

**PRIMER ESTUDIO**  
acerca del  
**“CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS”**  
en  
**ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DEL**  
**ÁREA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES**

**República Argentina**

Diciembre del 2005

## PRÓLOGO

El incremento del consumo y del tráfico de drogas ilícitas, se constituye, a partir de la década del 80, en uno de los problemas sociales más importantes y de carácter transnacional, ocupando por lo tanto un espacio central en las políticas de los estados nacionales. Esta situación demanda la conformación de organismos de información para la planificación de las mismas.

En Argentina el relevamiento de datos epidemiológicos se ha caracterizado por la falta de sistematización en la aplicación de los instrumentos de recolección de datos, por la cobertura parcial de los mismos y por las obstrucciones e interrupciones provocadas por intereses políticos, ajenos a los responsables de los programas.

Difícilmente pueden llevarse adelante políticas de prevención y asistencia eficaces y de control de tráfico ilícito, sin contar con una descripción completa y detallada de la realidad según la cual se opera.

Realizar esta descripción supone contar con la información necesaria, según las variables demográficas y socioeconómicas: datos sobre el consumo, incidencia, prevalencia, asistencia y consultas.

Por ello, la SEDRONAR dispone la Resolución no.800/01 que obliga a la puesta en práctica de un Observatorio Argentino de Drogas, cuya misión principal es ayudar a promover y desarrollar una red de información objetiva, confiable y comparable para que los Estados puedan diseñar mejor sus políticas y programas para combatir el problema de las drogas en todas sus dimensiones.

Como muestra de lo dicho anteriormente se puso en práctica el presente estudio de carácter cuantitativo, cuyos resultados están basados en datos estadísticos que permiten identificar aquellas variables centrales que intervienen en el consumo de sustancias psicoactivas en poblaciones Universitarias pertenecientes a Universidades Públicas y Privadas del área metropolitana del gran Buenos Aires.

La presentación de tales datos de carácter epidemiológicos es el primer paso para comprender y difundir dicha problemática para luego utilizarla como herramienta hacia la prevención, detección y erradicación del consumo.

## ÍNDICE

<b>PRÓLOGO</b> .....	<b>2</b>
<b>ÍNDICE</b> .....	<b>4</b>
<b>CAPÍTULO I – Consideraciones Generales</b> .....	<b>14</b>
<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>14</b>
<b>OBJETIVO DE LA INVESTIGACIÓN</b> .....	<b>15</b>
<b>JUSTIFICACIÓN</b> .....	<b>16</b>
<b>ANTECEDENTES</b> .....	<b>17</b>
<b>MARCO TEÓRICO</b> .....	<b>18</b>
<b>CAPÍTULO II – Aspectos metodológicos</b> .....	<b>21</b>
<b>DISEÑO GENERAL DEL ESTUDIO</b> .....	<b>21</b>
<b>Muestra</b> .....	<b>21</b>
<b>Cuestionario</b> .....	<b>22</b>
<b>Abordaje de campo</b> .....	<b>23</b>
<b>CAPÍTULO III – Aspectos descriptivos de la Muestra Relevada</b> .....	<b>25</b>
<b>UNIVERSIDADES</b> .....	<b>25</b>
Tabla 1 - Estudiantes Encuestados por Universidad .....	25
Ilustración 1 - Encuestas Realizadas por Universidad .....	26
<b>TIPO DE UNIVERSIDAD Y CIENCIA</b> .....	<b>26</b>
Tabla 2 - Estudiantes Encuestados por Tipo de Universidad .....	26
Tabla 3 - Estudiantes Encuestados por Tipo de Ciencia .....	27
Ilustración 2 - Distribución de Estudiantes por Tipo de Ciencia .....	27
<b>AÑO DE INGRESO</b> .....	<b>27</b>
Tabla 4 - Estudiantes Encuestados según su año de Ingreso a la Universidad .....	28
Tabla 5 - Estudiantes Encuestados según el año de Ingreso a la Carrera ....	28
Ilustración 3 - Estudiantes según su año de ingreso a la Universidad y Carrera.....	29
<b>CARRERAS, EXIGENCIAS Y CAMBIOS</b> .....	<b>29</b>
Tabla 6 - ¿Crees que vas a terminar tu carrera? .....	29
Ilustración 4 - ¿Crees que vas a terminar tu carrera? .....	30
Tabla 7 - ¿Cuán exigente te resulta tu carrera? .....	30
Ilustración 5 - ¿Cuán exigente te resulta tu carrera? .....	31
Tabla 8 - ¿Has cambiado de facultad/especialización durante tu vida académica? .....	31
Ilustración 6 - ¿Has cambiado de facultad/especialización en tu vida académica? .....	32
<b>VARIABLES DEMOGRÁFICAS</b> .....	<b>33</b>
<b>SEXO</b> .....	<b>33</b>
Tabla 9 - Estudiantes Encuestados según Sexo .....	33
Ilustración 7 - Estudiantes Encuestados según Sexo .....	33
<b>EDAD</b> .....	<b>33</b>
Tabla 10 - Estudiantes Encuestados - Medidas de Tendencia Central.....	34
Tabla 11 – Estudiantes Encuestados – Tramos de Edades.....	34
Ilustración 8 - Estudiantes Encuestados - Distribución por Grupos Etáreos..	35
<b>ESTADO CIVIL</b> .....	<b>35</b>
Tabla 12 - Estudiantes Encuestados según Situación Conyugal.....	35
Ilustración 9 - Estudiantes Encuestados según Estado Civil.....	36
<b>SITUACIÓN LABORAL</b> .....	<b>36</b>
Tabla 13 - Estudiantes Encuestados según Situación Laboral .....	37
Ilustración 10 - Estudiantes Encuestados Activos .....	37

Ilustración 11 - Estudiantes Encuestados según Situación Laboral .....	38
<b>OTRAS VARIABLES DE CONTEXTO .....</b>	<b>38</b>
Tabla 14 - Estudiantes Encuestados según sean Principal Sostén del Hogar	38
Tabla 15 - Estudiantes Encuestados según son Progenitores .....	39
Tabla 16 - Estudiantes Encuestados según Actividades extra Universidad ...	40
Ilustración 12 - Estudiantes Encuestados según Actividad extra Universidad	41
Tabla 17 - Estudiantes Entrevistados - Cambio de Residencia .....	41
<b>CAPÍTULO IV – Análisis del Consumo de Sustancias Psicoactivas.....</b>	<b>42</b>
<b>PREVALENCIA DE VIDA.....</b>	<b>42</b>
Tabla 18 - Prevalencia de Vida según Sexo .....	42
Tabla 19 - Prevalencia de Vida según Tramos de Edad.....	43
Tabla 20 - Prevalencia de Vida según Condición de Actividad .....	43
Tabla 21 - Prevalencia de Vida según Situación Conyugal.....	44
Tabla 22 - Prevalencia de Vida según Cambio de Residencia .....	44
Tabla 23 - Prevalencia de Vida según Universidad Pública - Privada .....	45
<b>PREVALENCIA DE AÑO.....</b>	<b>45</b>
Tabla 24 – Prevalencia del último año según sexo .....	46
Tabla 25 – Prevalencia del último año según tramos de edad.....	46
Tabla 26 – Prevalencia del último año según condición de actividad.....	47
Tabla 27 – Prevalencia del último año según situación conyugal.....	47
Tabla 28 – Prevalencia del último año según Universidad Pública / Privada .	47
<b>PREVALENCIA DE MES .....</b>	<b>48</b>
Tabla 29 – Prevalencia del último mes según sexo .....	48
Tabla 30 – Prevalencia del último mes según tramos de edad .....	48
Tabla 31 – Prevalencia del último mes según condición de actividad .....	49
Tabla 32 – Prevalencia del último mes según situación conyugal .....	49
Tabla 33 – Prevalencia del último mes según Universidad Pública / Privada	49
<b>ANÁLISIS DE LA CONTINUIDAD DEL CONSUMO .....</b>	<b>49</b>
Tabla 34 – Porcentaje de Estudiantes con Consumo Reciente (sobre	
estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según sexo .....	50
Tabla 35 – Porcentaje de Estudiantes con Consumo Reciente (sobre	
estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según tramos de edad ....	51
Tabla 36 – Porcentaje de Estudiantes Consumo Reciente (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según Condición de Actividad .....	51
Tabla 37 Porcentaje de Estudiantes Consumo Reciente (sobre estudiantes con	
consumo alguna vez en la vida) según situación conyugal .....	52
Tabla 38 – Porcentaje de Estudiantes Consumo Reciente (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según Universidad Pública / Privada ...	52
<b>ESTUDIANTES CON CONSUMO ACTUAL .....</b>	<b>53</b>
Tabla 39 – Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según sexo .....	53
Tabla 40 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según tramos de edad.....	54
Tabla 41 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según condición de actividad laboral...	55
Tabla 42 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según situación conyugal .....	56
Tabla 43 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes	
con consumo alguna vez en la vida) según Universidad Pública / Privada ...	56
<b>TABACO.....</b>	<b>59</b>
<b>Prevalencia de Vida.....</b>	<b>59</b>
Ilustración 13 - Prevalencia de Vida - Cigarrillos / Tabaco .....	59
Ilustración 14 - Prevalencia de Vida - Cigarrillos / Tabaco - según Sexo .....	60

<b>Consumidores actuales .....</b>	<b>60</b>
<b>Edad de Inicio.....</b>	<b>60</b>
Tabla 44 - Edad de Inicio en el consumo cigarrillos - tabaco .....	61
Tabla 45 - Edad de Inicio - Medidas de Tendencia Central .....	61
Ilustración 15 - Edad de Inicio en el consumo de cigarrillos / tabaco.....	62
<b>Frecuencia en el Consumo.....</b>	<b>62</b>
Tabla 46 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Tramos de Edad .....	62
Tabla 47 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Condición de Actividad Laboral .....	63
Tabla 48 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Situación Conyugal .	63
Tabla 49 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Sexo.....	63
<b>Consumo por Cantidad de Cigarrillos – Tabaco .....</b>	<b>64</b>
Tabla 50 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Sexo .....	64
Tabla 51 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Tramos de Edad	64
Tabla 52 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Situac. Conyugal	65
Tabla 53 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Condición de . Actividad Laboral .....	65
Ilustración 16 - Consumo de Cigarrillo - Tabaco por Día .....	66
<b>Abuso y Dependencia.....</b>	<b>66</b>
Ilustración 17 – Abuso de Cigarrillo – Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida .....	67
Tabla 54 - Dependencia de Cigarrillo - Tabaco según Sexo .....	67
Ilustración 18 - Dependencia de Cigarrillo - Tabaco según Sexo .....	68
Tabla 55 – Dependencia de Cigarrillo – Tabaco según Grupos de Edad .....	68
Ilustración 19 – Dependencia de Cigarrillo – Tabaco según Grupos de Edad	69
<b>Impacto del hábito de fumar sobre la salud .....</b>	<b>69</b>
Tabla 56 - ¿Alguna vez sentiste deseo o necesidad tan fuerte de fumar que no pudiste evitar hacerlo? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	70
Tabla 57 - ¿Alguna vez sentiste deseo o necesidad tan fuerte de fumar que no pudiste evitar hacerlo? según tramos de edad .....	70
Tabla 58 - ¿Alguna vez durante un mes, pudiste suspender o disminuir la cantidad de cigarrillos que fumabas?, según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	70
Tabla 59 - ¿Alguna vez durante un mes, pudiste suspender o disminuir la cantidad de cigarrillos que fumabas?, según tramos de edad .....	70
Tabla 60 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, sentiste ansiedad por fumar? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal. ....	71
Tabla 61 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, sentiste ansiedad por fumar? según tramos de edad .....	71
Tabla 62 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, te pusiste irritable? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	71

Tabla 63 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, te pusiste irritable? según tramos de edad ..	71
Tabla 64 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, te pusiste nervioso? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	71
Tabla 65 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, te pusiste nervioso? según tramos de edad .	72
Tabla 66 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, te costo concentrarte? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal. ....	72
Tabla 67 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, te costo concentrarte? según tramos de edad .....	72
Tabla 68 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, tuviste dolores de cabeza? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal. ....	72
Tabla 69 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, tuviste dolores de cabeza? según sexo tramos de edad .....	72
Tabla 70 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, tuviste somnolencia? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	73
Tabla 71 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, tuviste somnolencia? según tramos de edad	73
Tabla 72 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, tuviste molestia de estómago? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	73
Tabla 73 - ¿En las horas o días que siguieron a la suspensión o disminución de los cigarrillos que fumabas, tuviste molestia de estómago? según tramos de edad .....	73
Tabla 74 - ¿El uso de tabaco te causó problemas de salud como tos, problemas de corazón, pulmón o presión arterial?, según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	73
Tabla 75 - ¿El uso de tabaco te causó problemas de salud como tos, problemas de corazón, pulmón o presión arterial?, según tramos de edad ..	74
Tabla 76 - ¿Continuaste fumando aún después de saber que te causaba problemas de salud? según sexo, Condición de Actividad Laboral y situación conyugal.....	74
Tabla 77 - ¿Continuaste fumando aún después de saber que te causaba problemas de salud? según tramos de edad .....	74
<b>BEBIDAS ALCOHÓLICAS.....</b>	<b>74</b>
<b>Prevalencia de Vida.....</b>	<b>75</b>
Ilustración 20 - Prevalencia de Vida - Bebidas Alcohólicas .....	75
Ilustración 21 - Prevalencia de Vida - Bebidas Alcohólicas - Según Sexo.....	75
<b>Consumidores actuales .....</b>	<b>76</b>
<b>Edad de Inicio.....</b>	<b>76</b>
Tabla 78 – Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según sexo .....	76
Tabla 79 - Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según tramos de edad.....	77
Tabla 80 - Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según situación conyugal sacar.....	77

Tabla 81 - Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según condición de actividad laboral.....	77
Tabla 82 - Estadísticas de Edad de Inicio en Alcohol .....	78
Ilustración 22 - Edad de Inicio en Consumo de Primera Vez - Alcohol.....	78
<b>Frecuencia en el Consumo.....</b>	<b>78</b>
Tabla 83 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según sexo.....	79
Tabla 84 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según tramos de edad .....	79
Tabla 85 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según situación conyugal.....	80
Tabla 86 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según condición de actividad laboral .....	80
<b>Cantidad consumida de Bebidas Alcohólicas.....</b>	<b>80</b>
Tabla 87 - Consumo de cerveza. Estudiantes que consumieron alguna vez en la vida. ....	81
Tabla 88 - Consumo de vino Estudiantes que consumieron alguna vez en la vida. ....	81
Tabla 89 - Consumo de bebidas fuertes. Estudiantes que consumieron alguna vez en la vida. ....	82
Tabla 90 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de cerveza? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal. Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida. ....	82
Tabla 91 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de cerveza? según tramos de edad Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida. ....	83
Tabla 92 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de vino? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida. ....	83
Tabla 93 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de vino? según tramos de edad Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida.....	83
Tabla 94 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de bebidas fuertes? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida. ....	84
Tabla 95 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de bebidas fuertes? según tramos de edad Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida. ....	84
<b>Abuso y dependencia .....</b>	<b>84</b>
Tabla 96 - Dependencia según grupos de edad .....	85
Ilustración 23 - Dependencia según grupos de edad.....	85
Tabla 97 - Dependencia según sexo .....	85
Ilustración 24 - Dependencia según sexo .....	86
<b>Impacto del consumo de alcohol sobre la salud.....</b>	<b>86</b>
Tabla 98 - ¿Hubo algún período en tu vida en que el efecto de la bebida, al día siguiente interfirió con frecuencia en tus actividades? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal .....	87
Tabla 99 - ¿Hubo algún período en tu vida en que el efecto de la bebida, al día siguiente interfirió con frecuencia en tus actividades? según sexo tramos de edad .....	87
Tabla 100 - ¿Alguna vez el beber te ha causado problemas con alguien? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal .....	87

Tabla 101 - ¿Alguna vez el beber te ha causado problemas con alguien? según tramos de edad .....	87
Tabla 102 - ¿Hubo períodos en tu vida en los cuales estuviste con frecuencia bajo los efectos del alcohol en situaciones en las que podías haberte hecho daño? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal .....	88
Tabla 103 - ¿Hubo períodos en tu vida en los cuales estuviste con frecuencia bajo los efectos del alcohol en situaciones en las que podías haberte hecho daño? según tramos de edad .....	88
Tabla 104 - ¿Alguna vez tuviste que beber mucho más de lo que acostumbrabas para obtener el efecto deseado? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	88
Tabla 105 - ¿Alguna vez tuviste que beber mucho más de lo que acostumbrabas para obtener el efecto deseado? según tramos de edad .....	89
Tabla 106 - ¿Alguna vez sentiste una necesidad tan irresistible por la bebida que no pudiste evitar beber? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal.....	89
Tabla 107 - ¿Alguna vez sentiste una necesidad tan irresistible por la bebida que no pudiste evitar beber? según tramos de edad .....	89
Tabla 108 - ¿Hubo alguna época en tu vida en la que con frecuencia bebías más de lo que te proponías o por más tiempo del que querías? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal .....	90
Tabla 109 - ¿Hubo alguna época en tu vida en la que con frecuencia bebías más de lo que te proponías o por más tiempo del que querías? según tramos de edad .....	90
Tabla 110 - ¿El consumo de alcohol, causó que dejaras o disminuyeras considerablemente actividades importantes? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	90
Tabla 111 - ¿El consumo de alcohol, causó que dejaras o disminuyeras considerablemente actividades importantes? según tramos de edad .....	91
Tabla 112 - ¿En mas de una ocasión, trataste de dejar de beber o de beber menos pero encontraste que no podías? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	91
Tabla 113 - ¿En mas de una ocasión, trataste de dejar de beber o de beber menos pero encontraste que no podías? según tramos de edad .....	91
Tabla 114 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías temblores? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	92
Tabla 115 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías temblores? según tramos de edad .....	92
Tabla 116 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías más problemas con el sueño de lo habitual? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	92
Tabla 117 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías más problemas con el sueño de lo habitual? según tramos de edad..	92
Tabla 118 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos te sentías más nervioso de lo habitual? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal. ....	93
Tabla 119 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos te sentías más nervioso de lo habitual? según tramos de edad.....	93
Tabla 120 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos te sentías más inquieto de lo habitual? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	93

Tabla 121 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos te sentías más inquieto de lo habitual? según tramos de edad .....	93
Tabla 122 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos sudabas? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal. .	94
Tabla 123 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos sudabas? según tramos de edad.....	94
Tabla 124 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos sentías que te latía más rápido el corazón? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	94
Tabla 125 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos sentías que te latía más rápido el corazón? según tramos de edad .....	94
Tabla 126 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías náuseas o vómitos? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	94
Tabla 127 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías náuseas o vómitos? según tramos de edad .....	95
Tabla 128 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías dolores de cabeza? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	95
Tabla 129 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos tenías dolores de cabeza? según tramos de edad .....	95
Tabla 130 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos te sentías débil? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	95
Tabla 131 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos te sentías débil? según tramos de edad .....	95
Tabla 132 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos, escuchabas o sentías cosas que otros no? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	96
Tabla 133 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos, escuchabas o sentías cosas que otros no? según tramos de edad .....	96
Tabla 134 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos, te daban ataques o convulsiones? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal .....	96
Tabla 135 - ¿En los primeros días después de dejar de beber o beber menos, te daban ataques o convulsiones? según tramos de edad.....	96
Tabla 136 - ¿En alguna ocasión tomaste un trago (copa o vaso) para evitar estos problemas o hacerlos desaparecer? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	96
Tabla 137 - ¿En alguna ocasión tomaste un trago (copa o vaso) para evitar estos problemas o hacerlos desaparecer? según tramos de edad.....	97
Tabla 138 - ¿A lo largo de tu vida, la bebida te ha causado problemas de hígado, estómago, circulatorios o de tipo nervioso? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal.....	97
Tabla 139 - ¿A lo largo de tu vida, la bebida te ha causado problemas de hígado, estómago, circulatorios o de tipo nervioso? según tramos de edad .	97
Tabla 140 - ¿Continuaste bebiendo aún sabiendo que te provocaba problemas de salud? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal..	97
Tabla 141 - ¿Continuaste bebiendo aún sabiendo que te provocaba problemas de salud? según tramos de edad .....	98
<b>OTRAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS .....</b>	<b>99</b>
<b>Prevalencia de vida.....</b>	<b>99</b>
<b>Edad de Inicio.....</b>	<b>99</b>

Tabla 142 – Estudiantes según tramos de Edad de Inicio Otras Sustancias Psicoactivas.....	100
Tabla 143 – Estudiantes con consumo de tranquilizantes sin prescripción médica según tramos de Edad de Inicio y sexo.....	100
Tabla 144 - Estudiantes con consumo de estimulantes sin receta médica según tramos de edad de inicio y sexo .....	100
Tabla 145 - Estudiantes con consumo de Marihuana según tramos de edad de inicio y sexo .....	101
Tabla 146 – Estudiantes con consumo de Pasta Base según tramos de edad de inicio y sexo.....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
Tabla 147 – Estudiantes con consumo de Cocaína según tramos de edad y sexo.....	101
Tabla 148 – Estudiantes con consumo Opiáceos según tramos de edad de inicio y sexo .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
Tabla 149 – Estudiantes con consumo de Alucinógenos según tramos de edad de inicio y sexo.....	101
Tabla 150 – Estudiantes con consumo de Solventes e Inhalables según tramos de edad de inicio y sexo .....	101
Tabla 151 – Estudiantes con consumo de Éxtasis según tramos de edad de inicio y sexo .....	102
Tabla 152 – Estudiantes con consumo de Ketamina según tramos de edad de inicio y sexo .....	102
Tabla 153 – Estudiantes con consumo de Otras Sustancias sin especificar según tramos de edad y sexo .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
<b>Frecuencia en el Consumo.....</b>	<b>102</b>
Tabla 154 - ¿Con qué frecuencia utilizaste tranquilizantes sin receta médica? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. ...	103
Tabla 155 - ¿Con qué frecuencia utilizaste estimulantes sin receta médica? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. ...	104
Tabla 156 - ¿Con qué frecuencia utilizaste marihuana? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. ....	105
Tabla 157 - ¿Con qué frecuencia utilizaste pasta base? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. <b>¡Error! Marcador no definido.</b>	
Tabla 158 - ¿Con qué frecuencia utilizaste cocaína? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. ....	106
Tabla 159 - ¿Con qué frecuencia utilizaste opiáceos? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. <b>¡Error! Marcador no definido.</b>	
Tabla 160 - ¿Con qué frecuencia utilizaste alucinógenos? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. <b>¡Error! Marcador no definido.</b>	
Tabla 161 - ¿Con qué frecuencia utilizaste solventes e inhalables? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. ....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
Tabla 162 - ¿Con qué frecuencia utilizaste éxtasis? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. <b>¡Error! Marcador no definido.</b>	
Tabla 163 - ¿Con qué frecuencia utilizaste Ketamina? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia. <b>¡Error! Marcador no definido.</b>	
<b>CAPITULO V – Otros Indicadores .....</b>	<b>107</b>
<b>PERCEPCIÓN DEL RIESGO.....</b>	<b>107</b>
Tabla 164 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias?	108

Ilustración 25 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias?	109
Tabla 165 - ¿Cuál es tu opinión del uso del tabaco? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	110
Tabla 166 - ¿Cuál es tu opinión del uso de tranquilizantes sin receta médica? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	111
Tabla 167 - ¿Cuál es tu opinión del uso de estimulantes sin receta médica? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	112
Tabla 168 - ¿Cuál es tu opinión del uso de marihuana? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	113
Tabla 169 - ¿Cuál es tu opinión del uso de pasta base? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	114
Tabla 170 - ¿Cuál es tu opinión del uso de cocaína? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	115
Tabla 171 - ¿Cuál es tu opinión del uso de opiáceos? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	116
Tabla 172 - ¿Cuál es tu opinión del uso de alucinógenos? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	117
Tabla 173 - ¿Cuál es tu opinión del uso de solventes e inhalables? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	118
Tabla 174 - ¿Cuál es tu opinión del uso de éxtasis? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal	119
<b>PREVALENCIA INDIRECTA</b>	<b>120</b>
Tabla 175 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma estas sustancias?	120
Ilustración 26 -¿Conocés a alguien que consuma estas sustancias?	121
Tabla 176 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma tranquilizantes sin receta médica?	121
Tabla 177 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma estimulantes sin receta médica?	121
Tabla 178 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma marihuana?	121
Tabla 179 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma pasta base?	122
Tabla 180 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma cocaína?....	122
Tabla 181 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma opiáceos? .	122
Tabla 182 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma alucinógenos?	122
Tabla 183 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma solventes e inhalables?.....	122
Tabla 184 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma éxtasis? ....	122
Tabla 185 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma Ketamina?	123
<b>CAPITULO VI - Conclusiones</b>	<b>124</b>

---

<b>ANEXO I - Información estadística del Anuario de Estadísticas Universitarias del año 2004, de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación .....</b>	<b>131</b>
<b>ANEXO II – Ficha Técnica .....</b>	<b>132</b>
<i>POBLACIÓN INVESTIGADA Y COBERTURA GEOGRÁFICA.....</i>	<i>132</i>
<i>Universo de estudio .....</i>	<i>132</i>
<i>Diseño Muestral.....</i>	<i>132</i>
<b>Equipo de Trabajo del Estudio.....</b>	<b>135</b>

## **CAPÍTULO I – Consideraciones Generales**

### ***Introducción***

El Observatorio Argentino de Drogas (OAD), perteneciente a la Secretaría de Programación para la Prevención de la Drogadicción y la Lucha contra el Narcotráfico (SEDRONAR), ha definido una serie de indicadores básicos sobre la problemática del consumo de sustancias psicoactivas cuya combinación irá conformando un sistema de información. Este sistema se construirá sobre la base del relevamiento, sistematización y generación de datos estadísticos que permitan identificar variables centrales sobre el consumo de sustancias psicoactivas, y se constituirá en una herramienta que sirva como guía para las acciones de prevención. De esta manera, el objetivo es que dicho sistema integre en forma articulada información sistemática y estandarizada de la población en general; información existente en otras áreas gubernamentales y no gubernamentales que den cuenta del fenómeno relacionado a otros aspectos, tales como mortalidad, morbilidad, hechos delictivos, etcétera; y la generación de información local para su seguimiento y articulación rápida con estrategias de acción preventivas y asistenciales.

Por otra parte, desde el OAD se busca promover la investigación de carácter cualitativa y cuantitativa para conocer aspectos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en diversas poblaciones de interés (como estudiantes de nivel medio y niños de la calle, ámbito laboral, registro continuo de pacientes en tratamiento, etcétera) partiendo de una visión amplia que disuelva los estereotipos y los sesgos de los estudios enmarcados en el consumo de sustancias ilegales y desvinculados de los problemas originados por el alcohol, el tabaco y también por la utilización abusiva de fármacos medicinales.

En el marco del programa de investigaciones del OAD previsto para el presente año, se realizó el Estudio sobre Consumo de Sustancias Psicoactivas en la Población Universitaria. La primera parte, realizada en el *Área Metropolitana de Buenos Aires* se presenta en este Informe y, durante el primer semestre del 2006, se completará

el mismo estudio sobre la población universitaria en las regiones Pampeana, Cuyo, NEA, NOA y Región Patagónica.

### ***Objetivo de la investigación***

El estudio tiene por objetivo central el de indagar sobre la problemática del consumo de sustancia psicoactivas y su prevalencia en estudiantes universitarios en ciclo de grado pertenecientes a Universidades públicas y privadas desde una perspectiva sociocultural distinguiendo, para ello: diferentes tipos de consumo, la frecuencia, las modalidades y las situaciones que facilitan o incentivan conductas adictivas y hábitos asociados al consumo y sus posibles consecuencias sobre el rendimiento académico, laboral y la vida personal.

Indagar sobre el consumo de sustancias psicoactivas en esta franja poblacional posibilitará, además, articular estrategias específicas de prevención y sensibilización primaria (disponibilidad), secundaria (consumo perjudicial) y terciaria (dependencia) y conocer otros aspectos del fenómeno ligados a este tipo de trastornos como:

- Propensión Individual (orígenes de carácter biológico o sociológico),
- Disponibilidad (sustancias prácticas - alcance para un consumidor potencial),
- Percepción del riesgo social (familiar y/o pública).

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:

- i) Conocer la magnitud del abuso, dependencia y la percepción del riesgo social en el alcohol, el tabaco y otras sustancias psicoactivas;

- ii) Conocer los perfiles socio demográficos, laborales y educativos asociados al consumo de sustancias;
- iii) Conocer la prevalencia indirecta del consumo;
- iv) Conocer de manera indirecta el grado de vulnerabilidad de la población en cuestión

### ***Justificación***

El estudio en ***población universitaria*** se asienta en la necesidad de poder responder a las demandas específicas y, por cierto complejas, que afronta hoy la prevención.

En este sentido los requerimientos de información son imprescindibles: contar con información sobre el consumo de sustancias psicoactivas y tolerancia social de esta parte de la población, que es considerada como la franja poblacional que, en su condición de estudiante universitario (vinculados a las ciencias básicas, aplicadas y tecnología, a las ciencias sociales y humanas, y a las ciencias médicas), ocupará espacios estratégicos en el mediano plazo

De acuerdo a los Lineamientos Hemisféricos de la CICAD en Prevención Escolar la falta de desarrollo en los diversos países de políticas de capacitación en prevención del consumo de drogas dirigido a los educadores de todos los niveles (primario, secundario, universitario) hace depender esta tarea de un número reducido de especialistas, lo que limita su eficacia, por lo que la investigación adquiere relevancia debido al incremento del consumo de sustancias adictivas entre los jóvenes, y por las implicancias que el mismo reviste para la salud, la educación, la seguridad y para el diseño de políticas públicas de prevención en ésta temática.

La población en particular y la sociedad toda vienen generando desde la década del 80 un marcado aumento en la curva de trastornos psiquiátricos y psicológicos, aumento de hechos violentos y muertes asociadas al consumo de sustancias en proporciones epidémicas. La necesidad de contar con información estandarizada acerca de los niveles y características del consumo de sustancias en ámbitos universitarios resulta imperiosa. Sin duda contribuirán como un valioso aporte más a la comprensión y difusión de la problemática, y especialmente se transformará en

una herramienta importante para al diseño e implementación de leyes y políticas orientadas a la detección y prevención del consumo de sustancias.

### ***Antecedentes***

Existen algunos antecedentes que plantean la necesidad de contar con información acerca de los niveles y características del consumo de sustancias en ámbitos universitarios como ser una investigación de la Universidad Nacional del Litoral realizada durante el año 2004, sobre las adicciones en sus jóvenes estudiantes, que revela que apenas el 2% de los jóvenes en Santa Fe consideran al alcohol como una droga.

Según dio a conocer esta casa de altos estudios, del relevamiento efectuado a 120 estudiantes, el 74% aseguró consumir bebidas alcohólicas al menos una vez por semana, mientras que un 19% lo hace al menos dos veces por semana.

Estos datos se suman a la otra adicción más frecuente, el cigarrillo, un compañero habitual en el 31% de los jóvenes. Y si de cuantificar se trata, el estudio de la UNL encontró que la mitad fuma entre cinco y veinte cigarrillos diarios. Pero ninguno lo reconoce como una droga.

En este juego de decir y ocultar aparece otro dato: sólo un encuestado reconoció consumir drogas o estupefacientes, mientras que el 31% manifestó tener amigos que lo hacen.

Otro estudio importante es el efectuado por la Universidad Nacional de Córdoba, a través del relevamiento de los datos obtenidos en los chequeos médicos anuales que realiza a sus nuevos alumnos.

El análisis estadístico se efectuó sobre una muestra de 4.580 exámenes preventivos que esa dependencia aplicó a los estudiantes de primer año entre febrero y diciembre de 2004. De acuerdo con esas cifras de la repartición, el año pasado más de 12,7% ingresantes hicieron el análisis de salud y, del total de alumnos de la UNC, casi 26% recibió asistencia en los consultorios de la Dirección de Salud.

Según se informó, el objetivo del control, que se realiza al inicio de la carrera y, posteriormente, cada tres años, es "identificar factores de riesgo que pueden desencadenar en enfermedades y detectar patologías perjudiciales para la salud tempranamente".

El consumo de bebidas y sustancias tóxicas, arrojó que el 54% de los ingresantes declaró realizar algún tipo de ingesta. De ese grupo, el 77% mencionó al alcohol - cerveza, fernet y otros- como el de mayor preferencia. El 23% restante reconoció consumir bebidas blancas y combinadas, y se detectaron casos de uso de cannabis y cocaína en muy baja proporción.

Por otra parte, la información obtenida de la muestra revela que el 44% de quienes comenzaron sus estudios de grado en 2004 es fumador. La cifra resulta mayor a la registrada en 2003, cuando sólo el 29% consumía tabaco.

### ***Marco Teórico***

Muchas personas miran el abuso de drogas, la drogadicción estrictamente como un problema social. Padres, adolescentes, adultos mayores y otros miembros de la comunidad tienden a describir a la gente que usan drogas como personas moralmente débiles o que tienen tendencias criminales. Creen que las personas que abusan de las drogas o son drogadictos deben ser capaces de dejar de usar drogas si están dispuestos a modificar su comportamiento.

Estos mitos no sólo han creado estereotipos de las personas que tienen problemas relacionados con las drogas, sino también de sus familias, sus comunidades y de los profesionales de salud que trabajan con ellos. El abuso de drogas y la drogadicción son un problema de salud pública que afecta a muchas personas y tiene amplias repercusiones sociales.

Uno de los objetivos de esta serie de estudios en diferentes poblaciones es ayudar al público a reemplazar estos mitos y antiguas creencias erróneas sobre el abuso de drogas y la drogadicción con evidencia científica de que la toxicomanía es una enfermedad crónica, recurrente y tratable.

La drogadicción sí comienza con el abuso de drogas, cuando un individuo decide conscientemente usar drogas. Pero la adicción no es solamente “mucho uso de drogas”. Estudios científicos recientes proveen pruebas abrumadoras de que las drogas no solo interfieren con el funcionamiento normal del cerebro al crear fuertes sentimientos de placer, sino también tienen efectos duraderos sobre el metabolismo y la actividad del cerebro. En algún momento, ocurren cambios en el cerebro que pueden convertir al abuso de drogas en adicción, una enfermedad crónica y recurrente. Los consumidores sufren de ansias y uso compulsivos de la droga, y no pueden dejar de usarla por sí mismos. Necesitan un tratamiento para poder terminar con este comportamiento compulsivo.

La Organización Mundial de la Salud (OMS), optó por la utilización del término “trastorno” en reemplazo de los términos “enfermedad” o “padecimiento” para su Clasificación Internacional de las Enfermedades. Este cambio supuso la inclusión de categorías sintomáticas clínicamente identificables vinculadas a las conductas y síntomas que suelen acompañarse de malestar o que interfieren con la vida del individuo.

De esta manera el Capítulo llamado “Trastornos Mentales y del Comportamiento debidos al consumo de sustancias psicotrópicas” trata desde la nosología aspectos que van más allá de las diferencias entre el consumo de diferentes tipos de sustancias.

Lo cierto es que si reducimos la problemática solamente a la dependencia o la adicción corremos el riesgo de desviar el enfoque a 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.

Un sistema de vigilancia epidemiológica del consumo de sustancias psicoactivas constituye uno de los componentes de la 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".

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 teniendo en cuenta dos conceptos básicos:

1. La disponibilidad: El conjunto de riesgos vinculado a una sustancia, la existencia de la misma y la influencia desde el ambiente de distintas maneras para su adquisición. La existencia de tecnología o conocimiento suficiente para su utilización.
2. Tolerancia Social: Son patrones de comportamiento que implican la indulgencia hacia hábitos de sustancias psicoactivas en el entendido de que constituyen una forma general de ser y no justifican por lo tanto una actitud de censura severa o significativa. La tolerancia social se expresa por las formas de relacionarse con las drogas que se consideran aceptables de acuerdo con la circunstancia y aunque no deseables, al incurrir en ellas las personas no son objeto de sanción social de parte de su grupo de referencia.

## **CAPÍTULO II – Aspectos metodológicos**

### ***Diseño general del estudio***

El estudio sobre consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios responde a una metodología de tipo cuantitativa (basada en análisis estadístico que nos permita establecer patrones de comportamiento), mediante un cuestionario estructurado de modalidad cerrada a aplicar en una muestra de estudiantes del nivel superior.

Se prevé el desarrollo de la investigación en dos etapas, como se mencionaba en el primer Capítulo. La primera, corresponde al trabajo de campo en el Área Metropolitana de Gran Buenos Aires y la segunda al trabajo de campo en las regiones Pampeana, Cuyo, NEA, NOA y Región Patagónica.

### **Muestra**

Se seleccionó una muestra entre los poco más de seiscientos mil estudiantes universitarios que cursan actualmente materias del ciclo de grado en facultades pertenecientes a Universidades Públicas y Privadas del Área Metropolitana (Ciudad de Buenos Aires y Conurbano Bonaerense),

La muestra es probabilística y estratificada por conglomerados (ver ficha técnica), a partir de:

- a) tipo de Universidad (pública/de gestión privada) y
- b) localización geográfica (Capital, zonas sur, oeste y norte del Conurbano).

La cantidad de casos seleccionados (3.365 alumnos) permite altos niveles de confianza y bajos márgenes de error (Ver Ficha Técnica)

El instrumento de recolección de datos se aplicó a los alumnos regulares de cada uno de los establecimientos seleccionados, la misma se realizó en cursos distribuidos en los diferentes turnos ofertados por cada una de las facultades. Esta selección se realizó en forma aleatoria garantizando así la óptima distribución de acuerdo a antigüedad de la carrera.

### **Cuestionario**

Los datos fueron recolectados mediante la realización de una encuesta representativa del universo sobre la base de la aplicación de un cuestionario estructurado con preguntas cerradas, con ítems que contemplan las distintas variables del estudio del consumo de sustancias psicoactivas, estructurado en cuatro módulos.

El primer módulo apuntó a relevar y describir el contexto socio-demográfico y económico en el que se desenvuelven los estudiantes y detección de factores de riesgo asociables al consumo de sustancias. Los siguientes módulos se orientaron a la detección de situaciones de consumo de sustancias adictivas a las cuales pueden haber estado expuestos los alumnos, tipo de sustancia (segundo módulo sobre tabaco, tercero sobre alcohol, cuarto módulo acerca de sustancias), su frecuencia, grado de dependencia, y su ubicación en tiempo y espacio.

El instrumento utilizado tomó como referencia al Cuestionario Estandarizado del Sistema Interamericano de Datos Uniformes sobre Consumo de Drogas (SIDUC), pero se incorporaron modificaciones en base al tipo de población específica y a la representatividad de la muestra.

El cuestionario tiene preguntas que intentan abarcar los siguientes aspectos o dimensiones a analizar:

1. Variables de localización o puntos de muestra.
2. Variables sobre situación de cursado del alumno: horario de cursado, año de ingreso a la facultad y a la universidad, cantidad de materias de la carrera y aprobadas, exigencia del cursado y cambios de facultad.

3. Variables sociodemográficas: edad, sexo, situación conyugal, tenencia de hijos, situación laboral, ocupación del jefe de hogar y del respondiente.
4. Variables que indican situaciones de migración.
5. Actividades extra universitarias.
6. Consumo de sustancias psicoactivas y edad de inicio: tabaco, alcohol, tranquilizantes y estimulantes sin receta médica, marihuana, pasta base, clorhidrato de cocaína, opiáceos, alucinógenos, solventes o inhalables, éxtasis, ketamina y otros.
7. Variables que miden el abuso de tabaco y alcohol.
8. Variables que miden síndrome de dependencia de tabaco y alcohol.
9. Variables que indican percepción del riesgo del consumo de sustancias.

Resulta pertinente señalar la complejidad que acarrea realizar una investigación que tiene como temática central la prevalencia y la incidencia del consumo de sustancias psicoactivas. La complicación de abordar asuntos muchas veces ligados a la ilegalidad y al miedo obligará a tomar una serie de decisiones metodológicas que garanticen la validez y confiabilidad de la información relevada. En tal sentido, se prevé una aplicación auto administrada que asegure absoluta confidencialidad y anonimato de los respondientes.

### **Abordaje de campo**

Luego de la selección de Universidades/Facultades, se procedió a cursar invitaciones a las mismas a participar del estudio, mediante notas. Los rectores o decanos fueron los responsables de designar el personal de las Universidades como referentes para la realización del trabajo.

Con estos agentes establecidos y con los facilitadores / encuestadores provistos por la SEDRONAR, se definió el abordaje específico dentro de cada casa de estudios. La encuesta había sido diseñada para que fuese autoaplicada y una vez seleccionado el curso, se realizó la presentación del estudio remarcando la importancia del mismo y la relevancia de las respuestas dadas. Se explica que el cuestionario es autoaplicado, anónimo y confidencial y que la elección de la universidad, facultad y curso responde a criterios aleatorios y que *la participación es voluntaria*.

Se encuestan a todos los estudiantes existentes en el momento en que el facilitador/encuestador realiza la presentación y que voluntariamente hayan optado por responder la encuesta. El rol del facilitador/encuestador, es estar presente durante toda la toma del cuestionario y prestar asistencia solo en el caso de ser requerida.

Los cuestionarios son depositados en sobres cerrados y devueltos al facilitador/encuestador, quien realiza el trabajo de edición de las encuestas completando con códigos donde corresponda y anulando las encuestas que posean más de un 50% de preguntas sin contestar.

## CAPÍTULO III – Aspectos descriptivos de la Muestra Relevada

### *Universidades*

El análisis estadístico descriptivo que se detalla a continuación, refleja a los estudiantes relevados de acuerdo a su ámbito académico.

La composición de la muestra relevada responde a los parámetros de la matrícula del Nivel Universitario del Área Metropolitana, el cuadro siguiente muestra las encuestas efectivamente realizadas y editadas para el estudio.

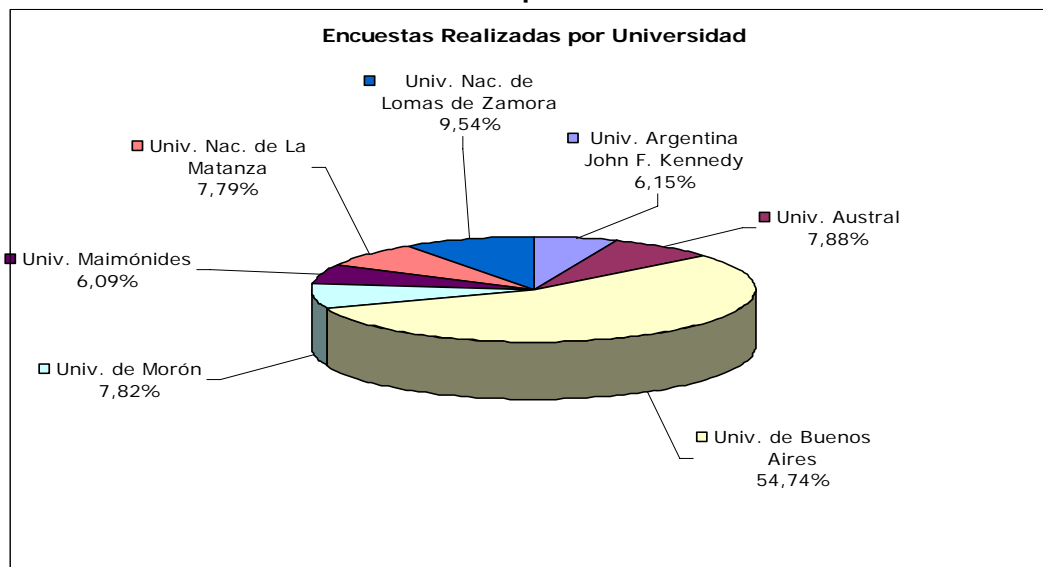
**Tabla 1 - Estudiantes Encuestados por Universidad**

Universidades	Estudiantes	
	Encuestados	Porcentaje
Univ. de Buenos Aires	1.842	54,74%
Univ. Nacional de Lomas de Zamora	321	9,54%
Univ. Austral	265	7,88%
Univ. de Morón	263	7,82%
Univ. Nacional de La Matanza	262	7,79%
Univ. Argentina John F. Kennedy	207	6,15%
Univ. Maimónides	205	6,08%
Total	3.365	100,00%

De acuerdo a lo relevado se destaca que alrededor de cinco (5) de cada diez universitarios consultados cursan sus estudios de grado actualmente en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires.

Se realizaron encuestas en las siguientes universidades, Univ. de Buenos Aires, Univ. Nacional de Lomas de Zamora, Univ. Austral, Univ. de Morón, Univ. Nacional de La Matanza, Univ. Argentina John F. Kennedy y Univ. Maimónides, reflejándose la siguiente distribución porcentual.

**Ilustración 1 - Encuestas Realizadas por Universidad**



**Tipo de Universidad y Ciencia**

En cuanto al tipo de Universidad el **72%** de los estudiantes encuestados  **cursan sus estudios en universidades públicas**, en la misma proporción que la matrícula universitaria total para la región de Capital y Conurbano. Ver Anexo Información del Anuario de Estadísticas Universitarias 2004 de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación.

**Tabla 2 - Estudiantes Encuestados por Tipo de Universidad**

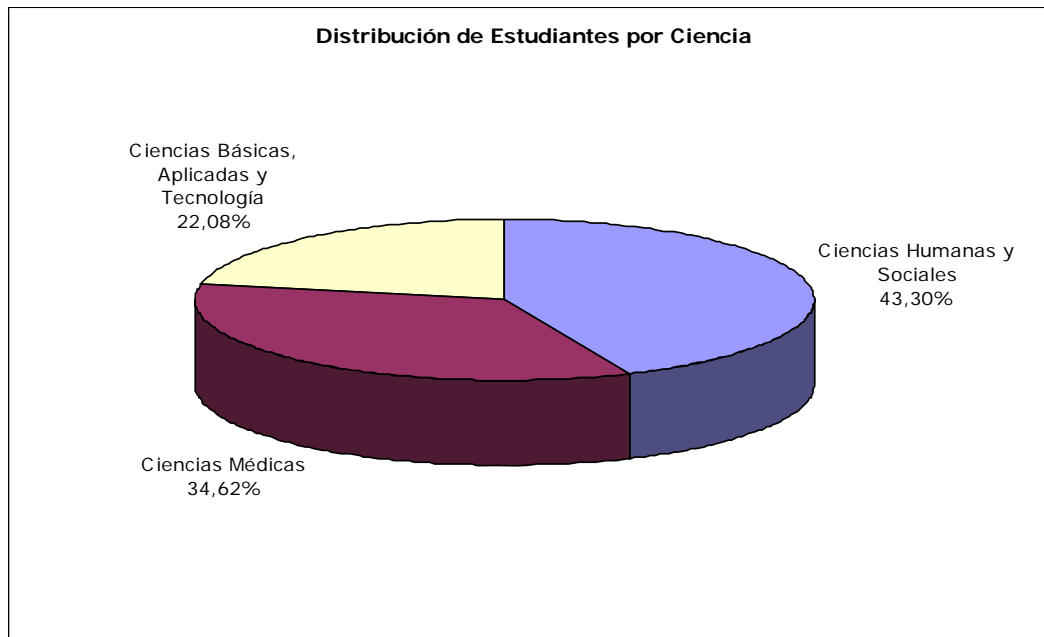
Tipo de Universidad	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
Privada	940	27,90%
<b>Pública</b>	<b>2.425</b>	<b>72,10%</b>
Total	3.365	100%

Atendiendo al **Tipo de Ciencia** que cursan los entrevistados, entre Ciencias Básicas Aplicadas y Tecnología, Ciencias Humanas y Sociales, y Ciencias Médicas; **el 43,3% de los casos son alumnos de Unidades Académicas del ámbito de las Ciencias Humanas y Sociales.**

**Tabla 3 - Estudiantes Encuestados por Tipo de Ciencia**

Ciencia	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
Básicas, Aplicadas y Tecnología	743	22,08%
<b>Ciencias Humanas y Sociales</b>	<b>1457</b>	<b>43,30%</b>
Ciencias Médicas	1165	34,62%
Total	3365	100,00%

**Ilustración 2 - Distribución de Estudiantes por Tipo de Ciencia**



### ***Año de Ingreso***

Contemplando el año de ingreso a la Universidad como a la Carrera, de los estudiantes encuestados se refleja que el **74,15% de los alumnos ingresaron a la universidad desde el año 2000 en adelante, si consideramos la carrera, los mismos ascendieron al 81,72%.**

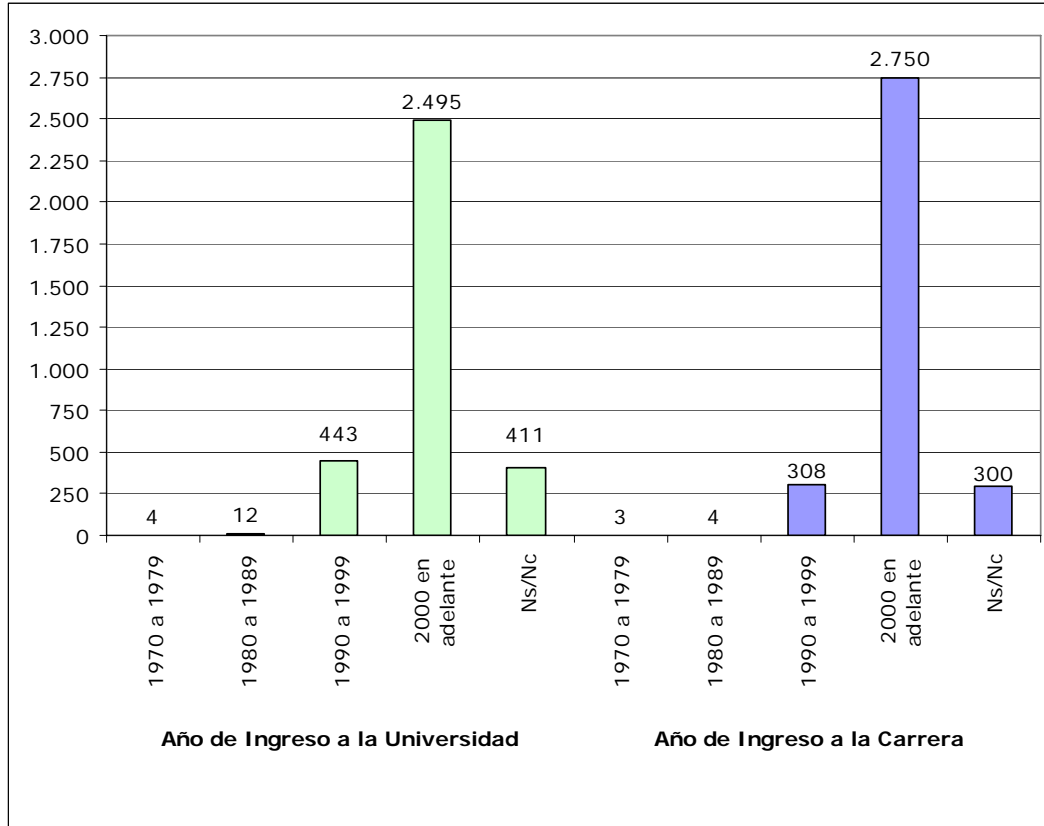
**Tabla 4 - Estudiantes Encuestados según su año de Ingreso a la Universidad**

<b>Año de Ingreso a la Universidad</b>	<b>Cantidad de Estudiantes</b>	<b>Porcentaje</b>
1970 a 1979	4	0,12%
1980 a 1989	12	0,36%
1990 a 1999	443	13,16%
<b>2000 en adelante</b>	<b>2.495</b>	<b>74,15%</b>
Ns/Nc	411	12,21%
Total	3.365	100,00%

**Tabla 5 - Estudiantes Encuestados según el año de Ingreso a la Carrera**

<b>Año de Ingreso a la Carrera</b>	<b>Cantidad de Estudiantes</b>	<b>Porcentaje</b>
1970 a 1979	3	0,09%
1980 a 1989	4	0,12%
1990 a 1999	308	9,15%
<b>2000 en adelante</b>	<b>2.750</b>	<b>81,72%</b>
Ns/Nc	300	8,92%
Total	3.365	100,00%

**Ilustración 3 - Estudiantes según su año de ingreso a la Universidad y Carrera**



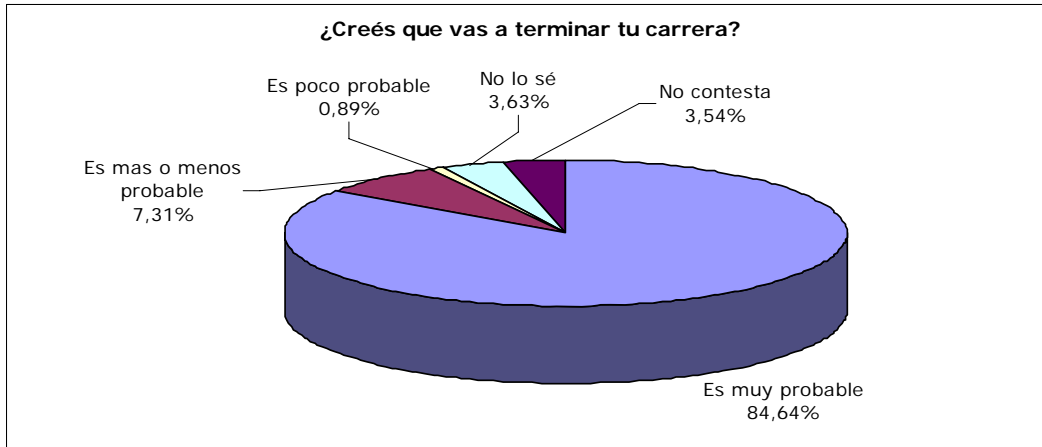
***Carreras, exigencias y cambios***

Los encuestados, en un 84,64% respondieron que creen muy probable la posibilidad de terminar su carrera, el 7,31% lo creen más o menos probable, mientras que el 0,89% lo considera poco probable.

**Tabla 6 - ¿Crees que vas a terminar tu carrera?**

¿Crees que vas a terminar tu carrera?	Encuestados	Porcentaje
Es muy probable	2.848	84,64%
Es mas o menos probable	246	7,31%
Es poco probable	30	0,89%
No lo sé	122	3,63%
No contesta	119	3,54%
Total	3.365	100,00%

**Ilustración 4 - ¿Crees que vas a terminar tu carrera?**

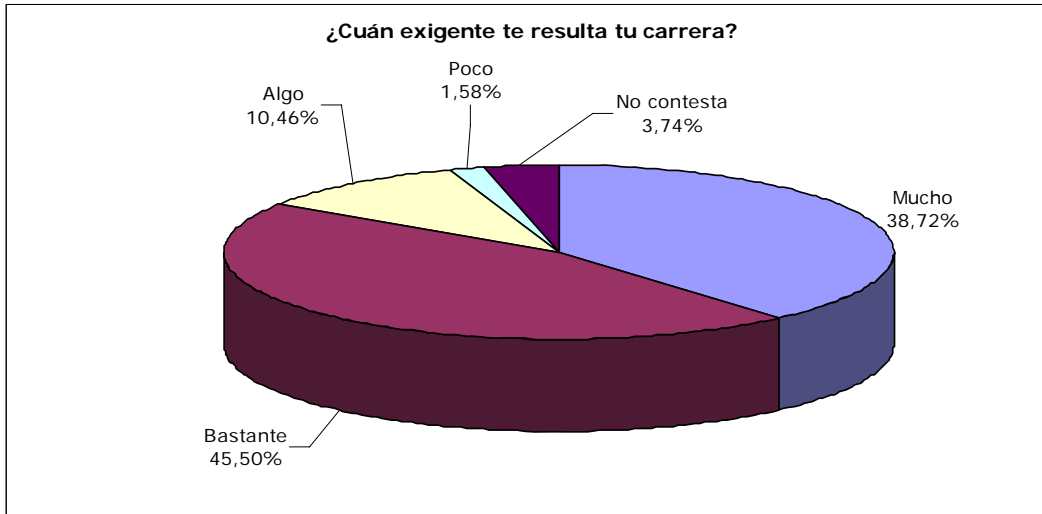


Consultados acerca de **cuán exigente les resulta la carrera**, los estudiantes encuestados contestaron, en un **84,22%, mucho y bastante**, en contraposición a los que consideraron que les **resultaba poco exigente, que son alrededor del 2%**.

**Tabla 7 - ¿Cuán exigente te resulta tu carrera?**

¿Cuán exigente te resulta tu carrera?	Encuestados	Porcentaje
Mucho	1.303	38,72%
Bastante	1.531	45,50%
Algo	352	10,46%
Poco	53	1,58%
No contesta	126	3,74%
Total	3.365	100,00%

**Ilustración 5 - ¿Cuán exigente te resulta tu carrera?**

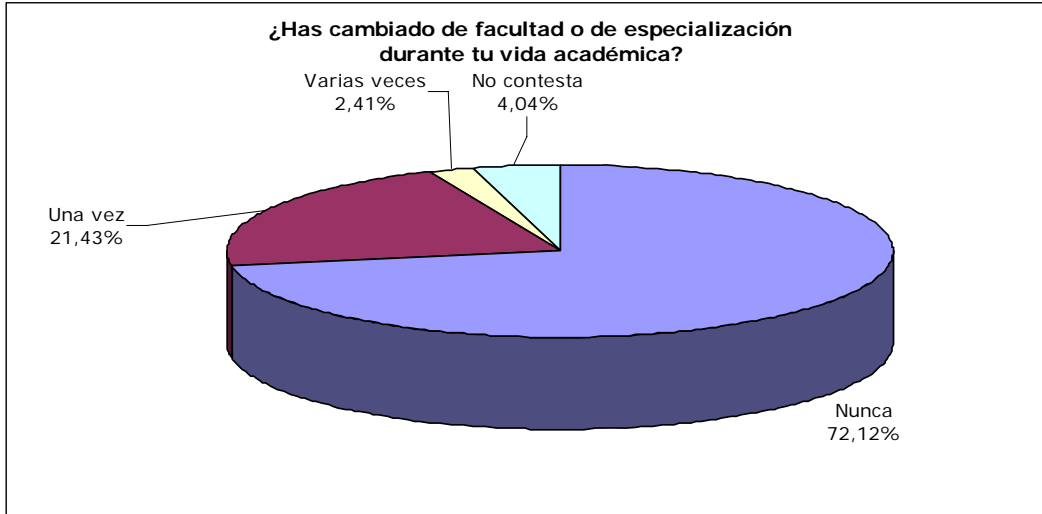


Respecto de si los encuestados habían cambiado alguna vez de facultad o de especialización durante la carrera académica, es importante destacar que **1 de cada 5 cambiaron de facultad / especialización una vez.**

**Tabla 8 - ¿Has cambiado de facultad/especialización durante tu vida académica?**

¿Has cambiado de facultad o de especialización durante tu vida académica?	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
Nunca	2.427	72,12%
Una vez	721	21,43%
Varias veces	81	2,41%
No contesta	136	4,04%
Total	3.365	100,00%

**Ilustración 6 - ¿Has cambiado de facultad/especialización en tu vida académica?**



## *Variables demográficas*

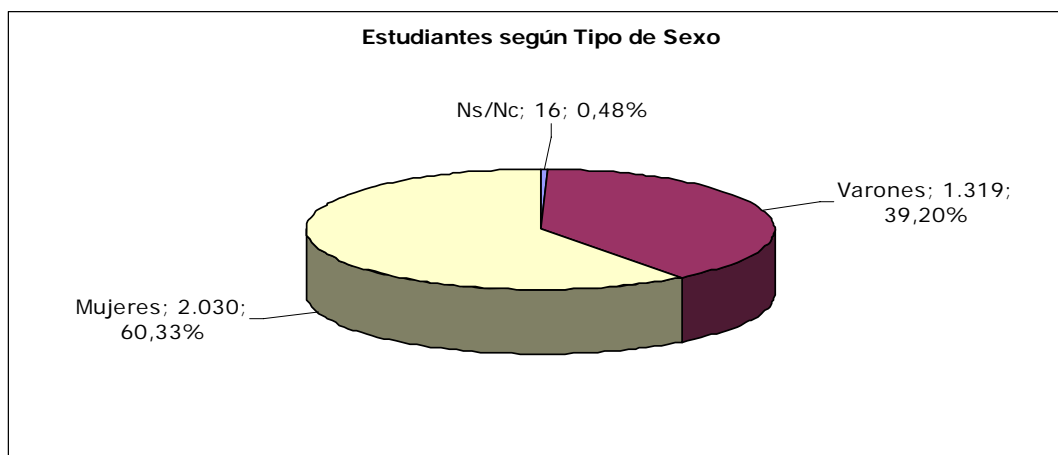
### **Sexo**

Entre los universitarios consultados, se destaca que **seis de cada diez son de Sexo Femenino**. En el caso de la respuesta "no sabe/ no contesta" para la variable Sexo (16 casos) podemos pensar que se deba a la necesidad de los encuestados de preservar su anonimato.

**Tabla 9 - Estudiantes Encuestados según Sexo**

Sexo	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
Varones	1.319	39,20%
<b>Mujeres</b>	<b>2.030</b>	<b>60,33%</b>
Ns/Nc	16	0,48%
Total	3.365	100,00%

**Ilustración 7 - Estudiantes Encuestados según Sexo**



### **Edad**

El **promedio de edad** de los universitarios consultados **es de 24.4 años**, con un **desvío estándar de 8.14 años**. El 68% de los encuestados tienen hasta 24 años

de edad. En el caso de la variable edad, al igual que con la variable descripta anteriormente, es dable suponer que la respuesta no sabe/ no contesta se anteponga como estrategia para preservar el anonimato.

**Tabla 10 - Estudiantes Encuestados - Medidas de Tendencia Central**

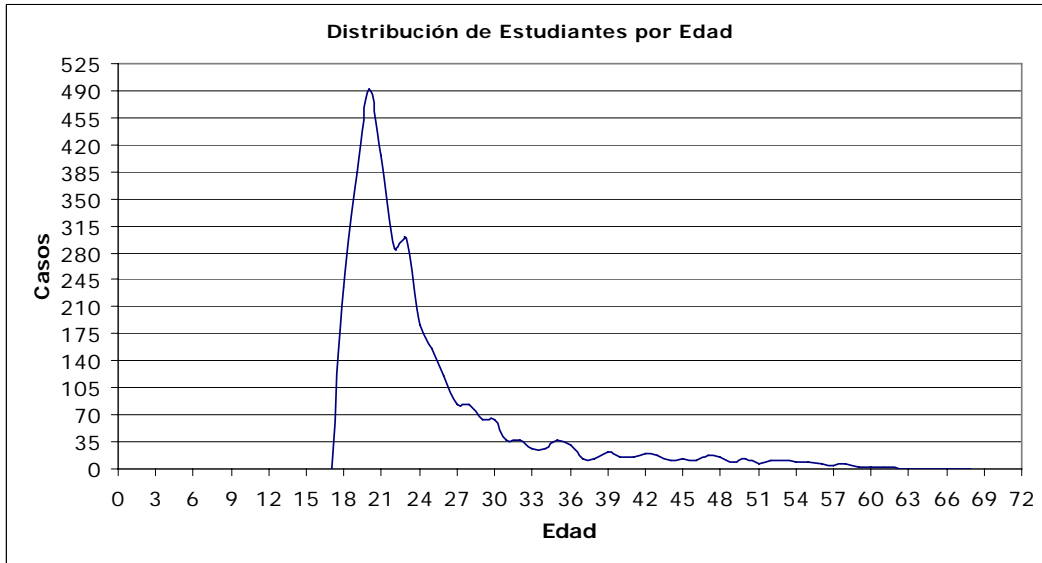
Promedio de Edad	24,42
Mediana	22
Moda	20
Desvío Estándar	8,14
Curtosis	4,881

En la curva obtenida de la Distribución según Edades de los universitarios consultados, **se observa una distribución normal ascendente en las edades correspondientes al ingreso mayoritario de la población objeto de estudio;** la pendiente de descenso es pronunciada hasta los 30 años, observar que **hasta esta edad – 30 años – se acumula el 83% de la población.** Desde esta edad en adelante la curva se suaviza y define la cola derecha extensa por encontrarse casos en el extremo correspondientes al grupo etáreo de 65 a 69 años.

**Tabla 11 – Estudiantes Encuestados – Tramos de Edades**

Grupos Etáreos	Casos Relevados	Porcentaje	Porcentaje acumulado
<18	271	8,10%	8,10%
19-21	1283	38,10%	46,20%
22-25	927	27,50%	73,70%
26-34	542	16,10%	89,80%
35 o más	342	10,20%	100,00%
<b>Total</b>	<b>3365</b>	<b>100,00%</b>	

**Ilustración 8 - Estudiantes Encuestados - Distribución por Grupos Etáreos**



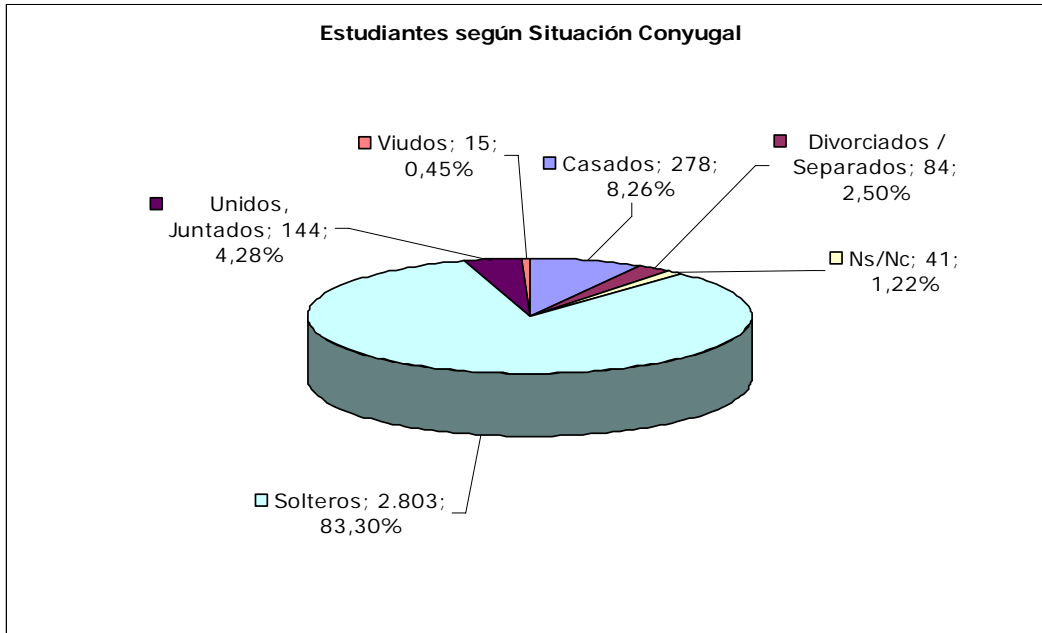
**Estado Civil**

El **83,3%** de los entrevistados manifiesta ser soltero; el 12,5% están casado, unido o conviven con pareja; el 2.5% está divorciado o separado de hecho y, por último el 0.5% está viudo.

**Tabla 12 - Estudiantes Encuestados según Situación Conyugal**

Situación Conyugal	Porcentaje
Casado	8,26%
Divorciado/Separado	2,50%
Soltero	83,30%
Unido, Juntado	4,28%
Viudo	0,45%
Ns/Nc	1,22%
Total	100,00%

**Ilustración 9 - Estudiantes Encuestados según Estado Civil**



***Situación Laboral***

Considerando la categorización estar en la categoría de activos el 57.2% de los casos, y el 42.8% restante es inactivo. En cuanto a la Situación Laboral en general, se destaca el 40.3% de los universitarios que "sólo estudian", le sigue con el 25.4% los que "trabajan tiempo parcial". Se destacan con el 20% de los casos los universitarios que son trabajadores de tiempo completo, es decir que cumplen con alrededor de 80 horas semanales de trabajo. Son desempleados alrededor del 5% de los entrevistados.

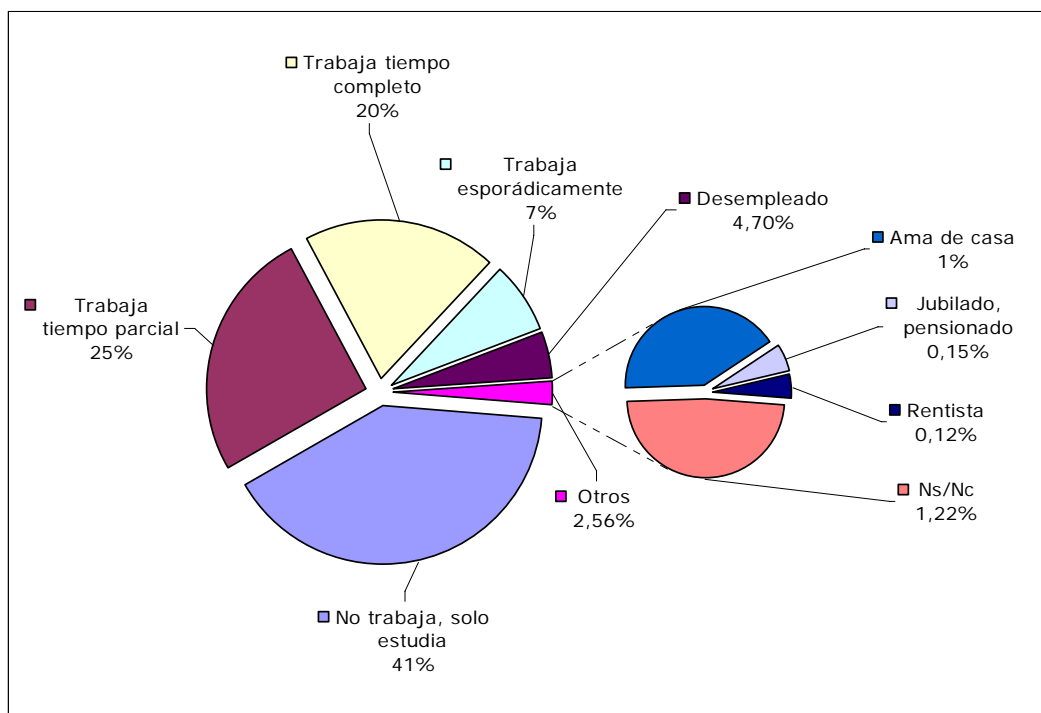
**Tabla 13 - Estudiantes Encuestados según Situación Laboral**

Situación Laboral	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
<b>ACTIVOS</b>	<b>1.922</b>	<b>57,11%</b>
Trabaja tiempo parcial	856	25,44%
Trabaja tiempo completo	663	19,70%
Trabaja esporádicamente	245	7,28%
Desempleado	158	4,70%
<b>INACTIVOS</b>	<b>1.443</b>	<b>42,88%</b>
Rentista	4	0,12%
No trabaja, solo estudia	1.357	40,33%
Ama de casa	36	1,07%
Jubilado, pensionado	5	0,15%
Ns/Nc	41	1,22%
Total	3.365	100,00%

**Ilustración 10 - Estudiantes Encuestados Activos**



**Ilustración 11 - Estudiantes Encuestados según Situación Laboral**



**Otras Variables de Contexto**

Consultados acerca de si desempeñan en el ámbito familiar el **rol de Principal Sostén del Hogar (PSH)**, los entrevistados respondieron en forma afirmativa en el **13,8%** de los casos.

**Tabla 14 - Estudiantes Encuestados según sean Principal Sostén del Hogar**

¿Sos el jefe de hogar o sostén económico?	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
Si	465	13,80%
No	2765	82,20%
NS/NC	135	4%
Total	3365	100%

En lo que respecta a si son progenitores, el **12% de los casos son padres**.

**Tabla 15 - Estudiantes Encuestados según son Progenitores**

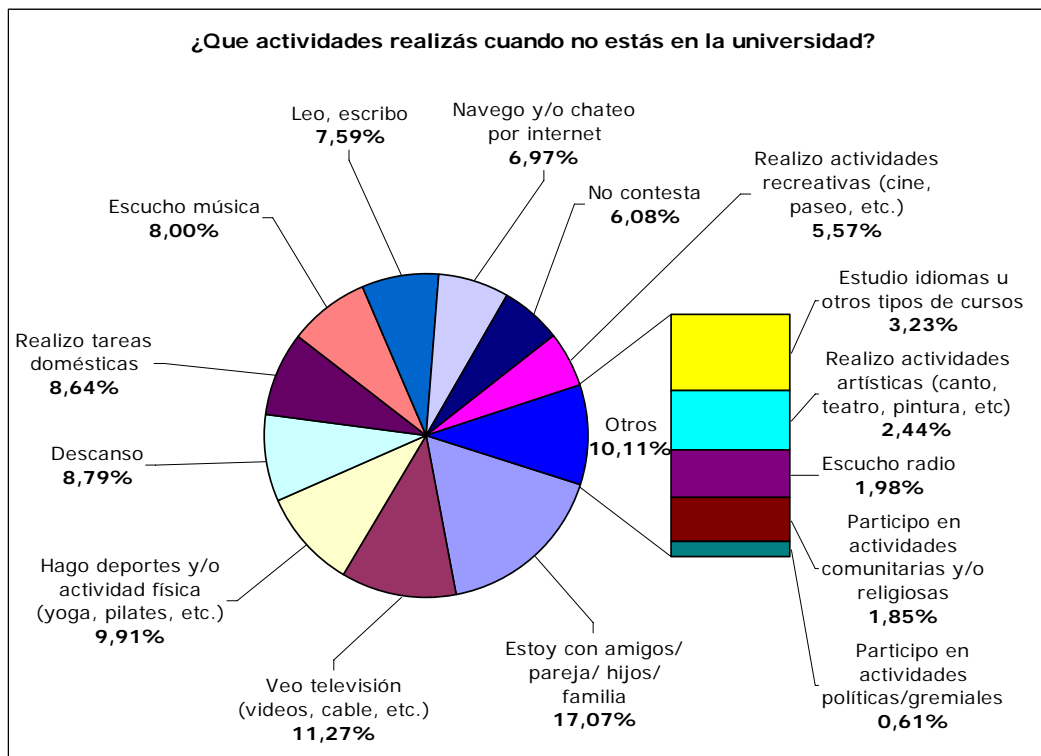
¿Tenés hijos?	Cantidad de Estudiantes	Porcentaje
<b>Si</b>	399	<b>11,90%</b>
No	2898	86,10%
NS/NC	68	2%
Total	3365	100%

Consultados acerca de las **actividades que desarrollan cuando no están en la Universidad**, los entrevistados manifestaron preferentemente (**17.1%**) ocupar su tiempo en actividades del tipo **relacional en el ámbito privado** (amigos, pareja, familia, etc.); en segundo lugar, **11.3%** de las menciones corresponden a actividades de tipo **video recreativas** (TV, video juegos, etc.), la práctica de deportes es la tercer mención: 9.9% de los casos. Se destacan por lo relegado a los dos últimos puestos en el ranking de menciones las actividades comunitarias y/o religiosas con el 1.8% y la participación en actividades de tipo políticas y/o gremiales con el 0.6%.

**Tabla 16 - Estudiantes Encuestados según Actividades extra Universidad**

<b>¿Qué actividades realizas cuando no estás en la Universidad?</b>	<b>Porcentaje</b>
Estoy con amigos/ pareja/ hijos/ familia	17,1%
Veó televisión (videos, cable, etc.)	11,3%
Hago deportes y/o actividad física (yoga, pilates, etc.)	9,9%
Descanso	8,8%
Realizo tareas domésticas	8,6%
Escucho música	8,0%
Leo, escribo	7,6%
Navego y/o chateo por Internet	7,0%
Realizo actividades recreativas (cine, paseo, etc.)	5,6%
Estudio idiomas u otros tipos de cursos	3,2%
Realizo actividades artísticas (canto, teatro, pintura, etc.)	2,4%
Escucho radio	2,0%
Participo en actividades comunitarias y/o religiosas	1,8%
Participo en actividades políticas/gremiales	0,6%
No contesta	6,1%
Total	100,00%

**Ilustración 12 - Estudiantes Encuestados según Actividad extra Universidad**



Alrededor del **17%** de los alumnos entrevistados **reside en una localidad diferente a la de su grupo familiar de origen.**

**Tabla 17 - Estudiantes Entrevistados - Cambio de Residencia**

<b>Quando comenzaste tus estudios universitarios, ¿tuviste que cambiar tu lugar de residencia?</b>	<b>Cantidad de Estudiantes</b>	<b>Porcentaje</b>
No	2.702	80,30%
Si	566	16,82%
NS/NC	97	2,88%
Total	3.365	100,00%

## CAPÍTULO IV – Análisis del Consumo de Sustancias Psicoactivas

El objetivo general de este estudio es establecer una medida del consumo, la prevalencia y las actitudes del consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios: alcohol, tabaco, **psicofármacos**, 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 en los últimos 12 meses en el consumo de sustancias psicoactivas (durante el último año)
- La prevalencia en los últimos 30 días del consumo de sustancias psicoactivas (consumo actual)

### ***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 siguiente se muestra la distribución por sexo, tramos de edad, situación laboral, situación conyugal, según tipo de Universidad, Privada o Pública y según cambio de residencia.

**Tabla 18 - Prevalencia de Vida según Sexo**

Sustancias Psicoactivas	Varón	Mujer	Total
Tabaco	55,0%	53,6%	54,1%
Bebidas alcohólicas	90,7%	83,2%	86,0%
Tranquilizantes s/receta médica	8,0%	7,5%	7,7%
Estimulantes sin receta médica	4,7%	2,4%	3,3%
Marihuana	25,4%	15,2%	19,2%
Pasta base	1,4%	0,3%	0,7%
Clorhidrato de cocaína	4,9%	1,9%	3,1%
Opiáceos	0,9%	0,3%	0,5%
Alucinógenos	3,7%	1,5%	2,4%
Solventes e inhalables	2,2%	0,8%	1,3%
Éxtasis	3,2%	1,7%	2,3%
Ketamina	2,2%	0,8%	1,3%
Otras sustancias	0,5%	0,4%	0,4%

Aunque los porcentajes obtenidos en los estudiantes relevados según sexo contienen diferencias que pueden considerarse no muy significativas, es destacable que es mayor en todas las sustancias la prevalencia de vida en el varón que en la mujer.

**Tabla 19 - Prevalencia de Vida según Tramos de Edad**

Sustancias Psicoactivas	Tramos de Edad					Total
	<=18	19-21	22-25	26-34	>=35	
Tabaco	42,1%	53,1%	54,7%	56,5%	62,0%	54,1%
Bebidas Alcohólicas	86,7%	89,2%	90,3%	85,2%	63,2%	86,0%
Tranquilizantes s/receta médica	7,4%	5,5%	10,2%	7,7%	9,4%	7,7%
Estimulantes sin receta médica	3,7%	3,7%	3,8%	2,0%	1,8%	3,3%
Marihuana	8,9%	19,6%	24,8%	21,6%	7,0%	19,2%
Clorhidrato de cocaína	0,7%	1,7%	4,2%	5,9%	2,6%	3,1%
Alucinógenos	1,5%	1,6%	3,6%	3,7%	1,2%	2,4%
Solventes e inhalables	1,5%	1,4%	2,0%	0,7%	-	1,3%
Éxtasis	3,0%	1,6%	3,7%	2,6%	0,6%	2,3%
Ketamina	0,4%	1,4%	2,2%	1,1%	-	1,3%

Pasta Base, Opiáceos y Otras Sustancias Sin Discriminar, no son tenidas en cuenta debido a que la cantidad de casos no son estadísticamente suficientes para el cruce con otras variables

Si analizamos por tramos de edad, nos encontramos que la mayor prevalencia para el consumo de la mayoría de las sustancias se da en el grupo de edad entre los 22 y 25 años, para el consumo de tabaco la mayor prevalencia se da en la franja etárea de 35 o más años de edad, y la prevalencia de vida para el consumo de cocaína se da en su mayoría en estudiantes de entre 26 y 34 años.

**Tabla 20 - Prevalencia de Vida según Condición de Actividad**

Sustancias Psicoactivas	Activo	Inactivo	Total
Tabaco	57,4%	49,6%	54,1%
Bebidas alcohólicas	85,3%	87,0%	86,0%
Tranquilizantes sin receta médica	8,3%	6,9%	7,7%
Estimulantes sin receta médica	3,2%	3,3%	3,3%
Marihuana	21,7%	15,9%	19,2%
Clorhidrato de cocaína	4,1%	1,8%	3,1%
Alucinógenos	3,1%	1,5%	2,4%
Solventes e inhalables	1,7%	0,8%	1,3%
Éxtasis	2,7%	1,9%	2,3%
Ketamina	1,7%	0,8%	1,3%

Considerando la condición de actividad, los estudiantes encuestados activos laboralmente, presentaron un porcentaje mayor, respecto de los inactivos en todas

las sustancias exceptuando las bebidas alcohólicas, estimulantes sin receta médica en la que los porcentajes pueden considerarse similares.

**Tabla 21 - Prevalencia de Vida según Situación Conyugal**

Sustancias Psicoactivas	Soltero, Divorciado, Separado, Viudo	Casado, Unido, Juntado	Total
Tabaco	53,0%	62,6%	54,1%
Bebidas alcohólicas	87,7%	75,6%	86,0%
Tranquilizantes s/receta médica	7,5%	9,2%	7,7%
Estimulantes sin receta médica	3,5%	2,1%	3,3%
Marihuana	20,1%	13,3%	19,2%
Clorhidrato de cocaína	3,0%	3,8%	3,1%
Alucinógenos	2,5%	1,7%	2,4%
Solventes e inhalables	1,4%	0,9%	1,3%
Éxtasis	2,3%	1,7%	2,3%
Ketamina	1,4%	0,9%	1,3%

Consultados acerca de su situación conyugal, los que están en pareja manifestaron haber consumido alguna vez, mayoritariamente respecto de los que no están en pareja: tabaco, tranquilizantes sin receta médica, y clorhidrato de cocaína; siendo mayor la prevalencia para los que no están en pareja en el resto de las sustancias.

**Tabla 22 - Prevalencia de Vida según Cambio de Residencia**

Sustancias Psicoactivas	Cambié de Residencia	No Cambié de Residencia	Total
Tabaco	58,5%	53,2%	54,1%
Bebidas alcohólicas	89,2%	85,8%	86,0%
Tranquilizantes sin receta médica	7,4%	8,0%	7,7%
Estimulantes sin receta médica	3,5%	3,2%	3,3%
Marihuana	22,4%	18,6%	19,2%
Clorhidrato de cocaína	3,0%	3,2%	3,1%
Alucinógenos	2,3%	2,5%	2,4%
Solventes e inhalables	1,1%	1,3%	1,3%
Éxtasis	2,7%	2,3%	2,3%
Ketamina	1,2%	1,4%	1,3%

Los estudiantes relevados solo muestran una prevalencia mayor, para los que cambiaron de residencia, en el consumo de alguna vez en la vida en tabaco, bebidas alcohólicas y marihuana.

**Tabla 23 - Prevalencia de Vida según Universidad Pública - Privada**

Sustancias Psicoactivas	Univ. Privada	Univ. Pública	Total
Tabaco	60,1%	51,8%	54,1%
Bebidas alcohólicas	85,5%	86,2%	86,0%
Tranquilizantes sin receta médica	9,8%	6,9%	7,7%
Estimulantes sin receta médica	5,4%	2,4%	3,3%
Marihuana	16,6%	20,2%	19,2%
Pasta base	0,7%	0,7%	0,7%
Clorhidrato de cocaína	3,5%	2,9%	3,1%
Opiáceos	0,6%	0,5%	0,5%
Alucinógenos	2,4%	2,4%	2,4%
Solventes e inhalables	2,0%	1,1%	1,3%
Éxtasis	3,2%	2,0%	2,3%
Ketamina	1,5%	1,3%	1,3%
Otras sustancias	0,5%	0,4%	0,4%

Consultados acerca del consumo de alguna vez en la vida, los estudiantes de universidades privadas declararon haber consumido tabaco, tranquilizantes, estimulantes, cocaína, solventes e inhalantes, éxtasis y Ketamina en mayor porcentaje respecto de las universidades públicas. En el caso de la marihuana, los estudiantes de las universidades públicas declararon haberla consumido alguna vez en mayor porcentaje que los estudiantes de universidades privadas. En el resto de las sustancias los porcentajes no marcan diferencias.

### ***Prevalencia de Año***

La prevalencia de año indica la cantidad de encuestados que consumieron algún tipo de sustancias durante el último año sobre la cantidad de estudiantes encuestados.

A continuación se muestra la distribución de la muestra por sexo, tramos de edad, situación laboral, situación conyugal, según tipo de Universidad (Pública o Privada) y según cambio, o no, de lugar de residencia.

**Tabla 24 – Prevalencia del último año según sexo**

Sustancia Psicoactivas	Varón	Mujer	Total
Tabaco	4,2%	5,4%	4,9%
Bebidas alcohólicas	12,2%	16,8%	15,0%
Tranquilizantes	3,9%	3,4%	3,7%
Estimulantes	1,7%	1,2%	1,4%
Marihuana	15,8%	8,3%	11,2%
Pasta Base	0,2%		0,1%
Cocaína	1,7%	0,5%	1,0%
Opiáceos	0,2%	0,1%	0,2%
Alucinógenos	1,0%	0,4%	0,7%
Solventes e inhalables	0,5%	0,2%	0,3%
Éxtasis	1,1%	0,5%	0,8%
Ketamina	0,6%	0,3%	0,4%

Los datos obtenidos indican que la prevalencia del último año es mayor en los encuestados de sexo masculino para todas las sustancias excepto para el tabaco y bebidas alcohólicas.

**Tabla 25 – Prevalencia del último año según tramos de edad**

Sustancia Psicoactiva	<= 18	19-21	22-25	26-34	>=35	Total
Tabaco	5,2%	6,0%	5,7%	3,1%	1,50%	4,9%
Bebidas alcohólicas	17,3%	16,7%	13,8%	15,1%	10,2%	15,0%
Tranquilizantes	4,4%	2,5%	4,7%	3,7%	4,4%	3,7%
Estimulantes	2,2%	1,9%	1,5%	0,6%	0,3%	1,4%
Marihuana	6,3%	12,9%	16,2%	7,6%	1,5%	11,2%
Cocaína	0,4%	0,7%	1,7%	1,7%		1,0%

Pasta base, opiáceos, alucinógenos, solventes e inhalables, éxtasis y Ketamina, no contienen la cantidad de casos suficientes como para seguir con el análisis contra otras variables

Teniendo en cuenta los tramos de edad se observa que:

La franja etárea que mayor prevalencia registra para el consumo de bebidas alcohólicas y estimulantes es la que contiene a sujetos menores o igual a 18 años de edad.

En tanto que la mayor prevalencia para el consumo de tabaco se concentra en la franja etárea que contiene a sujetos de entre 19 y 21 años de edad.

Por otro lado la franja etárea que mayor prevalencia de año indica para el consumo de marihuana y tranquilizantes es la franja que comprende a sujetos de entre 22 y 25 años de edad.

**Tabla 26 – Prevalencia del último año según condición de actividad laboral**

Sustancia Psicoactiva	Activo	Inactivo	Total
Tabaco	4,3%	5,8%	4,9%
Bebidas alcohólicas	14,3%	16,0%	15,0%
Tranquilizantes	3,9%	3,3%	3,7%
Estimulantes	1,1%	1,8%	1,4%
Marihuana	11,7%	10,6%	11,2%
Cocaína	1,4%	0,6%	1,0%

**Tabla 27 – Prevalencia del último año según situación conyugal**

Sustancia Psicoactiva	En Pareja	Solo	Total
Tabaco	2,1%	5,3%	4,9%
Bebidas alcohólicas	11,8%	15,5%	15,0%
Tranquilizantes	4,0%	3,6%	3,7%
Estimulantes	1,2%	1,5%	1,4%
Marihuana	5,2%	12,1%	11,2%
Cocaína	0,7%	1,1%	1,0%

**Tabla 28 – Prevalencia del último año según Universidad Pública / Privada**

Sustancia Psicoactiva	Privada	Pública	Total
Tabaco	3,9%	5,3%	4,9%
Bebidas alcohólicas	12,3%	16,1%	15,0%
Tranquilizantes	4,7%	3,3%	3,7%
Estimulantes	1,2%	1,5%	1,4%
Marihuana	14,3%	10,7%	11,2%
Cocaína	1,2%	1,0%	1,0%

Si tenemos en cuenta la prevalencia del último año según situación laboral, situación conyugal y tipo de Universidad, ya sea Privada o Pública de los estudiantes encuestados, se pueden obtener los siguientes datos:

-Los sujetos activos laboralmente manifiestan una mayor prevalencia del último año para el consumo de tranquilizantes, marihuana y cocaína,. En tanto que los sujetos inactivos laboralmente manifiestan mayor prevalencia para el consumo del resto de las sustancias.

-Los sujetos que se hallan en pareja, manifiestan una mayor prevalencia del último año para el consumo de tranquilizantes. En tanto que los sujetos solos manifiestan una mayor prevalencia para el consumo del resto de las sustancias.

-Los sujetos que concurren a Universidades Públicas manifiestan una mayor prevalencia del último año para el consumo de tabaco, bebidas alcohólicas, estimulantes y opiáceos.

En tanto que los sujetos que concurren a Universidades Privadas manifiestan una mayor prevalencia para el consumo del resto de las sustancias.

### ***Prevalencia de mes***

La prevalencia de mes, identifica a los estudiantes que han consumido algún tipo de sustancias durante los últimos treinta días, sobre el total de los estudiantes encuestados.

A continuación se observa la distribución de la muestra por sexo, tramos de edad, situación laboral, situación conyugal, tipo de Universidad, según sean Públicas o Privada y según cambio o no, de lugar de residencia.

**Tabla 29 – Prevalencia del último mes según sexo**

Sustancia Psicoactivas	Varón	Mujer	Total
Tabaco	23,9%	26,1%	25,2%
Bebidas alcohólicas	61,6%	48,8%	53,7%
Tranquilizantes	1,2%	1,5%	1,4%
Estimulantes	1,0%	0,4%	0,7%
Marihuana	8,4%	4,3%	5,9%
Pasta Base	0,1%		0,1%
Cocaína	0,7%	0,2%	0,4%
Opiáceos	0,1%		0,1%
Alucinógenos	0,1%		0,1%
Solventes e inhalables	0,1%	0,1%	0,1%
Éxtasis	0,3%	0,2%	0,2%
Ketamina	0,2%	0,1%	0,1%

**Tabla 30 – Prevalencia del último mes según tramos de edad**

Sustancia Psicoactiva	<= 18	19-21	22-25	26-34	>=35	Total
Tabaco	19,9%	23,6%	25,9%	28,8%	27,8%	25,2%
Bebidas alcohólicas	48,3%	56,8%	60,8%	48,9%	34,5%	53,7%
Tranquilizantes	2,2%	0,8%	1,2%	2,4%	2,3%	1,4%
Marihuana	2,2%	6,8%	8,7%	4,4%	0,6%	5,9%

Estimulantes, Pasta Base, Cocaína, Opiáceos, Alucinógenos, Solventes, Éxtasis y Ketamina, no tienen la cantidad de casos suficientes para seguir con el análisis con otros variables.

**Tabla 31 – Prevalencia del último mes según condición de actividad**

Sustancia Psicoactiva	Activo	Inactivo	Total
Tabaco	27,0%	22,9%	25,2%
Bebidas alcohólicas	53,0%	54,6%	53,7%
Tranquilizantes	1,5%	1,3%	1,4%
Marihuana	6,3%	5,5%	5,9%

**Tabla 32 – Prevalencia del último mes según situación conyugal**

Sustancia Psicoactiva	En Pareja	Solo	Total
Tabaco	28,4%	19,5%	25,2%
Bebidas alcohólicas	41,9%	55,6%	53,7%
Tranquilizantes	2,8%	1,2%	1,4%
Marihuana	2,6%	6,4%	5,9%

**Tabla 33 – Prevalencia del último mes según Universidad Pública / Privada**

Sustancia Psicoactiva	Privada	Pública	Total
Tabaco	32,4%	22,4%	25,2%
Bebidas alcohólicas	55,3%	53,1%	53,7%
Tranquilizantes	1,7%	1,3%	1,4%
Marihuana	5,0%	6,3%	5,9%

Según las respuestas obtenidas se puede arribar a las siguientes conclusiones:

La prevalencia del consumo de sustancias registradas en el último mes se da mayoritariamente en: sujetos varones, activos laboralmente, sujetos que se hallan en pareja y que concurren a Universidades Privadas.

En tanto que la franja etárea que mayor prevalencia registra es la que concentra a sujetos de entre 26 y 34 años de edad.

### ***Análisis de la continuidad del consumo***

Una vez analizada y presentadas las prevalencias de vida, año y mes que indican los porcentajes de consumo de esta población por sustancias, en este acápite se presenta un análisis sobre los estudiantes con consumo de alguna vez en la vida, identificando los porcentajes de estudiantes que continuaron consumiendo en otros periodos de tiempo: últimos 30 días, y .hace más de un mes pero menos de un año.

Teniendo en cuenta a aquellos que sí habían consumido algún tipo de sustancias alguna vez en su vida, se paso a indagar quienes lo continuaban haciendo en el transcurso de los 11 meses anteriores al último mes y aquellos que lo continuaban haciendo en el transcurso de los *últimos treinta días*. De esta forma se puedo

obtener de manera indirecta el número de casos que en la actualidad habían abandonado el consumo, y los que continuaban consumiendo.

### ***Estudiantes que continúan consumiendo en los últimos 11 meses***

En este apartado se muestran los porcentajes de estudiantes que continúan consumiendo -durante el último año, pero exceptuando los últimos 30 días- sobre el total de estudiantes que alguna vez lo hicieron.

En los cuadros siguientes (34, 35, 36, 37 y 38) se muestra la distribución por sexo, según tramos de edad, condición de actividad, situación conyugal y según tipo de Universidad, ya sea Pública o Privada, de estos estudiantes con consumo reciente respecto de los estudiantes con consumo de alguna vez en la vida

**Tabla 34 – Porcentaje de Estudiantes con Consumo Reciente (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según sexo**

Sustancia Psicoactivas	Varón	Mujer	Total
Tabaco	7,7%	9,9%	9,0%
Bebidas alcohólicas	13,5%	20,1%	17,4%
Tranquilizantes	45,7%	45,1%	45,4%
Estimulantes	33,9%	45,8%	39,1%
Marihuana	60,6%	53,4%	57,3%
Pasta Base	15,8%		12,0%
Cocaína	33,8%	28,9%	32,7%
Opiáceos	25,0%	50,0%	33,3%
Alucinógenos	26,5%	29,0%	28,4%
Solventes e inhalables	20,7%	25,0%	22,2%
Éxtasis	33,3%	31,4%	32,9%
Ketamina	27,6%	43,8%	33,3%

**Tabla 35 – Porcentaje de Estudiantes con Consumo Reciente (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según tramos de edad**

Sustancia Psicoactiva	19-21	22-25	26-34	>=35	<=18	Total
Tabaco	11,0%	10,5%	5,6%	2,40%	12,3%	9,0%
Bebidas alcohólicas	18,6%	15,2%	17,7%	16,2%	20,0%	17,4%
Tranquilizantes	42,3%	43,2%	47,6%	46,9%	60,0%	45,4%
Estimulantes	45,8%	34,3%	18,2%	16,7%	60,0%	39,1%
Marihuana	64,9%	63,0%	34,2%	20,8%	70,8%	57,3%
Pasta Base	28,6%		16,7%			12,0%
Cocaína	40,9%	38,5%	28,1%		50,0%	32,7%
Opiáceos	75,0%	28,6%	16,7%			33,3%
Alucinógenos	40,0%	30,3%	15,0%		50,0%	28,4%
Solventes e inhalables	22,2%	15,8%	50,0%		25,0%	22,2%
Éxtasis	42,9%	32,4%	21,4%		37,5%	32,9%
Ketamina	38,9%	25,0%	33,3%		100,0%	33,3%

**Tabla 36 – Porcentaje de Estudiantes Consumo Reciente (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según Condición de Actividad**

Sustancia Psicoactiva	Activo	Inactivo	Total
Tabaco	7,4%	11,5%	9,0%
Bebidas alcohólicas	16,7%	18,4%	17,4%
Tranquilizantes	45,0%	46,0%	45,4%
Estimulantes	30,6%	50,0%	39,1%
Marihuana	53,0%	65,1%	57,3%
Pasta Base	12,5%	11,1%	12,0%
Cocaína	33,3%	30,8%	32,7%
Opiáceos	30,0%	37,5%	33,3%
Alucinógenos	26,7%	33,3%	28,4%
Solventes e inhalables	18,2%	33,3%	22,2%
Éxtasis	33,3%	32,1%	32,9%
Ketamina	24,2%	58,3%	33,3%

**Tabla 37 Porcentaje de Estudiantes Consumo Reciente (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según situación conyugal**

Sustancia Psicoactiva	En Pareja	Solo	Total
Tabaco	3,40%	9,90%	9,00%
Bebidas alcohólicas	15,40%	17,60%	17,40%
Tranquilizantes	43,60%	45,40%	45,40%
Estimulantes	44,40%	38,60%	39,10%
Marihuana	35,70%	59,20%	57,30%
Pasta Base	20,00%	10,00%	12,00%
Cocaína	18,80%	34,50%	32,70%
Opiáceos	33,30%	33,30%	33,30%
Alucinógenos		30,10%	28,40%
Solventes e inhalables		24,40%	22,20%
Éxtasis	14,30%	35,30%	32,90%
Ketamina	25,00%	34,10%	33,30%

**Tabla 38 – Porcentaje de Estudiantes Consumo Reciente (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según Universidad Pública / Privada**

Sustancia Psicoactiva	Privada	Pública	Total
Tabaco	6,4%	10,2%	9,0%
Bebidas alcohólicas	14,4%	18,6%	17,4%
Tranquilizantes	44,6%	45,8%	45,4%
Estimulantes	47,1%	32,2%	39,1%
Marihuana	52,6%	58,8%	57,3%
Pasta Base	14,3%	11,1%	12,0%
Cocaína	30,3%	33,8%	32,7%
Opiáceos	16,7%	41,7%	33,3%
Alucinógenos	34,8%	25,9%	28,4%
Solventes e inhalables	31,6%	15,4%	22,2%
Éxtasis	40,0%	28,6%	32,9%
Ketamina	42,9%	29,0%	33,3%

Teniendo en cuenta el porcentaje de estos estudiantes que continuaron fumando en el período considerado, se observa que hay mayor representatividad en mujeres, menores o igual a 18 años, en sujetos laboralmente inactivos y que manifiestan estar solteros y en aquellos estudiantes que concurren a universidades públicas.

En tanto que en el consumo de bebidas alcohólicas, muestra una mayor representatividad en mujeres, menores o igual a 18 años, en sujetos inactivos laboralmente, que manifiestan estar solteros y en estudiantes que concurren a universidades públicas.

Si consideramos la continuidad en el consumo del resto de las sustancias psicoactivas, nos encontramos con que no existen diferencias respecto del sexo, con respecto a los tramos de edad la mayor concentración de casos se da en sujetos menores o igual a 18 años, en personas solas y en universidades públicas.

Por otra parte, estos porcentajes que refieren a estudiantes que continuaron consumiendo en un periodo de 11 meses y no lo están haciendo en los últimos 30 días, están indicando una medida del ex-consumo. Es decir, que el 9% de los que fumaron alguna vez, dejaron de hacerlo en el último mes anterior a la encuesta.

### ***Estudiantes que continúan consumiendo en los últimos 30 días***

Se muestran los porcentajes de estudiantes que continúan consumiendo -durante los últimos 30 días- sobre el total de estudiantes que alguna vez lo hicieron.

En los cuadros siguientes (39, 40, 41, 42 y 43) se presenta el porcentaje de estudiantes por sustancias que continuaron consumiendo en el último mes por sexo, tramos de edad, condición de actividad laboral, situación conyugal y tipo de universidad.

**Tabla 39 – Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según sexo**

<b>Sustancia Psicoactivas</b>	<b>Varón</b>	<b>Mujer</b>	<b>Total</b>
Tabaco	43,4%	48,5%	46,5%
Bebidas alcohólicas	67,6%	58,6%	62,3%
Tranquilizantes	15,2%	19,0%	17,7%
Estimulantes	17,7%	14,6%	16,4%
Marihuana	31,6%	27,8%	29,9%
Pasta Base	5,3%		4,0%
Cocaína	12,3%	7,9%	11,5%
Opiáceos	8,3%	16,7%	11,1%
Alucinógenos		3,2%	2,5%
Solventes e inhalables		12,5%	4,4%
Éxtasis	9,5%	11,4%	10,1%
Ketamina	6,9%	12,5%	8,9%

Teniendo en cuenta las sustancias que continuaron siendo consumidas durante el último mes, se observa un mayor porcentaje de consumo en encuestados de sexo

masculino para el consumo de bebidas alcohólicas, estimulantes, marihuana, pasta base, cocaína y opiáceos. En tanto que para el resto de las sustancias han sido las mujeres las que mayor porcentaje en la continuidad del consumo muestran.

**Tabla 40 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según tramos de edad**

Sustancia Psicoactiva	<=18	19-21	22-25	26-34	35 o más	Total
Tabaco	47,4%	44,3%	47,3%	51,0%	44,8%	46,5%
Bebidas alcohólicas	55,7%	63,5%	67,3%	57,4%	54,6%	62,3%
Tranquilizantes	30,0%	14,1%	11,6%	26,2%	25,0%	17,7%
Estimulantes	10,0%	18,8%	14,3%	18,2%	16,7%	16,4%
Marihuana	25,0%	33,9%	33,5%	19,7%	8,3%	29,9%
Pasta Base				16,7%		4,0%
Cocaína	50,0%	9,1%	20,5%	3,1%		11,5%
Opiáceos		25,0%		16,7%		11,1%
Alucinógenos	25,0%	5,0%				2,5%
Solventes e inhalables			5,3%	25,0%		4,4%
Éxtasis	12,5%		14,7%	14,3%		10,1%
Ketamina	100,0%		5,0%	33,3%		8,9%

Según tramos de edad, se observa que:

-Sujetos menores o igual a 18 registran un mayor consumo durante el último mes para el consumo de las siguientes sustancias: tranquilizantes, cocaína y Ketamina.

-Sujetos de entre 19 y 21 registran un mayor consumo durante el último mes para el consumo de estimulantes, marihuana y opiáceos.

-Sujetos de entre 22 y 25 años registran un mayor consumo en bebidas alcohólicas y éxtasis.

-Sujetos de entre 26 y 34 años registran un mayor consumo durante el último mes para el consumo de tabaco, pasta base y solventes e inhalables.

**Tabla 41 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según condición de actividad laboral**

<b>Sustancia Psicoactiva</b>	<b>Activo</b>	<b>Inactivo</b>	<b>Total</b>
Tabaco	46,9%	45,9%	46,5%
Bebidas alcohólicas	62,0%	62,7%	62,3%
Tranquilizantes	18,1%	17,0%	17,7%
Estimulantes	9,7%	25,0%	16,4%
Marihuana	28,3%	32,8%	29,9%
Pasta Base	6,3%		4,0%
Cocaína	11,5%	11,5%	11,5%
Opiáceos	10,0%	12,5%	11,1%
Alucinógenos	3,3%		2,5%
Solventes e inhalables	6,1%		4,4%
Éxtasis	9,8%	10,7%	10,1%
Ketamina	9,1%	8,3%	8,9%

Según la condición de actividad laboral, se observa que los sujetos activos laboralmente registran un mayor consumo durante el último mes para las siguientes sustancias:

Tabaco, tranquilizantes, pasta base, alucinógenos, solventes e inhalables y Ketamina.

En tanto que los sujetos inactivos laboralmente registran un mayor consumo durante los últimos treinta días para el resto de las sustancias.

En el consumo de cocaína no se observan diferencias según Condición de Actividad Laboral.

**Tabla 42 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según situación conyugal**

Sustancia Psicoactiva	En Pareja	Solo	Total
Tabaco	45,5%	46,7%	46,5%
Bebidas alcohólicas	55,5%	63,2%	62,3%
Tranquilizantes	30,8%	14,7%	17,7%
Estimulantes	33,3%	14,9%	16,4%
Marihuana	17,9%	30,8%	29,9%
Pasta Base	20,0%		4,0%
Cocaína	6,3%	11,5%	11,5%
Opiáceos	33,3%	6,7%	11,1%
Alucinógenos		1,4%	2,5%
Solventes e inhalables		4,9%	4,4%
Éxtasis	14,3%	10,3%	10,1%
Ketamina	25,0%	7,3%	8,9%

Según la situación conyugal, se observan que los sujetos que se encuentran en pareja registran un mayor continuidad del consumo de sustancias durante el último mes para los siguientes sustancias: tranquilizantes, estimulantes, pasta base, opiáceos, éxtasis y Ketamina.

En tanto que los sujetos solos, registran un mayor consumo durante los últimos 30 días para el resto de las sustancias.

**Tabla 43 - Porcentaje de Estudiantes con consumo actual (sobre estudiantes con consumo alguna vez en la vida) según Universidad Pública / Privada**

Sustancia Psicoactiva	Privada	Pública	Total
Tabaco	53,8%	43,3%	46,5%
Bebidas alcohólicas	64,6%	61,4%	62,3%
Tranquilizantes	16,3%	18,5%	17,7%
Estimulantes	13,7%	18,6%	16,4%
Marihuana	28,8%	30,2%	29,9%
Pasta Base		5,6%	4,0%
Cocaína	12,1%	11,3%	11,5%
Opiáceos	16,7%	8,3%	11,1%
Alucinógenos	4,3%	1,7%	2,5%
Solventes e inhalables	5,3%	3,8%	4,4%
Éxtasis	6,7%	12,2%	10,1%
Ketamina	14,3%	6,5%	8,9%

Según tipo de Universidad, se observa que aquellos encuestados que concurren a universidades Públicas registran un mayor consumo de durante el último mes para

las siguientes sustancias: tranquilizantes, estimulantes, marihuana, pasta base y éxtasis.

En tanto que los sujetos que concurren a Universidades Privadas registran un mayor consumo durante los últimos treinta días para el resto de las sustancias.

**Si consideramos los datos referidos a los estudiantes que continuaron consumiendo, es importante destacar que respecto al cigarrillo-tabaco se puede observar que el 9% de los estudiantes que habían consumido alguna vez en la vida abandonó el consumo, mientras que el 46,5% se lo puede considerar consumidor actual. Respecto de las bebidas alcohólicas los porcentajes de abandono llegan al 17,4%, mientras que el 62,3% son consumidores actuales. Si consideramos la marihuana el abandono alcanzó el 39,1% de los casos, manteniéndose en consumo actual el 29,9% de los estudiantes que consumieron alguna vez en la vida. El resto de las sustancias se presentó de la manera siguiente.**

De los encuestados que declararon haber consumido tranquilizantes sin receta medica alguna vez en su vida, el 17,7% manifestó continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron un 45,4% de casos.

De los encuestados que declararon haber consumido alguna vez en su vida estimulantes sin receta médica, el 16,4% manifestó continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron un 39,1% de casos.

De los encuestados que declararon haber consumido cocaína alguna vez en su vida el 11,5% manifestó continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron 32,7% de casos.

De los encuestados que declararon haber consumido alucinógenos alguna vez en su vida ,el 2,5% manifiesta continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo)se registraron el 28,4% de los casos.

De los encuestados que declararon haber consumido solventes e inhalables alguna vez en su vida, el 4,4% manifiesta continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron el 22,2% de los casos.

De los encuestados que declararon haber consumido éxtasis alguna vez en su vida, el 10,1% manifiesta continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron el 32,9% de los casos.

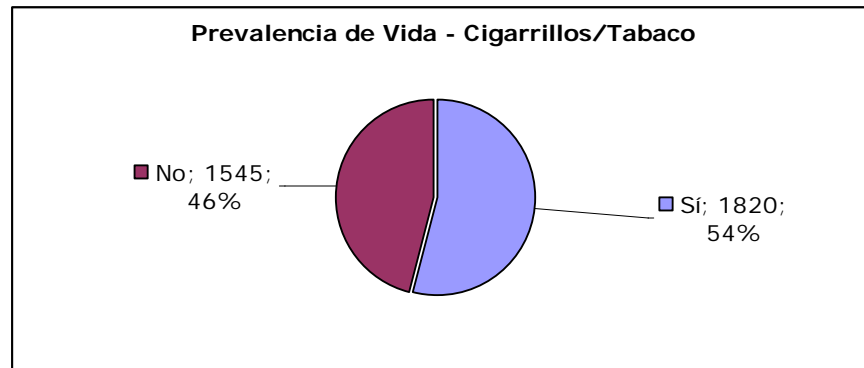
De los encuestados que declararon haber consumido ketamina alguna vez en su vida, 8,9% manifiesta continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron el 33,3% de los casos.

## **Tabaco**

### **Prevalencia de Vida**

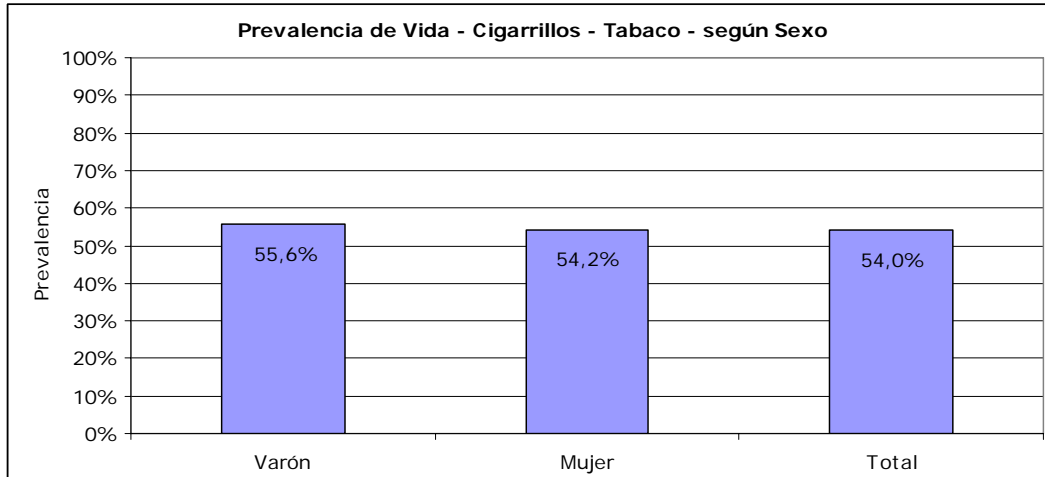
Identifica a los estudiantes que consumieron cigarrillos / tabaco alguna vez en su vida, y los mismos alcanzan al **54,1% (1.820 casos)**, esto significa que **alrededor de 6 de cada 10 personas fumaron cigarrillos – tabaco alguna vez en la vida.**

#### **Ilustración 13 - Prevalencia de Vida - Cigarrillos / Tabaco**



Para la prevalencia de vida de cigarrillos – tabaco, considerando el género de los estudiantes entrevistados, los valores obtenidos son: **varones 55,6%**, es decir alrededor de 6 de cada diez en algún momento de su vida consumieron cigarrillos - tabaco; mientras esta prevalencia en las **mujeres asciende al 54,2%**.

### Ilustración 14 - Prevalencia de Vida - Cigarrillos / Tabaco - según Sexo



#### Consumidores actuales

De los que fumaron alguna vez en la vida el **46,5%** (846 casos) declaró hacerlo actualmente. Si consideramos la población total consultada, es decir los que fumaron y los que no fumaron nunca, en la actualidad persisten en el consumo aproximadamente un **25,17%**.

#### Edad de Inicio

La edad promedio de inicio en el consumo de cigarrillos/tabaco asciende a **15,8 años**. Considerando que el ingreso a la Universidad se produce alrededor de los 18 años, **el 90% de los estudiantes consumieron por primera vez cigarrillo tabaco, antes de ingresar o durante el primer año de carrera.**

**Tabla 44 - Edad de Inicio en el consumo cigarrillos - tabaco**

		Edad al momento de la encuesta					Total
		<=18	19-21	22-25	26-34	>=35	
Edad de Inicio en el Consumo	<=18	98,2%	95,5%	88,8%	84,4%	77,4%	<b>90,15</b>
	19-21	0,0%	4,3%	8,4%	10,7%	13,7%	7,4%
	22-25	0,0%	0,0%	2,8%	3,9%	5,2%	2,0%
	26-34	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%	3,8%	0,5%
	>=35	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

**Tabla 45 - Edad de Inicio - Medidas de Tendencia Central**

Medidas de Tendencia Central	
Promedio	15,79
Mediana	16
Moda	15
Desvío Estándar	2,6
Edad Mínima	9
Edad Máxima	34



Consultados acerca de su frecuencia en el consumo de cigarrillos-tabaco y su condición de actividad laboral, no se encuentran diferencias entre los activos y los inactivos.

**Tabla 47 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Condición de Actividad Laboral**

<b>Frecuencia Consumo</b>	<b>Activo</b>	<b>Inactivo</b>	<b>Total</b>
Todos los días	67,8%	65,7%	67,0%
2 o 3 veces por semana	18,0%	20,2%	18,9%
1 vez por semana	14,2%	14,0%	14,1%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

Los entrevistados manifestaron mayor frecuencia en el consumo "todos los días", si su situación es "en pareja" alcanzado un valor de 72,9%, y entre los que se encontraban sin pareja "solos", la mayor frecuencia es en 2 o 3 veces por semana o una vez por semana.

**Tabla 48 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Situación Conyugal**

<b>Frecuencia Consumo</b>	<b>En pareja</b>	<b>Solo</b>	<b>Total</b>
Todos los días	72,9%	66,0%	67,0%
2 o 3 veces por semana	14,8%	19,6%	18,9%
1 vez por semana	12,3%	14,4%	14,1%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

Consultados acerca de la frecuencia en el consumo y el sexo del entrevistado, se manifiesta que los varones poseen un mayor frecuencia diaria que las mujeres, pero con un porcentaje que puede considerarse semejante.

**Tabla 49 - Frecuencia en el Consumo de Cigarrillos-Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida por Sexo**

<b>Frecuencia Consumo</b>	<b>Varón</b>	<b>Mujer</b>	<b>Total</b>
Todos los días	68,1%	66,3%	67,0%
2 o 3 veces por semana	16,9%	20,1%	18,9%
1 vez por semana	15,0%	13,6%	14,1%

Total	100,0%	100,0%	100,0%
-------	--------	--------	--------

### **Consumo por Cantidad de Cigarrillos – Tabaco**

Se les consultó a los entrevistados, que declararon haberlo hecho alguna vez en la vida, acerca de la cantidad de cigarrillos – tabaco que consumen por día, **el 74,4% manifiesta fumar entre 1 y 10 cigarrillos por día**. Siendo la **mediana igual a 7 cigarrillos** por día. Si consideramos la variable sexo, las mujeres son las que mayormente fuman entre 1 y 10 cigarrillos diarios el 80% aproximadamente.

**Tabla 50 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Sexo**

Cigarrillos	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
01 a 10	67,2%	79,2%	74,4%
11 a 20	26,4%	18,1%	21,5%
21 a 40	5,5%	2,6%	3,7%
41 y mas	0,8%	0,1%	0,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

Consultados por tramos de edad, los encuestados manifestaron entre 19 y 21 años ser los que en mayor porcentaje (84,4%) fuman entre 1 y 10 cigarrillos diarios.

**Tabla 51 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Tramos de Edad**

Cigarrillos	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
01 a 10	81,8%	84,4%	73,2%	69,6%	52,5%	74,4%
11 a 20	15,6%	14,6%	23,0%	22,9%	38,0%	21,5%
21 a 40	2,6%	0,9%	3,3%	7,0%	8,2%	3,7%
41 y mas	0,0%	0,0%	0,5%	0,4%	1,3%	0,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Si consideramos la situación conyugal, los entrevistados manifiestan cuando están solos fumar entre 1 y 10 cigarrillos el 77,5% de los casos, sin embargo la proporción varía cuando están en pareja que fuman entre 11 y 20 cigarrillos el 32,3% de los casos.

**Tabla 52 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Situac. Conyugal**

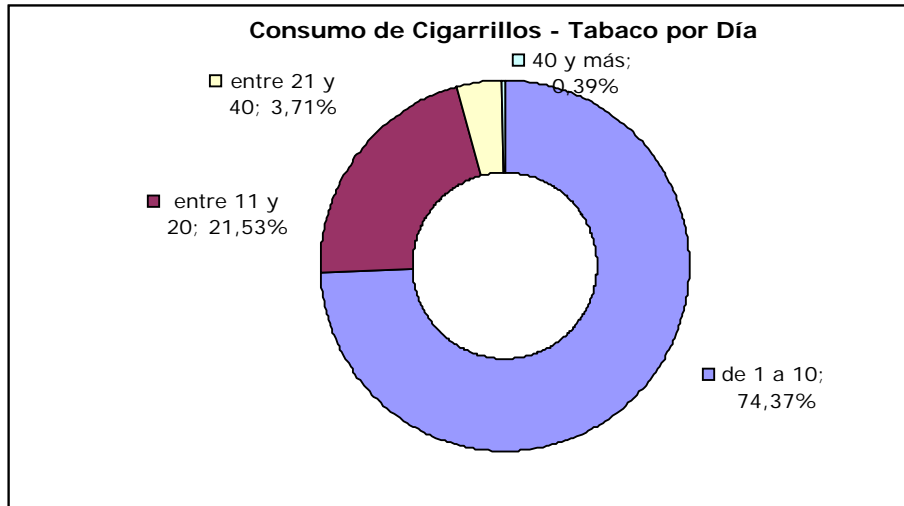
Cigarrillos	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
01 a 10	58,5%	77,5%	74,4%
11 a 20	32,3%	19,4%	21,5%
21 a 40	9,2%	2,6%	3,7%
41 y mas	0,0%	0,5%	0,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

Si consideramos la variable condición de actividad laboral, los encuestados inactivos manifestaron fumar entre 1 y 10 cigarrillos el 79,8% de los casos y entre los activos 1 de cada 3 entrevistados manifestó fumar más de 11 cigarrillos diarios.

**Tabla 53 - Consumo por Cantidad de Cigarrillos - Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida / Día x Condición de . Actividad Laboral**

Cigarrillos	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
01 a 10	71,0%	79,8%	74,4%
11 a 20	23,9%	17,7%	21,5%
21 a 40	4,5%	2,5%	3,7%
41 y mas	0,6%	0,0%	0,4%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

**Ilustración 16 - Consumo de Cigarrillo - Tabaco por Día**



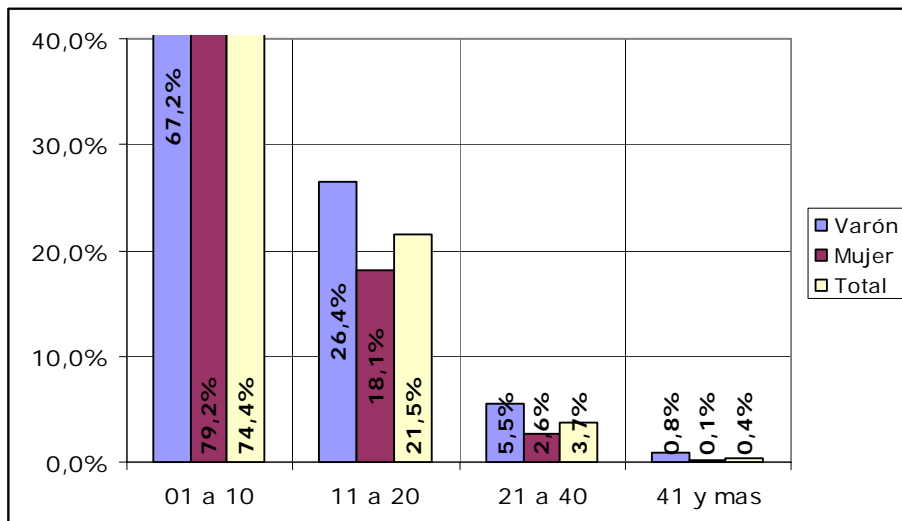
### ***Abuso y Dependencia***

La medida del abuso se determina a partir de una cantidad de sustancia consumida en un período de tiempo. En tanto que para hablar del síndrome de dependencia hemos tomado como referencia lo estipulado por el CIE10, el cual establece que para hablar de dependencia se deben cumplir como mínimo 3 de los siguientes síntomas: (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.

El abuso, en el caso de cigarrillo-tabaco, se considera a partir de los 20 cigarrillos<sup>1</sup> diarios. El mismo alcanza al **4,1%** (75 casos) de los encuestados, que declararon haber fumado alguna vez en la vida. Si consideramos esa apertura por sexo, nos encontramos que en los varones alcanza al 6,3% y las mujeres al 2,7%.

**Ilustración 17 – Abuso de Cigarrillo – Tabaco de los que declararon haber consumido alguna vez en la vida**

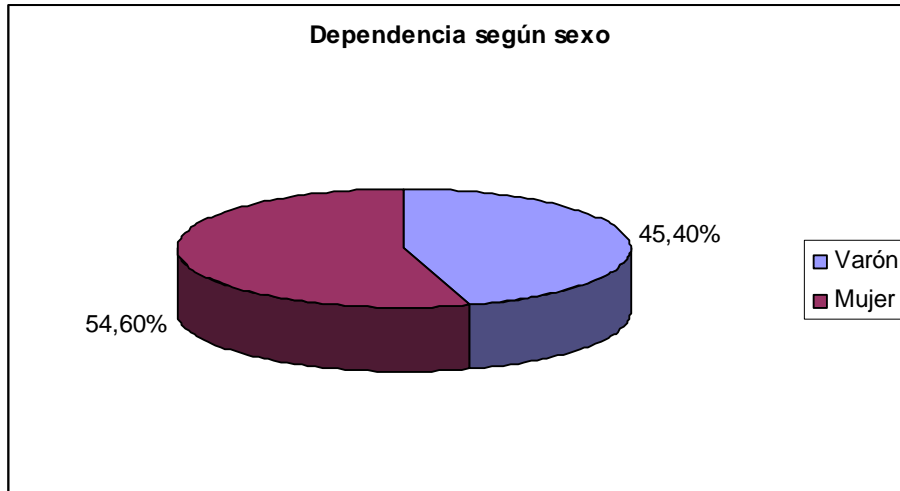


**Tabla 54 - Dependencia de Cigarrillo - Tabaco según Sexo**

Sexo	Dependencia
Varón	45,40%
Mujer	54,60%

<sup>1</sup> [Se utiliza la cantidad de 20 cigarrillos como medida de abuso tal como fue definida en el Primer Estudio Nacional sobre consumo de sustancias psicoactivas, 1999 y 2004. SEDRONAR.](#)

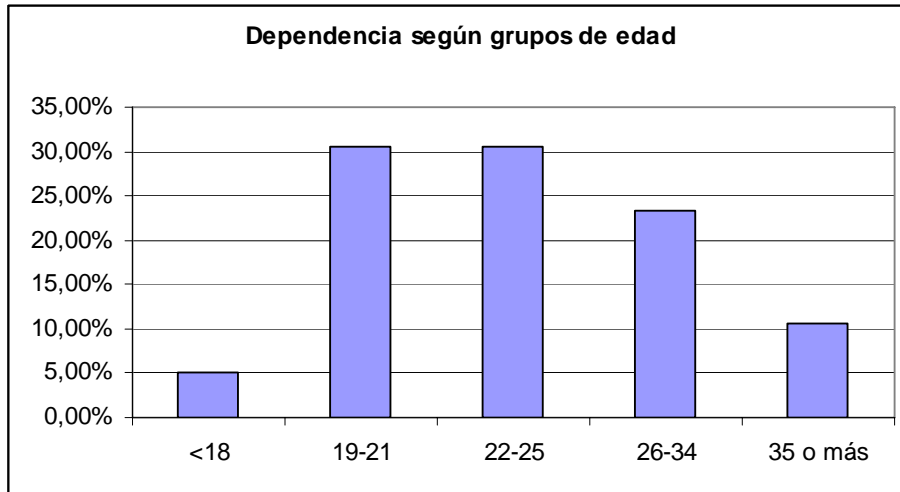
**Ilustración 18 - Dependencia de Cigarrillo - Tabaco según Sexo**



**Tabla 55 – Dependencia de Cigarrillo – Tabaco según Grupos de Edad**

Grupos de Edad	Dependencia
<18	5,00%
19-21	30,50%
22-25	30,50%
26-34	23,40%
35 o más	10,60%
Total	100,00%

### Ilustración 19 – Dependencia de Cigarrillo – Tabaco según Grupos de Edad



Según los resultados obtenidos se puede llegar a las siguientes conclusiones:

Consultados acerca de cuándo fue la última vez que consumieron cigarrillos – tabaco por última vez, el 30,13% de los encuestados (1.014 casos) contestó haberlo hecho durante los últimos 30 días o hace más de un mes pero menos de un año.

Teniendo en cuenta los criterios mencionados anteriormente para hablar de dependencia, se pudo concluir que, el 13,90% de esta población presentó síndrome de dependencia al tabaco (141 casos).

El 45,40 de dicha población dependiente es de sexualidad masculina, en tanto que el 54,60 restante es de sexualidad femenina.

La franjas etáreas que mayores porcentajes de casos registra en relación a dicha dependencia, son aquellas que concentran a sujetos de entre 19 y 22 años y sujetos de entre 22 y 25 años.

#### ***Impacto del hábito de fumar sobre la salud***

Las preguntas del cuestionario que permiten construir la medida de la dependencia, indican, los diferentes impactos que sobre la salud física y mental tiene el consumo.









**Tabla 75 - ¿El uso de tabaco te causó problemas de salud como tos, problemas de corazón, pulmón o presión arterial?, según tramos de edad**

	Grupo Etáreo					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
<b>SÍ</b>	19,4%	18,9%	22,2%	21,8%	25,7%	21,2%
<b>NO</b>	76,4%	71,1%	70,0%	71,1%	67,1%	70,6%
<b>NC</b>	4,2%	10,0%	7,8%	7,1%	7,1%	8,2%
<b>Total</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Las dos tablas siguientes se refieren a los estudiantes que declararon que el tabaco les causó problemas de salud como tos, corazón, pulmón o presión arterial.

**Tabla 76 - ¿Continuaste fumando aún después de saber que te causaba problemas de salud? según sexo, Condición de Actividad Laboral y situación conyugal**

	Sexo		Situac. Laboral		Situac. Conyugal		Total
	Varón	Mujer	Activo	Inactivo	En pareja	Solo	
<b>SÍ</b>	31,2%	27,1%	28,7%	28,8%	36,2%	27,2%	28,7%
<b>NO</b>	12,8%	13,6%	13,7%	12,5%	17,8%	12,4%	13,3%
<b>NC</b>	56,1%	59,2%	57,6%	58,7%	45,9%	60,5%	58,0%
<b>Total</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

**Tabla 77 - ¿Continuaste fumando aún después de saber que te causaba problemas de salud? según tramos de edad**

	Grupo Etáreo					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
<b>SÍ</b>	36,1%	26,9%	28,6%	28,0%	32,1%	28,7%
<b>NO</b>	6,9%	11,6%	14,2%	14,7%	17,1%	13,3%
<b>NC</b>	56,9%	61,5%	57,2%	57,3%	50,7%	58,0%
<b>Total</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

El 67% de los encuestados pudo suspender o disminuir el consumo de cigarrillos tabaco, presentando síntomas de ansiedad el 43%, síntomas de irritabilidad el 10%, se pusieron nerviosos el 15%, les costo concentrarse al 9% y tuvo dolores de cabeza, somnolencia o molestias de estómago el 4%. El 21% declara haber tenido problemas de tos, corazón, pulmón o presión arterial por el consumo de cigarrillo y el 28% de ellos continuó fumando aún sabiendo que le estaba causando problemas en la salud.

### ***Bebidas Alcohólicas***

### **Prevalencia de Vida**

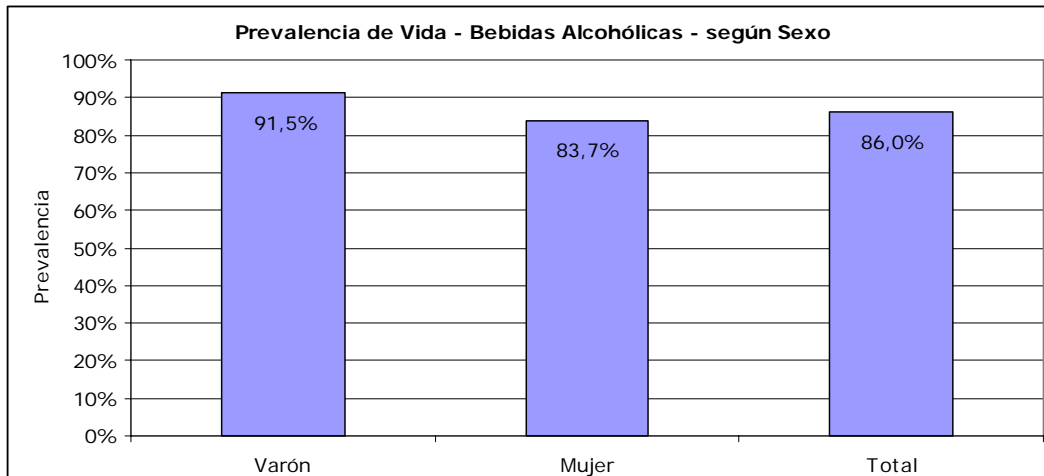
Identifica a los estudiantes que consumieron bebidas alcohólicas alguna vez en su vida, y los mismos alcanzan **al 86% de los casos relevados (2.894)**

### **Ilustración 20 - Prevalencia de Vida - Bebidas Alcohólicas**



Según sexo , la prevalencia de vida de bebidas alcohólicas para los **varones es de 91,5%**, es decir 9 de cada diez estudiantes varones entrevistados, en algún momento de su vida consumieron alcohol; en las **mujeres esta prevalencia alcanza el 83,7%**.

### **Ilustración 21 - Prevalencia de Vida - Bebidas Alcohólicas - Según Sexo**



### Consumidores actuales

Los que declararon haber tomado bebidas alcohólicas alguna vez en la vida, manifestaron haberlo hecho durante el último mes el **62,3% (1802)**. La población total consultada, es decir todos los que bebieron y los que no bebieron nunca, estos representan el **53,58% (1802)**.

### Edad de Inicio

Los entrevistados al responder acerca de la **edad de inicio** en el consumo de alcohol, **promediaron 15,7 años**, mientras si consideramos los que **al ingreso a la universidad (18 años)** habían consumido alguna vez alcohol el porcentaje asciende a **93,09%**. Se encuentran diferencias menores entre la edad de inicio por sexo, los varones ascienden esa cifra a 94,98% y las mujeres al 91,82%.

**Tabla 78 – Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según sexo**

Edad Inicio	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
<=18	94,98%	91,82%	93,09%
19-21	3,93%	6,52%	5,46%
22-25	0,59%	1,24%	1,00%
26-34	0,42%	0,36%	0,38%
>=35	0,08%	0,06%	0,07%
Total	100,00%	100,00%	100,00%

Consultados acerca de su edad actual y su edad de inicio en el consumo de alcohol, se puede destacar que los estudiantes de 26 a 34 años comenzaron en un 89% a consumir alcohol, antes de los 18 años, ese número disminuye notablemente en los estudiantes mayores de 35 ya que el valor alcanza al 68%.

**Tabla 79 - Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según tramos de edad**

Edad Inicio	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
<=18	100,00%	97,73%	93,68%	88,96%	67,59%	93,09%
19-21	0,00%	2,27%	5,72%	8,23%	21,30%	5,46%
22-25	0,00%	0,00%	0,60%	2,38%	6,02%	1,00%
26-34	0,00%	0,00%	0,00%	0,43%	4,17%	0,38%
>=35	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,93%	0,07%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Si consideramos la situación conyugal los entrevistados que se encuentran solos comenzaron a beber alcohol en un 95% antes de los 18 años, sin embargo los que están en pareja el numero alcanzó al 82%.

**Tabla 80 - Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según situación conyugal sacar**

Edad Inicio	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
<=18	82,13%	94,42%	93,09%
19-21	12,85%	4,56%	5,46%
22-25	3,13%	0,75%	1,00%
26-34	1,57%	0,24%	0,38%
>=35	0,31%	0,04%	0,07%
Total	100,00%	100,00%	100,00%

Consultados acerca de la Condición de Actividad Laboral los estudiantes inactivos que comenzaron a beber alcohol hasta los 18 años alcanzaban el 96,02%, mientras que los activos representan el 91%.

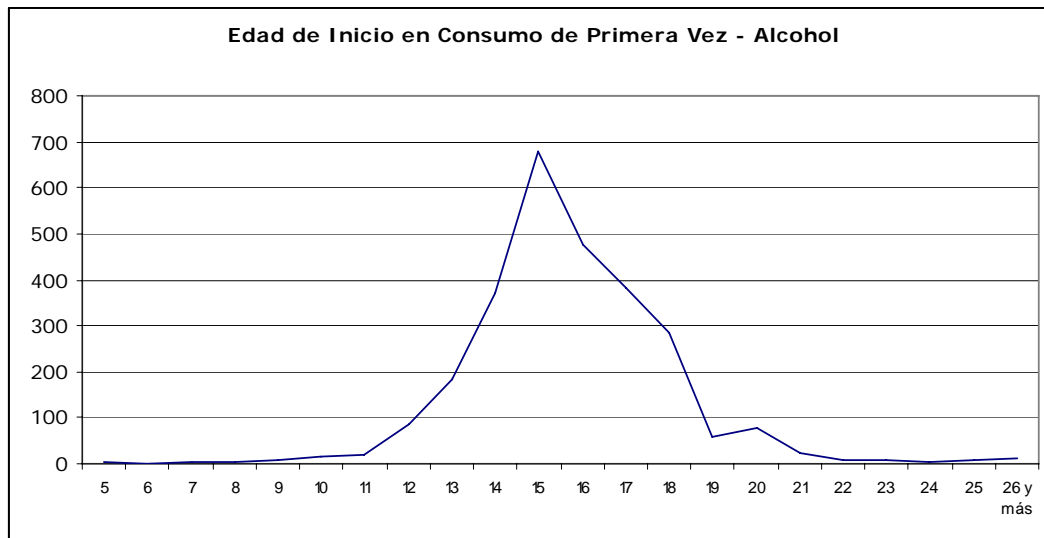
**Tabla 81 - Estudiantes según tramos de Edad de Inicio en el consumo de alcohol según condición de actividad laboral**

Edad Inicio	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
<=18	90,85%	96,02%	93,09%
19-21	6,77%	3,75%	5,46%
22-25	1,65%	0,16%	1,00%
26-34	0,61%	0,08%	0,38%
>=35	0,12%	0,00%	0,07%
Total	100,00%	100,00%	100,00%

**Tabla 82 - Estadísticas de Edad de Inicio en Alcohol**

Estadísticas	
Promedio	15,74
Mediana	15
Moda	15
Desvío Estándar	2,38
Mínimo	5
Máximo	35

**Ilustración 22 - Edad de Inicio en Consumo de Primera Vez - Alcohol**



**Frecuencia en el Consumo**

De los que declararon consumir bebidas alcohólicas alguna vez en la vida el **42%** (**1.215**) manifestó hacerlo **al menos una vez por semana**. El **2,5%** consume bebidas alcohólicas en forma diaria.

**Tabla 83 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según sexo**

Frecuencia Consumo	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
No contesta	3,30%	5,10%	4,30%
Casi todos los días	3,70%	1,40%	2,50%
3 o 4 días a la semana	5,30%	1,80%	3,50%
1 o 2 días a la semana	46,30%	30,60%	37,90%
Algunos días al mes	41,30%	61,10%	51,90%
Total	100,00%	100,00%	100,00%

De los que declararon consumir bebidas alcohólicas, los que tienen hasta 18 años, el 53% lo hace semanalmente, el 46% 1 o 2 días a la semana, el porcentaje va disminuyendo por tramos de edad hasta el grupo de 35 años o más, que declara el 36% consumir semanalmente y el 29% 1 o 2 días a la semana, pero ese mismo grupo eleva su consumo diario al 13% aproximadamente.

**Tabla 84 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según tramos de edad**

Frecuencia Consumo	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No contesta	3,30%	3,30%	3,50%	6,60%	9,60%	4,30%
Casi todos los días	1,30%	0,80%	2,10%	4,00%	12,80%	2,50%
3 o 4 días a la semana	4,60%	2,30%	3,70%	3,60%	8,00%	3,50%
1 o 2 días a la semana	46,10%	36,50%	40,40%	36,50%	28,80%	37,90%
Algunos días al mes	44,70%	57,10%	50,40%	49,30%	40,80%	51,90%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Si consideramos la situación conyugal, el 32% de los que están en pareja consumen bebidas alcohólicas semanalmente, pero el 7,30% lo hace diariamente. En contraposición de los que están solos que declaran el 42% consumir semanalmente pero el 1,9% declara consumir diariamente.

**Tabla 85 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según situación conyugal**

Frecuencia Consumo	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta	6,70%	4,00%	4,30%
Casi todos los días	7,30%	1,90%	2,50%
3 o 4 días a la semana	5,70%	3,10%	3,50%
1 o 2 días a la semana	27,50%	39,20%	37,90%
Algunos días al mes	52,80%	51,70%	51,90%
Total	100,00%	100,00%	100,00%

Consultados acerca de su Condición de Actividad Laboral, los que declararon consumir bebidas alcohólicas, el 43% de activos declaró consumir semanalmente y el 3,10% diariamente, de los inactivos ese valor cae al 38% (semanalmente) y 1,7% diariamente.

**Tabla 86 - Frecuencia en el consumo de los que declararon consumo alguna vez en la vida según condición de actividad laboral**

Frecuencia Consumo	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	5,10%	3,20%	4,30%
Casi todos los días	3,10%	1,70%	2,50%
3 o 4 días a la semana	4,10%	2,60%	3,50%
1 o 2 días a la semana	39,00%	36,60%	37,90%
Algunos días al mes	48,80%	55,80%	51,90%
Total	100,00%	100,00%	100,00%

### Cantidad consumida de Bebidas Alcohólicas

A los estudiantes consultados que dijeron consumir bebidas alcohólicas alguna vez en la vida (2.894 casos), se les solicitó cuantificar su consumo diario, los resultados obtenidos por tipo de bebida indican que el **28,1% consume 1 latita de cerveza y alrededor del 28% consumen 1 litro de cerveza**. En este caso se destaca que el rango de medida consumida, variación entre 250 cm<sup>3</sup> y 1 litro, no es gradual, ni ascendente ni descendente, sino esta polarizado en los extremos.

**Tabla 87 - Consumo de cerveza. Estudiantes que consumieron alguna vez en la vida.**

<b>¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día de cerveza?</b>	
1 latita	28,12%
3/4 litro	16,27%
1 litro	27,86%
No toma	27,75%
Total	100,00%

En el caso del consumo diario de vino, de los que dijeron consumir bebidas alcohólicas, el **53,1% no consume vino**, el 30,7% consume 1 copa. Se destaca que los que dijeron consumir 1 litro son esperables que sean consumidores de medidas de  $\frac{3}{4}$  litro, ante la inexistencia de botellas de 1 litro en el mercado.

**Tabla 88 - Consumo de vino Estudiantes que consumieron alguna vez en la vida.**

<b>¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día de vino?</b>	
1 copa	30,70%
1/2 litro	11,01%
3/4 litro	2,32%
1 litro	2,84%
No toma	53,13%
Total	100,00%

Para el consumo diario de bebidas fuertes, se señala la abstinencia del **57,2%** de los casos; los que dicen consumir el **31,6% consume una medida**.





**Tabla 94 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de bebidas fuertes? según sexo, condición de actividad laboral, situación conyugal Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida.**

¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día de bebidas fuertes?	Sexo		Condici. Activ.		Situación Conyugal		Total
	Varón	Mujer	Activo	Inactivo	En pareja	Solo	
No contesta	8,60%	7,70%	9,00%	7,00%	13,00%	7,60%	8,10%
1 medida = 1 trago	29,70%	33,30%	28,80%	35,30%	20,70%	32,80%	31,60%
3 medidas = 3 tragos	10,30%	7,00%	7,00%	10,60%	4,10%	9,10%	8,60%
1/4 litro = 6 tragos	1,80%	1,00%	1,10%	1,70%	0,50%	1,50%	1,40%
1/2 litro = 12 tragos	1,20%	0,10%	0,70%	0,60%		0,70%	0,60%
1 litro = 24 tragos	0,70%	0,30%	0,40%	0,70%		0,50%	0,50%
No toma	47,60%	50,60%	53,00%	44,20%	61,70%	47,80%	49,10%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

**Tabla 95 - ¿Cuanto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día, de bebidas fuertes? según tramos de edad Estudiantes con consumo de alcohol alguna vez en la vida.**

¿Cuánto acostumbras o acostumbrabas a tomar en un día de bebidas fuertes?	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
No contesta	4,60%	6,00%	6,70%	14,60%	17,60%	8,10%
1 medida = 1 trago	42,10%	34,60%	31,80%	25,20%	14,40%	31,60%
3 medidas = 3 tragos	17,10%	9,60%	8,10%	5,50%	0,80%	8,60%
1/4 litro = 6 tragos	1,30%	1,90%	0,90%	1,50%		1,40%
1/2 litro = 12 tragos		0,80%	0,90%	0,40%		0,60%
1 litro = 24 tragos	1,30%	0,90%	0,20%			0,50%
No toma	33,60%	46,10%	51,60%	52,90%	67,20%	49,10%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

### Abuso y dependencia

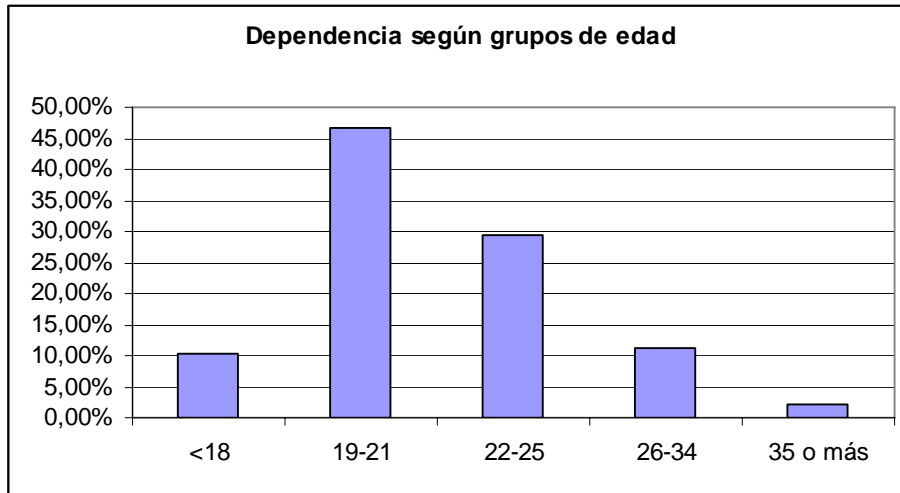
Consultados acerca de cuándo fue la última vez que consumieron alcohol el 68,74% de los encuestados (2.313 casos) refirió haberlo hecho durante los últimos 12 meses.

De acuerdo a los criterios establecidos anteriormente para hablar de dependencia, el 23,30% de los estudiantes que tomaron alguna bebida alcohólica en el último año presentó al menos tres indicadores del síndrome de dependencia al alcohol (539 casos).

**Tabla 96 - Dependencia según grupos de edad**

Grupos de Edad	Dependencia
<18	10,40%
19-21	46,70%
22-25	29,50%
26-34	11,20%
35 o más	2,20%
Total	100,00%

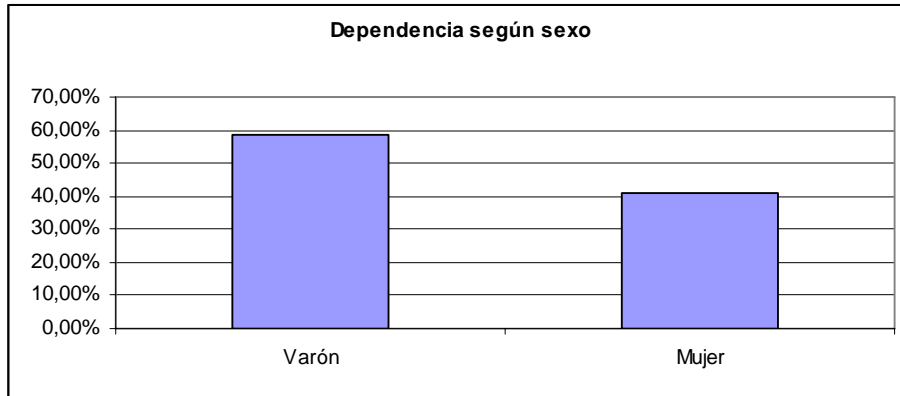
**Ilustración 23 - Dependencia según grupos de edad**



**Tabla 97 - Dependencia según sexo**

Sexo	Dependencia
Varón	58,80%
Mujer	41,20%
Total	100,00%

**Ilustración 24 - Dependencia según sexo**



Consultados acerca de cuándo fue la última vez que consumieron alcohol el 68,74% de los encuestados (2.313 casos) refirió haberlo hecho durante los últimos 30 días o hace más de un mes pero menos de un año.

El 58,80% de dicha población dependiente es de sexualidad masculina, en tanto que el 41,20 restante es de sexualidad femenina.

La franja etárea que mayor porcentaje de casos registra en relación a dicha dependencia, es aquella que concentra a sujetos de entre 19 y 21 años.

### ***Impacto del consumo de alcohol sobre la salud***

Al igual que en el consumo de tabaco, las preguntas del cuestionario que permiten construir la medida de la dependencia, indican, los diferentes impactos que sobre la salud física y psíquica tiene el consumo. En este sentido, se considera oportuno presentar la información correspondiente a cada una de estas variables para visualizar los diferentes impactos ocurridos. Las tablas que se detallan a continuación son para la población de estudiantes que consumió alcohol alguna vez en la vida y que son consumidores actuales o recientes, a saber, su último consumo fue durante los últimos doce meses (2.313 casos).









**Tabla 111 - ¿El consumo de alcohol, causó que dejaras o disminuyeras considerablemente actividades importantes? según tramos de edad**

¿El consumo de alcohol, causó que dejaras o disminuyeras considerablemente actividades importantes?	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
Si	5,30%	5,10%	3,50%	4,40%	2,40%	4,40%
No	90,80%	92,40%	93,70%	90,90%	87,20%	92,10%
NS/NC	3,90%	2,40%	2,80%	4,70%	10,40%	3,50%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

**Tabla 112 - ¿En mas de una ocasión, trataste de dejar de beber o de beber menos pero encontraste que no podías? según sexo, condición de actividad laboral y situación conyugal**

¿En más de una ocasión, trataste de dejar de beber o de beber menos pero encontraste que no podías?	Sexo		Condic. Actividad		Situación Conyugal		Total
	Varón	Mujer	Activo	Inactivo	En pareja	Solo	
Si	5,00%	2,10%	3,60%	3,20%	3,60%	3,40%	3,40%
No	91,10%	93,70%	91,80%	93,40%	87,00%	93,10%	92,50%
NS/NC	3,90%	4,20%	4,70%	3,40%	9,30%	3,50%	4,10%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

**Tabla 113 - ¿En mas de una ocasión, trataste de dejar de beber o de beber menos pero encontraste que no podías? según tramos de edad**

¿En más de una ocasión, trataste de dejar de beber o de beber menos pero encontraste que no podías?	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
Si	3,90%	3,50%	3,50%	2,20%	4,80%	3,40%
No	90,80%	94,00%	93,90%	91,20%	81,60%	92,50%
NS/NC	5,30%	2,60%	2,60%	6,60%	13,60%	4,10%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

En las tablas siguientes se considera la población que en más de una ocasión trato de dejar de beber o de beber menos 3,4% de los casos (79 casos)













**Tabla 141 - ¿Continuaste bebiendo aún sabiendo que te provocaba problemas de salud? según tramos de edad**

	Tramos de Edad					Total
	<18	19-21	22-25	26-34	35 o más	
Si	33,30%	37,00%	35,00%	33,30%	66,70%	38,50%
No	16,70%	25,90%	30,00%	16,70%	16,70%	24,60%
NS/NC	50,00%	37,00%	35,00%	50,00%	16,70%	36,90%
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

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 <de 18 a 22 años.

En aquellas preguntas que permiten determinar la dependencia establecida entre los consumidores y el alcohol, se puede observar una mayor prevalencia de síntomas de dependencia en sujetos de sexo masculino, en personas inactivas laboralmente hablando y en aquellas personas que declararon estar solteros. En tanto que la franja de edad que mas se destaca en dichos síntomas es la que concentra sujetos menores o iguales a 18 años.

En cuanto a aquellas preguntas que permiten detectar más específicamente los síntomas característicos de una abstinencia por alcohol, se puede observar a través de las respuestas dadas, que las cosas cambian notablemente. Síntomas tales como temblores, insomnio, nervios, sudoración, convulsiones, dolores de cabeza, etc. como correlato del abandono del consumo de dicha sustancia, se manifiesta en mayor porcentaje en mujeres, en sujetos que en su gran mayoría se mantienen inactivos laboralmente y en personas que se encuentran en pareja.

La franja etárea que presenta de manera notable, un mayor porcentaje por sobre las demás, es la que concentra a sujetos mayores de 35 años. Esto ultimo puede deberse a mas años de consumo, lo cual implica mayor adecuación de la sustancia al cuerpo del consumidor, con los respectivos síntomas de abstinencia en el intento de suspender dicha sustancia.

Destacando lo siguiente al 40% de los encuestados, con consumo actual y reciente (últimos 12 meses), el efecto de la bebida le interfirió en sus actividades al día siguiente; y le causó problemas con alguien o estuvo en situaciones en las que

podría haberse hecho daño, o tuvo que beber más de lo acostumbrado para lograr el mismo efecto a 1 de cada 5 estudiantes.

Solo el 3% de estos estudiantes trataron de dejar de beber y encontraron que no podían, teniendo problemas de sueño, latidos mas fuerte del corazón, se sentía débil, inquieto o con dolores de cabeza alrededor del 20%, nauseas y vómitos, temblores, nervioso o sudaban mas el 10%. El 30% de estos estudiantes tomó un trago para evitar estos problemas o hacerlos desaparecer y el 32% declaró haber tenido problemas de hígado, circulatorios o de tipo nervioso. De este grupo el 38% continuó bebiendo, aún sabiendo que le provocaba problemas en la salud.

### ***Otras sustancias psicoactivas***

A los encuestados se les consultó acerca del consumo de otras sustancias psicoactivas, las categorías contempladas son Marihuana, Tranquilizantes sin receta médica, Estimulantes sin receta médica, Clorhidrato de cocaína, Alucinógenos (LSD, PCP), Éxtasis, Solventes e inhalables, Ketamina, Pasta Base, Opiáceos (opio, morfina, heroína) y otras sustancias para consumos distintos a los anteriormente categorizados.

### **Prevalencia de vida**

Lo manifestado por los entrevistados permite destacar entre los consumidores de sustancias psicoactivas, fuera de las bebidas alcohólicas y el tabaco, a los que en algún momento de su vida consumieron o consumen marihuana con el **19,2%**, en segundo lugar los que consumen tranquilizantes sin receta médica el **7,7%**.

### **Edad de Inicio**

Consultados acerca de la edad en la que por primera vez habían consumido la sustancia, los entrevistados manifestaron, en su mayoría, que la edad de inicio había sido entre los 16 y los 20 años para cada una de los sustancias, excepto en la pasta base que la edad de inicio se corre a los 21 a 25 años.

**Tabla 142 – Estudiantes según tramos de Edad de Inicio Otras Sustancias Psicoactivas**

Edad de Inicio	Tranquilizantes	Estimulantes	Mariguana	Clorhidrato de Cocaína	Alucinógenos	Solventes e Inhalables	Éxtasis	Ketamina
01-10	2,5%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
11-15	8,1%	11,7%	10,6%	10,1%	11,9%	4,0%	0,0%	0,0%
16-20	48,1%	68,3%	69,2%	55,1%	57,6%	76,0%	64,8%	64,7%
21-25	30,0%	16,7%	15,1%	31,9%	27,1%	16,0%	29,6%	29,4%
26-30	7,5%	3,3%	3,0%	2,9%	3,4%	4,0%	5,6%	5,9%
31-35	2,5%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
36-40	0,6%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
>40	0,6%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Para los que declararon haber consumido la sustancia alguna vez en la vida, se exceptúa la información referente a Pasta Base, Opiáceos y Otras Sustancias sin discriminar, ya que la cantidad de casos no permite una representación estadística.

**Tabla 143 – Estudiantes con consumo de tranquilizantes sin prescripción médica según tramos de Edad de Inicio y sexo.**

Edad Inicio Tranquilizantes	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	69,50%	62,70%	65,80%
19-21	15,20%	11,80%	13,10%
22-25	8,60%	18,30%	14,20%
26-34	4,80%	5,90%	5,40%
35 o mas	1,90%	1,30%	1,50%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 144 - Estudiantes con consumo de estimulantes sin receta médica según tramos de edad de inicio y sexo**

Edad Inicio Estimulantes	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	79,00%	79,20%	79,10%
19-21	9,70%	12,50%	10,90%
22-25	8,10%	8,30%	8,20%
26-34	3,20%		1,80%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 145 - Estudiantes con consumo de Marihuana según tramos de edad de inicio y sexo**

Edad Inicio Marihuana	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	71,90%	67,60%	70,00%
19-21	17,60%	23,60%	20,40%
22-25	8,70%	6,80%	7,70%
26-34	1,20%	1,60%	1,40%
35 o mas	0,60%	0,30%	0,50%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 146 – Estudiantes con consumo de Cocaína según tramos de edad y sexo**

Edad Inicio Cocaína	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	67,70%	55,30%	63,50%
19-21	21,50%	18,40%	20,20%
22-25	10,80%	21,10%	14,40%
26-34		5,30%	1,90%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 147 – Estudiantes con consumo de Alucinógenos según tramos de edad de inicio y sexo**

Edad Inicio Alucinógenos	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	59,20%	54,80%	58,00%
19-21	30,60%	29,00%	29,60%
22-25	8,20%	12,90%	9,90%
26-34	2,00%	3,20%	2,50%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 148 – Estudiantes con consumo de Solventes e Inhalables según tramos de edad de inicio y sexo**

Edad Inicio Solventes e Inhalables	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	82,80%	75,00%	80,00%
19-21	10,30%	12,50%	11,10%
22-25	6,90%	6,30%	6,70%
26-34		6,30%	2,20%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 149 – Estudiantes con consumo de Éxtasis según tramos de edad de inicio y sexo**

Edad Inicio Éxtasis	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	61,90%	45,70%	54,40%
19-21	23,80%	34,30%	27,80%
22-25	11,90%	14,30%	13,90%
26-34	2,40%	5,70%	3,80%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Tabla 150 – Estudiantes con consumo de Ketamina según tramos de edad de inicio y sexo**

Edad Inicio Ketamina	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
17-18	79,30%	31,30%	62,20%
19-21	17,20%	37,50%	24,40%
22-25	3,40%	18,80%	8,90%
26-34		6,30%	2,20%
35 o mas		6,30%	2,20%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

### Frecuencia en el Consumo

Indagados, por sustancia, acerca de si la habían consumido alguna vez en su vida y la frecuencia con la que habían consumido, los encuestados que han consumido alguna vez en los últimos doce meses, manifestaron haberlo hecho de la siguiente manera. Solo se informa tranquilizante sin prescripción médica, estimulantes sin prescripción médica, marihuana y cocaína, ya que la cantidad de casos para el resto de las sustancias no son suficientes estadísticamente.

Tabla 151 - ¿Con qué frecuencia utilizaste tranquilizantes sin receta médica? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia.

¿Con qué frecuencia usaste tranquilizantes sin receta médica?		Situación Conyugal		Total
		En pareja	Solo	
	No contesta	17,60%	11,10%	13,60%
	Una sola vez	5,90%	15,20%	13,60%
	Alguna vez en el último año	17,60%	42,40%	38,10%
	Algunas veces mensualmente	11,80%	18,20%	16,90%
	Algunas veces semanalmente	35,30%	9,10%	12,70%
	Diariamente	11,80%	4,00%	5,10%
<b>Total</b>		100,00%	100,00%	100,00%

¿Con qué frecuencia usaste tranquilizantes sin receta médica?		condición de actividad		Total
		Activo	Inactivo	
	No contesta	13,90%	13,00%	13,60%
	Una sola vez	15,30%	10,90%	13,60%
	Alguna vez en el último año	37,50%	39,10%	38,10%
	Algunas veces mensualmente	15,30%	19,60%	16,90%
	Algunas veces semanalmente	9,70%	17,40%	12,70%
	Diariamente	8,30%		5,10%
<b>Total</b>		100,00%	100,00%	100,00%

¿Con qué frecuencia usaste tranquilizantes sin receta médica?		Sexo		Total
		Varón	Mujer	
	No contesta	12,50%	13,00%	13,60%
	Una sola vez	10,40%	15,90%	13,60%
	Alguna vez en el último año	39,60%	37,70%	38,10%
	Algunas veces mensualmente	18,80%	15,90%	16,90%
	Algunas veces semanalmente	14,60%	11,60%	12,70%
	Diariamente	4,20%	5,80%	5,10%
<b>Total</b>		100,00%	100,00%	100,00%

¿Con qué frecuencia usaste tranquilizantes sin receta médica?		Ciencia			Total
		Básica, Aplicada y Tecnología	Humanas y Sociales	Médicas	
	No contesta	9,10%	16,40%	12,20%	13,60%
	Una sola vez	13,60%	10,90%	17,10%	13,60%
	Alguna vez en el último año	45,50%	32,70%	41,50%	38,10%
	Algunas veces mensualmente	22,70%	16,40%	14,60%	16,90%
	Algunas veces semanalmente	9,10%	14,50%	12,20%	12,70%
	Diariamente		9,10%	2,40%	5,10%
<b>Total</b>		100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Tabla 152 - ¿Con qué frecuencia utilizaste estimulantes sin receta médica?  
según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia.

¿Con qué frecuencia usaste estimulantes sin receta médica?	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta		5,10%	4,70%
Una sola vez		20,50%	18,60%
Alguna vez en el último año		38,50%	34,90%
Algunas veces mensualmente	50,00%	12,80%	16,30%
Algunas veces semanalmente	50,00%	17,90%	20,90%
Diariamente		5,10%	4,70%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

¿Con qué frecuencia usaste estimulantes sin receta médica?	Condición de Actividad		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta		8,30%	4,70%
Una sola vez	15,80%	20,80%	18,60%
Alguna vez en el último año	47,40%	25,00%	34,90%
Algunas veces mensualmente	15,80%	16,70%	16,30%
Algunas veces semanalmente	10,50%	29,20%	20,90%
Diariamente	10,50%		4,70%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

¿Con qué frecuencia usaste estimulantes sin receta médica?	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
No contesta	4,80%	4,50%	4,70%
Una sola vez	14,30%	22,70%	18,60%
Alguna vez en el último año	42,90%	27,30%	34,90%
Algunas veces mensualmente	19,00%	13,60%	16,30%
Algunas veces semanalmente	9,50%	31,80%	20,90%
Diariamente	9,50%		4,70%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

¿Con qué frecuencia usaste estimulantes sin receta médica?	Ciencia			Total
	Básica, Aplicada y Tecnología	Humanas y Sociales	Médicas	
No contesta			10,50%	4,70%
Una sola vez	25,00%	12,50%	21,10%	18,60%
Alguna vez en el último año	12,50%	43,80%	36,80%	34,90%
Algunas veces mensualmente	25,00%	18,80%	10,50%	16,30%
Algunas veces semanalmente	25,00%	18,80%	21,10%	20,90%
Diariamente	12,50%	6,30%		4,70%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Tabla 153 - ¿Con qué frecuencia utilizaste marihuana? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia.

¿Con qué frecuencia usaste marihuana?	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta		5,20%	5,10%
Una sola vez	10,00%	11,00%	10,80%
Alguna vez en el último año	45,00%	42,20%	42,20%
Algunas veces mensualmente	20,00%	24,30%	23,80%
Algunas veces semanalmente	10,00%	11,60%	11,90%
Diariamente	15,00%	5,80%	6,20%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

¿Con qué frecuencia usaste marihuana?	Condición de Actividad		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	5,00%	5,40%	5,10%
Una sola vez	8,10%	14,80%	10,80%
Alguna vez en el último año	43,40%	40,30%	42,20%
Algunas veces mensualmente	24,00%	23,50%	23,80%
Algunas veces semanalmente	12,20%	11,40%	11,90%
Diariamente	7,20%	4,70%	6,20%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

¿Con qué frecuencia usaste marihuana?	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
No contesta	5,90%	4,20%	5,10%
Una sola vez	8,40%	13,90%	10,80%
Alguna vez en el último año	40,40%	44,20%	42,20%
Algunas veces mensualmente	24,10%	23,60%	23,80%
Algunas veces semanalmente	12,80%	10,30%	11,90%
Diariamente	8,40%	3,60%	6,20%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

¿Con qué frecuencia usaste marihuana?	Ciencia			Total
	Básica, Aplicada y Tecnología	Humanas y Sociales	Médicas	
No contesta	6,30%	4,50%	5,20%	5,10%
Una sola vez	4,20%	10,70%	17,70%	10,80%
Alguna vez en el último año	44,80%	41,60%	40,60%	42,20%
Algunas veces mensualmente	28,10%	25,80%	15,60%	23,80%
Algunas veces semanalmente	12,50%	10,10%	14,60%	11,90%
Diariamente	4,20%	7,30%	6,30%	6,20%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Tabla 154 - ¿Con qué frecuencia utilizaste cocaína? según situación conyugal, condición de actividad laboral, sexo y ciencia.

¿Con qué frecuencia usaste clorhidrato de cocaína?	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta		23,30%	20,60%
Una sola vez	66,70%	3,30%	8,80%
Alguna vez en el último año	33,30%	46,70%	44,10%
Algunas veces mensualmente		20,00%	20,60%
Algunas veces semanalmente		3,30%	2,90%
Diariamente		3,30%	2,90%
<b>Total</b>	100,00%	100,00%	100,00%

¿Con qué frecuencia usaste clorhidrato de cocaína?	Condición de Actividad		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	19,20%	25,00%	20,60%
Una sola vez	7,70%	12,50%	8,80%
Alguna vez en el último año	46,20%	37,50%	44,10%
Algunas veces mensualmente	23,10%	12,50%	20,60%
Algunas veces semanalmente	3,80%		2,90%
Diariamente		12,50%	2,90%
<b>Total</b>	100,00%	100,00%	100,00%

¿Con qué frecuencia usaste clorhidrato de cocaína?	Sexo		Total
	Varón	Mujer	
No contesta	18,20%	27,30%	20,60%
Una sola vez	9,10%	9,10%	8,80%
Alguna vez en el último año	40,90%	54,50%	44,10%
Algunas veces mensualmente	22,70%	9,10%	20,60%
Algunas veces semanalmente	4,50%		2,90%
Diariamente	4,50%		2,90%
<b>Total</b>	100,00%	100,00%	100,00%

¿Con qué frecuencia usaste clorhidrato de cocaína?	Ciencia			Total
	Básica, Aplicada y Tecnología	Humanas y Sociales	Médicas	
No contesta	16,70%	18,20%	33,30%	20,60%
Una sola vez		9,10%	16,70%	8,80%
Alguna vez en el último año	66,70%	40,90%	33,30%	44,10%
Algunas veces mensualmente	16,70%	22,70%	16,70%	20,60%
Algunas veces semanalmente		4,50%		2,90%
Diariamente		4,50%		2,90%
<b>Total</b>	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

## **CAPITULO V – Otros Indicadores**

### ***Percepción del riesgo***

En cuanto a la percepción del riesgo, el porcentaje de los estudiantes encuestados manifestaron como muy peligroso o peligroso el consumo de sustancias psicoactivas siendo el menor de estos la marihuana con un 69,60% y el mayor el Clorhidrato de Cocaína que alcanzó el valor de 81,31%. El resto de las sustancias se ubicó dentro de este rango.

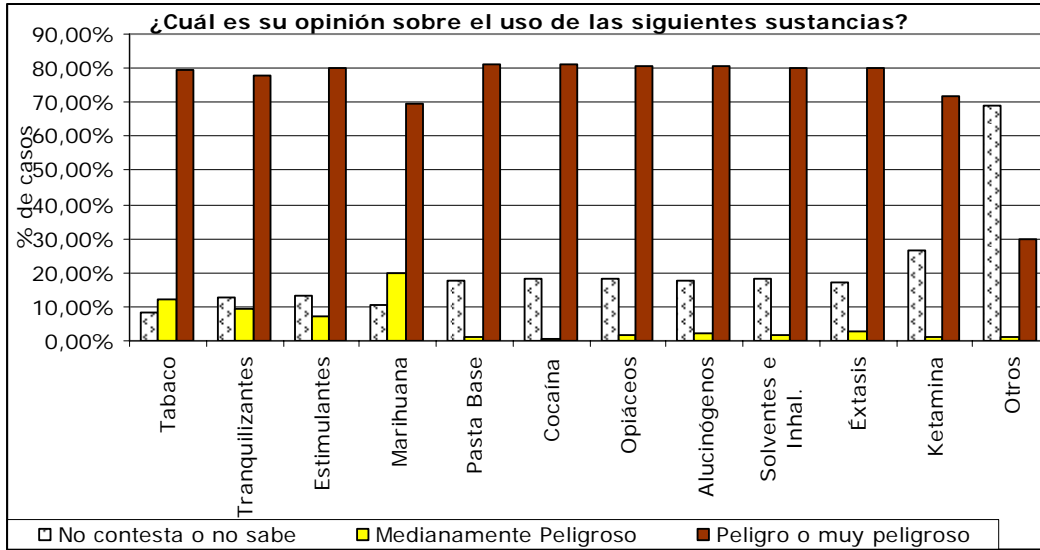
Ahora bien, el 15,81% de los encuestados manifestaron que la marihuana puede ser considerada como poco peligrosa y nada peligrosa, y el 10,97% de los estudiantes se manifestó de la misma manera respecto del tabaco.

Si consideramos la variable no sabe que tan peligroso, se destaca que uno de cada 10 estudiantes desconoce que tan peligroso es el consumo de pasta base, clorhidrato de cocaína, alucinógeno, solvente e inhalables y Ketamina.

**Tabla 155 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias?**

Sustancias Psicoactivas	No contesta	No sabe que tan peligroso	sub. Total1	Nada peligroso	Poco peligroso	sub. Total2	Peligroso	Muy peligroso	sub. Total3
Tabaco	6,33%	1,84%	8,17%	1,40%	10,97%	12,36%	50,58%	28,89%	<b>79,47%</b>
Tranquilizantes sin receta médica	6,89%	5,68%	12,57%	0,95%	8,56%	9,51%	34,56%	43,36%	<b>77,92%</b>
Estimulantes sin receta médica	7,04%	6,00%	13,05%	0,74%	6,24%	6,98%	31,23%	48,74%	<b>79,97%</b>
Marihuana	6,33%	4,22%	10,55%	4,04%	15,81%	19,85%	23,95%	45,65%	<b>69,60%</b>
Pasta Base	6,92%	10,61%	17,53%	0,51%	0,53%	1,04%	9,18%	72,24%	<b>81,43%</b>
Clorhidrato de Cocaína	6,75%	11,20%	17,95%	0,45%	0,30%	0,74%	7,49%	73,82%	<b>81,31%</b>
Opiáceos (opio, morfina, heroína)	6,98%	11,11%	18,10%	0,56%	0,95%	1,52%	9,75%	70,64%	<b>80,39%</b>
Alucinógenos (LSD, PCP)	6,92%	10,58%	17,50%	0,68%	1,46%	2,14%	12,27%	68,08%	<b>80,36%</b>
Solventes e inhalables	7,04%	11,20%	18,25%	0,56%	1,07%	1,63%	11,77%	68,35%	<b>80,12%</b>
Éxtasis	6,98%	10,28%	17,27%	0,53%	1,96%	2,50%	12,24%	67,99%	<b>80,24%</b>
Ketamina	7,85%	18,93%	26,78%	0,48%	0,83%	1,31%	8,56%	63,36%	<b>71,92%</b>
Otras sustancias	60,42%	8,47%	<b>68,89%</b>	0,65%	0,51%	1,16%	3,18%	26,78%	29,96%

**Ilustración 25 - ¿Cuál es su opinión sobre el uso de las siguientes sustancias?**



**Tabla 156 - ¿Cuál es tu opinión del uso del tabaco? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	7,60%	4,60%	6,30%
Nada Peligroso	1,50%	1,30%	1,40%
Poco Peligroso	9,70%	12,60%	11,00%
Peligroso	48,10%	53,80%	50,60%
Muy Peligroso	31,00%	26,10%	28,90%
No sabe que tan Peligroso	2,10%	1,50%	1,80%

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	3,60%	5,10%	8,70%	16,10%	6,60%	6,30%
Nada Peligroso	1,30%	1,60%	0,70%	1,80%	1,80%	1,40%
Poco Peligroso	13,30%	9,70%	8,30%	5,30%	16,60%	11,00%
Peligroso	52,60%	53,40%	49,10%	36,30%	52,40%	50,60%
Muy Peligroso	27,00%	28,90%	32,30%	38,60%	18,50%	28,90%
No sabe que tan Peligroso	2,10%	1,30%	0,90%	2,00%	4,10%	1,80%

	Tipo Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	6,70%	6,20%	6,30%
Nada Peligroso	1,50%	1,40%	1,40%
Poco Peligroso	10,00%	11,30%	11,00%
Peligroso	48,20%	51,50%	50,60%
Muy Peligroso	32,40%	27,50%	28,90%
No sabe que tan Peligroso	1,20%	2,10%	1,80%

	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta	11,80%	5,40%	6,30%
Nada Peligroso	1,20%	1,40%	1,40%
Poco Peligroso	7,10%	11,50%	11,00%
Peligroso	43,60%	51,80%	50,60%
Muy Peligroso	35,30%	27,80%	28,90%
No sabe que tan Peligroso	0,90%	2,00%	1,80%

**Tabla 157 - ¿Cuál es tu opinión del uso de tranquilizantes sin receta médica? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,60%	4,60%	6,90%
Nada Peligroso	0,90%	1,00%	1,00%
Poco Peligroso	7,60%	9,80%	8,60%
Peligroso	33,20%	36,40%	34,60%
Muy Peligroso	44,40%	42,00%	43,40%
No sabe que tan Peligroso	5,30%	6,20%	5,70%

	Tramos de Edad					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	4,00%	4,90%	9,40%	18,10%	8,50%	6,90%
Nada Peligroso	0,60%	1,10%	0,60%	1,50%	2,20%	1,00%
Poco Peligroso	9,80%	8,70%	7,00%	3,80%	11,10%	8,60%
Peligroso	37,90%	35,00%	32,10%	22,20%	38,00%	34,60%
Muy Peligroso	40,80%	44,20%	48,20%	50,60%	33,60%	43,40%
No sabe que tan Peligroso	6,90%	6,10%	2,80%	3,80%	6,60%	5,70%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,40%	6,70%	6,90%
Nada Peligroso	1,30%	0,80%	1,00%
Poco Peligroso	8,90%	8,40%	8,60%
Peligroso	31,40%	35,80%	34,60%
Muy Peligroso	46,90%	42,00%	43,40%
No sabe que tan Peligroso	4,00%	6,30%	5,70%

	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta	12,60%	5,90%	6,90%
Nada Peligroso	0,90%	1,00%	1,00%
Poco Peligroso	5,70%	9,00%	8,60%
Peligroso	25,60%	35,90%	34,60%
Muy Peligroso	50,90%	42,40%	43,40%
No sabe que tan Peligroso	4,30%	5,90%	5,70%

**Tabla 158 - ¿Cuál es tu opinión del uso de estimulantes sin receta médica?**  
 - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de  
 Universidad y Situación Conyugal

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,80%	4,60%	7,00%
Nada Peligroso	0,60%	0,90%	0,70%
Poco Peligroso	5,30%	7,50%	6,20%
Peligroso	30,00%	32,80%	31,20%
Muy Peligroso	49,60%	47,50%	48,70%
No sabe que tan Peligroso	5,60%	6,60%	6,00%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	4,10%	4,70%	9,60%	19,30%	8,10%	7,00%
Nada Peligroso	0,80%	0,40%	0,20%	0,90%	2,60%	0,70%
Poco Peligroso	8,30%	6,50%	3,70%	2,90%	5,20%	6,20%
Peligroso	33,80%	34,20%	27,30%	16,70%	35,10%	31,20%
Muy Peligroso	46,50%	47,40%	55,40%	56,70%	40,60%	48,70%
No sabe que tan Peligroso	6,50%	6,80%	3,90%	3,50%	8,50%	6,00%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,70%	6,80%	7,00%
Nada Peligroso	0,90%	0,70%	0,70%
Poco Peligroso	8,00%	5,60%	6,20%
Peligroso	26,70%	33,00%	31,20%
Muy Peligroso	52,70%	47,20%	48,70%
No sabe que tan Peligroso	4,10%	6,70%	6,00%

	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta	13,50%	6,00%	7,00%
Nada Peligroso	0,70%	0,70%	0,70%
Poco Peligroso	3,10%	6,70%	6,20%
Peligroso	20,40%	32,90%	31,20%
Muy Peligroso	56,90%	47,60%	48,70%
No sabe que tan Peligroso	5,50%	6,10%	6,00%

**Tabla 159 - ¿Cuál es tu opinión del uso de marihuana? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	7,90%	4,30%	6,30%
Nada Peligroso	4,10%	4,00%	4,00%
Poco Peligroso	16,40%	15,00%	15,80%
Peligroso	23,60%	24,40%	24,00%
Muy Peligroso	44,00%	47,80%	45,60%
No sabe que tan Peligroso	4,00%	4,40%	4,20%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	3,30%	4,20%	8,90%	18,10%	8,10%	6,30%
Nada Peligroso	3,80%	5,50%	3,30%	2,90%	3,00%	4,00%
Poco Peligroso	16,40%	21,00%	13,70%	6,10%	11,80%	15,80%
Peligroso	24,50%	24,80%	27,30%	14,30%	24,00%	24,00%
Muy Peligroso	47,90%	41,20%	42,60%	52,90%	46,90%	45,60%
No sabe que tan Peligroso	4,10%	3,10%	4,20%	5,60%	6,30%	4,20%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	6,70%	6,20%	6,30%
Nada Peligroso	3,00%	4,50%	4,00%
Poco Peligroso	13,00%	16,90%	15,80%
Peligroso	21,80%	24,80%	24,00%
Muy Peligroso	51,70%	43,30%	45,60%
No sabe que tan Peligroso	3,80%	4,30%	4,20%

	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta	12,80%	5,20%	6,30%
Nada Peligroso	3,30%	4,10%	4,00%
Poco Peligroso	11,60%	16,40%	15,80%
Peligroso	18,70%	24,80%	24,00%
Muy Peligroso	48,80%	45,30%	45,60%
No sabe que tan Peligroso	4,70%	4,10%	4,20%

**Tabla 160 - ¿Cuál es tu opinión del uso de pasta base? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,50%	4,90%	6,90%
Nada Peligroso	0,50%	0,50%	0,50%
Poco Peligroso	0,60%	0,40%	0,50%
Peligroso	8,70%	9,80%	9,20%
Muy Peligroso	72,50%	71,90%	72,20%
No sabe que tan Peligroso	9,10%	12,60%	10,60%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	3,80%	4,70%	9,40%	19,00%	8,90%	6,90%
Nada Peligroso	0,70%	0,40%	0,20%	0,30%	0,70%	0,50%
Poco Peligroso	0,80%	0,40%	0,70%			0,50%
Peligroso	9,60%	8,50%	10,90%	5,00%	11,40%	9,20%
Muy Peligroso	72,70%	76,70%	71,00%	67,00%	63,80%	72,20%
No sabe que tan Peligroso	12,40%	9,20%	7,70%	8,80%	15,10%	10,60%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,40%	6,70%	6,90%
Nada Peligroso	0,50%	0,50%	0,50%
Poco Peligroso	0,40%	0,60%	0,50%
Peligroso	8,70%	9,40%	9,20%
Muy Peligroso	72,30%	72,20%	72,20%
No sabe que tan Peligroso	10,50%	10,60%	10,60%

	Situación Conyugal			Total
	En pareja		Solo	
No contesta	13,70%		5,80%	6,90%
Nada Peligroso	0,20%		0,60%	0,50%
Poco Peligroso	0,20%		0,60%	0,50%
Peligroso	7,60%		9,40%	9,20%
Muy Peligroso	69,40%		72,80%	72,20%
No sabe que tan Peligroso	8,80%		10,80%	10,60%

**Tabla 161 - ¿Cuál es tu opinión del uso de cocaína? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,40%	4,60%	6,70%
Nada Peligroso	0,40%	0,50%	0,40%
Poco Peligroso	0,40%	0,10%	0,30%
Peligroso	7,50%	7,40%	7,50%
Muy Peligroso	74,00%	73,50%	73,80%
No sabe que tan Peligroso	9,20%	13,90%	11,20%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	3,70%	4,60%	9,20%	18,70%	8,50%	6,70%
Nada Peligroso	0,60%	0,30%		0,60%	0,70%	0,40%
Poco Peligroso	0,30%	0,20%	0,70%			0,30%
Peligroso	7,00%	7,90%	10,00%	5,00%	6,60%	7,50%
Muy Peligroso	74,90%	78,10%	73,10%	67,50%	63,50%	73,80%
No sabe que tan Peligroso	13,50%	8,80%	7,00%	8,20%	20,70%	11,20%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	6,90%	6,70%	6,70%
Nada Peligroso	0,50%	0,40%	0,40%
Poco Peligroso	0,10%	0,40%	0,30%
Peligroso	6,80%	7,80%	7,50%
Muy Peligroso	75,20%	73,30%	73,80%
No sabe que tan Peligroso	10,40%	11,50%	11,20%

	Situación Conyugal			Total
	En pareja		Solo	
No contesta	13,30%		5,70%	6,70%
Nada Peligroso	0,50%		0,40%	0,40%
Poco Peligroso			0,30%	0,30%
Peligroso	6,40%		7,70%	7,50%
Muy Peligroso	70,90%		74,40%	73,80%
No sabe que tan Peligroso	9,00%		11,50%	11,20%

**Tabla 162 - ¿Cuál es tu opinión del uso de opiáceos? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,60%	4,90%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%	0,60%	0,60%
Poco Peligroso	0,90%	1,00%	1,00%
Peligroso	10,00%	9,40%	9,70%
Muy Peligroso	70,20%	71,20%	70,60%
No sabe que tan Peligroso	9,80%	12,90%	11,10%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	3,90%	5,00%	9,60%	18,70%	8,50%	7,00%
Nada Peligroso	0,60%	0,60%		0,60%	1,10%	0,60%
Poco Peligroso	1,10%	1,00%	1,10%		1,10%	1,00%
Peligroso	9,60%	11,20%	11,10%	5,80%	7,70%	9,70%
Muy Peligroso	70,90%	72,80%	70,70%	67,00%	66,40%	70,60%
No sabe que tan Peligroso	13,90%	9,40%	7,60%	7,90%	15,10%	11,10%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,40%	6,80%	7,00%
Nada Peligroso	0,70%	0,50%	0,60%
Poco Peligroso	0,50%	1,10%	1,00%
Peligroso	8,00%	10,40%	9,70%
Muy Peligroso	73,00%	69,70%	70,60%
No sabe que tan Peligroso	10,30%	11,40%	11,10%

	Situación Conyugal			Total
	En pareja		Solo	
No contesta	13,30%		5,90%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%		0,60%	0,60%
Poco Peligroso	0,20%		1,10%	1,00%
Peligroso	8,50%		10,00%	9,70%
Muy Peligroso	67,50%		71,20%	70,60%
No sabe que tan Peligroso	10,00%		11,30%	11,10%

**Tabla 163 - ¿Cuál es tu opinión del uso de alucinógenos? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,50%	4,80%	6,90%
Nada Peligroso	0,70%	0,60%	0,70%
Poco Peligroso	1,50%	1,40%	1,50%
Peligroso	12,40%	12,10%	12,30%
Muy Peligroso	67,40%	69,00%	68,10%
No sabe que tan Peligroso	9,40%	12,10%	10,60%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	3,80%	4,60%	9,80%	19,30%	8,10%	6,90%
Nada Peligroso	0,80%	0,80%		0,60%	1,50%	0,70%
Poco Peligroso	1,90%	1,50%	1,30%	0,30%	1,10%	1,50%
Peligroso	12,50%	14,60%	12,50%	5,30%	11,40%	12,30%
Muy Peligroso	69,00%	68,80%	69,60%	67,00%	59,80%	68,10%
No sabe que tan Peligroso	12,00%	9,70%	6,80%	7,60%	18,10%	10,60%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,60%	6,70%	6,90%
Nada Peligroso	0,70%	0,70%	0,70%
Poco Peligroso	1,20%	1,60%	1,50%
Peligroso	9,90%	13,20%	12,30%
Muy Peligroso	70,60%	67,10%	68,10%
No sabe que tan Peligroso	10,00%	10,80%	10,60%

	Situación Conyugal			Total
	En pareja		Solo	
No contesta	13,50%		5,80%	6,90%
Nada Peligroso	0,50%		0,70%	0,70%
Poco Peligroso	0,50%		1,60%	1,50%
Peligroso	8,30%		12,90%	12,30%
Muy Peligroso	68,50%		68,20%	68,10%
No sabe que tan Peligroso	8,80%		10,90%	10,60%

**Tabla 164 - ¿Cuál es tu opinión del uso de solventes e inhalables? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,60%	4,90%	7,00%
Nada Peligroso	0,60%	0,60%	0,60%
Poco Peligroso	1,00%	1,10%	1,10%
Peligroso	11,60%	12,10%	11,80%
Muy Peligroso	68,40%	68,30%	68,40%
No sabe que tan Peligroso	9,80%	13,00%	11,20%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	4,10%	4,90%	9,60%	18,70%	8,90%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%	0,60%	0,20%	0,60%	1,10%	0,60%
Poco Peligroso	1,60%	0,50%	1,30%	0,60%	0,70%	1,10%
Peligroso	11,10%	14,20%	11,80%	5,80%	14,00%	11,80%
Muy Peligroso	69,30%	70,70%	68,80%	65,20%	59,00%	68,40%
No sabe que tan Peligroso	13,50%	9,10%	8,30%	9,10%	16,20%	11,20%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,90%	6,70%	7,00%
Nada Peligroso	0,60%	0,50%	0,60%
Poco Peligroso	1,10%	1,10%	1,10%
Peligroso	11,10%	12,00%	11,80%
Muy Peligroso	68,80%	68,20%	68,40%
No sabe que tan Peligroso	10,50%	11,50%	11,20%

	Situación Conyugal			Total
	En pareja		Solo	
No contesta	13,30%		6,00%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%		0,60%	0,60%
Poco Peligroso	0,50%		1,20%	1,10%
Peligroso	9,20%		12,10%	11,80%
Muy Peligroso	67,50%		68,60%	68,40%
No sabe que tan Peligroso	9,00%		11,50%	11,20%

**Tabla 165 - ¿Cuál es tu opinión del uso de éxtasis? - según Condición de Actividad Laboral, Tramos de Edades, Tipo de Universidad y Situación Conyugal**

	Condición de Actividad Laboral		Total
	Activo	Inactivo	
No contesta	8,50%	4,90%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%	0,60%	0,50%
Poco Peligroso	1,90%	2,00%	2,00%
Peligroso	12,70%	11,60%	12,20%
Muy Peligroso	67,20%	69,00%	68,00%
No sabe que tan Peligroso	9,20%	11,80%	10,30%

	Tramos de Edades					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
No contesta	4,00%	5,00%	9,20%	19,00%	8,50%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%	0,40%	0,20%	0,60%	1,50%	0,50%
Poco Peligroso	1,70%	2,60%	1,80%		3,70%	2,00%
Peligroso	12,30%	13,80%	12,90%	5,30%	14,00%	12,20%
Muy Peligroso	69,80%	69,10%	66,80%	65,80%	60,50%	68,00%
No sabe que tan Peligroso	11,60%	9,10%	9,00%	9,40%	11,80%	10,30%

	Tipo de Universidad		Total
	Privada	Pública	
No contesta	7,60%	6,80%	7,00%
Nada Peligroso	0,60%	0,50%	0,50%
Poco Peligroso	2,20%	1,90%	2,00%
Peligroso	9,80%	13,20%	12,20%
Muy Peligroso	70,70%	66,90%	68,00%
No sabe que tan Peligroso	9,00%	10,80%	10,30%

	Situación Conyugal		Total
	En pareja	Solo	
No contesta	13,30%	5,90%	7,00%
Nada Peligroso	0,50%	0,50%	0,50%
Poco Peligroso	0,70%	2,10%	2,00%
Peligroso	9,00%	12,70%	12,20%
Muy Peligroso	67,10%	68,40%	68,00%
No sabe que tan Peligroso	9,50%	10,40%	10,30%

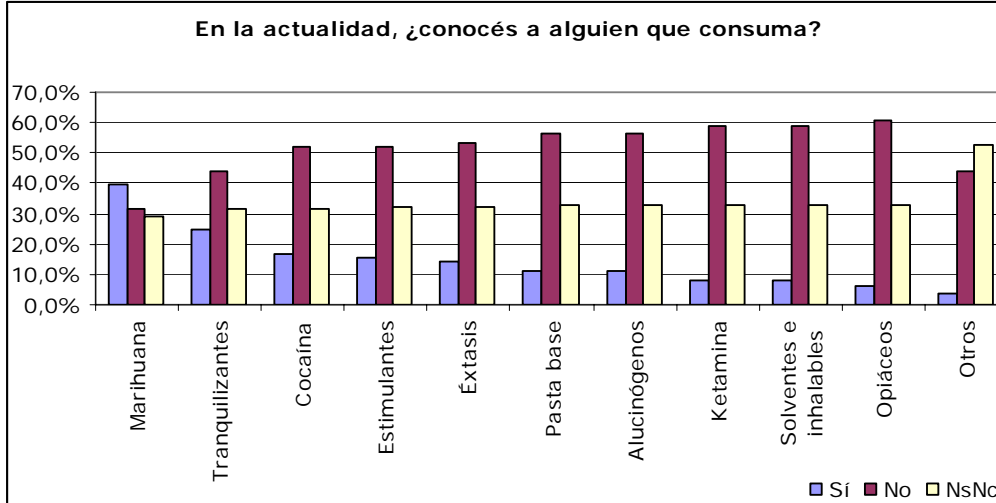
### ***Prevalencia Indirecta***

Respecto de la prevalencia indirecta los encuestados manifestaron que conocían a alguien que consumiera marihuana el 39,8%, siendo esta el mayor valor de la serie. Los siguen en la misma los tranquilizantes sin receta médica con el 24,8%, la cocaína con el 16,5%, los estimulantes con el 15,3%, el éxtasis con el 14,5%, la pasta base con el 11% y los alucinógenos con el 10%. Para el resto de las sustancias los valores no alcanzaron el 10% de los casos.

**Tabla 166 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma estas sustancias?**

<b>Sustancias</b>	<b>Sí</b>		<b>No</b>		<b>Ns/Nc</b>	
Marihuana	1.340	39,8%	1.054	31,3%	971	28,9%
Tranquilizantes	835	24,8%	1.471	43,7%	1.059	31,5%
Cocaína	556	16,5%	1.744	51,8%	1.065	31,6%
Estimulantes	516	15,3%	1.761	52,3%	1.088	32,3%
Éxtasis	487	14,5%	1.788	53,1%	1.090	32,4%
Pasta base	369	11,0%	1.896	56,3%	1.100	32,7%
Alucinógenos	368	10,9%	1.897	56,4%	1.100	32,7%
Ketamina	274	8,1%	1.977	58,8%	1.114	33,1%
Solventes e inhalables	270	8,0%	1.985	59,0%	1.110	33,0%
Opiáceos	214	6,4%	2.039	60,6%	1.112	33,0%
Otros	115	3,4%	1.472	43,7%	1.778	52,8%

**Ilustración 26 -¿Conocés a alguien que consuma estas sustancias?**



**Tabla 167 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma tranquilizantes sin receta médica?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	25,70%	27,70%	20,30%	19,00%	26,90%	24,80%
<b>No</b>	46,50%	42,00%	43,20%	37,10%	46,10%	43,70%
<b>NS/NC</b>	27,80%	30,30%	36,50%	43,90%	26,90%	31,50%

**Tabla 168 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma estimulantes sin receta médica?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	17,80%	15,50%	11,30%	11,10%	16,60%	15,30%
<b>No</b>	54,00%	53,10%	50,60%	43,90%	56,10%	52,30%
<b>NS/NC</b>	28,20%	31,40%	38,20%	45,00%	27,30%	32,30%

**Tabla 169 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma marihuana?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	46,20%	44,00%	30,10%	17,80%	42,40%	39,80%
<b>No</b>	29,50%	27,90%	36,30%	38,60%	32,10%	31,30%
<b>NS/NC</b>	24,20%	28,00%	33,60%	43,60%	25,50%	28,90%

**Tabla 170 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma pasta base?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	13,00%	11,00%	7,00%	7,90%	12,90%	11,00%
<b>No</b>	58,50%	57,20%	54,40%	46,80%	59,40%	56,30%
<b>NS/NC</b>	28,50%	31,80%	38,60%	45,30%	27,70%	32,70%

**Tabla 171 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma cocaína?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	16,80%	19,70%	14,80%	9,60%	16,20%	16,50%
<b>No</b>	55,40%	49,80%	48,00%	45,60%	57,20%	51,80%
<b>NS/NC</b>	27,70%	30,40%	37,30%	44,70%	26,60%	31,60%

**Tabla 172 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma opiáceos?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	7,00%	7,60%	4,20%	3,50%	7,00%	6,40%
<b>No</b>	64,00%	60,50%	56,80%	50,60%	64,90%	60,60%
<b>NS/NC</b>	29,00%	31,90%	38,90%	45,90%	28,00%	33,00%

**Tabla 173 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma alucinógenos?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	12,00%	12,80%	8,90%	4,70%	11,40%	10,90%
<b>No</b>	59,50%	55,60%	52,60%	49,40%	60,90%	56,40%
<b>NS/NC</b>	28,50%	31,60%	38,60%	45,90%	27,70%	32,70%

**Tabla 174 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma solventes e inhalables?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	9,70%	8,10%	5,00%	4,10%	11,10%	8,00%
<b>No</b>	61,70%	59,90%	55,90%	50,00%	60,90%	59,00%
<b>NS/NC</b>	28,70%	32,00%	39,10%	45,90%	28,00%	33,00%

**Tabla 175 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consuma éxtasis?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	

<b>Si</b>	16,40%	17,20%	10,70%	3,20%	18,10%	14,50%
<b>No</b>	55,40%	51,60%	51,10%	50,60%	55,00%	53,10%
<b>NS/NC</b>	28,20%	31,30%	38,20%	46,20%	26,90%	32,40%

**Tabla 176 - En la actualidad, ¿conoces a alguien que consume Ketamina?**

	Grupo Etéreo					Total
	19-21	22-25	26-34	35 o más	<18	
<b>Si</b>	9,70%	9,50%	4,40%	3,50%	9,60%	8,10%
<b>No</b>	61,60%	58,40%	56,60%	50,00%	62,00%	58,80%
<b>NS/NC</b>	28,80%	32,10%	38,90%	46,50%	28,40%	33,10%

## CAPITULO VI - Conclusiones

### Perfil de la población estudiada

La muestra relevada comprende a alumnos universitarios cuyo año de ingreso se registra en un 74,15% de los casos a partir del año 2000 y que cursan actualmente materias de ciclo de grado en facultades pertenecientes a Universidades Publicas y Privadas del Área Metropolitana. Cabe destacar que la mayoría de los encuestados concurren a Unidades Académicas referidas al ámbito de las Ciencias Humanas y Sociales.

La edad promedio de los alumnos encuestados es de 24,4 años, en su mayoría solteros, registrándose que 6 de cada 10 son de sexo femenino. En el plano laboral, se observa que el 40,3% de los encuestados no trabaja, solo estudia, un 25,4 %trabaja tiempo parcial, un 20% trabaja tiempo completo y solo un 5% se halla desempleado.

El 13,8% de los alumnos encuestados son sostén económico, y el 12% es padre de familia.

En cuanto a las exigencias universitarias un alto porcentaje (84,24%) considera a la carrera elegida muy y demasiado exigente. Sin embargo, el 91% de los mismos tiene perspectivas positivas en cuanto a la finalización de la carrera elegida.

Por ultimo, haciendo referencia a las actividades extra universitarias que los alumnos realizan, encontramos que las más elegidas por los mismos son referidas a aquellas actividades de tipo social-relacional, encuentros privados con amigos, familia, etc. La sigue en preferencia actividades de tipo video recreativas. En menor escala tenemos aquellos alumnos que realizan actividades deportivas, siendo las ultimas en el ranking las actividades en relación a lo comunitario, religioso, político y gremial.

Es de destacar que la cantidad de casos seleccionados, a saber, 3.365 alumnos permiten obtener altos niveles de confianza y bajos márgenes de error.

## **Conclusiones en relación al análisis del consumo de sustancias psicoactivas**

Cabe recordar que dicho este estudio tenía como objetivo general establecer una línea de base cuantitativa del conocimiento, prevalencia y actitudes del consumo de sustancias psicoactivas en la población estudiada.

A los fines de este propósito la encuesta realizada permitió obtener los siguientes resultados:

En líneas generales se observa que la mayor prevalencia de vida de cualquier tipo de sustancias es mayor en alumnos de sexo masculino, de 22 a 25 años.

El porcentaje con respecto al consumo de tranquilizantes sin receta medica, cocaína y opiáceos es mayor en aquellos encuestados que se hallan en pareja respecto de los que no lo están, mientras que para el resto de las sustancias la correlación es inversa.

Teniendo en cuenta el tipo de Universidad a la cual concurren los encuestados y en relación a la prevalencia del consumo de diferentes sustancias, se observa que en lo que respecta al consumo de marihuana, hay una mayor prevalencia para aquellos alumnos que cursan en Universidades Públicas, mientras que para el resto de las sustancias, a saber: tranquilizantes, estimulantes, cocaína y éxtasis, la prevalencia es mayor en estudiantes pertenecientes a Universidades Privadas

### **Tabaco**

El 54,1 % de los alumnos encuestados ha consumido tabaco alguna vez en su vida, El 9% de los estudiantes manifiesta haberlo abandonado, en tanto que el 46,5 refiere continuar haciendo en la actualidad. De estos consumidores actuales, el 67% consume tabaco diariamente, siendo en este sentido, el género de mayor frecuencia diaria el masculino.

Se registra como la edad de inicio promedio 15,8 años. Dicho esto último podemos deducir que el 90% de los casos consumen cigarrillos por primera vez antes o durante el primer año de ingreso a la carrera.

En cuanto a la cantidad de cigarrillos consumidos por día, un 77,5% fuma de 1 a 10 cigarrillos diarios. La cantidad del consumo aumenta a 11 y 20 cigarrillos diarios en aquellos encuestados que están en pareja con respecto a los que no lo están.

En relación a la situación laboral, 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 que genera dicha sustancia nos encontramos con que 1 de cada 4 encuestados ha sentido deseos fuertes de fumar, razón por la cual no han podido evitar hacerlo. Dicha dependencia aumenta a medida que aumenta el rango de edad, siendo los sujetos activos laboralmente los que mayor dependencia al tabaco registran.

Teniendo en cuenta los criterios mencionados para hablar de dependencia, se pudo concluir que, el 13,90% de los 1014 sujetos que manifestó consumir tabaco durante el último presentó síndrome de dependencia al tabaco (141 casos).

El 45,40 de dicha población dependiente es de sexualidad masculina, en tanto que el 54,60 restante es de sexualidad femenina.

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.

### **Alcohol**

De acuerdo a los datos obtenidos se observa que el 86% de los encuestados ha consumido alcohol alguna vez en su vida. La mayor prevalencia se da en el sexo masculino, quienes 9 de cada 10 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 ha tomado alcohol durante los últimos 30 días (consumidores actuales), en tanto que un 17,4% manifestó haber abandonado el consumo de dicha sustancia.

La edad de inicio que se registra promedia los 15,7 años de edad y es mayor en los varones que en las mujeres, cuyas cifras ascienden a 94,98% y 91,82% respectivamente.

Si consideramos la situación conyugal del consumidor, observamos que aquellos que se encuentran solos comenzaron a beber en un 95% antes de los 18 años, mientras que para los consumidores que están en pareja el número alcanza un 82%.

La situación laboral de los encuestados marca una diferencia en lo que se refiere a la edad de inicio, ya que los estudiantes inactivos laboralmente que comenzaron a beber alcohol a los 18 años o antes de esta edad alcanza el 96,02%, mientras que los activos representan el 91%.

En referencia a la frecuencia en aquellos que consumen alcohol se han obtenido los siguientes datos: el 42% 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.

Considerando a los encuestados que están en pareja, sabemos que el 32% consume bebidas alcohólicas semanalmente, mientras que el 7,3% lo hace diariamente. Aquellos encuestados que están solos un 42% consume semanalmente y el 1,9% de los mismos lo hace diariamente.

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.

En aquellos encuestados que declararon consumir bebidas alcohólicas diariamente encontramos que un 28,1% consume 1 lata de cerveza por día mientras que el 28% consume un litro de cerveza.

En cuanto al consumo diario de vino, el 53,1% de los consumidores de bebidas alcohólicas declaro no consumir vino. Un 30,7/ declaro consumir una copa diaria y un 2,53% manifestó consumir  $\frac{3}{4}$  litro.

Para el consumo diario de bebidas fuertes, el 57,2% se declara abstemio, mientras en aquellos encuestados que consumen, el 31% consume una medida.

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 <de 18 a 22 años.

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

En referencia a la dependencia a dicha sustancia se obtuvo que el 23,30% de los 539 sujetos que manifestó tomar alcohol durante el transcurso del último año, presentó síndrome de dependencia .El 58,80% de dicha población dependiente sea de sexualidad masculina

En relación a los síntomas de abstinencia, como correlato del abandono del consumo de dicha sustancia, se manifiesta en mayor porcentaje en mujeres, en sujetos que en su gran mayoría se mantienen inactivos laboralmente y en personas que se encuentran en pareja.

### **Otras sustancias psicoactivas**

En lo que se refiere al tratado de el consumo de otras sustancias psicoactivas, se les consultó a los alumnos encuestados en relación a sustancias tales como:

Marihuana, Tranquilizantes obtenidos sin receta medica, Cocaína, Alucinógenos, Éxtasis, Solventes e Inhalantes, Ketamina, Pasta Base, Opiáceos y otras sustancias para consumo diferentes a las anteriormente categorizadas.

En primer lugar encontramos que en lo que respecta al consumo de marihuana, el 39,1% de los estudiantes que declararon haber consumido alguna vez en su vida, refiere haber abandonado el consumo de dicha sustancia, en tanto que el 29,9% de los casos refiere continuar consumiendo en la actualidad. En referencia al resto de las sustancias, los porcentajes fueron los siguientes:

De los encuestados que declararon haber consumido tranquilizantes sin receta medica alguna vez en su vida, el 17,7% manifestó continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron un 45,4% de casos.

De los encuestados que declararon haber consumido alguna vez en su vida estimulantes sin receta médica, el 16,4% manifestó continuar haciéndolo en la actualidad, en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron un 39,1% de casos.

De los encuestados que declararon haber consumido cocaína alguna vez en su vida el 11,5% manifestó continuar haciéndolo en la actualidad , en tanto que con consumo reciente (abandonaron en forma indirecta el consumo) se registraron 32,7% de casos.

Tanto para la prevalencia del 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 registra 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.

Indagados, por sustancia, acerca de si la habían consumido alguna vez en su vida y la frecuencia con la que habían consumido, los encuestados que si habían consumido alguna vez en su vida manifestaron haberlo hecho de la siguiente manera.

Refiriéndose a tranquilizantes, estimulantes, marihuana y cocaína, manifestaron haberlo hecho alguna vez en el último año. Asimismo declararon haber consumido al menos una vez en su vida alucinógenos, solventes e inhalables, éxtasis y Ketamina y que en lo que se refiere a pasta base y opiáceos declararon haberlo hecho diariamente.

En cuanto a la percepción del riesgo, la sustancia considerada por los alumnos como la mayor en cuanto a la peligrosidad del consumo de la misma fue la cocaína, que alcanzó el valor de 81,31%. En tanto fue la marihuana la que menor percepción de riesgo tiene para los mismos, alcanzando un valor de 69,60%.

El resto de las sustancias se ubicó dentro de este rango.

El 15,81% de los encuestados manifestaron que la marihuana puede ser considerada como poco peligrosa y nada peligrosa, y el 10,97% de los estudiantes se manifestó de la misma manera respecto del tabaco.

Al considerar la variable no sabe que tan peligroso, se destaca que uno de cada 10 estudiantes desconoce que tan peligroso es el consumo de pasta base, clorhidrato de cocaína, alucinógeno, solvente e inhalante y Ketamina.

**ANEXO I - Información estadística del Anuario de Estadísticas  
 Universitarias del año 2004, de la Secretaría de Políticas  
 Universitarias del Ministerio de Educación, Ciencia y  
 Tecnología de la Nación**

<b>Universidades</b>	<b>Matrícula</b>	<b>%</b>
Nacionales GBA*	444681	73,1
de Gestión Privada GBA**	163239	26,9
<b>Total</b>	<b>607920</b>	<b>100</b>
<b>Muestra</b>	<b>Casos</b>	<b>%</b>
Universidades Nacionales GBA	2425	72,1
Universidades de Gestión Privada GBA	940	27,9
<b>Total</b>	<b>3365</b>	<b>100</b>

\* Comprende: Universidad de Buenos Aires, Universidad Nacional de La Matanza, Lomas de Zamora, General San Martín, General Sarmiento, Tres de Febrero, Lanús y Regionales UTN de Delta, Buenos Aires y Avellaneda.

\*\* Comprende: Universidad Católica Argentina, Favaloro, Abierta Interamericana, Argentina de la empresa, J. F. Kennedy, Austral, Blas Pascal, CAECE, Champagnat, Belgrano., UCES, Uflo, Marina Mercante, Morón, Palermo, San Andrés, CEMA, del Centro Educativo Latinoamericano, del Congreso, del Cine, del Salvador, UMSA y Di Tella

## ANEXO II – Ficha Técnica

### ***Población Investigada y Cobertura Geográfica***

La investigación que se realizó con el objeto de establecer la prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas entre estudiantes universitarios que cursaron materias del ciclo de grado durante el año 2005, tuvo las siguientes especificaciones técnicas:

#### **Universo de estudio**

Estudiantes universitarios que cursaron durante el año 2005 en facultades pertenecientes a Universidades públicas y privadas del Área Metropolitana (Ciudad de Buenos Aires y Conurbano Bonaerense), conforme el Anuario de Estadísticas Universitarias mencionado en Anexo anterior.

#### **Diseño Muestral**

Se diseñó una muestra probabilística, estratificada, por conglomerados.

**Probabilística**, porque cada estudiante universitario tiene una probabilidad de selección conocida y superior a cero.

**Estratificada**, porque se clasificó previamente el universo en grupos homogéneos internamente y heterogéneos entre sí, en función de las variables dependientes de estudio, con el objeto de maximizar la precisión de los resultados. Para el caso de esta investigación, el criterio de estratificación se establece a partir de la pertenencia a rama de estudio y tipo de Universidad a la cual pertenece la facultad.

**Por conglomerados**, constituidos por establecimientos educativos de nivel superior universitario (Unidades Primarias de Muestreo - UPM). Los conglomerados quedaron conformados por facultades universitarias dependientes de los dos tipos

de gestión (pública o privada) localizadas en los centros geográficos que integran la muestra (Ciudad de Buenos Aires y Conurbano).

El tamaño muestral quedó definido en 3.365 casos, que fueron distribuidos en una primera etapa por tipo de Universidad.

De ese modo, el 27% de los casos (940) se realizaron en Universidades de Gestión Privada y el 72% de los casos restantes (2425) en Universidades Públicas, en la misma proporción que se encuentra distribuida la matrícula Universitaria por tipo de Universidad para el área geográfica donde se realiza la investigación.

Luego, al interior de cada grupo (público, privada) se seleccionaron las instituciones en las que se realizaría la investigación a fin de distribuir los casos.

En el caso de las Universidades públicas, se eligieron aquellas casas de altos estudios con matrícula más alta (UBA, La Matanza, Lomas de Zamora) y que al mismo tiempo fueran representativas de diversas áreas geográficas (Capital, zona sur del Gran Buenos Aires y zona oeste, respectivamente).

En el caso de las Universidades de gestión privada se siguió el mismo criterio. Por la cantidad de casos a realizar se seleccionaron en un principio las tres Universidades con matrícula más alta en cada región (en Capital la Universidad J.F. Kennedy, en la zona oeste la Universidad de Morón y en la zona sur la Universidad Austral). Posteriormente, se completaron los casos que faltaban con la Universidad de Maimónides de manera de tener representado un perfil de estudiantes (el que prosigue estudios del área de las ciencias médicas) que había quedado subrepresentado para este grupo de universidades.

Al interior de cada uno de los establecimientos o facultades, se aplicó el cuestionario a estudiantes universitarios de doce cursos correspondientes a orientaciones humanísticas, básicas o aplicadas y médicas, distribuidos en los diferentes turnos ofertados (mañana, tarde y noche) por cada facultad seleccionada en forma aleatoria. Esta selección permitió una óptima distribución de acuerdo a la antigüedad en la carrera (estudiantes recientemente ingresados, estudiantes intermedios y avanzados).

El tamaño muestral posibilita un nivel de confianza de los resultados del 95% y el error estadístico inferior a +/-4%.

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

- distrito (Ciudad de Buenos Aires y Conurbano)
- sexo
- tipo de gestión (pública o privada)
- edad agrupada en intervalos a definir de acuerdo a la distribución de la muestra
- antigüedad en la carrera / nivel alcanzado (inicial, intermedio, avanzado)
- turno de cursada (mañana, tarde, noche)

## Equipo de Trabajo del Estudio

El equipo de trabajo que llevó a cabo este estudio está compuesto por los siguientes consultores, con especialidades en diversas disciplinas, lo que permitió integración con diversas visiones sobre la temática en cuestión.

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 Senior:

Lic. Nancy Barrera,  
Lic. Fabiola Carcar,  
Lic. Karina Chimera,  
Lic. Juan Manuel Cozzi y  
Lic. Lorena Pronsky

Consultora en Tecnologías de Información:

Lic. Karina Sáez.

Facilitadores/Encuestadores/Editores:

Lic. Guadalupe Álvarez,  
Lic. Liliana Barberis,  
Srta. Wanda Fraiman,  
Lic. Andrea Carolina Galán y  
Lic. Guillermo Jajamovich.