgo por sexo nos indica que, si bien la mayoría de los estudiantes consideran peligroso o muy peligroso el consumo de todas las sustancias, los hombres creen que el uso de sustancias psicoactivas es menos riesgoso. Tal es así, que la diferencia con la percepción de riesgo de las mujeres supera a un 5% en lo que respecta al consumo de psicofármacos sin receta médica, marihuana, éxtasis, alucinógenos y ketamina.

Prevalencia Indirecta o Vulnerabilidad

Los indicadores utilizados para determinar la vulnerabilidad de los estudiantes universitarios respecto del uso de drogas se refieren a la existencia de las mismas en el entorno cercano de los sujetos. Es una variable que permite obtener una visión en relación al riesgo de consumir drogas.

Tabla 50 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma las siguientes sustancias?, según sexo

¿Conoces a alguien que consuma alguna de las siguientes sustancias?	Varón	Mujer	Total
	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
Tranquilizantes s/pm	28,2%	32,9%	30,8%
Estimulantes s/pm	17,4%	16,2%	16,7%
Marihuana	53,7%	43,2%	47,7%
Pasta Base	11,6%	7,6%	9,3%
Cocaína	20,2%	14,0%	16,7%
Opiáceos	6,5%	5,2%	5,7%
Alucinógenos	11,7%	7,4%	9,3%
Solventes e inhalables	9,8%	6,2%	7,7%
Éxtasis	15,1%	9,8%	12,1%
Ketamina	5,4%	3,3%	4,2%
Otras Sustancias	3,6%	1,9%	2,6%

Refiriéndonos a la prevalencia indirecta, el 47.7% de los encuestados manifestaron conocer a alguien que consumiera marihuana. Analizando según sexo, el 53.7% de los estudiantes varones, es decir que uno de cada dos estudiantes aproximadamente, tiene en su entorno cercano alguna persona que fume marihuana.

En segundo lugar se encuentra los tranquilizantes sin prescripción médica, un 30.8% de los estudiantes dice conocer a alguien que los consuma. Analizando según sexo, un mayor porcentaje de mujeres, tiene un conocido que use de forma indebida este psicofármaco. Siendo este porcentaje mayor que entre los varones.

La cantidad de alumnos que conocen a alguna persona que use indebidamente estimulantes y que consuma cocaína ascienden a un 16.7%, y un 12.1% de los sujetos conoce a alguien que consuma éxtasis.

Tabla 51 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma las siguientes sustancias?, según tramos de edad

¿Conoces a alguien que consuma alguna de las siguientes sustancias?	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	Total
	%	%	%	%	%	%
Tranquilizantes s/pm	32,9%	29,8%	30,8%	31,8%	25,0%	30,8%
Estimulantes s/pm	18,5%	16,1%	16,6%	15,3%	17,1%	16,7%
Marihuana	45,6%	51,7%	48,9%	39,2%	22,4%	47,7%
Pasta Base	12,5%	8,9%	8,6%	6,6%	5,3%	9,3%
Cocaína	14,8%	16,6%	19,9%	15,1%	10,5%	16,7%
Opiáceos	5,3%	6,2%	5,5%	5,5%	5,3%	5,7%
Alucinógenos	9,0%	9,3%	10,8%	7,1%	7,9%	9,3%
Solventes e inhalables	9,4%	7,6%	7,0%	6,8%	6,6%	7,7%
Éxtasis	11,1%	12,9%	13,7%	8,2%	6,6%	12,1%
Ketamina	4,7%	3,6%	4,6%	4,1%	5,3%	4,2%
Otras Sustancias	2,0%	3,0%	2,7%	1,9%	5,3%	2,6%

Analizando por tramos de edad, el grupo de entre 22 y 25 años es el que conoce a la mayor cantidad de gente que consume cocaína, alucinógenos y éxtasis. En el caso de la marihuana, son los estudiantes de 19 a 21 años. Mientras que la franja etárea de 18 años, presenta los mayores valores para el consumo de estimulantes sin receta médica, pasta base y solventes e inhalantes.

Un 5.3% de encuestados de 35 años o más conoce a alguien que consume alguna sustancia que no ha sido incluida en este estudio como Belladona, Hachis, Hongos Alucinógenos y Popper.

Tabla 52 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma sustancias ilegales?, según sexo

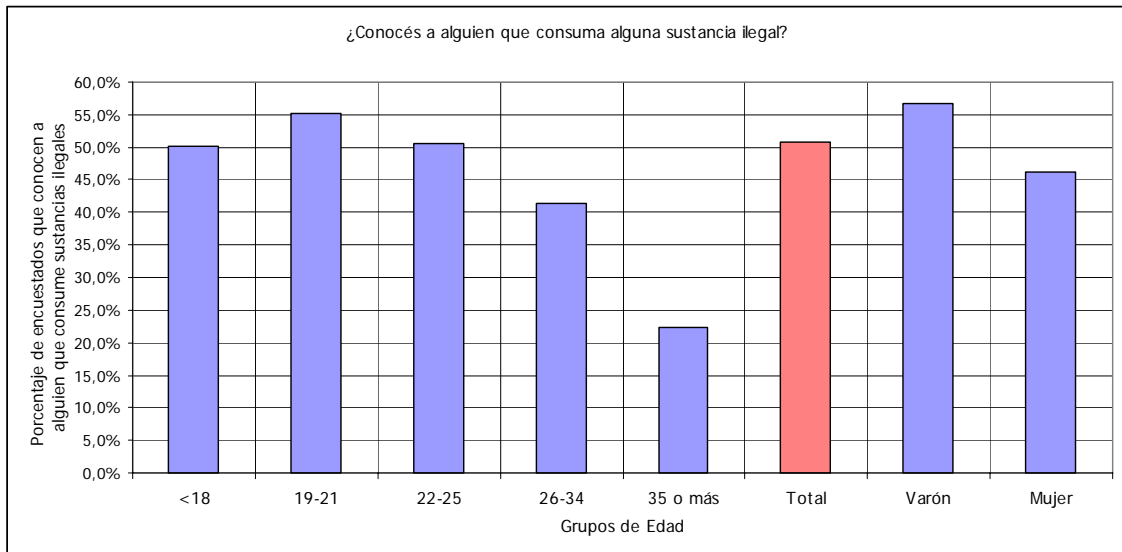
¿Conoces a alguien que consuma sustancias ilegales?	Varón	Mujer	Total
	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
Sí	56,7%	46,2%	50,7%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

Tabla 53 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma sustancias ilegales?, según tramos de edad

¿Conoces a alguien que consuma alguna sustancia ilegal?	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	Total
	%	%	%	%	%	%
Sí	50,1%	55,1%	50,6%	41,4%	22,4%	50,7%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

A partir de la observación de los cuadros anteriores podemos subrayar que los hombres de entre 19 y 21 años son los que tienen mayor contacto o cercanía con personas que consuman

sustancias ilegales. Además es importante resaltar que 1 de cada 2 estudiantes conoce a alguien que consuma este tipo de sustancias.



Capítulo VI – Principales resultados por Regiones

Principales Resultados

A continuación se presentan las Prevalencias Totales por Tipo de Sustancia Psicoactivas según cada región.

Prevalencia de Vida

Tabla 54 - Prevalencia de Vida por Región y Sustancia

Prevalencia de Vida	Tabac	Bebid	Tranq	Estim	Marih	PastB	Cocaí	Opíac	Aluc	Solv	Éxtas	Ketam	Otra
CPRES BON	54,2%	94,0%	6,7%	5,2%	15,9%	0,0%	1,7%	0,2%	1,2%	0,5%	1,3%	0,8%	0,7%
CPRES CES	58,1%	94,3%	7,3%	4,0%	17,9%	0,2%	2,4%	0,2%	0,9%	0,4%	1,3%	0,7%	0,2%
CPRES COES	62,0%	95,0%	12,1%	5,2%	25,9%	0,3%	3,3%	0,6%	1,4%	1,0%	1,7%	0,4%	0,7%
CPRES NEA	48,7%	88,6%	8,1%	3,9%	8,9%	0,6%	2,8%	0,0%	0,3%	0,3%	0,8%	0,0%	0,3%
CPRES NOA	59,5%	88,5%	12,5%	4,9%	9,7%	1,0%	1,0%	0,0%	0,2%	0,7%	0,8%	0,3%	0,8%
CPRES SUR	54,5%	89,2%	11,4%	3,0%	17,8%	2,0%	3,7%	0,7%	2,0%	2,0%	3,0%	0,0%	0,3%
Total	57,5%	92,4%	10,0%	4,6%	17,6%	0,5%	2,4%	0,3%	1,0%	0,8%	1,4%	0,4%	0,6%

A partir del análisis del cuadro se puede observar que la Región de CPRES COES es la que presenta mayor prevalencia de vida del interior del país tanto para el consumo de tabaco como de bebidas alcohólicas, seguida por las regiones de CPRES NOA y CPRES CES en el consumo de tabaco. Esta última región también está presente como una de las mayores prevalencias en lo que respecta a las bebidas alcohólicas junto con CPRES BON.

También para la marihuana CPRES COES posee las mayores prevalencias. Sin embargo la prevalencia para esta sustancia representa a un 7% más de la población encuestada que la región CPRES CES que le continúa en la lista.

En relación al uso indebido de tranquilizantes las mayores prevalencias son para las regiones de CPRES COES; CPRES NOA y CPRES SUR. También en lo que respecta al consumo de estimulantes sin prescripción médica la región de CPRES COES está entre las de mayores valores junto con CPRES BON y CPRES NOA.

La región CPRES SUR es la que muestra mayor prevalencia para el consumo de pasta Base, cocaína, alucinógenos, solventes y éxtasis.

Prevalencia de Año

Tabla 55 - Prevalencia de Año por Región y Sustancia

Prevalencia de Año	Tabac	Bebid	Tranq	Estim	Tra y Estim	Marih	PastB	Cocaí	Opiac	Aluc	Solv	Étas	Ketam	Otra
CPRES BON	37,6%	85,9%	3,7%	3,0%	6,4%	10,9%	0,0%	1,0%	0,0%	0,8%	0,2%	0,8%	0,3%	0,0%
CPRES CES	38,1%	88,6%	3,7%	1,8%	5,1%	9,2%	0,0%	0,9%	0,0%	0,4%	0,2%	0,5%	0,2%	0,0%
CPRES COES	40,7%	87,0%	7,3%	3,0%	8,5%	15,9%	0,1%	1,7%	0,1%	0,4%	0,1%	0,6%	0,1%	0,3%
CPRES NEA	38,2%	78,6%	3,9%	2,2%	4,7%	4,7%	0,3%	0,8%	0,0%	0,3%	0,3%	0,3%	0,0%	0,0%
CPRES NOA	41,4%	74,3%	4,9%	2,1%	6,6%	5,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	0,2%	0,2%
CPRES SUR	35,4%	79,8%	4,0%	2,0%	4,7%	13,1%	0,7%	2,4%	0,0%	1,0%	0,3%	1,0%	0,0%	0,0%
Total	39,1%	83,3%	5,0%	2,5%	6,5	10,7%	0,1%	1,1%	0,0%	0,4%	0,1%	0,6%	0,1%	0,1%

La tasas más altas para el consumo de bebidas alcohólicas esta dado para las regiones de CPRES CES, COES y BON sin presentar diferencias significativas en sus valores. En lo que respecta al consumo de cigarrillo las tasas de prevalencias no presentan grandes oscilaciones con respecto a la media que su valor es de 39.1, ya que la mayor prevalencia es para la Región CPRES NOA con 41.4% y la menor CPRES SUR con un valor de 35.4%. Del mismo modo el consumo de tranquilizantes y estimulantes sin receta médica es bastante parejo para todas las regiones, no obstante CPRES COES encabeza la lista.

La región CPRES COES es la de mayor prevalencia de año para el consumo de marihuana, seguida por CPRES SUR y CPRES BON.

Prevalencia de Mes

Tabla 56 - Prevalencia de Mes por Región y Sustancia

Prevalencia de Mes	Tabac	Bebid	Tranq	Estim	Marih	PastB	Cocaí	Opiac	Aluc	Solv
CPRES BON	30,4%	65,9%	1,8%	0,8%	5,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,2%	0,0%
CPRES CES	32,8%	72,0%	0,5%	1,1%	5,3%	0,0%	0,4%	0,2%	0,0%	0,0%
CPRES COES	32,4%	71,9%	2,9%	1,2%	7,6%	0,0%	0,8%	0,2%	0,1%	0,1%
CPRES NEA	30,9%	62,1%	1,1%	1,1%	2,8%	0,3%	0,6%	0,0%	0,3%	0,3%
CPRES NOA	35,1%	54,2%	2,3%	0,5%	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
CPRES SUR	30,3%	62,6%	1,7%	1,3%	7,4%	0,0%	1,7%	0,0%	0,3%	0,3%
Total	32,2%	65,9%	2,0%	1,0%	5,3%	0,0%	0,6%	0,1%	0,1%	0,1%

Podemos indicar que las regiones CPRES CES y CPRES COES han tenido mayores prevalencias en lo que respecta al consumo actual de bebidas alcohólicas.

La distancia de los valores del consumo de cigarrillo para todas las regiones no es considerable con respecto a la media. Sin embargo CPRES NOA es la que presenta mayor prevalencia.

La tasa de consumo más alta de marihuana entre todas las regiones es nuevamente para CPRES COES. En segundo lugar se presenta CPRES SUR.

El consumo de tranquilizantes se da en mayor porcentaje en la Región CPRES COES.

Como se observa la droga ilícita que presenta la segunda mayor prevalencia es la cocaína y se da en la Región CPRES SUR.

Análisis de la continuidad del consumo.

Si realizamos un estudio del consumo de *bebidas alcohólicas*, dejan de consumir alcohol en mayor medida (27.1%) en NOA. Para las restantes regiones el abandono se da entre un 17% y un 21%. La región CES que tiene los mayores valores de prevalencia de año, es una zona en la que hay mayor continuidad de consumo.

Analizando la continuidad en el consumo de *tabaco*, se destaca que en una de las regiones de mayor prevalencia de año (COES), es en la que hay más abandono de consumo, ya que 20.5% de los estudiantes que fumaron cigarrillo alguna vez en último año no continúan consumiendo en la actualidad. Si embargo para la Región NOA en la que el 41.4% de los encuestados ha consumido tabaco durante el último año, continúan fumando el 35.1% de los mismos siendo de esta forma una de las regiones de menor abandono de consumo.

Refiriéndonos al consumo de *drogas ilegales* subrayamos que de la cantidad de estudiantes encuestados que han consumido estas sustancias alguna vez en el último año, en general para todas las regiones son un gran porcentaje los que han dejado de consumir en la actualidad, los valores oscilan entre un 41.2%(NEA), la de menor abandono, y un 58.8%(NOA) la de mayor abandono de consumo de drogas ilícitas.

Para el caso del uso indebido de *psicofármacos*, la Región CES es la que tiene mayor persistencia en el hábito. Por el contrario, en la Región SUR los estudiantes abandonan el consumo de psicofármacos sin receta médica con mayor frecuencia.

Tabla 57 - Análisis de la continuidad del consumo

Valores	BON	CES	COES	NEA	NOA	SUR	TOTAL
Prevalencia de Año Alcohol	85,9%	88,6%	87,0%	78,6%	74,3%	79,8%	83,3%
Prevalencia de Mes Alcohol	65,9%	72,0%	71,9%	62,1%	54,2%	62,6%	65,9%
Abandono del Consumo	23,2%	18,8%	17,3%	20,9%	27,1%	21,5%	20,9%
Prevalencia de Año Tabaco	37,6%	38,1%	40,7%	38,2%	41,4%	35,4%	39,1%
Prevalencia de Mes Tabaco	30,4%	32,8%	32,4%	30,9%	35,1%	30,3%	32,2%
Abandono del Consumo	19,2%	13,9%	20,5%	19,0%	15,1%	14,3%	17,6%
Prevalencia Año Ilegales	10,9%	9,2%	16,5%	4,7%	5,6%	13,8%	11,0%
Prevalencia Mes Ilegales	5,0%	5,3%	8,1%	2,8%	2,3%	8,1%	5,5%
Abandono del Consumo	53,8%	42,0%	51,2%	41,2%	58,8%	41,5%	49,6%
Prevalencia Año Psicofármacos	6,4%	5,1%	8,5%	4,7%	6,6%	4,7%	6,5%
Prevalencia Mes Psicofármacos	2,7%	1,5%	3,6%	1,7%	2,6%	2,4%	2,6%
Abandono del Consumo	42,2%	29,4%	42,4%	36,2%	39,4%	51,1%	40,0%

Prevalencia Indirecta de Drogas Ilegales

Se refiere a la existencia de sustancias ilegales en el ambiente cercano de los sujetos, lo cual posibilita lograr una visión en relación al riesgo de consumir drogas. En este caso el corte realizado es por Región.

Tabla 58 - Prevalencia Indirecta de Sustancias Ilegales

Región	BON	CES	COES	NEA	NOA	SUR	Total
%	60,1%	55,5%	54,9%	35,1%	40,4%	48,5%	50,7%

Si analizamos la vulnerabilidad de los estudiantes con respecto del uso de drogas ilegales en el entorno cercano por regiones, se puede apreciar que las Regiones BON, CES y COES son las que tienen mayores prevalencias indirectas.

Resultados por Región

A continuación se presentan los resultados de este estudio por cada uno de las 6 Regiones del país.

CPRES BON

Características de la muestra: Interior de la Provincia de Buenos Aires (sin área metropolitana de la Ciudad de Buenos Aires)

La población Total de esta Región es de 5.142.766 habitantes. Siendo la población Universitaria de 156.543 estudiantes, de los cuales un 95% integran Universidades Públicas.

En el presenta estudio la muestra total que se ha tomado para esta Región es de 596 encuestados.

DISTRIBUCIÓN DE LA MUESTRA

Tabla 59 - Distribución de la muestra (BON)

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES BON	163	80	353	596
Universidad Católica de La Plata	0	0	30	30
Universidad Nacional de la Plata	75	80	224	379
Universidad Nacional de Luján	37	0	37	74
Universidad Nacional de Mar del Plata	51	0	62	113

La distribución de acuerdo al Tipo de Ciencia muestra que la mayor concentración de estudiantes para esta zona se da en Sociales, Humanas y Artísticas.

DISTRIBUCIÓN POR SEXO

Tabla 60 - Distribución por sexo (BON)

	CPRES BON	
	Muestra Efectiva	%
Varón	207	34,8%
Mujer	388	65,2%
Total	595	100,0%

Del total de los encuestados, el 34.8% eran de sexo masculino y el 65.2% femenino.

DISTRIBUCIÓN POR GRUPOS DE EDAD

Tabla 61 - Distribución por grupos de edad (BON)

Tramos de Edad	CPRES BON	
	Muestra Efectiva	%
<18	204	34,2%
19-21	254	42,6%
22-25	91	15,3%
26-34	34	5,7%
35 o más	13	2,2%
Total	596	100,0%

Con respecto a los tramos de edad se observa que el 42.6% de los encuestados tienen entre 19 y 21 años; y el 34.2% 18 años. Lo que representa un 76.8% del total de la muestra. Lo que indica una distribución normal ascendente en las edades correspondientes al ingreso a la Universidad.

PREVALENCIAS

Tabla 62 - Prevalencias Año (BON)

Año	CPRES BON							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	37,6%	35,7%	38,7%	32,4%	42,1%	38,5%	38,2%	23,1%
Alcohol	85,9%	90,3%	83,8%	87,7%	87,4%	80,2%	76,5%	92,3%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	6,4%	4,3%	7,5%	5,9%	7,1%	5,5%	8,8%	7,7%
Drogas Ilegales	10,9%	18,8%	6,7%	8,8%	10,6%	17,6%	8,8%	7,7%

El consumo reciente (prevalencia de año) de alcohol es el que presenta mayores valores, siendo los varones de 35 años o más los de mayor consumo. Por otro lado este grupo etáreo es el que presenta las mayores prevalencias en el consumo de psicofármacos sin receta médica. La franja de los estudiantes de entre 19 y 21 años es la que más consume tabaco. Asimismo el consumo de drogas ilícitas se da mayormente en el grupo de entre 22 y 25 años.

La proporción del consumo de casi todas las sustancias entre varones y mujeres es mayor para los primeros salvo para el consumo de tabaco y de psicofármacos sin prescripción médica.

Tabla 63 - Prevalencias Mes (BON)

Mes	CPRES BON							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	30,4%	27,5%	32,0%	25,5%	32,7%	35,2%	35,3%	15,4%
Alcohol	65,9%	73,4%	62,1%	70,1%	66,1%	63,7%	47,1%	61,5%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	2,7%	1,4%	3,4%	2,0%	3,5%	3,3%	0,0%	0,0%
Drogas Ilegales	5,0%	9,7%	2,6%	3,4%	5,5%	8,8%	2,9%	0,0%

Considerando el consumo actual continúa encabezando la lista el consumo de bebidas alcohólicas. De igual forma son los varones los que más consumen, pero son los estudiantes de 18 años los que tienen mayor prevalencia.

La relación del consumo de acuerdo al sexo se mantiene constante, es decir las mujeres son las que presentan mayor prevalencia de mes para el consumo de cigarrillo y de psicofármacos sin prescripción médica.

Con respecto al consumo de tabaco no hay diferencias significativas entre los grupos de 19-21, 22-25 y 26-34 años. En cambio el consumo actual de drogas ilegales sigue siendo mayor en la franja de 22-25 años.

PROMEDIO DE EDAD DE INICIO
Tabla 64 - Promedio de Edad de Inicio (BON)

Sustancias	CPRES BON	Área Metropolitana de Cdad. Bs.As.	Interior País
Cigarrillo – Tabaco	14,84	15,80	15,08
Bebidas Alcohólicas	15,17	15,70	15,43
Tranquilizantes s/pm	18,55	19,34	19,12
Estimulantes s/pm	17,38	17,58	17,74
Marihuana	17,51	18,58	17,81
Cocaína	17,83	18,90	18,82
Éxtasis	18,50	19,36	18,69

Se observa que el consumo de cigarrillo es el que se inicia más tempranamente, cerca de la mitad de los estudiantes comienza su uso antes de los 15 años de edad. Asimismo el consumo de bebidas alcohólicas se inicia a una edad promedio de 15 años.

Las edades de inicio del consumo de estimulantes sin prescripción médica, marihuana y cocaína son similares, cerca de la mitad de los encuestados que ha hecho uso de estas sustancias lo hizo por primera vez alrededor de los 17 años de edad.

Para la mayoría de las sustancias la edad de inicio para esta Región es menor que las edades del Área Metropolitana, por lo tanto en el interior de la Provincia de Buenos Aires se inician en el consumo de sustancias tanto legales como ilegales casi un año antes. En cambio no presenta diferencias significativas con el interior del país, a excepción del consumo de cocaína donde la edad de inicio promedio es de 17.83 para BON y de 18.82 para el resto del interior.

CPRES CES

Características de la muestra: Entre Ríos y Santa Fe

Esta Región cuenta con una Población Total de 4.158.848 habitantes. Asimismo la población Universitaria de CPRES CES es de 143.673 estudiantes, de los cuales 131.122 alumnos concurren a la Universidad Pública lo que representa un 91% del total. Teniendo en cuenta estos datos, el total de los encuestados para esta zona es de 546 estudiantes.

DISTRIBUCIÓN DE LA MUESTRA

Tabla 65 - Distribución de la muestra (CES)

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES CES	177	135	234	546
Universidad Católica de Santa Fe	0	0	48	48
Universidad Nacional de Rosario	114	103	132	349
Universidad Nacional del Litoral	63	32	54	149

Atendiendo al Tipo de Ciencia, 234 alumnos universitarios pertenecen a Unidades Académicas del Ámbito de Ciencias Sociales, Humanas y Artísticas.

DISTRIBUCIÓN POR SEXO

Tabla 66 - Distribución por sexo (CES)

	CPRES CES	
	Muestra Efectiva	%
Varón	233	42,7%
Mujer	312	57,1%
Total	546	100,0%

Entre los universitarios consultados 57.1% fueron de sexo femenino.

DISTRIBUCIÓN POR GRUPOS DE EDAD

Tabla 67 - Distribución por grupos de edad (CES)

Tramos de Edad	CPRES CES	
	Muestra Efectiva	%
<18	87	15,9%
19-21	246	45,1%
22-25	148	27,1%
26-34	56	10,3%
35 o más	9	1,6%
Total	546	100,0%

Se observa que la mayor concentración de estudiantes se da en el tramo de edad de entre 19 y 21 años de edad.

Tabla 68 - Prevalencias Año (CES)

Año	CPRES CES							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	38,1%	39,1%	37,2%	36,8%	37,8%	41,9%	33,9%	22,2%
Alcohol	88,6%	91,8%	86,2%	87,4%	91,5%	87,8%	82,1%	77,8%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	5,1%	5,6%	4,8%	8,0%	4,9%	2,7%	7,1%	33,3%
Drogas Ilegales	9,2%	12,4%	6,7%	5,7%	9,3%	11,5%	8,9%	11,1%

De acuerdo al cuadro el consumo de alcohol es la droga lícita que presenta las tasas más altas de consumo.

El uso reciente de sustancias por sexo en esta región confirma las mayores prevalencias entre los hombres en comparación con las mujeres para todas las sustancias comprendidas en este estudio.

El grupo de entre 22 y 25 años tiene mayor prevalencia de año para el consumo de tabaco y drogas ilícitas, siendo superado por el grupo de 19 y 21 años para el consumo de alcohol y por el grupo de 35 años o más en el consumo reciente de tranquilizantes/estimulantes sin receta médica.

Tabla 69 - Prevalencias de Mes (CES)

Mes	CPRES CES							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	32,8%	33,5%	32,1%	32,2%	31,3%	37,8%	30,4%	11,1%
Alcohol	72,0%	82,0%	64,4%	69,0%	74,4%	72,3%	66,1%	66,7%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	1,5%	2,1%	1,0%	2,3%	1,6%	0,0%	3,6%	0,0%
Drogas Ilegales	5,3%	6,9%	4,2%	3,4%	6,1%	4,7%	7,1%	0,0%

Con respecto a la prevalencia de mes según la variable sexo la relación es la misma que para el consumo reciente, es decir el consumo actual es mayor en hombres en todas las sustancias. También es el consumo de bebidas alcohólicas el que presenta las mayores prevalencias de entre todas las sustancias, y además se da en el grupo de entre 19 y 21 años de edad.

De igual forma es el grupo de entre 22 y 25 años el que tiene mayores tasas para el consumo de tabaco, sin embargo el consumo de drogas ilegales se da mayormente en el grupo de 26-34 años, también el consumo indebido de psicofármacos es mayor en este grupo etáreo.

Tabla 70 - Promedio de Edad de Inicio (CES)

Sustancias	CPRES CES	Interior País
Cigarrillo – Tabaco	15,31	15,08
Bebidas Alcohólicas	15,21	15,43
Tranquilizantes s/pm	19,11	19,12
Estimulantes s/pm	17,67	17,74
Marihuana	18,74	17,81
Cocaína	19,56	18,82
Éxtasis	18,60	18,69

Tomando como referencia el cuadro anterior se evidencia que cerca de la mitad de los estudiantes han iniciado el consumo de cigarrillo y de bebidas alcohólicas alrededor de los 15 años de edad.

Considerando que el ingreso a la universidad se produce a los 18 años aproximadamente, los estudiantes encuestados han iniciado el consumo de casi todas las sustancias antes de ingresar o durante el primer año de carrera. Salvo el consumo de tranquilizantes sin prescripción médica y el consumo de cocaína que la edad promedio de inicio es alrededor de 19 años.

CPRES COES

Características de la muestra: Córdoba, La Rioja, San Juan, San Luis y Mendoza

La población total de CPRES COES es de 5.924.391 habitantes. En esta región se encuestaron 1029 estudiantes universitarios, de los 271.410 que corresponden a su población Universitaria Total. Del total de los estudiantes concurren al Ámbito Público un 87% y un 13% a Universidades Privadas.

DISTRIBUCIÓN DE LA MUESTRA

Tabla 71 - Distribución de la muestra (COES)

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES COES	205	190	634	1029
Universidad Católica de Córdoba	44	22	0	66
Universidad Mendoza	0	0	64	64
Universidad Nacional de Córdoba	0	168	462	630
Universidad Nacional de Cuyo	73	0	108	181
Universidad Tecnológica Nacional	88	0	0	88

La distribución por Tipo de Ciencia indica que la mayoría de los estudiantes encuestados pertenecen a Sociales, Humanos y Artísticos.

DISTRIBUCIÓN POR SEXO

Tabla 72 - Distribución por sexo (COES)

	CPRES COES	
	Muestra Efectiva	%
Varón	444	43,1%
Mujer	585	56,9%
Total	1.029	100,0%

Han sido entrevistadas 585 estudiantes mujeres lo que representa un 56.9% de la muestra total.

DISTRIBUCIÓN POR GRUPOS DE EDAD

Tabla 73 - Distribución por grupos de edad (COES)

Tramos de Edad	CPRES COES	
	Muestra Efectiva	%
<18	181	17,6%
19-21	425	41,3%
22-25	284	27,6%
26-34	122	11,9%
35 o más	17	1,7%
Total	1.029	100,0%

El cuadro muestra que el 41.3% de los adolescentes universitarios tiene entre 19 y 21 años.

PREVALENCIAS

Tabla 74 - Prevalencias de Año (COES)

Año	CPRES COES							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	40,7%	37,8%	42,9%	37,0%	38,4%	45,8%	45,1%	23,5%
Alcohol	87,0%	91,2%	83,8%	86,7%	88,2%	90,5%	80,3%	47,1%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	8,5%	7,4%	9,2%	6,1%	7,1%	10,9%	9,8%	0,0%
Drogas Ilegales	16,5%	21,4%	12,8%	12,2%	16,9%	21,8%	10,7%	0,0%

Si consideramos el consumo por tramo de edad nos encontramos que la mayor prevalencia de año para el consumo de todas las sustancias se da en el grupo de edad entre los 22 y 25 años.

De los estudiantes relevados muestran una prevalencia mayor en el consumo de tabaco y de psicofármacos sin receta médica las personas de sexo femenino.

Por otro lado, presenta las mayores prevalencia en el consumo de alguna vez en el último año el alcohol y se mayoritariamente en varones.

Tabla 75 - Prevalencias de Mes (COES)

Mes	CPRES COES							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	32,4%	29,3%	34,7%	26,0%	31,3%	38,7%	32,8%	17,6%
Alcohol	71,9%	80,4%	65,5%	63,5%	75,5%	78,2%	62,3%	35,3%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	3,6%	3,2%	3,9%	1,1%	3,1%	4,9%	4,1%	17,6%
Drogas Ilegales	8,1%	10,8%	6,0%	5,5%	8,5%	10,6%	4,9%	5,9%

Los datos obtenidos indican que la prevalencia de mes y de año para esta Región en relación al sexo no tiene diferencias. También es el consumo de alcohol en varones el de mayor valor.

Los resultados con respecto al grupo de edad se mantienen constantes para el consumo actual de la mayoría de las sustancias, es decir, la edad de entre 22 y 25 años es la que tiene mayores prevalencias, salvo el consumo de psicofármacos sin prescripción médica que es más alto en el grupo de 35 años o más.

PROMEDIO DE EDAD DE INICIO

Tabla 76 - Promedio de edad de inicio (COES)

Sustancias	CPRES COES	Interior País
Cigarrillo – Tabaco	15,08	15,08
Bebidas Alcohólicas	15,39	15,43
Tranquilizantes s/pm	19,08	19,12
Estimulantes s/pm	17,93	17,74
Marihuana	17,99	17,81
Cocaína	18,77	18,82
Éxtasis	19,36	18,69

Se observa que la Región CPRES COES no presenta diferencias significativas con las edades promedios de todo el interior del país. Alrededor de la mitad de los estudiantes universitarios encuestados comenzaron a consumir cigarrillos y bebidas alcohólicas por primera vez en la vida a los 15 años. Para el resto de las sustancias la edad promedio se da alrededor de los 18 y 19 años.

CPRES NEA

Características de la muestra: Chaco, Corrientes, Formosa y Misiones

Conociendo que la Matrícula Universitaria Total es de 95.633 estudiantes y que asisten a la Universidad Pública 93.013 de los mismos y que su Población Total es de 3.367.518 habitantes; la población objetivo para esta Región estuvo integrada por 359 estudiantes.

Tabla 77 - Distribución de la muestra (NEA)

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES NEA	188	37	134	359
Universidad de la Cuenca del Plata	15	0	0	15
Universidad Nacional de Misiones	63	0	47	110
Universidad Nacional del Nordeste	110	37	87	234

Observamos que 188 alumnos corresponden a Facultades de Ciencias Básicas, Aplicadas y Tecnológicas, siendo de esta forma la Facultad a la que mayor cantidad de alumnos concurren.

DISTRIBUCIÓN POR SEXO

Tabla 78 - Distribución por sexo (NEA)

	CPRES NEA	
	Muestra Efectiva	%
Varón	180	50,1%
Mujer	177	49,3%
Total	359	100,0%

En esta región la muestra en relación a la variable sexo ha sido bastante pareja ya que fueron entrevistados 180 varones y 177 mujeres.

DISTRIBUCIÓN POR GRUPOS DE EDAD

Tabla 79 - Distribución por grupos de edad (NEA)

Tramos de Edad	CPRES NEA	
	Muestra Efectiva	%
<18	105	29,2%
19-21	121	33,7%
22-25	86	24,0%
26-34	30	8,4%
35 o más	17	4,7%
Total	359	100,0%

Con respecto a la edad de los estudiantes encuestados el 33.7% tiene entre 19 y 21 años; el 29.2% 18 años, lo que corresponde a 126 adolescentes que representa más de la mitad de la muestra total.

Tabla 80 - Prevalencias de Año (NEA)

Año	CPRES NEA							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	38,2%	42,8%	33,9%	35,2%	39,7%	39,5%	43,3%	29,4%
Alcohol	78,6%	87,8%	70,1%	75,2%	80,2%	83,7%	73,3%	70,6%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	4,7%	7,2%	2,3%	1,9%	7,4%	4,7%	6,7%	0,0%
Drogas Ilegales	4,7%	8,9%	0,6%	1,9%	7,4%	3,5%	10,0%	0,0%

Comparando las tasas de uso reciente de todas las sustancias se observa que las prevalencias de consumo que presentan los hombres están por sobre las mujeres, y es el consumo de alcohol en hombres el que encabeza la lista.

Respecto a la prevalencia por grupo de edad, vemos que la franja etárea de 26 a 34 años tiene los mayores valores en el consumo de tabaco y drogas ilícitas, mientras que la mayor prevalencia para el consumo de alcohol es la del grupo de 22 a 25 años y para el consumo de psicofármacos sin prescripción médica es la de los universitarios de 19 a 21 años.

Tabla 81 - Prevalencias de Mes (NEA)

Mes	CPRES NEA							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	30,9%	34,4%	27,7%	23,8%	33,9%	34,9%	33,3%	29,4%
Alcohol	62,1%	75,6%	49,2%	61,9%	64,5%	59,3%	66,7%	52,9%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	1,7%	2,8%	0,6%	1,0%	2,5%	1,2%	3,3%	0,0%
Drogas Ilegales	2,8%	5,6%	0,0%	1,9%	3,3%	2,3%	6,7%	0,0%

Como en el cuadro anterior el consumo de alcohol es el de mayor prevalencia. La segunda droga lícita de mayor uso es el cigarrillo. También el consumo actual de todas las sustancias comprendidas en este estudio es mayor en hombre que en mujeres.

Con respecto a los grupos de edad, la franja etárea que mayor prevalencia registra en el consumo de cigarrillos es de 22 a 25 años, mientras que el consumo del resto de las sustancias se da mayormente en sujetos de entre 26 y 34 años.

PROMEDIO DE EDAD DE INICIO

Tabla 82 - Promedio de edad de inicio (NEA)

Sustancias	CPRES NEA	Interior País
Cigarrillo – Tabaco	14,99	15,08
Bebidas Alcohólicas	15,37	15,43
Tranquilizantes s/pm	18,75	19,12
Estimulantes s/pm	16,89	17,74
Marihuana	17,00	17,81
Cocaína	18,00	18,82
Éxtasis	17,33	18,69

El cigarrillo y el alcohol son las drogas lícitas que presentan la edad de inicio en el consumo más temprana, alrededor de los 15 años. Los estimulantes sin receta médica están en segundo lugar con una edad promedio de 16 años.

El inicio en el consumo de casi todas las sustancias se da casi un año antes en esta Región que en el resto del interior del país, salvo en el consumo de tabaco y alcohol que no presentan diferencias significativas.

CPRES NOA

Características de la muestra: Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Tucumán y Catamarca

Los habitantes en esta Región ascienden a 4.168.487. Mientras que la Población Estudiantil Universitaria es de 160.214 alumnos de los cuales un 80% concurren a la Universidad Pública. La muestra total de entrevistados en esta región es de 607 alumnos Universitarios.

DISTRIBUCIÓN DE LA MUESTRA

Tabla 83 - Distribución de la muestra (NOA)

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES NOA	92	138	377	607
Universidad Católica de Salta	0	0	124	124
Universidad Nacional de Salta	0	62	70	132
Universidad Nacional de Tucumán	92	76	183	351

Con respecto a la distribución por Tipo de Ciencia la mayoría de los estudiantes corresponden a Sociales, Humanas y Artísticas. Son más de la mitad del total de los encuestados para esta Ciencia.

DISTRIBUCIÓN POR SEXO

Tabla 84 - Distribución por sexo (NOA)

	CPRES NOA	
	Muestra Efectiva	%
Varón	263	43,3%
Mujer	343	56,5%
Total	607	100,0%

Se han entrevistado a 343 estudiantes de sexo femenino y a 263 de sexo masculino, lo que corresponde al 56.5% y el 43.3% respectivamente del total encuestado.

Tabla 85 - Distribución por grupos de edad (NOA)

Tramos de Edad	CPRES NOA	
	Muestra Efectiva	%
<18	145	23,9%
19-21	253	41,7%
22-25	124	20,4%
26-34	73	12,0%
35 o más	12	2,0%
Total	607	100,0%

El 41.7% de los adolescentes encuestados refirió tener entre 19 y 21 años de edad. El 23.9% 18 años y el 20.4% entre 22 y 25. La menor cantidad de estudiantes tiene más de 25 años.

PREVALENCIAS

Tabla 86 - Prevalencias de Año (NOA)

Año	CPRES NOA							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	41,4%	44,5%	39,1%	37,2%	48,6%	41,1%	26,0%	33,3%
Alcohol	74,3%	82,1%	68,5%	62,8%	79,8%	83,1%	68,5%	41,7%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	6,6%	6,1%	7,0%	3,4%	7,5%	5,6%	12,3%	0,0%
Drogas Ilegales	5,6%	9,9%	2,3%	4,1%	7,9%	4,8%	2,7%	0,0%

La prevalencia de año más alta se registra en el consumo de bebidas alcohólicas. Los estudiantes varones tienen una tasa de consumo reciente mayor en el consumo de tabaco, alcohol y drogas ilegales.

En tanto la mayor prevalencia para el consumo de alcohol se concentra en la franja de entre 22 y 25 años de edad. En el grupo de 19 a 21 años se observa el mayor consumo de tabaco y drogas ilegales. Mientras que los sujetos de entre 26 y 34 años son los que más consumen psicofármacos sin prescripción médica.

Tabla 87 - Prevalencias de Mes (NOA)

Mes	CPRES NOA							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	35,1%	38,0%	32,9%	33,8%	38,3%	37,1%	23,3%	33,3%
Alcohol	54,2%	67,3%	44,3%	47,6%	62,8%	60,5%	35,6%	0,0%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	2,6%	2,7%	2,6%	2,8%	2,0%	3,2%	4,1%	0,0%
Drogas Ilegales	2,3%	3,8%	1,2%	1,4%	3,6%	1,6%	1,4%	0,0%

En el caso de la tasa de consumo actual según sexo se observa que los estudiantes de sexo masculino superan a las mujeres en todas las sustancias.

Continúa siendo el consumo de alcohol el de mayor prevalencia.

En relación a la prevalencia de consumo de bebidas alcohólicas, tabaco y drogas ilegales registradas en el último mes según grupo de edad, se da mayormente en estudiantes de 19 a

21 años. Mientras que para el uso indebido de psicofármacos sigue siendo el grupo de 26 a 34 años de edad el de mayor consumo.

PROMEDIO DE EDAD DE INICIO

Tabla 88 - Promedio de edad de inicio (NOA)

Sustancias	CPRES NOA	Interior País
Cigarrillo – Tabaco	15,10	15,08
Bebidas Alcohólicas	15,99	15,43
Tranquilizantes s/pm	19,80	19,12
Estimulantes s/pm	18,20	17,74
Marihuana	17,78	17,81
Cocaína	19,20	18,82
Éxtasis	19,67	18,69

Si consideramos la edad de inicio del consumo de cigarrillo podemos subrayar que el promedio de los estudiantes encuestados para esta Región han comenzado a fumar a los 15 años. Del mismo modo alrededor de los 15 años se han iniciado en el consumo de alcohol; siendo alrededor de los 17 años la edad de inicio del consumo de marihuana y los 18 años la del consumo indebido de estimulantes.

Las edades de inicio de tranquilizantes sin receta médica, cocaína y éxtasis son similares, cerca de la mitad de los universitarios ha hecho uso de estas drogas por primera vez alrededor de los 19 años.

CPRES SUR

Características de la muestra: Neuquén, Río Negro, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y La Pampa.

EL número total de habitantes de CPRES SUR es de 2.037.545. La muestra obtenida para esta Región fue de 297 encuestados tomando como referencia a su población Universitaria Total que es de 88.387. El 100% de sus estudiantes acuden a la Universidad Pública.

DISTRIBUCIÓN DE LA MUESTRA

Tabla 89 - Distribución de la muestra (SUR)

Región	Básicas, Aplicadas y Tecnología	Médicas y de la Salud	Sociales, Humanas y Artísticas	Total
CPRES SUR	158	20	119	297
Universidad Nacional del Comahue	71	0	49	120
Universidad Nacional del Sur	51	20	26	97
Universidad Nac. Patag San J Bosco	36	0	44	80

En referencia al cuadro anterior se observa que según el Tipo de Ciencia el mayor número de encuestados corresponden a las Ciencias Básicas, Aplicadas y Tecnológicas.

Tabla 90 - Distribución por sexo (SUR)

	CPRES SUR	
	Muestra Efectiva	%
Varón	139	46,8%
Mujer	156	52,5%
Total	297	100,0%

Del total de la muestra entrevistada el 52.5% fueron mujeres.

Tabla 91 - Distribución por grupos de edad (SUR)

Tramos de Edad	CPRES SUR	
	Muestra Efectiva	%
<18	47	15,8%
19-21	95	32,0%
22-25	97	32,7%
26-34	50	16,8%
35 o más	8	2,7%
Total	297	100,0%

Considerando los tramos de edad, se observa que el 64.7% de los estudiantes Universitarios de esta Región tiene entre 19 y 25 años de edad.

Tabla 92 - Prevalencias de Año (SUR)

Año	CPRES SUR							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	35,4%	38,8%	32,7%	36,2%	35,8%	37,1%	30,0%	37,5%
Alcohol	79,8%	88,5%	71,8%	83,0%	85,3%	80,4%	66,0%	75,0%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	4,7%	6,5%	3,2%	2,1%	4,2%	4,1%	10,0%	0,0%
Drogas Ilegales	13,8%	24,5%	3,8%	12,8%	18,9%	11,3%	12,0%	0,0%

Tomando como referencia las prevalencias de año destacamos que es el consumo de alcohol el que presenta mayor porcentajes.

De acuerdo al sexo, el consumo reciente de todas las sustancias confirma las mayores prevalencias para los estudiantes varones respecto de las mujeres.

Los estudiantes que tienen entre 19 y 21 años de edad son los que mas consumen alcohol y drogas ilegales. La mayor tasa de consumo reciente de tabaco se da en el grupo 35 años o más. Mientras que el mayor consumo de tranquilizantes/estimulantes sin receta médica es para los universitarios de 26 a 34 años.

Tabla 93 - Prevalencias de Mes (SUR)

Mes	CPRES SUR							
	Total	Varón	Mujer	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más
Tabaco	30,3%	28,8%	32,1%	25,5%	30,5%	35,1%	26,0%	25,0%
Alcohol	62,6%	77,0%	50,0%	68,1%	68,4%	59,8%	52,0%	62,5%
Tranquilizantes / Estimulantes (s/pm)	2,4%	4,3%	0,6%	0,0%	4,2%	1,0%	4,0%	0,0%
Drogas Ilegales	8,1%	13,7%	2,6%	10,6%	8,4%	8,2%	6,0%	0,0%

En lo que respecta al consumo actual, los hombres superan a las mujeres en todas las sustancias, salvo en el consumo de cigarrillo, donde las mujeres presentan una prevalencia de 32.1% frente a un 28.8% de los hombres.

Del mismo modo que la prevalencia de año se ratifica el alcohol como la droga lícita de mayor consumo. Y se da en los estudiantes encuestados de 18 a 21 años.

Con respecto al consumo de cigarrillo se detecta la mayor prevalencia en el grupo de 22 a 25 años. El consumo actual de psicofármacos sin prescripción médica se da en porcentajes similares para la franja de 19-21 años y 26-34 años. Hacen mayor uso de drogas ilegales los estudiantes de 18 años.

PROMEDIO DE EDAD DE INICIO
Tabla 94 - Promedio de edad de inicio (SUR)

Sustancias	CPRES SUR	Interior País
Cigarrillo – Tabaco	15,14	15,08
Bebidas Alcohólicas	15,56	15,43
Tranquilizantes s/pm	20,52	19,12
Estimulantes s/pm	18,40	17,74
Marihuana	16,50	17,81
Cocaína	19,25	18,82
Éxtasis	18,13	18,69

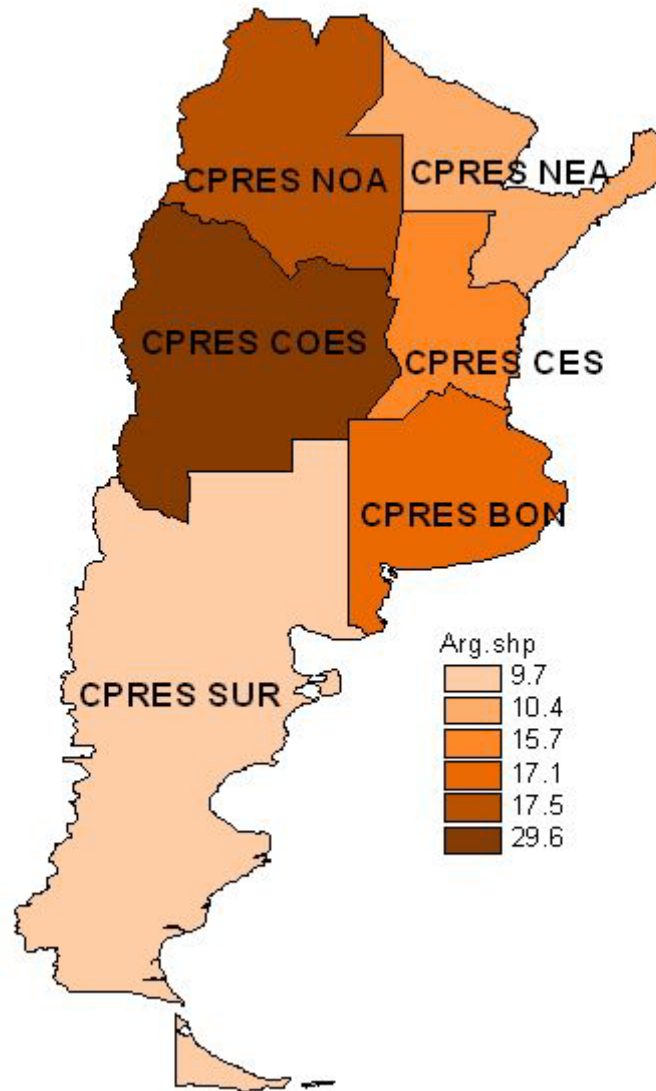
Son el consumo de cigarrillo y de bebidas alcohólicas los que presentan un uso más prematuro, cerca de la mitad de los entrevistados se inicia alrededor de los 15 años.

Del total de la muestra en esta zona el promedio de los estudiantes fumaron marihuana por primera vez alrededor de los 16 años.

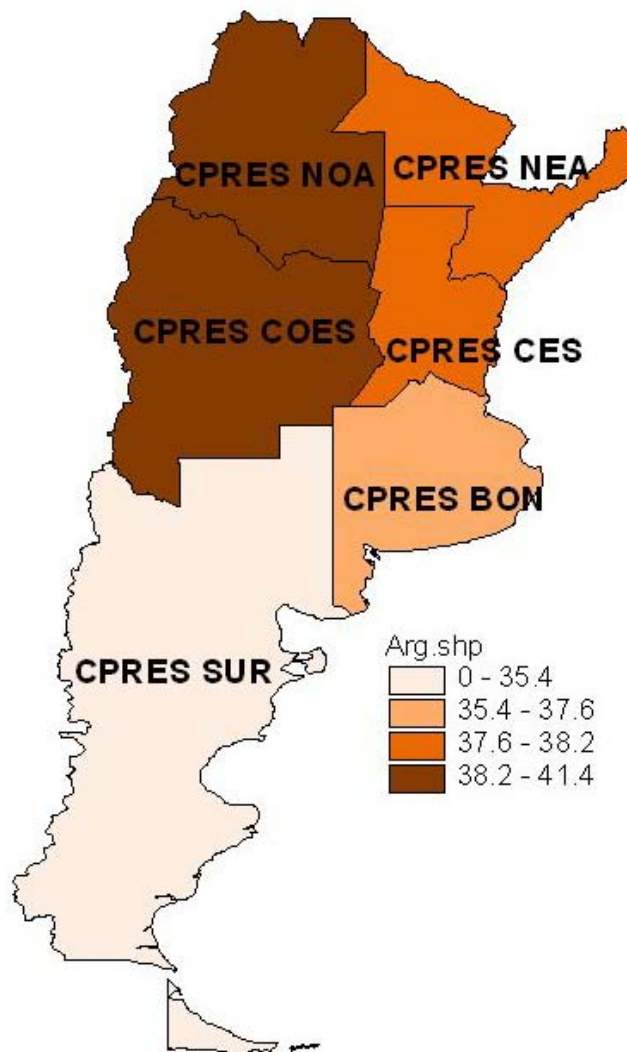
Para las otras sustancias la edad promedio de inicio es de 18 a 19. Con excepción del uso de tranquilizantes sin prescripción médica, que de los estudiantes que han usado este psicofármaco la mitad lo hizo por primera vez a los 20 años, mas de un año después que la edad de inicio de todo el Interior del País.

Capítulo VII – Información Georeferenciada

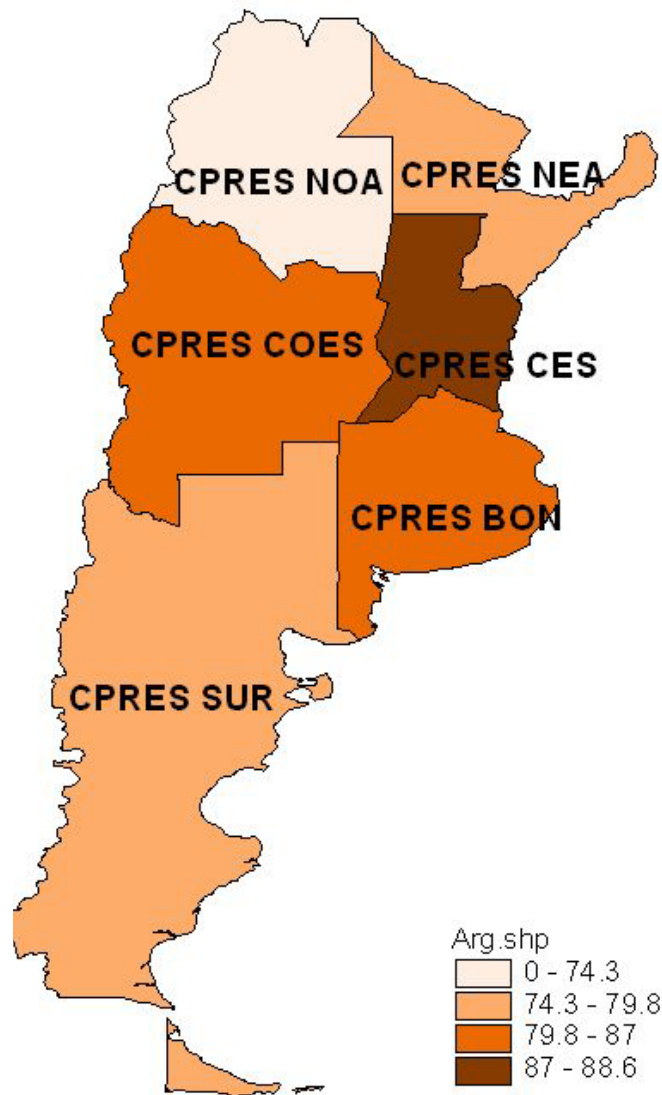
Matrícula Universitaria



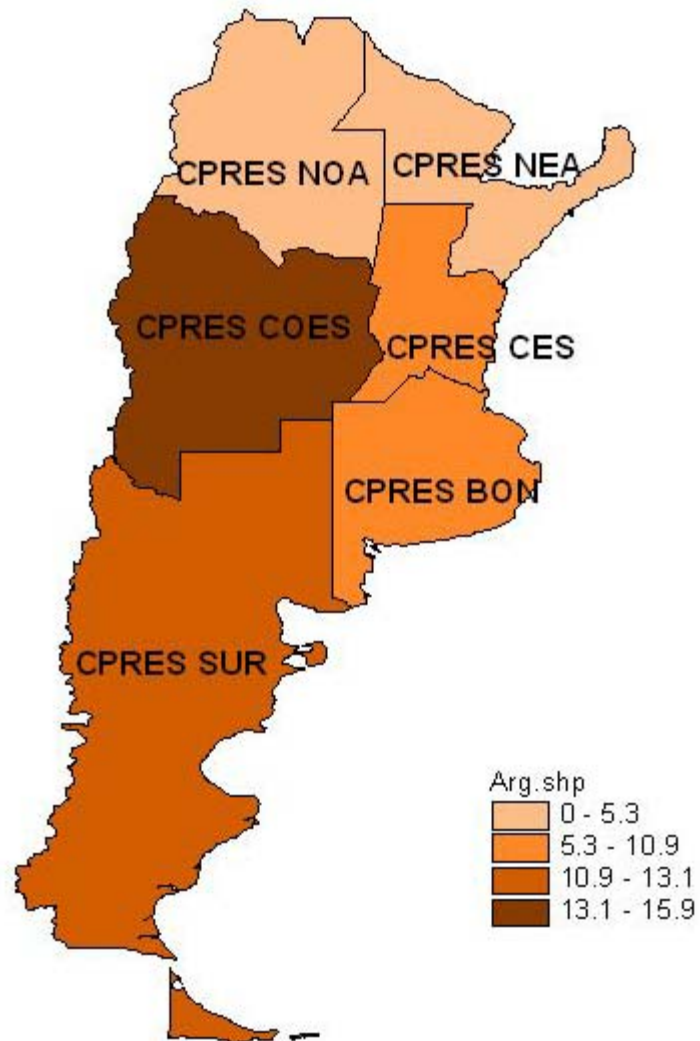
Prevalencia de Año – Tabaco



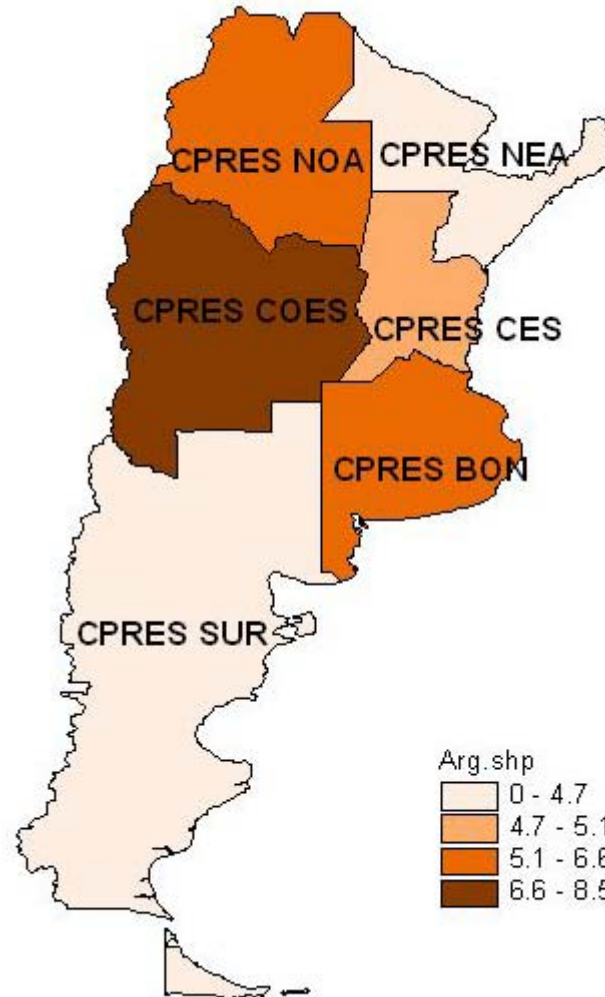
Prevalencia de Año – Bebidas Alcohólicas



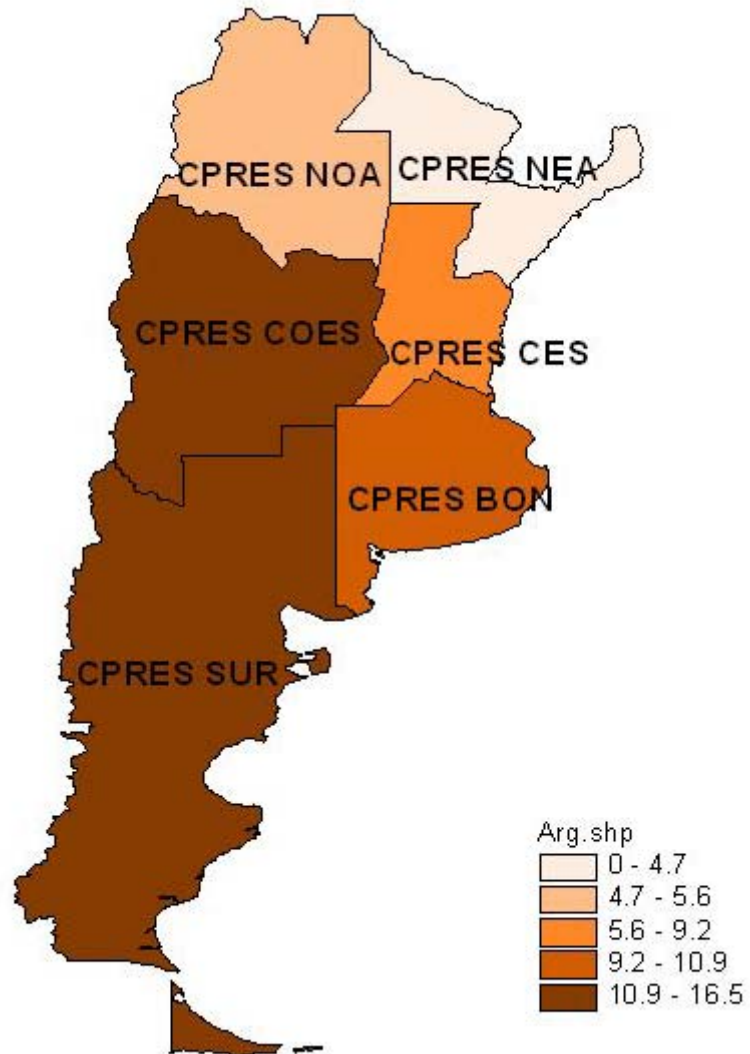
Prevalencia de Año – Marihuana



Prevalencia de Año – Tranquilizantes + Estimulantes sin prescripción médica



Prevalencia de Año – Drogas Ilegales



Prevalencia Indirecta – Drogas Ilegales

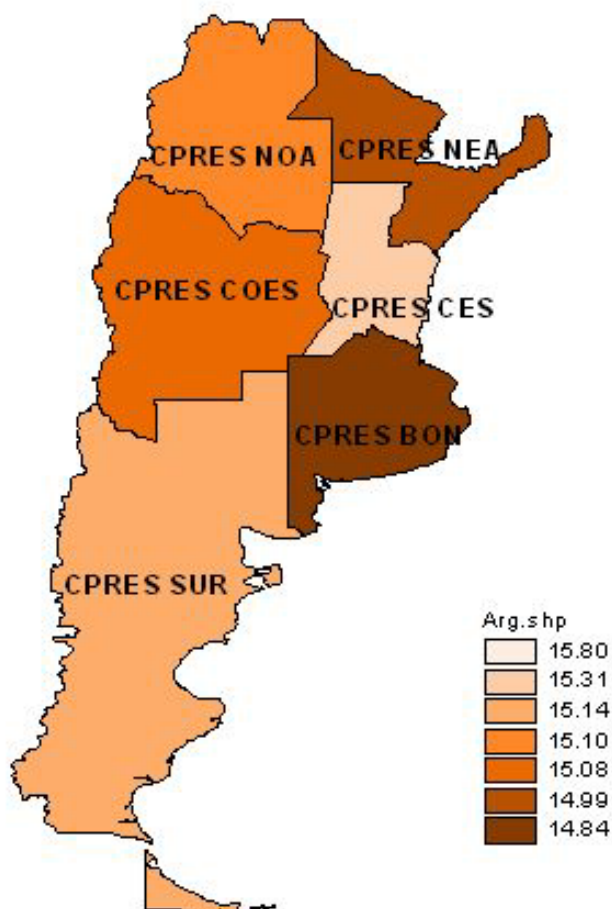


Promedio de Edad de Inicio en el Consumo de Cigarrillos - Tabaco

Consumo de Cigarrillo – Tabaco	Edad de Inicio
Interior del País	15,08
CPRES BON	14,84
CPRES CES	15,31
CPRES COES	15,08
CPRES NEA	14,99
CPRES NOA	15,10
CPRES SUR	15,14
CPRES MET (*)	15,80

* Relevado en el Primer Estudio

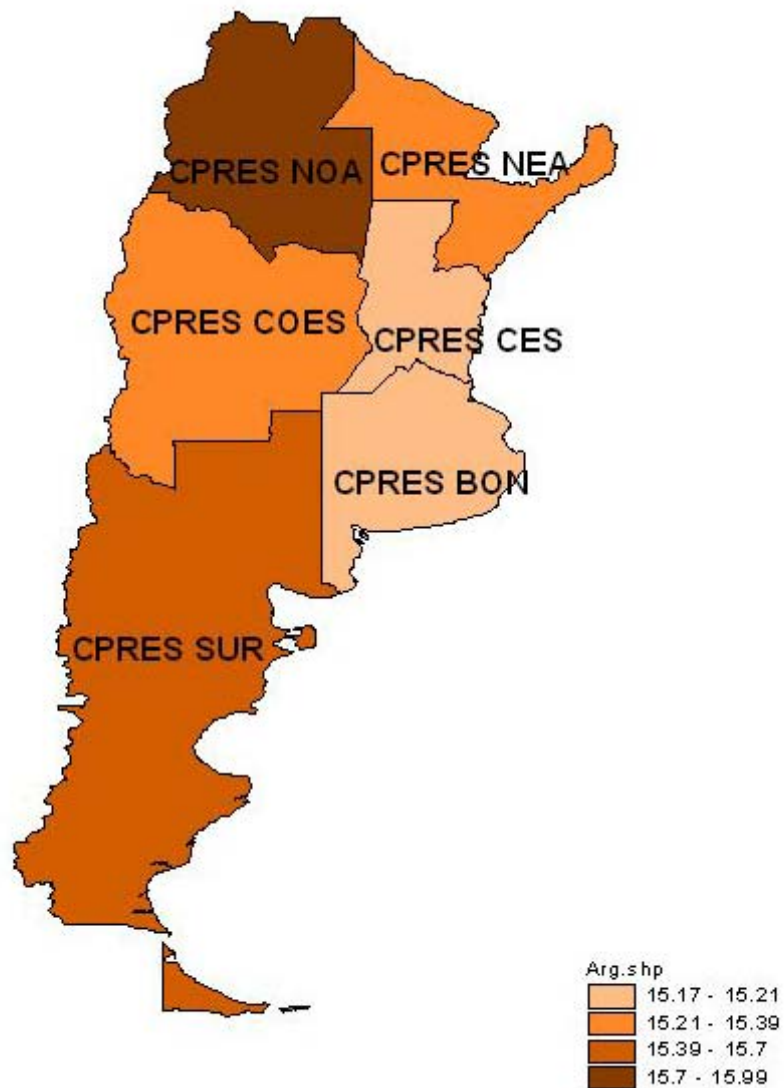
La edad promedio de inicio en el consumo de Cigarrillos para el Interior del País es de 15,08 años, mientras que para el área metropolitana es de 15,80. Un dato a destacar es que la Región CPRES BON es la que presenta la edad promedio mas baja, de 14.84 años. Es decir que en el interior de la provincia de Buenos Aires los adolescentes se inician en el consumo de cigarrillo casi un año antes que en el área metropolitana.



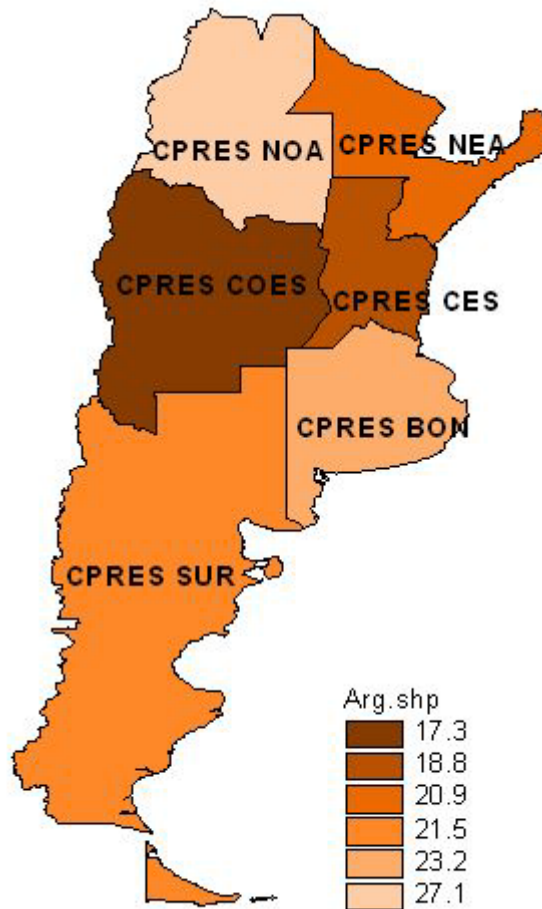
Promedio de Edad de Inicio en el Consumo de Bebidas Alcohólicas

Consumo de Bebidas Alcohólicas	Edad de Inicio
Interior del País	15.43
CPRES BON	15.17
CPRES CES	15.21
CPRES COES	15.39
CPRES NEA	15.37
CPRES NOA	15.99
CPRES SUR	15.56
CPRES MET (*)	15.70

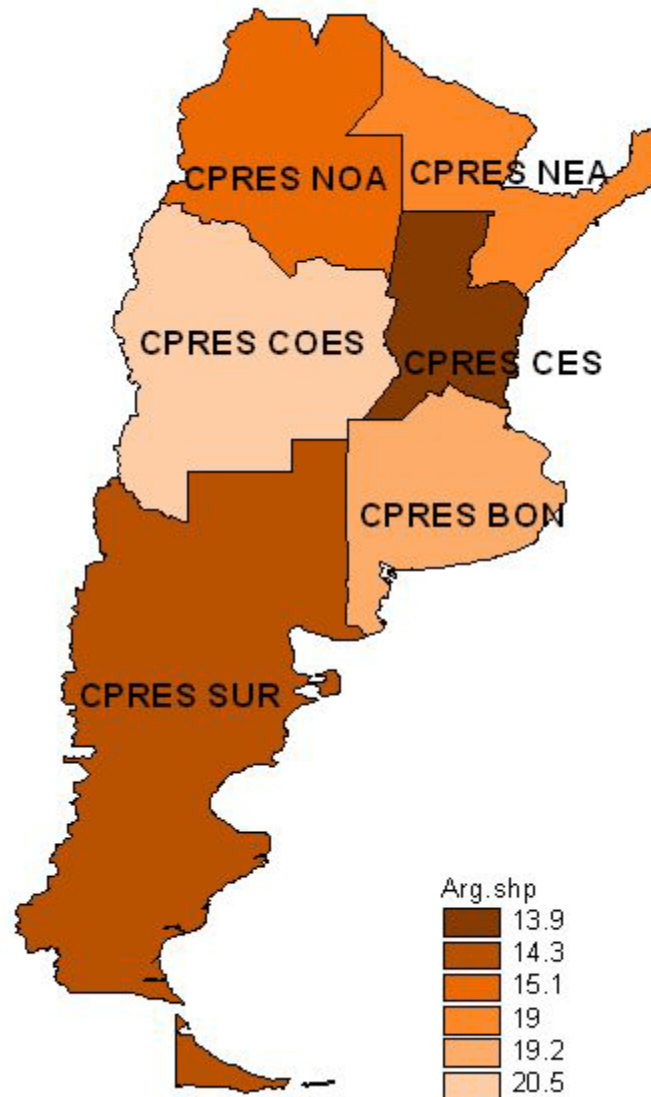
* Relevado en el Primer Estudio



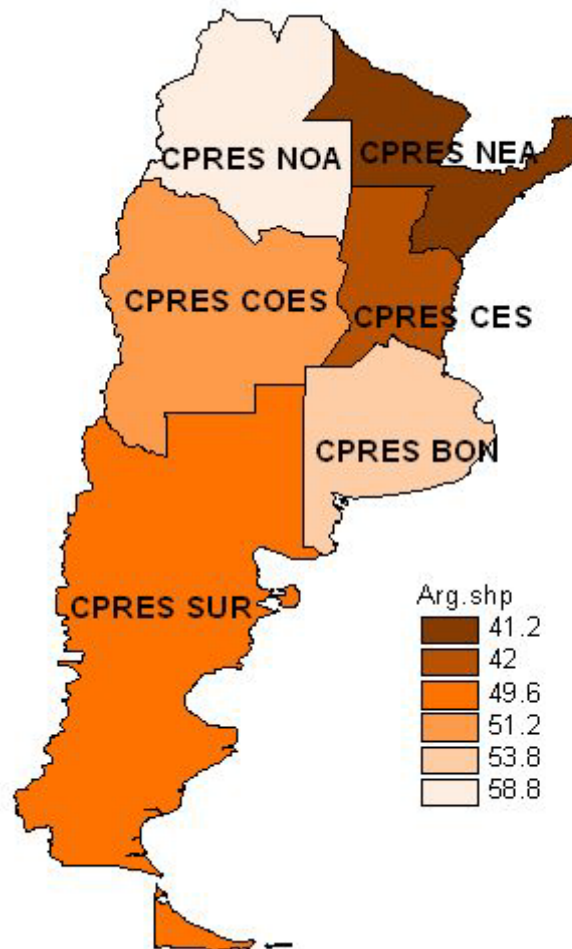
Abandono del Consumo de Alcohol (último año / último mes)



Abandono del Consumo de Cigarrillos – Tabaco (último año / último mes)



Abandono del Consumo de Sustancias Ilegales (último año / último mes)



Capítulo VIII – Conclusiones

Perfil de la población

El total de población del área encuestada es de 24.799.555 habitantes, siendo la población universitaria de 915.860 estudiantes (3,69%), de los cuales 825.913 (90,2%) asisten a Universidades Públicas. En su mayoría concurren a Unidades Académicas del ámbito de Sociales, Humanas y Artísticas.

Considerando el área metropolitana la población asciende a 11.460.575 habitantes, siendo la matrícula universitaria de 607.920 estudiantes (5,30%), se puede establecer una relación entre la proporción de estudiantes universitarios de 1,4:1 (Área Metropolitana / Interior del País).

Entre los universitarios consultados aproximadamente seis de cada 10 son de sexo femenino y la edad promedio es de 21.6 años. De acuerdo a la situación conyugal el 71.8% de los sujetos manifiesta estar soltero, haberse divorciado o ser viudo.

Considerando la condición de actividad el 65.4% de los estudiantes no trabaja, de los cuales 98.2% solo estudia. Solo trabajan un 34.6% del total de la muestra en forma part o full time. Asimismo la mayoría de los encuestados, un 89.2%, no son sostén económico de la familia o jefe del hogar.

En su mayoría los estudiantes viven con sus padres, únicamente un 10.3% de los universitarios viven solos y un 6.1% conviven con su esposa, pareja y/o novio.

En relación a las perspectivas en cuanto a la finalización de la carrera elegida, la mayoría de los estudiantes consultados, alrededor del 80%, consideran "muy probable la posibilidad de concluir la carrera" y aproximadamente a la mitad de los alumnos les resulta bastante exigente la carrera.

Las actividades que los estudiantes desarrollan cuando no están en la universidad son preferentemente de tipo relacional en el ámbito privado, es decir estar con amigos, pareja, hijos y/o familia. En segundo lugar se encuentra la actividad de tipo video recreativo (TV). La participación en actividades políticas/gremiales y comunitarias y/o religiosas, así como escuchar radio, son las que tienen menor representatividad entre los estudiantes cuando no están en la facultad.

Tasas de consumo

Se observa que el alcohol y el tabaco son los que presentan mayores prevalencia de consumo (tanto de vida, año y mes), y dentro de las sustancias ilegales, la marihuana se presenta como la de mayor proporción de uso. Considerando a los psicofármacos (usados sin prescripción médica), los tranquilizantes ocupan el primer lugar. Este comportamiento es similar con el comportamiento en el consumo del estudio realizado en área metropolitana de Buenos Aires.

En general la prevalencia de año según sexo muestra una tasa de consumo mayor para todas las sustancias en los varones que en las mujeres, excepto para el consumo de tranquilizantes sin prescripción médica.

De acuerdo a la edad, encontramos que son los estudiantes de entre 19 y 25 años quienes presentan mayores tasas de consumo reciente de casi todas las sustancias, salvo en el caso del consumo de psicofármacos sin prescripción médica que son los sujetos de entre 26 y 34 años

los que más consumo registraron. Comparando con el estudio realizado en el área metropolitana se destaca que en el consumo de bebidas alcohólicas los estudiantes de hasta 18 años presentan mayor prevalencia contrariando lo que se presenta en el interior del país.

El promedio de la edad de inicio en el consumo de tabaco y de alcohol se ubica dentro de los 15 años. En el consumo de estimulantes sin prescripción médica y marihuana es alrededor de los 18 años, mientras que para el consumo de cocaína, éxtasis y tranquilizantes cerca de los 19 años. Señalamos que la mayoría de los estudiantes ha iniciado el consumo de casi todas las sustancias antes de que se produzca el ingreso o durante el primer año de la Universidad.

En relación al *consumo de cigarrillo*, el 32.2% de los estudiantes tiene el hábito de consumir tabaco en forma mensual. Solo un 17% de quienes lo fumaron durante el último año (39.1%) han abandonado el uso. De los consumidores actuales, el 62.4% lo hace en forma diaria y en su mayoría son mujeres de 35 años o más.

Con respecto a la cantidad de cigarrillos, la mayoría de los estudiantes fuman 10 o menos cigarrillos diarios. En mayor proporción hacen uso del tabaco las mujeres que los hombres y es el grupo de 18 años es el que registra más alto consumo.

Refiriéndonos al consumo abusivo de cigarrillo (más de 20 cigarrillos diarios), podemos decir que el 5,2%, del 62.4% de los estudiantes que fuman en forma diaria, hicieron abuso de la sustancia. Los hombres y el grupo de 35 años o más son los que consumen en mayor medida entre 21 y 40 cigarrillos. En cambio fuman más de 40 cigarrillos diarios las mujeres y el grupo de 22 y 25 años.

Ahora bien, en lo que concierne al consumo de *bebidas alcohólicas*, han bebido en los últimos 30 días el 65.9% de los encuestados, mientras que dicen haberlo hecho alguna vez en el último año el 83.3%, por lo tanto podemos establecer que abandonaron el consumo alrededor del 20% de los sujetos.

De quienes declararon consumir bebidas alcohólicas en el último año, el 78.9% manifestó hacerlo solo algunos días al mes. El consumo con los indicadores de mayor frecuencia se da en los estudiantes hombres y en el grupo de 35 años o más, en cambio el consumo con menor periodicidad (algunos días al mes) es mayor en las mujeres.

De acuerdo a los datos declarados sobre el consumo reciente de bebidas alcohólicas se concluye que la bebida de mayor consumo es la cerveza, las bebidas fuertes en segundo lugar y por último el vino.

En relación a las cantidades de alcohol que los estudiantes acostumbran a beber en un día durante el último año, medido según dosis, indican que el 37.4% de los estudiantes abusaron del consumo de cerveza, el 26.3% han consumido de manera riesgosa bebidas fuertes y en lo que respecta al consumo abusivo de vino, un 21.3% de los estudiantes.

Se puede decir que abusan del consumo de bebidas alcohólicas más los hombres que las mujeres. Considerando la magnitud del consumo de bebidas por franja etárea se pudo percibir que el consumo riesgoso de cerveza, se concentra en su mayoría entre los estudiantes de entre 19 y 34 años, para las bebidas fuertes entre 18 y 25 años y para el caso del consumo de vino, los estudiantes de 18 a 25 años acostumbran a beber medio litro de vino.

En el consumo de bebidas alcohólicas en los últimos 30 días, alrededor del 25% de los estudiantes, sin diferencias entre sexo, aunque sea una vez consumió de forma abusiva (más de 5 tragos). Sin embargo han bebido con mayor frecuencia esta medida o más, mayormente los hombres que las mujeres y el grupo de 18 a 25 años.

Los indicadores de consumo abusivo son preocupantes tanto en varones como en mujeres. Las cifras obtenidas indican que 1 de cada 5 de estudiantes que han tomado alcohol en el último año, presentó al menos 3 de los indicadores estipulados por el CIE10 del síndrome de

dependencia. Entendiendo como dependencia a un patrón inapropiado de uso de una sustancia que produce una importante limitación o malestar en la vida del individuo.

Ahora bien, refiriéndonos al consumo de *drogas ilegales* subrayamos que casi la mitad de los estudiantes encuestados que han consumido estas sustancias alguna vez en el último año, han abandonado el consumo y un 40% de los sujetos han dejado de usar *psicofármacos sin receta médica*.

Analizando la frecuencia en el consumo de quienes declararon haber consumido alguna vez en la vida sustancias ilegales y psicofármacos podemos decir que, en su mayoría, se trata de estudiantes que podrían ubicarse dentro de la categoría de "usador ocasional". En cambio un 4.7% de los sujetos consume marihuana "diariamente" y un 11.1% lo hace "algunas veces semanalmente". En el caso del éxtasis, un 4.1% de los universitarios lo consume diariamente y un 3.7% de los estudiantes consume psicofármacos sin receta médica en forma diaria.

Factores de riesgo y vulnerabilidad.

Existen factores de riesgo y factores de protección que inciden en el comportamiento de los sujetos, es decir, pueden aumentar o disminuir la probabilidad de que un sujeto desarrolle un estilo de vida negativo.

En relación a lo expuesto podemos establecer que las tasas de consumo están asociadas al nivel de exigencia académico, cuanto mayor es el nivel de exigencia percibido por los estudiantes encuestados mayor es el consumo de todas las sustancias.

Si consideramos las expectativas que los estudiantes declararon tener en relación a la finalización de la carrera, se puede afirmar que existe una asociación entre la apreciación positiva de las posibilidades de terminar la formación profesional y el aumento del consumo de sustancias.

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 ocasión, se detectó que la cantidad de estudiantes que efectivamente probarían alguna droga ilícita disminuye en relación a aquellos que sienten curiosidad por probarlas.

Entre los factores de protección individual, se deben potenciar e incentivar el desarrollo de las aptitudes y habilidades personales para defenderse y protegerse, la motivación para el logro de objetivos, el desempeño universitario y laboral, el fortalecimiento de la autoestima, la integridad y el sentido de crecimiento y el correcto uso del tiempo libre. En relación a este último, destacamos que el consumo de sustancias en el último año, relacionado con las actividades que los estudiantes realizan cuando no están en la universidad, es mayor cuando las mismas constan de la ejecución de tareas domésticas y cuando realizan actividades video recreativas. Consideramos que el tener un lugar de pertenencia es importante para la identidad de las personas, y más aún para adolescentes y jóvenes, ya que este es un período en el que deben asumir una serie de roles, para ocupar un lugar en el mundo que de satisfacción a las necesidades personales.

En relación a la percepción del riesgo, el consumo de todas las sustancias es considerado por los estudiantes como peligroso o muy peligroso. Señalamos que la percepción de riesgo indicaba una asociación estrecha con las prevalencias, de acuerdo a lo observado podemos decir que la droga ilícita que presenta los valores más altos de baja percepción de riesgo es la marihuana y justamente es la que presenta las mayores prevalencia de consumo.

Debe reconocerse que el consumo de marihuana no es inocuo, que existe entre los consumidores una negación intensa y una minimización de aquellas propiedades que ubican a

esta sustancia como poseedora de efectos indeseados como la dependencia psíquica y también generadora de efectos negativos para las funciones psíquicas.

El análisis por sexo nos indica que los hombres creen que el uso de sustancias psicoactivas es menos riesgoso y como señalamos anteriormente, es este género el que presenta las mayores prevalencias de consumo para casi todas las sustancias.

Observados los datos sobre el consumo reciente y la opinión sobre el uso de las sustancias, es importante resaltar que la razón de la desinformación no resultaría relevante para el consumo. Muchos estudiantes han contestado no conocer el peligro de consumir Ketamina, un 30.3%, y alrededor de un 15% de los estudiantes no conocen el peligro de consumir pasta base, opiáceos, alucinógenos, solventes/inhalantes y éxtasis, y son estas sustancias ilegales las que menores prevalencia registran.

Refiriéndonos a la existencia de drogas en el entorno cercano de las personas, bajo la forma de consumo, el 47.7% de los encuestados manifestaron conocer a alguien que consumiera marihuana, es decir que aproximadamente uno de cada dos estudiantes, tiene en su entorno cercano alguna persona que fume marihuana. Un 30.8% de los estudiantes dice conocer a alguien que consuma tranquilizantes sin prescripción médica. La cantidad de alumnos que conocen a alguna persona que use indebidamente estimulantes y que consuma cocaína ascienden a un 16.7%, y un 12.1% de los sujetos conoce a alguien que consuma éxtasis.

Podemos subrayar que los hombres y la franja etárea de 19 y 21 años son los que tienen mayor contacto o cercanía con personas que consumen sustancias ilegales. Además 1 de cada 2 estudiantes conoce a alguien que consuma este tipo de sustancias.

Es importante resaltar que en una cultura como la nuestra, la mayoría de los usuarios son experimentadores que responden a una novedad, o a presiones del grupo de pares o a una mera curiosidad. Entonces si bien esta experiencia no convalida un pronóstico de abusador y aun menos de adicto, se podría establecer que el adicto, antes se situó como abusador y se inició como usador o experimentador. Y la existencia de alguien en el ambiente cercano que consuma alguna sustancia psicoactiva incrementa las condiciones de vulnerabilidad de la persona para el consumo de drogas.

Por regiones

Realizando un análisis comparativo entre las tasas de consumo de sustancias psicoactivas entre las regiones, destacamos que la Región CPRES COES (Córdoba, La Rioja, San Juan, San Luis y Mendoza) esta presente como una de las zonas de mayores prevalencias para el consumo de todas las sustancias. (*Ver en información georeferenciada*) En lo que respecta al consumo de marihuana, es la Región que tiene la mayor prevalencia de vida, de año y de mes.

Si consideramos la edad de inicio del consumo de cigarrillo, de bebidas alcohólicas, de tranquilizantes sin receta médica y de cocaína podemos subrayar que en la Región BON (Interior de la Provincia de Buenos Aires, sin área metropolitana de la Ciudad de Buenos Aires) se inician más tempranamente que en el resto del país incluida el área metropolitana de Buenos Aires. En cambio para el consumo de estimulantes sin receta médica, marihuana y éxtasis es la Región NEA (Chaco, Corrientes, Formosa y Misiones) la que registra edades de inicio más incipientes con diferencias desde 1 hasta 2 años, dependiendo de la sustancia respecto del área metropolitana de Buenos Aires. (*Ver en información georeferenciada*)

La Región NOA (Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Tucumán y Catamarca) presenta los valores más altos de abandono de consumo de bebidas alcohólicas. En relación al consumo de tabaco es en COES donde la mayor cantidad de alumnos que fumaron cigarrillo en el último año han dejado de hacerlo. Observados los datos referidos a la continuidad de consumo de drogas ilegales, se

deduce que es en BON donde existe mayor abandono del mismo. Por último, en la Región SUR (Neuquén, Río Negro, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y La Pampa) los estudiantes abandonan el consumo de psicofármacos sin receta médica con mayor frecuencia.

Si analizamos la vulnerabilidad de los estudiantes con respecto del uso de drogas ilícitas en el entorno cercano por regiones, se puede apreciar que las Regiones BON, CES (Entre Ríos y Santa Fe) y COES son las que tienen mayores prevalencias indirectas. *(Ver información georeferenciada)*

Del mismo modo que para el interior del país, los estudiantes del área metropolitana presentan mayor prevalencia de año en el consumo de tabaco y de alcohol. Sin embargo los porcentajes son mayores para el interior del país, y representan un 10% más en el caso del tabaco y aproximadamente un 15% más en el consumo de bebidas alcohólicas.

También en el consumo de marihuana es para ambas regiones la sustancia ilegal de mayor prevalencia año, sin embargo los porcentajes son mayores en el área metropolitana, del mismo modo que para el consumo de éxtasis y alucinógenos.

En lo que respecta al consumo de psicofármacos sin prescripción médica y al consumo de cocaína las tasas de consumo actual son mayores en el interior del país que en el área metropolitana.

Anexo – Cuestionario



Encuesta a Estudiantes de Enseñanza Superior 2006

Estamos realizando un estudio en estudiantes universitarios sobre temas relacionadas con la salud pública. El objetivo del estudio es obtener información que sirva para orientar una serie de acciones destinadas a la solución de problemas de la salud pública. Tu colaboración en esta encuesta será de gran utilidad para este efecto. Tu participación es voluntaria y tus respuestas son anónimas y serán tratadas con absoluta confidencialidad, por lo que te pedimos que respondas con toda honestidad.

- Comenzá a responder a partir de la pregunta n° 5 -

1 Universidad	2 Ciencia	3 Facultad	4 Curso	Nº Enc
---------------	-----------	------------	---------	--------

5 Año de Ingreso 5.1 A la carrera 5.2 A la universidad	6 ¿Creés que vas a terminar tu carrera? 1 Muy probable 2 Más o menos probable 3 Poco probable Nada Probable No lo sé	7 ¿Cuán exigente te resulta tu carrera? 1 Mucho 2 Bastante Poco Nada	8 ¿Has cambiado de facultad o especialización durante tu vida académica? 1 Nunca 2 Una vez Mas de 1 vez
--	---	--	--

9 Sexo 1 Varón 2 Mujer	10 Edad en años	11 Situación Conyugal 1 Soltero 2 Casado 3 Divorciado / Separado Unido, Juntado Viudo Novio/Pareja	12 Tenés hijos? 1 Sí 2 No 12.1 ¿Cuántos?
------------------------------	--------------------	--	---

13 Situación Laboral 1 Trabaja tiempo completo 2 Trabaja tiempo parcial 3 Trabaja esporádicamente 4 Desempleado / busco trabajo No trabaja, solo estudia Ama de casa Rentista Jubilado, pensionado	14 ¿Vos sos el jefe de hogar o sostén económico? 1 Sí, yo solo 2 Sí, pero en forma compartida con otro/a 3 No
--	--

15 Cuando comenzaste tus estudios universitarios, ¿tuviste que cambiar tu residencia? 1 Sí 2 No Pasa a la pregunta 17	16 ¿Y cuál fue tu último lugar de residencia? 1 Interior de la provincia 2 Otra provincia 3 Otro país
--	--

17 ¿Qué actividades realizás cuando no estás en la Universidad? <i>Seleccioná las cuatro (4) más habituales</i>	
1 Realizo tareas domésticas 2 Veo televisión (videos, cable, etc.) 3 Navego y/o chateo por Internet 4 Hago deportes y/o actividad física (yoga, pilates, etc.) 5 Estudio idiomas u otros tipos de cursos 6 Estoy con mis amigos / pareja / hijos / familia 7 Leo y/o escribo	8 Participo en actividades comunitarias y/o religiosas 9 Participo en actividades políticas/gremiales 10 Descanso 11 Escucho música 12 Escucho radio 13 Realizo actividades artísticas (canto, teatro, pintura, etc.) 14 Realizo actividades recreativas (cine, paseo, etc.)

18 ¿Con quién vivís en la actualidad? - <i>Respuesta múltiple</i> -	
1 Padres 2 Compañeros / Amigos	3 Solo 4 Con tu esposa, pareja, novio/a, etc. 5 Con otros familiares (tíos, abuelos, hijos, etc.)

19 ¿Has fumado tabaco alguna vez en tu vida? 1 Sí 2 No Pasá a la pregunta 27	20 ¿Qué edad tenías cuando fumaste tabaco por primera vez? años cumplidos
---	--

21 ¿Cuándo fue que consumiste cigarrillos - tabaco por PRIMERA VEZ? 1 Durante los últimos 30 días 2 Hace más de un mes pero menos de un año Hace más de un año No sabe	22 ¿Has fumado cigarrillos en los últimos 12 meses? 1 Sí 2 No Pasá a la pregunta 27
--	--

23 ¿Has fumado cigarrillos en los últimos 30 días? 1 Sí 2 No Pasá a la pregunta 27	24 Aproximadamente, ¿cuántos cigarrillos fumaste por día en el último mes? cigarrillos por día	25 ¿Fumas cigarrillos? 1 Todos los días 2 2 o 3 veces por semana 3 1 vez por semana 4 Solo los fines de semana
---	---	--

26 ¿Bajo qué circunstancias fumas o fumabas habitualmente? (marcá las 2 opciones más importantes)	
1 Cuando estudio y/o trabajo 2 Cuando estoy ansioso 3 En eventos sociales (reuniones, bares, fiestas, etc.)	Cuando estoy angustiado o triste Cuando tomo alcohol En cualquier momento

<p>27 ¿Has consumido bebidas alcohólicas alguna vez en tu vida?</p> <p>1 Si Pasá a la pregunta 43 No 2</p>			<p>28 ¿Qué edad tenías cuando consumiste beb. alcohólicas por 1ra vez?</p> <p style="text-align: right;">años cumplidos</p>																										
<p>29 ¿Cuándo fue que consumiste bebidas alcohólicas por PRIMERA VEZ?</p> <p>1 Durante los últimos 30 días Hace más de un año 3</p> <p>2 Hace más de un mes pero menos de un año No Sabe 4</p>			<p>30 ¿Has consumido bebidas alcohólicas en los últimos 12 meses?</p> <p>1 Si</p> <p>2 No Pasá a la pregunta 43</p>																										
<p>31 ¿Con qué frecuencia, durante el último año, tomaste alguna bebida alcohólica?</p> <p>1 Casi todos los días 2 o 3 días a la semana 3</p> <p>2 3 o 4 días a la semana algunos días al mes 4</p>			<p>32 ¿Bajo que circunstancias tomas o tomabas bebidas alcohólicas habitualmente? Marcá las 2 más importantes</p> <p>1 Cuando estudio y/o trabajo Cuando estoy angustiado o triste 4</p> <p>2 Cuando estoy ansioso Cuando fumo 5</p> <p>3 En eventos sociales (reuniones, bares, fiestas) En cualquier momento 6</p>																										
<p>33 ¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día?</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">... de cerveza?</th> <th style="width: 33%;">... de vino?</th> <th style="width: 33%;">... de bebidas fuertes <i>whisky, vodka, ron o similares</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7 No toma</td> <td>7 No toma</td> <td>7 No toma</td> </tr> <tr> <td>1 1 latilla</td> <td>1 1 copa</td> <td>1 1 medida</td> </tr> <tr> <td>2 1/2 litro</td> <td>2 1/2 litro</td> <td>2 2 medidas</td> </tr> <tr> <td>3 3/4 litro</td> <td>3 3/4 litro</td> <td>3 3 medidas</td> </tr> <tr> <td>4 1 litro</td> <td>4 1 litro</td> <td>4 4 medidas</td> </tr> <tr> <td>5 2 litros</td> <td>5 2 litros</td> <td>5 5 medidas</td> </tr> <tr> <td>6 3 litros o más</td> <td>6 3 litros o más</td> <td>6 1/4 litros o más</td> </tr> </tbody> </table>						... de cerveza?	... de vino?	... de bebidas fuertes <i>whisky, vodka, ron o similares</i>	7 No toma	7 No toma	7 No toma	1 1 latilla	1 1 copa	1 1 medida	2 1/2 litro	2 1/2 litro	2 2 medidas	3 3/4 litro	3 3/4 litro	3 3 medidas	4 1 litro	4 1 litro	4 4 medidas	5 2 litros	5 2 litros	5 5 medidas	6 3 litros o más	6 3 litros o más	6 1/4 litros o más
... de cerveza?	... de vino?	... de bebidas fuertes <i>whisky, vodka, ron o similares</i>																											
7 No toma	7 No toma	7 No toma																											
1 1 latilla	1 1 copa	1 1 medida																											
2 1/2 litro	2 1/2 litro	2 2 medidas																											
3 3/4 litro	3 3/4 litro	3 3 medidas																											
4 1 litro	4 1 litro	4 4 medidas																											
5 2 litros	5 2 litros	5 5 medidas																											
6 3 litros o más	6 3 litros o más	6 1/4 litros o más																											
<p>34 ¿Ha habido problemas entre vos y tu pareja a causa del consumo del alcohol?</p> <p>1 Si No 2</p>			<p>35 ¿Has perdido amigos/as por el modo de beber?</p> <p>1 Si 2</p>																										
<p>36 ¿Te ha ocurrido en ocasiones que sin darte cuenta, tomas mas de lo que deseas?</p> <p>1 Si No 2</p>			<p>37 ¿Ha tenido ganas de disminuir lo que toma?</p> <p>1 Si 2</p>																										
<p>38 ¿Has tenido que tomar alcohol en las mañanas?</p> <p>1 Si No 2</p>			<p>39 ¿Te ha ocurrido que, al despertar, después de haber bebido la noche anterior no te acordés de parte de lo que pasó?</p> <p>1 Si 2</p>																										
<p>40 ¿Te molesta que te critiquen por la forma en que tomás?</p> <p>1 Si No 2</p>																													
<p>41 ¿Has consumido bebidas alcohólicas en los últimos 30 días?</p> <p>1 Si</p> <p>2 No Pasá a la pregunta 43</p>			<p>42 En las últimas semanas ¿cuántas veces has consumido 5 tragos o más, en una misma salida?</p> <p>1 Ninguna vez Entre 4 y 5 veces 4</p> <p>2 Solo una vez Más de 5 veces 5</p> <p>3 Entre 2 y 3 veces</p>																										

	43		44		45					46		47		
	¿Alguna vez has consumido alguna de estas sustancias?				¿Con que frecuencia usaste estas sustancias?					¿Has consumido en los últimos 12 meses?		¿Has consumido en los últimos 30 días?		
	Si	No, pasá a la pregunta 48	¿Qué edad tenías la primera vez que consumiste la sustancia?		Una sola vez	Alguna vez en el último año	Algunas veces mensualmente	Algunas veces semanalmente	Diariamente	Si	No, pasá a la preg. 48	Si	No	
1	Tranquilizantes sin receta médica	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
2	Estimulantes sin receta médica	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
3	Marihuana	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
4	Pasta base	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
5	Clorhidrato de cocaína	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
6	Opiáceos (opio, morfina, heroína)	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
7	Alucinógenos (LSD, PCP)	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
8	Solventes e inhalables	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
9	Éxtasis	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
10	Ketamina	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)
11	Otras. Detallar abajo	(1)	(2)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)

	48					49		50			51		52					
	¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias?					¿En la actualidad, conocés a alguien que consuma?		¿Alguna vez tuvo la posibilidad de probar alguna de estas sustancias?			¿Alguna vez sintió curiosidad por probar alguna de estas sustancias?		Si tuvieras la ocasión, ¿probarías alguna de estas sustancias?					
	Nada Peligroso	Poco Peligroso	Peligroso	Muy Peligroso	No sabe que tan Peligroso	Si	No	Ninguna vez	Una sola vez	Dos o más veces	Si	No	Puede ser	No sé	Si	No	Puede ser	No sé
1	Tabaco	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)												
2	Tranquilizantes sin receta médica	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)										
3	Estimulantes sin receta médica	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)										
4	Marihuana	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
5	Pasta base	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
6	Clorhidrato de cocaína	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
7	Opiáceos (opio, morfina, heroína)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
8	Alucinógenos (LSD, PCP)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
9	Solventes e inhalables	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
10	Éxtasis	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
11	Ketamina	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
12	Otras. Detallar abajo	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		

Equipo de Trabajo del Estudio

El equipo de trabajo que llevó a cabo este estudio está compuesto por los siguientes consultores:

Coordinador del Observatorio Argentino de Drogas (OAD):

Lic. Diego Álvarez.

Coordinador del Estudio en Ambiente Universitario:

Lic. Carlos Pelloni.

Consultora Aspectos Metodológicos:

Lic. Graciela Ahumada.
Área de Investigaciones del OAD.

Consultores:

Lic. Mariana Ciccía,
Lic. Andrea Galán y
Lic. Lorena Pronsky.

Colaboradores:

Lic. Fabiola Carcar y
Lic. Juan Manuel Cozzi

Índice de Tablas

Tabla 1 - Distribución de la Muestra por Universidad.....	13
Tabla 2 - Distribución de la Muestra por Región y Facultad.....	14
Tabla 3 - Datos Generales País por Región.....	18
Tabla 4 - Matrícula Universitaria por Región (Público/Privado).....	19
Tabla 5 - Muestra por Universidad.....	20
Tabla 6 - Muestra por Tipo de Universidad.....	21
Tabla 7 - Muestra por Ciencia.....	21
Tabla 8 - Distribución por Año de Ingreso.....	21
Tabla 9 - ¿Crees que vas a terminar tu carrera?.....	22
Tabla 10 - ¿Cuán exigente te resulta tu carrera?.....	22
Tabla 11 - ¿Has cambiado de facultad o especialización durante tu vida académica?.....	22
Tabla 12 - Distribución por Sexo.....	23
Tabla 13 - Distribución por Tramos de Edad.....	23
Tabla 14 - Distribución por Situación Conyugal.....	23
Tabla 15 - Distribución por Condición de Actividad.....	24
Tabla 16 - ¿Tenés hijos?.....	24
Tabla 17 - ¿Cuántos hijos tenés?.....	25
Tabla 18 - ¿Sos el jefe de hogar o sostén económico?.....	25
Tabla 19 - Actividades que realizas extra universidad.....	26
Tabla 20 - ¿Cuál fue tu último lugar de residencia?.....	26
Tabla 21 - ¿Con quién vivís en la actualidad?.....	27
Tabla 22 - Prevalencias (Vida, Año y Mes).....	28
Tabla 23 - Prevalencia de vida según sexo.....	30
Tabla 24 - Prevalencia de vida según grupos de edades.....	31
Tabla 25 - Prevalencia del último año según sexo.....	31
Tabla 26 - Prevalencia del último año según grupos de edades.....	32
Tabla 27 - Prevalencia de mes según sexo.....	32
Tabla 28 - Prevalencia de mes según grupos de edades.....	33
Tabla 29 - Prevalencia de año por tipo de sustancia según opinión sobre exigencia académica.....	33
Tabla 30 - Prevalencia de mes por tipo de sustancia según opinión exigencia académica.....	34
Tabla 31 - Prevalencia de año por tipo de sustancia en relación a la pregunta ¿creés que vas a terminar tu carrera?.....	34
Tabla 32 - Prevalencia de mes por tipo de sustancia en relación a la pregunta ¿creés que vas a terminar tu carrera?.....	34
Tabla 33 - Prevalencia de año por tipo de sustancia con relación a la pregunta: ¿qué actividades realizas cuando no estás en la universidad?.....	35
Tabla 34 - Prevalencia de mes por tipo de sustancia con relación a la pregunta: ¿qué actividades realizas cuando no estás en la universidad?.....	36
Tabla 35 - ¿Alguna vez sintió curiosidad por probar alguna sustancia ilegal?.....	36
Tabla 36 - Si tuvieras la ocasión, ¿probarías alguna sustancia ilegal?.....	36
Tabla 37 - Intensidad de Consumo - Cigarrillo – Tabaco.....	37
Tabla 38 - Frecuencia de Consumo – Cigarrillo – Tabaco.....	37
Tabla 39 - Circunstancias de Consumo - Cigarrillo - Tabaco.....	38
Tabla 40 - Frecuencia de Consumo - Alcohol - Último Año.....	38
Tabla 41 - Circunstancias de Consumo - Alcohol.....	39
Tabla 42 - Intensidad – Alcohol - Consumidores Recientes según sexo.....	40
Tabla 43 - Intensidad – Alcohol - Consumidores Recientes según grupos de edad.....	41
Tabla 44 – Consumo Problemático.....	42
Tabla 45 - Dependencia Alcohol.....	42
Tabla 46 - Intensidad - Consumidores actuales.....	43
Tabla 47 - Frecuencia de Consumo – Otras sustancias.....	44
Tabla 48 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias? Según tramos de edad.....	45
Tabla 49 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias? Según sexo.....	49

Tabla 50 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma las siguientes sustancias?, según sexo	50
Tabla 51 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma las siguientes sustancias?, según tramos de edad	51
Tabla 52 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma sustancias ilegales?, según sexo	51
Tabla 53 - En la actualidad ¿conoces a alguien que consuma sustancias ilegales?, según tramos de edad	51
Tabla 54 - Prevalencia de Vida por Región y Sustancia	53
Tabla 55 - Prevalencia de Año por Región y Sustancia.....	54
Tabla 56 - Prevalencia de Mes por Región y Sustancia	54
Tabla 57 - Análisis de la continuidad del consumo	55
Tabla 58 - Prevalencia Indirecta de Sustancias Ilegales	56
Tabla 59 - Distribución de la muestra (BON)	56
Tabla 60 - Distribución por sexo (BON).....	56
Tabla 61 - Distribución por grupos de edad (BON)	57
Tabla 62 - Prevalencias Año (BON).....	57
Tabla 63 - Prevalencias Mes (BON).....	58
Tabla 64 - Promedio de Edad de Inicio (BON)	58
Tabla 65 - Distribución de la muestra (CES)	59
Tabla 66 - Distribución por sexo (CES).....	59
Tabla 67 - Distribución por grupos de edad (CES).....	59
Tabla 68 - Prevalencias Año (CES).....	60
Tabla 69 - Prevalencias de Mes (CES).....	60
Tabla 70 - Promedio de Edad de Inicio (CES)	61
Tabla 71 - Distribución de la muestra (COES)	61
Tabla 72 - Distribución por sexo (COES)	62
Tabla 73 - Distribución por grupos de edad (COES)	62
Tabla 74 - Prevalencias de Año (COES).....	62
Tabla 75 - Prevalencias de Mes (COES).....	63
Tabla 76 - Promedio de edad de inicio (COES)	63
Tabla 77 - Distribución de la muestra (NEA)	64
Tabla 78 - Distribución por sexo (NEA)	64
Tabla 79 - Distribución por grupos de edad (NEA)	64
Tabla 80 - Prevalencias de Año (NEA).....	65
Tabla 81 - Prevalencias de Mes (NEA)	65
Tabla 82 - Promedio de edad de inicio (NEA)	65
Tabla 83 - Distribución de la muestra (NOA)	66
Tabla 84 - Distribución por sexo (NOA).....	66
Tabla 85 - Distribución por grupos de edad (NOA)	67
Tabla 86 - Prevalencias de Año (NOA)	67
Tabla 87 - Prevalencias de Mes (NOA)	67
Tabla 88 - Promedio de edad de inicio (NOA)	68
Tabla 89 - Distribución de la muestra (SUR)	68
Tabla 90 - Distribución por sexo (SUR)	69
Tabla 91 - Distribución por grupos de edad (SUR)	69
Tabla 92 - Prevalencias de Año (SUR).....	69
Tabla 93 - Prevalencias de Mes (SUR)	70
Tabla 94 - Promedio de edad de inicio (SUR)	70