



**Centros de
Integración
Juvenil, A.C.**

SISTEMA DE INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

**CONSUMO DE DROGAS EN SOLICITANTES
DE TRATAMIENTO EN CENTROS DE
INTEGRACIÓN JUVENIL**

DROGAS ILÍCITAS

SEGUNDO SEMESTRE DE 2021

**Alma Delia Gutiérrez López
Marina Velázquez Altamirano**

Dirección de Investigación y Enseñanza
Subdirección de Investigación
México, marzo del 2022

Informe de Investigación 22-01a



DIRECTORIO

PRESIDENTE DEL PATRONATO NACIONAL

Dr. Roberto Tapia Conyer

FUNDADORA DE CENTROS DE INTEGRACIÓN JUVENIL, A.C. Y VICEPRESIDENTA VITALICIA DEL PATRONATO NACIONAL

Sra. Kena Moreno

DIRECCIÓN GENERAL

Dra. Carmen Fernández Cáceres

DIRECCIÓN OPERATIVA Y DE PATRONATOS

Dr. José Ángel Prado García

DIRECTOR GENERAL DE NORMATIVIDAD

DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA

Mtro. David Bruno Diaz Negrete

SUBDIRECTORA DE INVESTIGACIÓN

Dra. Solveig Eréndira Rodríguez Kuri

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y EPIDEMIOLÓGICA

Mtra. Alma Delia Gutiérrez López

| CONTENIDO | PÁG. |
|--|-------------|
| RESUMEN | 4 |
| ANTECEDENTES | 5 |
| MÉTODO | 6 |
| RESULTADOS | 9 |
| CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS | 9 |
| CONSUMO DE DROGAS | 12 |
| NUEVAS SUSTANCIAS DE ABUSO O DE USO POCO COMÚN | 23 |
| REFERENCIAS | 25 |
| CUADROS | 29 |
| GLOSARIO | 61 |

| ÍNDICE DE CUADROS | | PÁG. |
|--------------------------|---|-------------|
| Cuadro 1 | Pacientes de primer ingreso a tratamiento por unidad de atención (CIJ, UH y UTUH) | 30 |
| Cuadro 2 | Sexo | 33 |
| Cuadro 3 | Edad de ingreso a tratamiento | 33 |
| Cuadro 4 | Estado civil | 34 |
| Cuadro 5 | Escolaridad | 34 |
| Cuadro 6 | Ocupación | 35 |
| Cuadro 7 | Estrato social | 35 |
| Cuadro 8 | Sustancia que motiva la solicitud de tratamiento (droga de mayor impacto), según menciones | 36 |
| Cuadro 9 | Edad de inicio del consumo de tabaco | 38 |
| Cuadro 10 | Edad de inicio del consumo de alcohol | 39 |
| Cuadro 11 | Edad de inicio del consumo de drogas ilícitas | 39 |
| Cuadro 12 | Drogas ilícitas de inicio según menciones | 40 |
| Cuadro 13 | Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de tabaco y el ingreso a tratamiento a CIJ | 42 |
| Cuadro 14 | Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de alcohol y el ingreso a tratamiento a CIJ | 42 |
| Cuadro 15 | Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de drogas ilícitas y el ingreso a tratamiento a CIJ | 43 |
| Cuadro 16 | Tipo de consumo de drogas ilícitas | 43 |
| Cuadro 17 | Total de drogas consumidas alguna vez en la vida (incluye alcohol o tabaco) | 44 |
| Cuadro 18 | Total de drogas ilícitas consumidas alguna vez en la vida (no incluye ni alcohol ni tabaco) | 44 |
| Cuadro 19 | Consumo de drogas alguna vez en la vida por sustancia | 45 |
| Cuadro 20 | Total de drogas consumidas en el último año (incluye alcohol o tabaco) | 48 |
| Cuadro 21 | Total de drogas ilícitas consumidas en el último año (no incluye ni alcohol ni tabaco) | 48 |
| Cuadro 22 | Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia | 49 |
| Cuadro 23 | Droga de preferencia en los últimos 12 meses, según menciones | 52 |
| Cuadro 24 | Uso combinado de drogas en los últimos 12 meses (no incluye tabaco) | 54 |
| Cuadro 25 | Total de drogas consumidas en los últimos 30 días (incluye alcohol o tabaco) | 54 |
| Cuadro 26 | Total de drogas ilícitas consumidas en los últimos 30 días (no incluye ni alcohol ni tabaco) | 55 |
| Cuadro 27 | Consumo de drogas en los últimos 30 días por sustancia | 56 |
| Cuadro 28 | Frecuencia de episodios de abuso del consumo de Alcohol en los últimos 30 días | 59 |
| Cuadro 29 | Frecuencia de episodios de abuso del consumo de drogas ilícitas en los últimos 30 días | 59 |
| Cuadro 30 | Problemas asociados al consumo de sustancias | 60 |

RESUMEN

En el segundo semestre de 2021 ingresaron 7,205 usuarios de drogas ilícitas a solicitar tratamiento por primera vez a Centros de Integración Juvenil (CIJ). La actualización de la información del perfil sociodemográfico y patrón de consumo de sustancias, objetivo del presente estudio, revela que el uso de drogas sigue siendo un problema que afecta mayormente a la población masculina, en una proporción de 3.7 hombres por cada mujer. Se advierte que en la edad media de ingreso a tratamiento (28.0 años), ellos tardaron un poco más (28.1) que las mujeres (27.3) para acudir a CIJ.

La edad promedio de inicio del uso de tabaco (15.4 años) y de alcohol (15.3 años) es similar en ambos sexos (15.2 y 15.1 años en los hombres; 15.9 y 15.7 años en las mujeres, respectivamente). Si bien, en el consumo de drogas ilícitas (17.8 años) ellas tardan más para iniciar (19.3 años) que los hombres (17.4 años).

Las drogas de mayor impacto por las que se solicitó el tratamiento fueron: metanfetaminas (35.6%, esencialmente cristal: 34.6%), cannabis (22.6%; básicamente marihuana estándar: 22.1%) y alcohol (17.1%).

Las principales sustancias consumidas alguna vez fueron: alcohol (84.7%), cannabis (76.2%; principalmente marihuana estándar: 75.1%), tabaco (75.2%), metanfetaminas (50.4%; en cristal: 48.3%), clorhidrato de cocaína (39.8%), crack (16.2%), inhalables (16.2%; principalmente solventes y removedores: 10.6%), alucinógenos (12.4%; primordialmente LSD: 10.0% y plantas alucinógenas o disociativas: 4.1%) y benzodiacepinas (9.7%).

Mientras que en el mes previo al ingreso a tratamiento se usó principalmente: tabaco (56.6%), alcohol (55.3%), cannabis (37.3%), metanfetaminas (28.4%), clorhidrato de cocaína (9.7%), crack (6.5%), inhalables (4.0%), benzodiacepinas (3.3%) y alucinógenos (1.2%).

Al analizar el registro de nuevas sustancias de abuso o de uso poco común se observa que 152 usuarios de drogas reportó el uso alguna vez en la vida de hachís en aceite o miel; 112 casos el uso de marihuana modificada con alto contenido de THC; 50 casos el uso de nicotina en dispositivos electrónicos; 50, salvia divinorum y otras variantes de salvia; 49, DMT y sustancias análogas; 17, ayahuasca; 7, drogas de diseño estimulantes; 10, Ketamina; 9, fenciclidina; 5, GHB; 14, fentanil; 1, sales de baño y 1 caso, fenitelinas.

Finalmente, los problemas asociados al consumo de drogas ilícitas más reportados fueron los accidentes o lesiones (80.6%), psicológicos (69.4%), de salud (55.7%), laborales (42.5%) y familiares (30.1%).

ANTECEDENTES

Centros de Integración Juvenil (CIJ) reporta información epidemiológica del consumo de drogas de los solicitantes de tratamiento desde 1976¹. En 1983 inicia la aplicación de una cédula homogénea a los pacientes de nuevo ingreso². Sin embargo, es a partir de 1990 que la recolección de datos se realiza de forma sistemática³. Posteriormente, se implementa el *Sistema de Información Epidemiológica del Consumo de Drogas* (SIECD), el cual se ha consolidado a través de los años (presentando su última actualización en el año 2021) y realiza el seguimiento oportuno de un conjunto de variables que contribuyen en la toma de decisiones de los servicios institucionales. Además, ofrece un panorama sobre la forma y tendencias del uso de drogas y aporta información a los sistemas epidemiológicos de las adicciones en el país, a saber: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones (SISVEA)⁴ de la Secretaría de Salud, Grupo Interinstitucional para el Desarrollo del Sistema de Reporte de Información en Drogas (SRID) –perteneciente al Instituto Nacional de Psiquiatría “Ramón de la Fuente Muñiz” (INPRF)⁵– y el Observatorio Mexicano de Drogas a cargo de la Comisión Nacional contra las Adicciones de la Secretaría Salud⁶.

El sistema ha apoyado en el desarrollo de diferentes estudios epidemiológicos especializados, incluyendo el perfil de usuarios de drogas y su trayectoria de consumo⁷, uso de drogas en mujeres⁸, población infantil⁹ o de acuerdo con las etapas de la vida¹⁰ y estudios de tendencias^{11,12,13,14}. Esta información permite enfrentar de manera oportuna las problemáticas generadas por el creciente consumo de estimulantes, al mismo tiempo que sustenta el diseño de estudios sobre características particulares de los consumidores de estos alcaloides^{15,16}.

La información reportada a través del sistema ha permitido el desarrollo de estudios epidemiológicos particulares enfocados en profundizar en las características del consumo de drogas legales de pacientes atendidos. Así, desde el 2006, se genera un informe de las características de los consumidores de tabaco y alcohol¹⁷, con lo cual se ha logrado identificar una emergencia epidemiológica del consumo de alcohol entre las mujeres atendidas con relación a los años anteriores¹⁸; suceso que ha dado pie a CIJ para profundizar en esta problemática¹⁹ y que ha sido reportado por la Encuesta Nacional de Consumo de Drogas, Alcohol y Tabaco (ENCODAT), sobre todo para el caso de las mujeres jóvenes²⁰.

Asimismo, la información generada por el Sistema durante más de dos décadas ha sido consistente con la información de otras encuestas nacionales^{21,22,23} y también ha sido

referente para el desarrollo de metodologías de investigación en variados estudios clínicos, psicosociales y evaluativos de la Institución, como es el caso de los *Estudios de la Comunidad Objetivo* (EBCO)²⁴ realizados por los CIJ a lo largo del país.

Cabe destacar que, considerando la proliferación de nuevas sustancias psicotrópicas de reciente creación o aparición en el mercado de drogas y que no están controladas por la Convención Única sobre Estupefacientes de 1961 o la Convención de 1971, pero que pueden representar una amenaza para la salud pública^{25,26}, a partir del primer semestre de 2021 CIJ inicia el registro y seguimiento de Nuevas Sustancias de Abuso (NSA) o de uso poco común.

El presente informe se elaboró con base en información obtenida por el Sistema de Información Epidemiológica durante el segundo semestre del año 2021 y tiene el objetivo de proporcionar datos actualizados sobre las características sociodemográficas, el patrón de consumo de drogas de los solicitantes de tratamiento y de los problemas asociados a su consumo de sustancias, de manera que se aporten elementos para apoyar el diseño, planeación y ajuste de los programas institucionales de prevención, tratamiento y rehabilitación, además de colaborar con otros sistemas de información en drogas y de aportar elementos para el diseño y elaboración de investigaciones en el campo de las adicciones.

MÉTODO

Diseño del estudio: Censo, descriptivo, semestral.

Población: 7,205 usuarios de drogas ilícitas procedentes de 112 unidades de CIJ, que acudieron por primera vez a consulta entre julio y diciembre de 2021 (cuadro 1. Anexo).

Fuente de información: Formatos de Entrevista Inicial aplicado en la primera consulta por parte del personal médico-técnico responsable del ingreso de pacientes a tratamiento, que forma parte del expediente clínico en cualquiera de sus dos versiones: formato electrónico del Sistema de planeación, registro, seguimiento y consulta (Sistema CIJ 3.0. Base de datos recuperada el día 19 de enero de 2022 a las 16:19hrs. con 6,449 registros capturados por los/as terapeutas responsables de realizar la entrevista inicial) o formato electrónico del Expediente Clínico Electrónico (base de datos recuperada el día 20 de enero de 2022 a las 17:45 hrs., de donde se recuperaron 756 registros no contenidos en el Sistema CIJ 3.0).

Variables de estudio: Las características sociodemográficas estudiadas comprenden: sexo, edad de ingreso a tratamiento, estado civil, escolaridad, ocupación y estrato

social; las variables de patrón de consumo incluyen: edad de inicio del consumo de sustancias, tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de sustancias y el ingreso a tratamiento, droga ilícita de inicio, consumo alguna vez en la vida, consumo en el último año, consumo en los últimos 30 días; drogas de preferencia en el último año, droga de mayor impacto, uso combinado de sustancias, tipo de consumo de drogas ilícitas, episodios de abuso, total de drogas consumidas; así como problema(s) asociado(s) al consumo.

El registro del consumo de drogas comprende 82 sustancias, las cuales en el caso del consumo alguna vez en la vida, en el último año y en el último mes se clasifican en 25 categorías de sustancias:

| Grupo(s) de Sustancias | | Sustancias |
|----------------------------------|--|--|
| Tabaco | | Tabaco; Nicotina en dispositivo electrónico |
| Alcohol | | Bebidas fermentadas; Bebidas destiladas; Alcohol puro (alc. del 96) |
| Cannabis | | Mariguana "estándar"; Mariguana modificada, con alto nivel de THC; Hachís – Resina; Hachís - Aceite o miel |
| Sustancias asociadas al cannabis | | "Mariguana" sintética; Medicamentos con compuestos cannábicos |
| Inhalables | | Solventes y removedores; Pegamentos; Esmaltes y pinturas; Gasolinas y combustibles; Otros inhalables |
| Cocaína | Cocaína (clorhidrato) | Cocaína en polvo blanco |
| | Crack | Crack |
| | Otra presentación de cocaína | Basuco (pasta base de cocaína); Otras presentaciones de cocaína |
| Metanfetaminas | | Metanfetaminas: cristal, Hielo; "Metas" |
| Otros estimulantes | | Sales de baño; Anfetaminas y derivados; Anorexígenos; Drogas de diseño con efectos estimulantes; Otros estimulantes |
| Éxtasis | Éxtasis (MDMA) | Éxtasis (MDMA) |
| | Sust. con efectos similares al éxtasis | Drogas de diseño con efectos similares al éxtasis; Piperazinas con efectos similares al éxtasis; Aminoindanos |
| Benzodiacepinas | | Benzodiacepinas y sustancias relacionadas; Rohypnol |
| Otros depresores | | GHB o similares; Sedantes hipnóticos; Otros depresores del SNC |
| Alucinógenos | LSD/LSA | LSD; LSA |
| | Plantas alucinógenas o disociativas | Hongos alucinógenos; Peyote (mezcalina); Salvia divinorum u otras variedades de salvia; Ololiuhqui; Floripondio; Ayahuasca; Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos |
| | Otros alucinógenos | Fenciclidina (PCP, polvo de ángel); Análogos del PCP; Ketamina; Dextrometorfano; DMT; Triptaminas psicodélicas derivadas y análogas del DMT; Grupo 2C x; Grupo DO x; Grupo NBOMe; Otras drogas de diseño con efectos psicodélicos; Otras sustancias con efectos psicodélicos |

| Grupo(s) de Sustancias | Sustancias |
|--|--|
| Heroína | Heroína blanca; Heroína negra o morena |
| Opioides sintéticos | Oxicodona; Opiodes sintéticos; Fentanil y análogos; Derivados opiodes combinados con analgésicos; Desomorfina |
| Opio y derivados | Opio; Morfina; Codeína |
| Sustancias con utilidad médica, utilizadas fuera de prescripción | Anticolinérgicos; Antiespasmódicos; Antiparkinsonianos; Anticonvulsivos; Antidepresivos; Antipsicóticos o neurolepticos; Antihistamínicos; Otras sustancias de abuso con utilidad médica |
| Otras sustancias de abuso | Nitritos; Anestésicos; Bebidas energizantes; Drogas o bebidas inteligentes; Esteroides anabólicos; Sustancias no clasificadas; Sustancias sin especificar |

Las NSA o de uso poco común incluidas en la clasificación anterior son: Nicotina en dispositivo electrónico, Marihuana modificada -con alto nivel de THC-, Hachís - Aceite o miel, Marihuana" sintética, Sales de baño, Drogas de diseño con efectos estimulantes, Fenciclidina -PCP, polvo de ángel- y análogos del PCP, Ketamina, DMT y análogos, Fenitelininas -Grupo 2C x; Grupo DO x; Grupo NBOMe-, GHB o similares, Fentanil y análogos y Desomorfina). El seguimiento de estas sustancias comprende el consumo alguna vez en la vida según sexo y la edad promedio de inicio.

Procesamiento de datos. Para el procesamiento estadístico de la información se utilizó el programa SPSS v.20.

Los resultados se presentan tanto en forma general como desglosada por sexo y en porcentajes válidos, excluyendo los casos "sin información" y aquellos que no cumplieron con las condiciones requeridas para el análisis en cada variable de estudio; y para contabilizar el total de sustancias consumidas se consideran las 82 sustancias en seguimiento.



RESULTADOS

CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS^a

Sexo. La población se conformó por 5,662 hombres y 1,543 mujeres, lo cual representa 78.6% y 21.4%, respectivamente. Es decir, 3.7 hombres solicitan tratamiento en CIJ por cada mujer.

Edad de ingreso a tratamiento. Se observa un rango de edad de 6 a 76 años, con un promedio de 28.0 años (DE= 10.9 años); es decir, 5,320 de los usuarios de drogas tenía entre los 17 y 39 años de edad (73.8% de las personas atendidas); la edad mediana de la población fue de 26 años (16.1% de los casos fueron menores de edad; 1,157 sujetos), mientras que la moda se ubicó en 17 años (386 casos atendidos).

Figura 1. Edad de ingreso según sexo

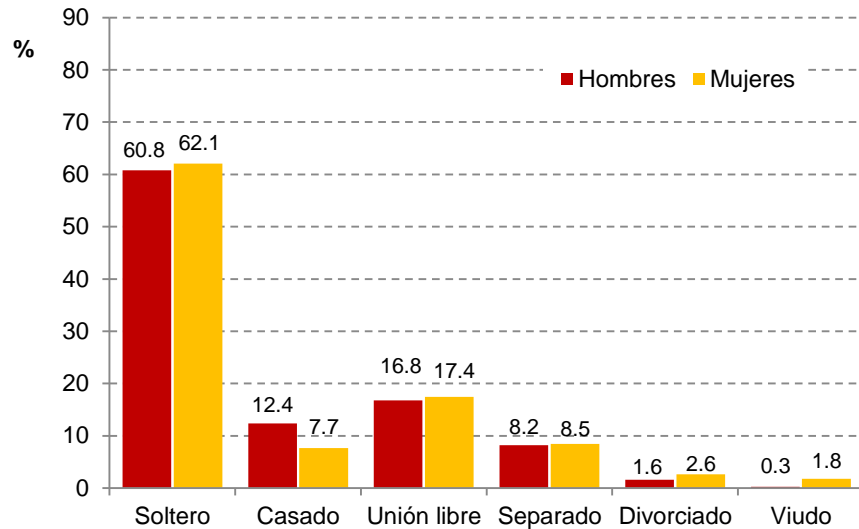
| |  Años |  Años | |
|---------------------------------------|--|---|--|
| Rango | 6 a 76 | 11 a 73 | Los hombres ingresaron a tratamiento ligeramente a mayor edad que las mujeres. |
| Promedio (Desviación estándar) | 28.1 (10.9) | 27.3 (10.9) | |
| Mediana | 26 | 25 | |
| Moda | 17 | 19 | |
| Decil₁ | 16 | 16 | |

^a Cfr., Cuadros 1 a 7.

Estado civil. Más de la mitad de la población refirió ser soltera (61.1%), mientras que 16.9% indicó que vivía en unión libre, 11.4% eran casados y 8.2% separados.

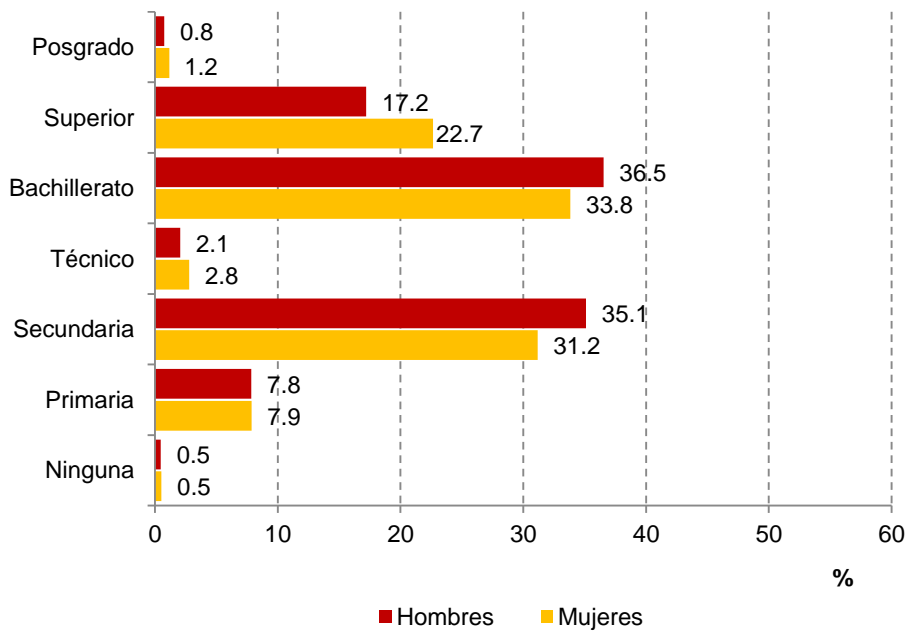
Figura 2. Estado civil según sexo

Más mujeres que hombres se encontraban solteras, se habían separado, divorciado, eran viudas o vivían en unión libre; mientras que mayor proporción de hombres estaban casados.



Escolaridad. 36.0% de la población había cursado algún grado de bachillerato, 34.3% algún grado de educación secundaria, 18.4% tenía estudios superiores y 7.8% había cursado estudios de primaria.

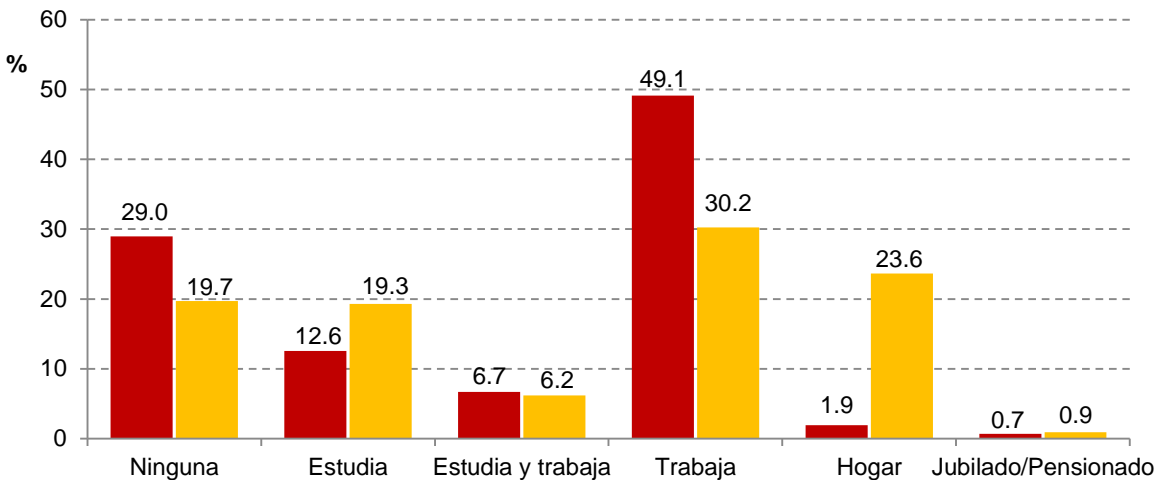
Figura 3. Escolaridad según sexo



Los hombres cuentan en mayor proporción que las mujeres, con estudios de secundaria y bachillerato, mientras que ellas cuentan, en mayor proporción que los hombres, con estudios de nivel superior y de posgrado.

Ocupación. 45.1% desempeñaba alguna actividad laboral, 27.0% estaba desempleado y 14.0% reportó ser estudiante de tiempo completo.

Figura 4. Principal ocupación según sexo

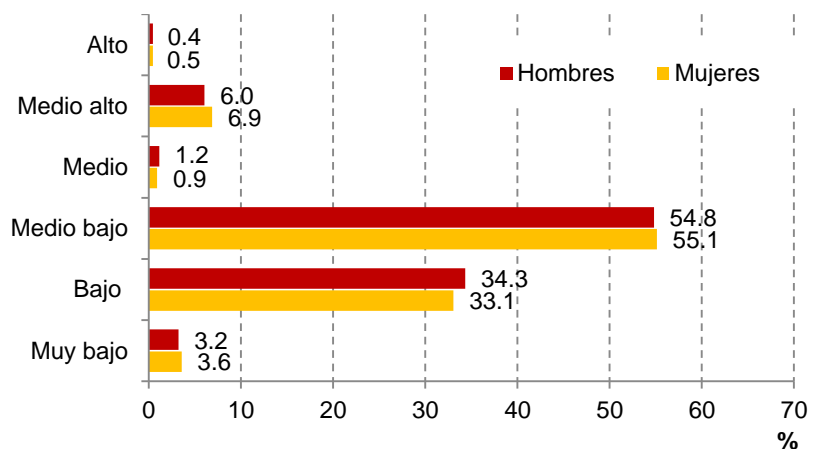


Mientras que un mayor porcentaje de mujeres se dedicaba al hogar o a estudiar, casi la mitad de la población de hombres se dedicaba a la actividad laboral y dos de cada cinco no se dedicaba a nada.

Estrato social. De acuerdo con la percepción de los terapeutas, más de la mitad de los casos (54.9%) se ubicaban en el estrato medio bajo, 34.1% en un nivel bajo y 6.2% fue clasificado en el estrato medio alto.

Figura 5. Estrato social según sexo

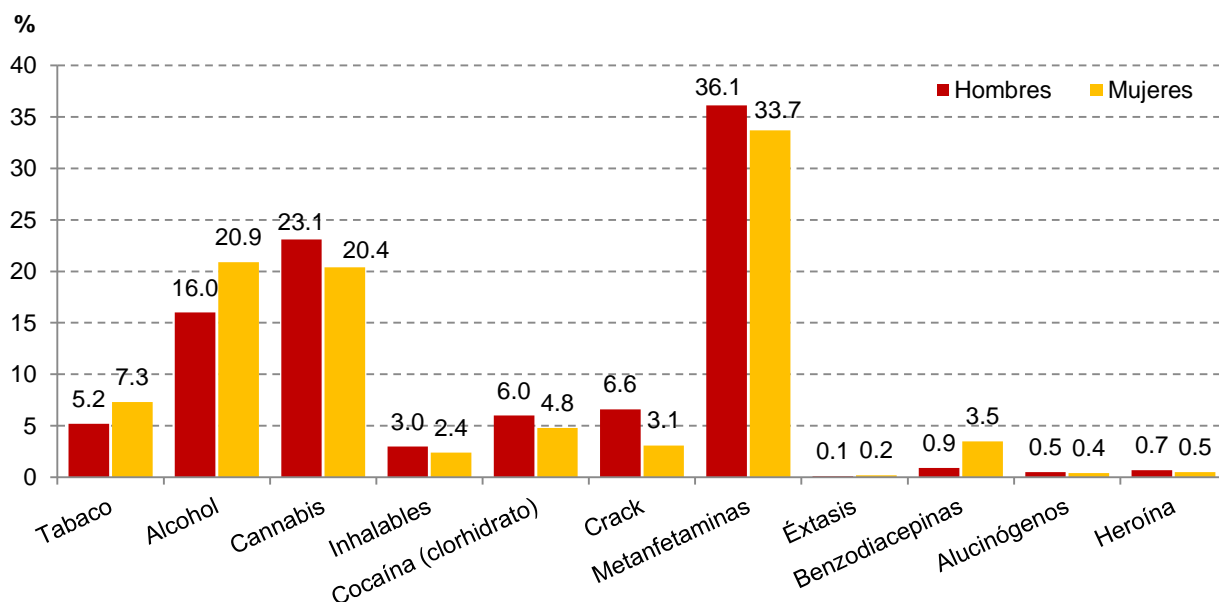
Según la percepción de los terapeutas, tanto hombres como mujeres presentaron condiciones sociales similares, predominando los estratos medio bajo y bajo.



CONSUMO DE DROGAS^b

Sustancia que motiva la solicitud de tratamiento (droga de mayor impacto). Las principales sustancias a las cuales atribuyeron los mayores daños a la salud, bienestar personal y familiar o en el desempeño escolar, laboral o social y por las que reportaron haber solicitado tratamiento fueron: metanfetaminas (35.6%, esencialmente cristal: 34.6%), cannabis (22.6%; básicamente marihuana estándar: 22.1%) y alcohol (17.1%); en menor medida se mencionó a la cocaína (11.9%; en forma de crack: 5.9% y de clorhidrato de cocaína: 5.7%) y al tabaco (5.6%).

Figura 6. Droga de mayor impacto según sexo





Las metanfetaminas son las principales sustancias por las que solicitan tratamiento hombres y mujeres; ellos acuden en mayor proporción que las mujeres por problemas asociados al consumo de cannabis, inhalables, cocaína, crack, metanfetaminas, heroína y alucinógenos; ellas por lo que les ocasiona el uso de tabaco, alcohol, éxtasis y benzodiacepinas.

^b Cfr., Cuadros 8 a 30

Edad de inicio del consumo de sustancias. La edad promedio de inicio del consumo de tabaco fue a los 15.4 años (DE =4.2 años), mientras que la edad promedio de inicio del consumo de alcohol se ubicó en 15.3 años (DE =3.5 años), la mediana y la moda de ambas sustancias fue a los 15 años. Mientras que, la edad promedio de inicio del uso de drogas ilícitas (incluyendo sustancias de uso médico sin prescripción) fue de 17.8 años (DE = 6.6 años), con una mediana de 16 y una moda de 15 años. Por otra parte, al considerar el primer decil como indicador de las edades de inicio más tempranas, se observa que tanto para el tabaco y el alcohol ubica en los 12 años y las drogas ilícitas en 13 años.

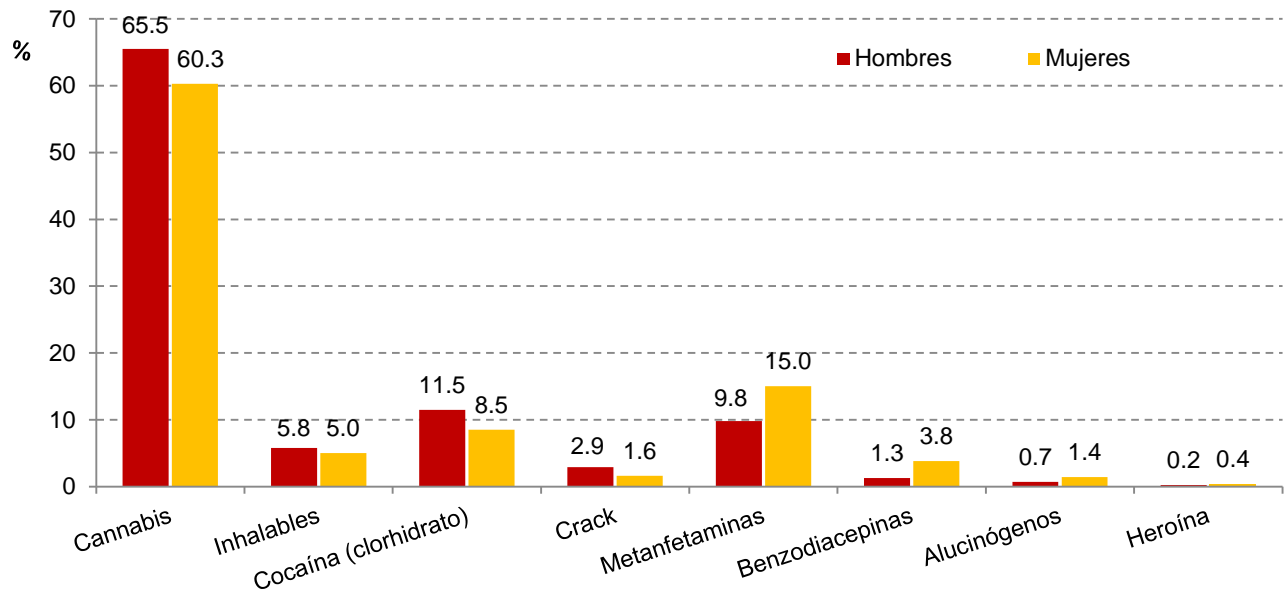
Figura 7. Edad de inicio del consumo de sustancias según sexo

| |  Años | | |  Años | | |
|--|--|----------------|------------------------|--|----------------|------------------------|
| | Tabaco | Alcohol | Drogas ilícitas | Tabaco | Alcohol | Drogas ilícitas |
| Promedio (Desviación estándar) | 15.2 (4.1) | 15.1 (3.2) | 17.4 (6.0) | 15.9 (4.7) | 15.7 (4.1) | 19.3 (8.0) |
| Mediana | 15 | 15 | 16 | 15 | 15 | 17 |
| Moda | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Decil₁ | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13 |

Hombres y mujeres no presentan diferencias en la edad de inicio del consumo de tabaco y alcohol,

Drogas ilícitas de inicio. Las sustancias de inicio más reportadas fueron: cannabis (64.4%, principalmente marihuana estándar: 63.6%); metanfetaminas (10.9%; cristal: 10.4%); cocaína (13.7%, básicamente en clorhidrato de cocaína: 10.9% y de crack: 2.7%); e inhalables (5.6%, mayormente en forma de solventes y removedores: 3.7%).

Figura 8. Principales drogas ilícitas de inicio según sexo





El cannabis es la principal droga ilegal de inicio entre los hombres y las mujeres.

Los hombres reportan en mayor proporción que las mujeres el haber iniciado el consumo de sustancias ilegales con cannabis, inhalables, cocaína y crack. En tanto que las mujeres en mayor proporción que ellos con el uso de metanfetaminas y triplican el inicio del consumo con benzodiacepinas en comparación con los hombres.

Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de sustancias y el ingreso a tratamiento en CIJ. El promedio de años entre el inicio de consumo y la solicitud de tratamiento transcurrió de la siguiente manera: tabaco, 12.6 años (DE=10.4 años), alcohol 12.9 años (DE=10.3 años) y drogas ilícitas 10.4 años (DE =10.2 años).

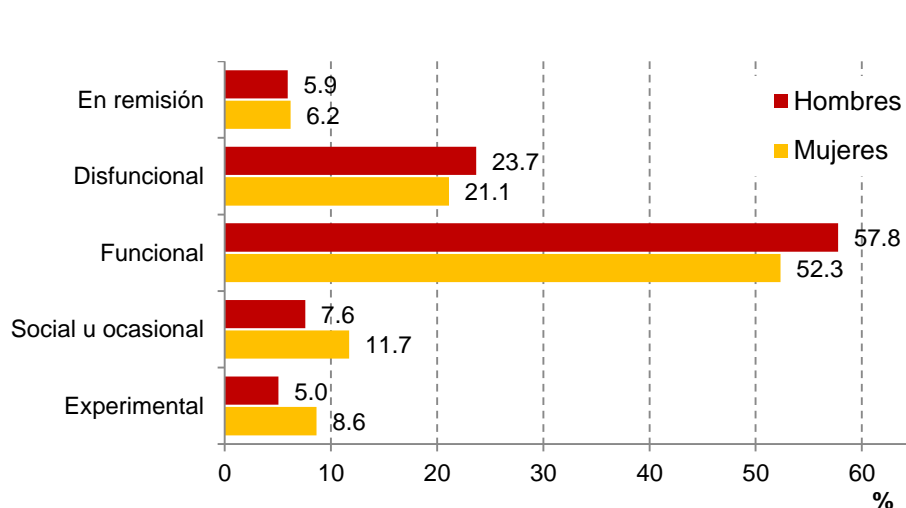
Cabe señalar que la mitad de los usuarios de drogas dejaron pasar diez años desde que iniciaron el consumo de tabaco o alcohol hasta que acudieron a solicitar tratamiento; en tanto que entre el inicio de drogas ilícitas y la solicitud de tratamiento fue de siete años.

Figura 9. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de sustancias y el ingreso a tratamiento en CIJ según sexo

| <p>Los hombres dejan pasar más tiempo que las mujeres para solicitar tratamiento.</p> |  <p>Años</p> | | |  <p>Años</p> | | |
|---|--|-------------|-----------------|--|------------|-----------------|
| | Tabaco | Alcohol | Drogas ilícitas | Tabaco | Alcohol | Drogas ilícitas |
| Promedio (Desviación estándar) | 12.9 (10.5) | 13.3 (10.5) | 11.0 (10.4) | 11.5 (10.0) | 11.2 (9.2) | 8.2.(9.1) |
| Mediana | 10 | 11 | 8 | 9 | 9 | 5 |
| Moda | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 y 5 | 1 |
| Decil₁ | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 |

Tipo de consumo de drogas ilícitas. De acuerdo con los terapeutas, 56.6% de los solicitantes de tratamiento fue diagnosticado con consumo funcional, 23.1% con consumo disfuncional, 8.5% con consumo social u ocasional, 5.8% con consumo experimental y 6.0% presentaba remisión del consumo.

Figura 10. Tipo de consumo de drogas ilícitas según sexo

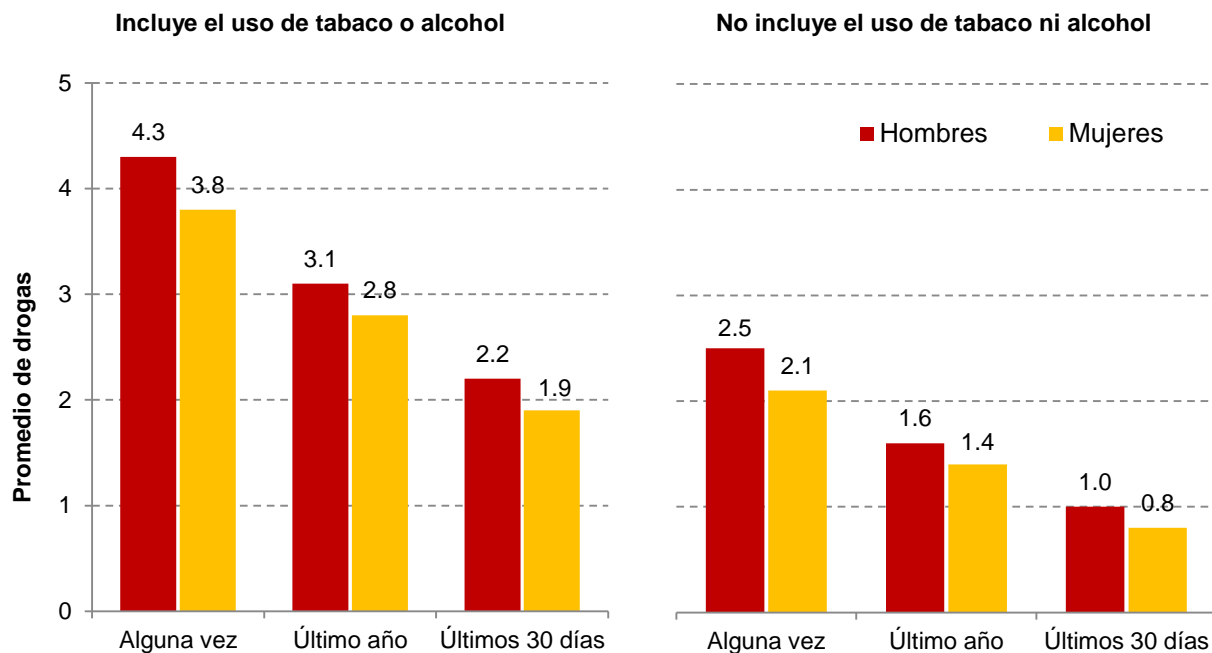


Si bien, la mayor proporción de hombres y mujeres son diagnosticados con un consumo funcional de drogas, ellas registran en mayor proporción que los hombres un consumo experimental, social y en remisión.

Total de drogas consumidas. El promedio de sustancias utilizadas alguna vez en la vida, incluyendo alcohol o tabaco, fue de 4.2 drogas (93.5% reportó el uso de dos o más sustancias); en el último año fue de 3.0 drogas (84.4% consumió dos o más sustancias); y en los últimos 30 días fue de 2.1 drogas (65.3% reportó haber utilizado dos o más sustancias).

El promedio de sustancias consumidas alguna vez en la vida, sin incluir alcohol y tabaco, fue de 2.5 drogas (63.9% reportó el uso de dos o más sustancias); en el último año fue de 1.5 drogas (40.4% consumió dos o más sustancias); y en los últimos 30 días fue de 1.0 droga (22.2% reportó haber utilizado dos o más sustancias).

Figura 11. Promedio de drogas consumidas según sexo

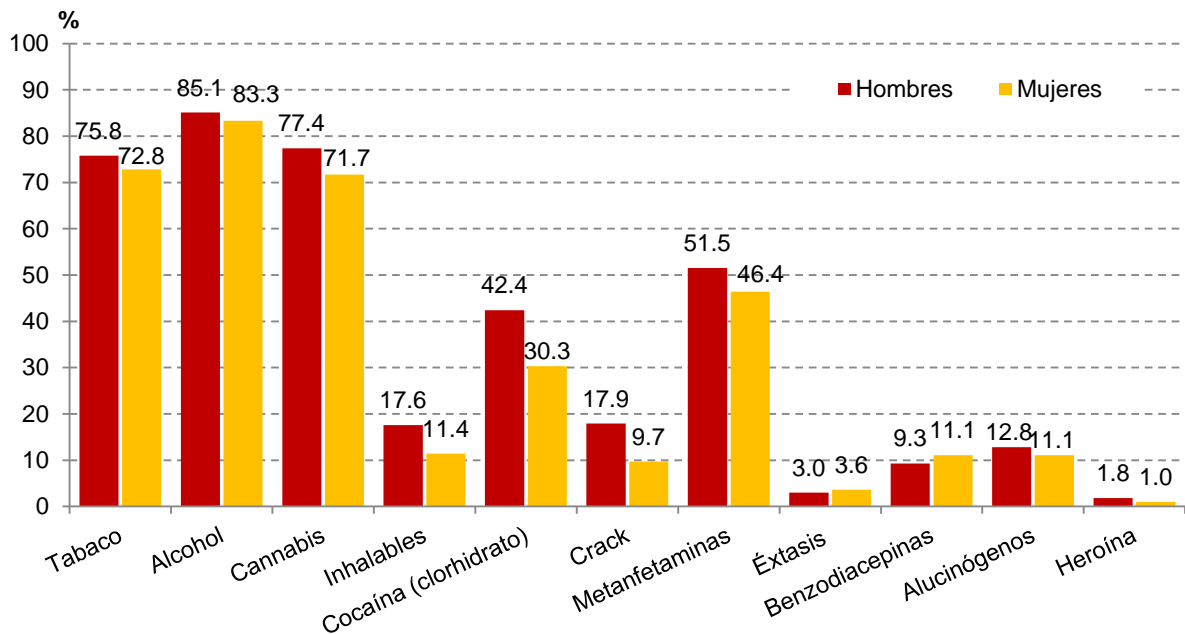


Mujeres y hombres han consumido prácticamente el mismo número de sustancias.

Consumo de drogas alguna vez en la vida.^c Las sustancias de mayor consumo alguna vez en la vida fueron: alcohol (84.7%), cannabis (76.2%; principalmente marihuana estándar: 75.1%), tabaco (75.2%), metanfetaminas (50.4%; en cristal: 48.3%) y cocaína (46.0%; clorhidrato de cocaína: 39.8%). Le siguió el uso de crack (16.2%), inhalables (16.2%; principalmente solventes y removedores: 10.6%), alucinógenos (12.4%; primordialmente LSD: 10.0% y plantas alucinógenas o disociativas: 4.1%) y benzodiazepinas (9.7%).

En menor medida se refirió el consumo de éxtasis y sustancias similares (3.2%), sustancias de uso médico sin prescripción (1.7%), anfetaminas y derivados (1.6%), heroína (1.6%; 1.0% reportó heroína negra o morena) y opioides (0.7%).

Figura 12. Consumo de drogas alguna vez en la vida según sexo



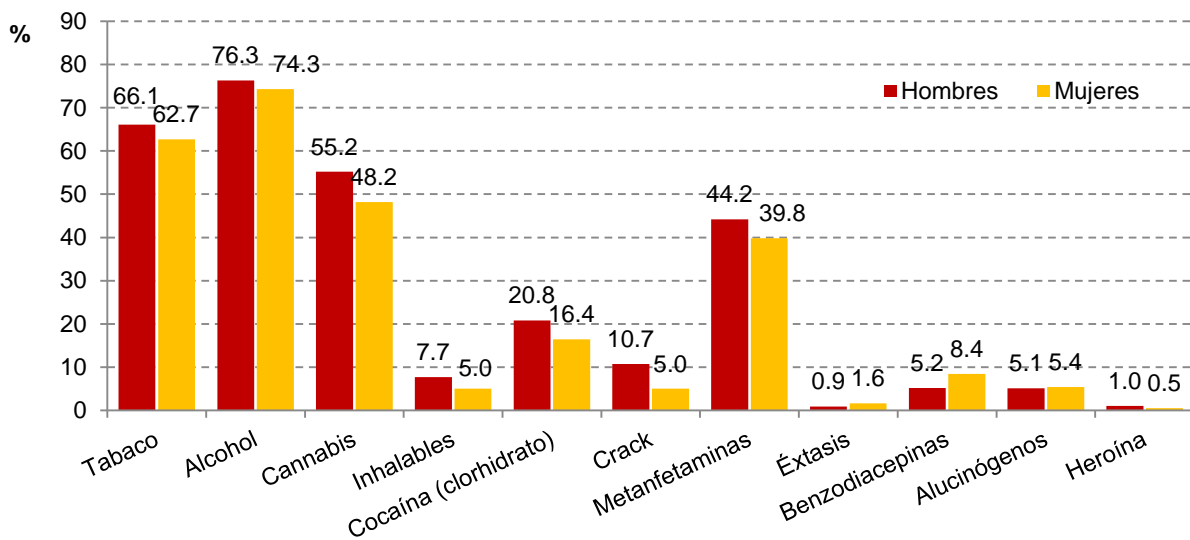
Las mujeres reportaron en mayor proporción que los hombres el consumo de benzodiazepinas y éxtasis. Ellos reportaron en mayor proporción el consumo de tabaco, alcohol, cannabis, inhalables, cocaína, crack, metanfetaminas, alucinógenos y heroína.

^c Los casos pudieron haber reportado el consumo de dos o más sustancias, por lo que el total de los porcentajes no suma 100%.

Consumo de drogas en los últimos 12 meses. 97.7% de las personas reportó haber consumido alguna sustancia en el año previo a su ingreso a tratamiento en CIJ.

En este lapso, las sustancias más consumidas fueron: alcohol (75.9%), tabaco (65.4%), cannabis (53.7%; principalmente marihuana estándar: 52.9%), metanfetaminas (43.3%), clorhidrato de cocaína (19.8%) y crack (9.5%). En menor medida se reportó el uso de inhalables (7.1%), benzodiazepinas (5.9%), alucinógenos (5.2%; principalmente LSD: 4.2%), sustancias de uso médico sin prescripción (1.1%), éxtasis (1.0%) y heroína (0.9%).

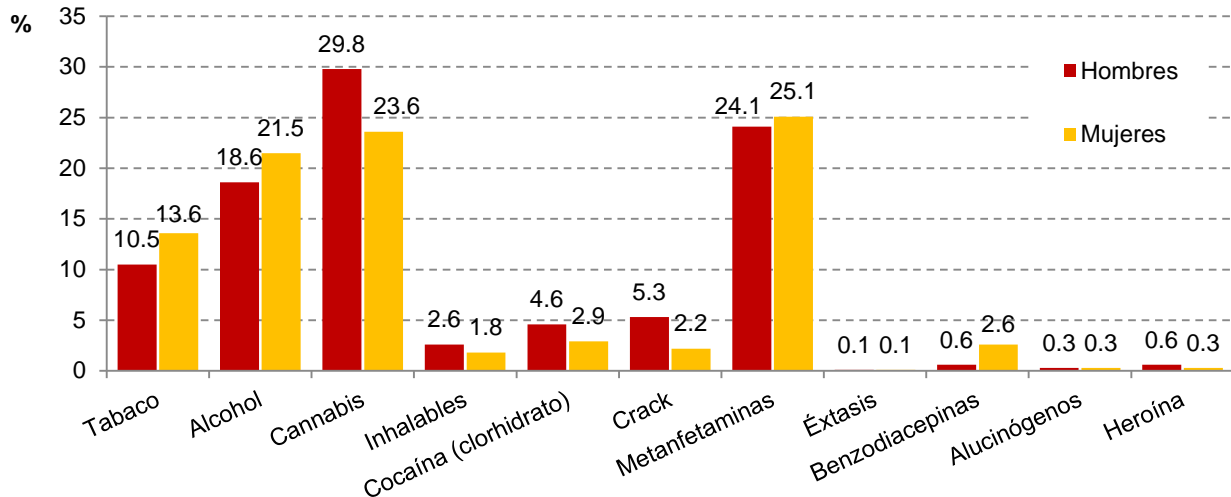
Figura 13. Consumo de drogas en los últimos 12 meses según sexo



Las drogas más consumidas en el último año por ambos sexos fueron alcohol, tabaco y cannabis; las mujeres usaron en mayor proporción que los hombres: éxtasis, benzodiazepinas y alucinógenos; mientras que los hombres superaron en la frecuencia del uso de tabaco, alcohol, cannabis, inhalables, cocaína en clorhidrato, crack, metanfetaminas y heroína.

Droga de preferencia en los últimos 12 meses. Los usuarios de drogas reportaron mayor preferencia por el consumo de: cannabis (28.5%; principalmente marihuana estándar: 28.0%), metanfetaminas (24.3%), alcohol (19.2%) y tabaco (11.2%).

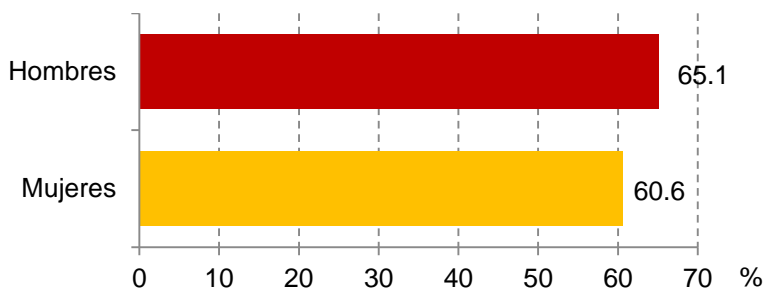
Figura 14. Droga de preferencia en los últimos 12 meses según sexo



Los hombres reconocieron mayor preferencia que las mujeres por el uso de cannabis, inhalables, cocaína en polvo, crack y heroína; mientras que en las mujeres la preferencia fue mayor que en los hombres por el tabaco, alcohol, metanfetaminas y benzodiazepinas.

Uso combinado de drogas en los últimos 12 meses.^d De los usuarios de drogas que usaron sustancias en el último año, y sin tomar en cuenta el uso de tabaco, 64.3% reportó el consumo de dos o más sustancias en un mismo día.

Figura 15. Uso combinado de droga en los últimos 12 meses según sexo



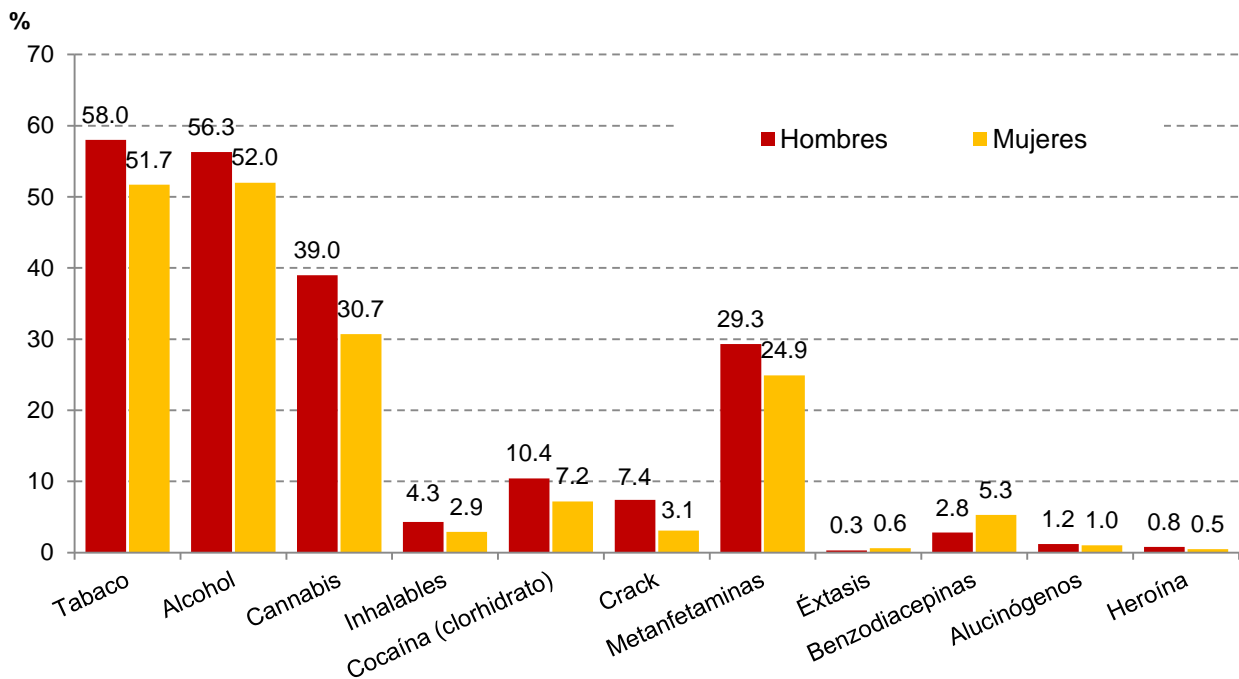
Los hombres reportan en mayor proporción que las mujeres el uso de dos o más sustancias (no se incluye el consumo de tabaco) en un mismo día.

^d No se toman en cuenta 1,980 casos (27.5%) que no cumplieron los criterios de inclusión de esta variable; 25.5% de los hombres y 34.9% de las mujeres (ver anexo, cuadro 24).

Consumo de drogas en los últimos 30 días. En este lapso, 88.1% de los casos reportó el consumo de alcohol, tabaco o drogas ilícitas. Las sustancias más consumidas fueron: tabaco (56.6%), alcohol (55.3%), cannabis (37.3%; principalmente marihuana estándar: 36.6%), metanfetaminas (28.4%; en cristal: 27.5%), clorhidrato de cocaína (9.7%), crack (6.5%), inhalables (4.0%; principalmente solventes y removedores: 2.9%), benzodiacepinas (3.3%) y alucinógenos (1.2%; primordialmente LSD: 0.9%).

En menor medida se refirió el consumo de heroína (0.7%), sustancias de uso médico sin prescripción (0.6%) y otras sustancias de abuso (0.6%).

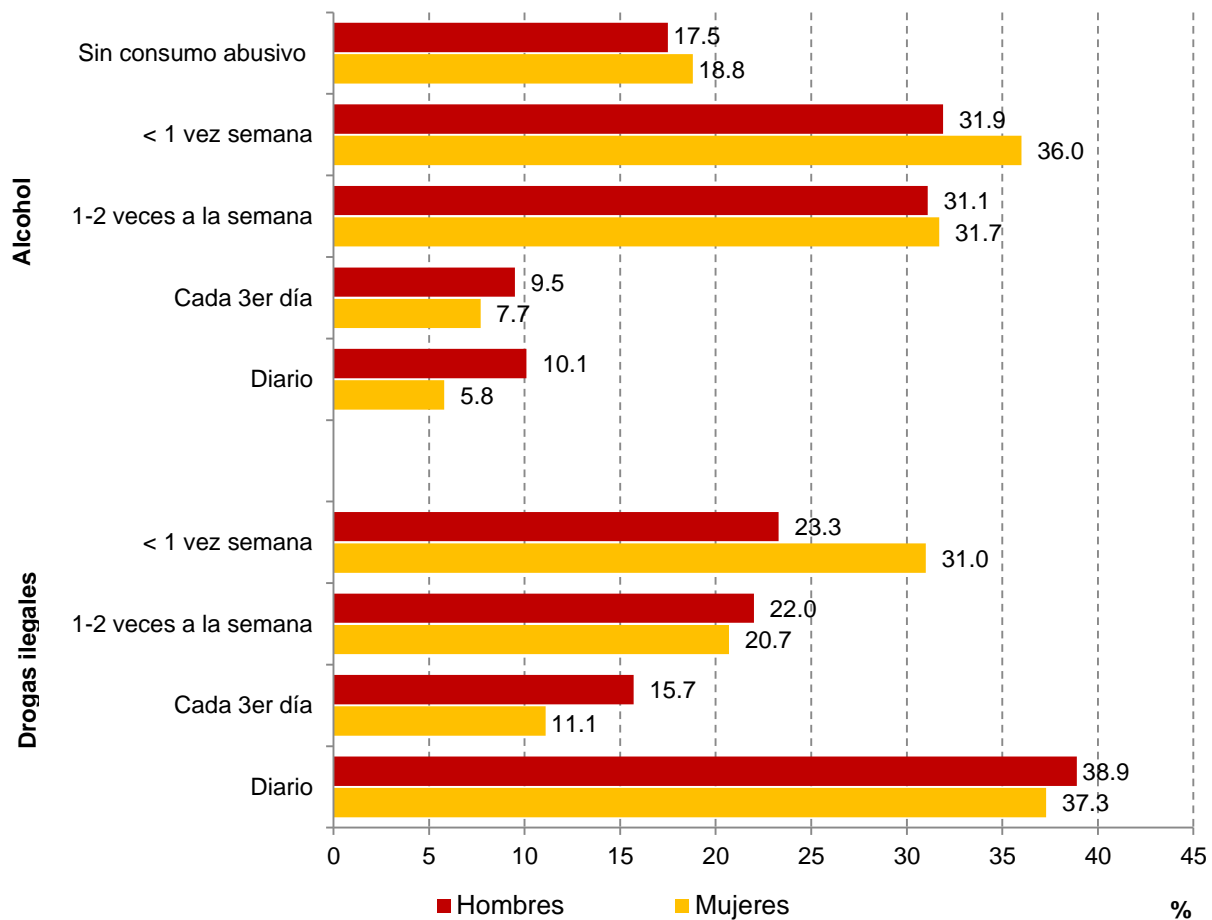
Figura 16. Consumo de drogas en los últimos 30 días según sexo



Hombres y mujeres consumieron predominantemente tabaco, alcohol, cannabis, metanfetaminas, cocaína en clorhidrato, crack e inhalables –los hombres en mayor proporción–. Las mujeres predominaron en el consumo de éxtasis y benzodiacepinas.

Frecuencia de episodios de abuso en los últimos 30 días. 32.7% de quienes reportaron consumo de alcohol en los últimos 30 día reportó consumo abusivo menos de una vez a la semana y 31.2% de una o dos veces a la semana. Por otra parte, 38.6% de los usuarios de drogas ilícitas durante el último mes reportaron consumirlas todos los días, 24.8% menos de una vez a la semana, 21.7% de una a dos veces a la semana y 14.9% cada tercer día.

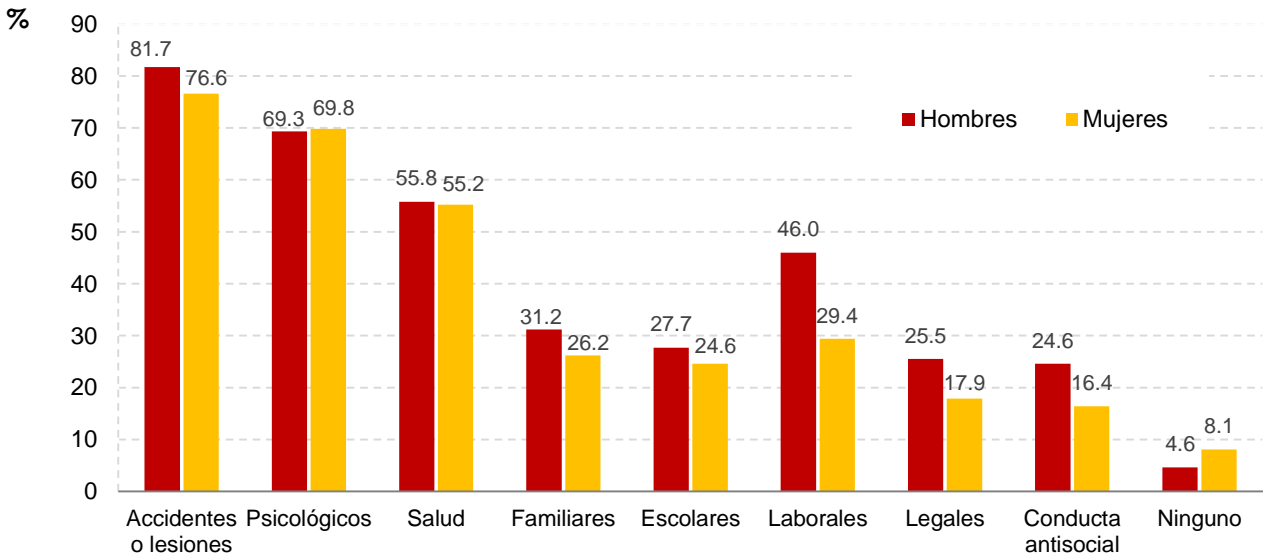
Figura 17. Frecuencia de episodios de abuso en los últimos 30 días según sexo



En general, los hombres refieren mayor frecuencia de episodios de abuso de uso de alcohol y de drogas ilícitas que las mujeres.

Problemas asociados al consumo de sustancias. 80.6% de los usuarios de drogas refirió haber tenido accidentes o lesiones asociados al consumo de sustancias, 69.4% presentó problemas psicológicos, 55.7% de salud, 42.5% laborales, 30.1% de tipo familiar, 27.0% escolares, 23.9% legales y 22.8% de conducta antisocial o delictiva. Cabe señalar que 84.8% de las personas atendidas mencionaron dos o más problemas asociados al consumo de sustancias, mientras que 5.4% no reportó ninguno.

Figura 18. Problemas asociados al consumo de sustancias según sexo



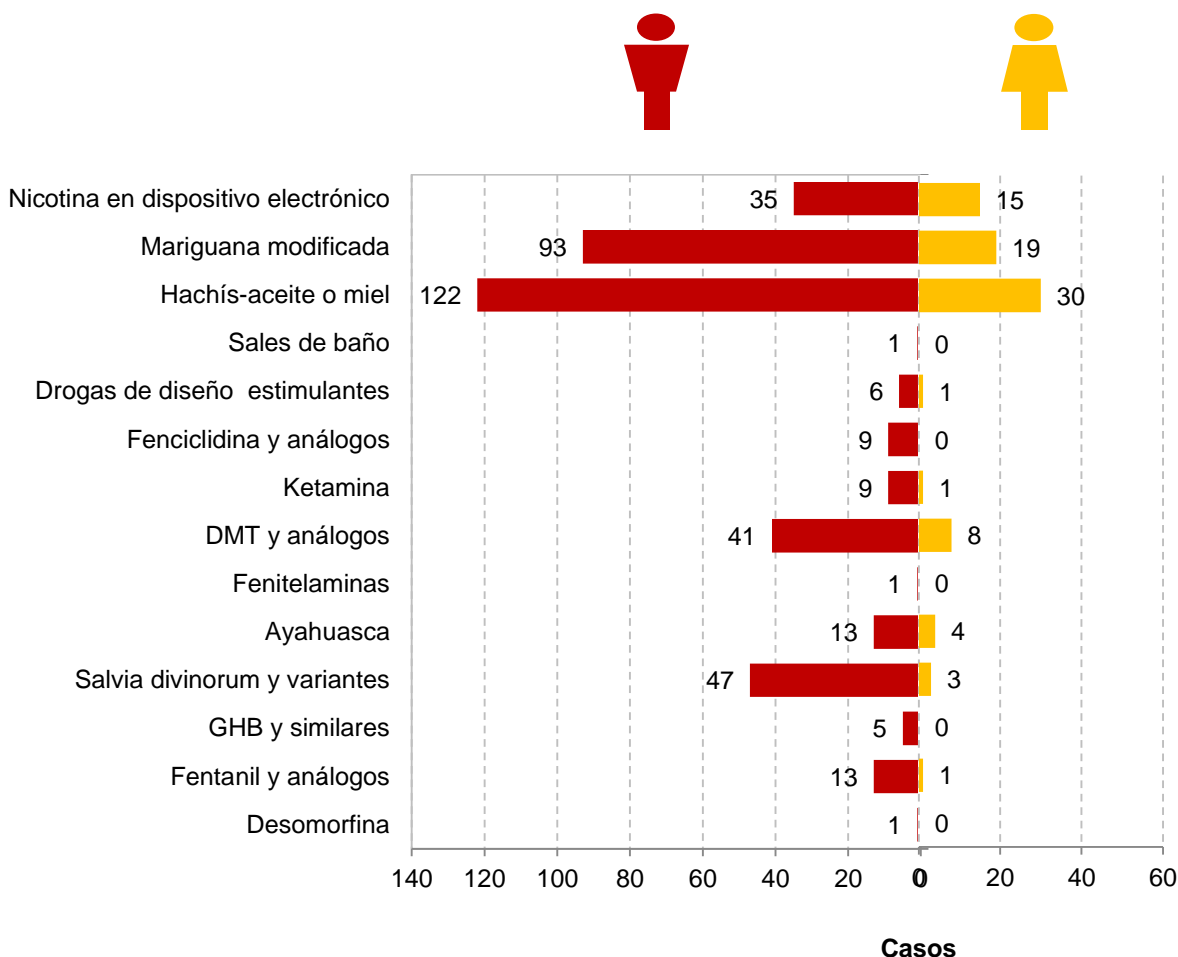
Los accidentes y lesiones son las problemáticas más frecuentemente relacionadas al consumo de drogas entre hombres y mujeres.

Sin embargo, los hombres reportaron en mayor proporción que las mujeres problemas de salud, de tipo laboral, legal, conducta antisocial, escolares y familiares; mientras que las mujeres rebasan ligeramente el porcentaje de hombres al referir problemas psicológicos.

NUEVAS SUSTANCIAS DE ABUSO O DE USO POCO COMÚN (NSA)

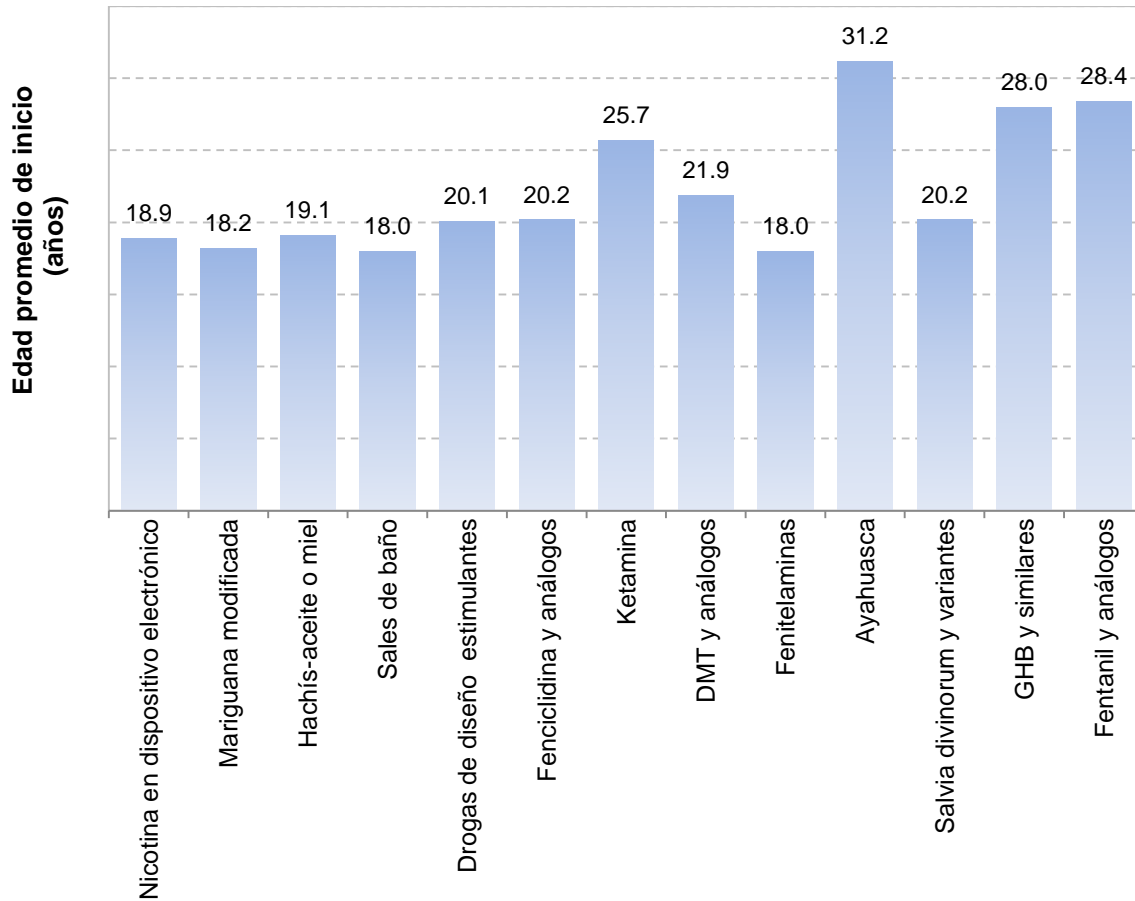
Al retomar los datos del consumo de las NSA de reciente seguimiento, se observa que las principales sustancias consumidas alguna vez en la vida fueron: hachís en presentación de aceite o miel (2.1%), mariguana modificada (1.6%), seguida del uso de nicotina en dispositivos electrónicos (0.7%), DMT y análogos (0.7%), salvia divinorum (0.7%), ayahuasca (0.2%) y fentanil y análogos (0.2%).

Figura 19. Consumo alguna vez en la vida de nuevas sustancias de abuso o de uso poco común según sexo



En general, el inicio del consumo de las NSA de seguimiento se presenta en la juventud, a mayor edad (ver figura 20) que el inicio de drogas ilícitas en general (17.8 años). Aunque cabe señalar que, el consumo de ayahuasca se inició a mayor edad.

Figura 20. Edad de inicio de las nuevas sustancias de abuso o de uso poco común



REFERENCIAS

1. Sánchez-Huesca, R. y López, L. M. (1985). *Características demográficas y patrones de inicio en el consumo de drogas en asistentes a los Centros Locales; recuperación de los archivos de siete años (1976-1982)*. México: Centros de Integración Juvenil, A.C.
2. Clarac, P. y Wagner, F. (1987). Análisis de algunas variables en una muestra de pacientes farmacodependientes (1986). En Wagner, F. y Ortiz, R. (1990). *Estudios acerca de la farmacodependencia en México realizados por Paule Clarac*. México: Centros de Integración Juvenil, A. C. (pp. 111-126).
3. García V. R., Díaz, D. B., Balanzario, M. C., Gutiérrez, A. D y Castillo, P. I. (1999). *Características sociodemográficas y de consumo de drogas en pacientes atendidos entre 1990 y 1997* (Informe de investigación 98-12). México: Centros de Integración Juvenil, A.C.
4. Secretaria de Salud. *Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones (SISVEA)*. México. Dirección General de Epidemiología. Recuperado de http://187.191.75.115/gobmx/salud/documentos/info_sisvea/informes_sisvea_2006.pdf
5. Ortiz A, Martínez R., Meza D. (2019). Grupo Interinstitucional para el desarrollo del Sistema de Reporte de Información en Drogas. Resultados de la Aplicación de la Cédula: "Informe Individual sobre Consumo de Drogas". Tendencias en el área metropolitana No. 63, Noviembre de 2017. Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz. Ciudad de México. Recuperado de http://inprf.gob.mx/psicosociales/archivos/srid/rep_63_pdf.pdf
6. Secretaría de Salud, Comisión Nacional contra las Adicciones (2019). *Observatorio Mexicano de Drogas*. Recuperado de <https://www.gob.mx/salud/conadic/acciones-y-programas/observatorio-mexicano-de-drogas-omd>
7. García-Aurrecochea, V. R., Díaz-Negrete, D. B., Balanzario, M. C. y Castillo-Franco, P. I. (1998). *Perfil y trayectoria del consumo de drogas en pacientes de primer ingreso a tratamiento en Centros de Integración Juvenil en 1996*. En CD: D. B. Díaz, J. L. Arellanez, M. C. Balanzario y R. Sánchez, *Once años de*

- estudios del consumo de drogas en México, Investigaciones realizadas en Centros de Integración Juvenil entre 1997 y 2007*. México: Centros de Integración Juvenil, A. C.
8. Castillo, P. I., Gutiérrez, A. D. (2008). Consumo de drogas en mujeres asistentes a centros de tratamiento especializado en la Ciudad de México. *Salud Mental* 31 (5), 351-359. Recuperado de <http://scielo.unam.mx/pdf/sm/v31n5/v31n5a3.pdf>
 9. Gracia, S. E. y Balanzario, M. C. (2003). *El consumo de drogas en menores de 12 años en Centros de Integración Juvenil en el año 2002* (Informe de Investigación 03-17). México: Centros de Integración Juvenil, A. C.
 10. García, V. R., Castillo, P. I. y Guerrero, J. A. (2003). *El consumo de drogas en pacientes atendidos en Centros de Integración Juvenil según la etapa de vida correspondiente al ingreso a tratamiento* (Informe de Investigación 03-13). México: Centros de Integración Juvenil, A. C.
 11. García, V. R., Díaz, D. B. y Balanzario, M. C. (2001). *Tendencias del consumo de drogas en pacientes de primer ingreso a tratamiento en CIJ entre 1990 y 1999* (Informe de investigación 2000-06). México: Centros de Integración Juvenil, A.C.
 12. Gutiérrez López, AD. (2021). Tendencias del consumo de drogas alguna vez en la vida en usuarios de drogas ilícitas solicitantes de tratamiento en Centros de Integración Juvenil del 2º semestre de 2004 al 1er semestre de 2021. (Nivel Nacional y Entidades Federativas) [Informe de Investigación 21-08e]. México: Centros de Integración Juvenil, A. C. Recuperado de <http://www.cij.gob.mx/programas/Investigacion/pdf/21-08e.pdf>
 13. Gutiérrez, A. D. (2021). Tendencias del consumo de drogas en los últimos 30 días en usuarios de drogas ilícitas solicitantes de tratamiento en Centros de Integración Juvenil del 2º semestre de 2004 al 1er semestre de 2021. (Nivel Nacional y Entidades Federativas) [Informe de Investigación 21-08f]. México: Centros de Integración Juvenil, A. C. Recuperado de <http://www.cij.gob.mx/programas/Investigacion/pdf/21-08f.pdf>
 14. Gutiérrez, A. D. (2021). Droga de mayor impacto reportada por usuarios de drogas ilícitas solicitantes de tratamiento en Centros de Integración Juvenil del 2º semestre de 2004 al 1er semestre de 2021. (Nivel nacional y entidades

- federativas) [Informe de Investigación 21-08g]. México: Centros de Integración Juvenil, A. C. Recuperado de <http://www.cij.gob.mx/programas/Investigacion/pdf/21-08g.pdf>
15. Jiménez, K., García, V. R. y González, J. D. (2005). *Patrón de consumo de cocaína y crack en pacientes que ingresan a tratamiento* (Informe de investigación 05-07). México: Centros de Integración Juvenil, A. C.
16. Jiménez, K. y Castillo, N. L. (2014). *Factores de reincidencia en usuarios de cocaína, crack y metanfetaminas en fase de recuperación* (Informe de Investigación 04-14). México: Centros de Integración Juvenil, A. C.
17. Gutiérrez, A. D. y Castillo, P. I. (2007). *Estudio epidemiológico del consumo de alcohol y tabaco en pacientes usuarios de estas sustancias solicitantes de tratamiento en CIJ en 2006* (Informe de Investigación 07-13). México: Centros de Integración Juvenil, A. C. Recuperado de <http://www.test.cij.gob.mx/ExtCIJ/programas/Investigacion/pdf/07-13.pdf>
18. Gutiérrez, A. D. y Velázquez, M., (2021). *Consumo de drogas en solicitantes de tratamiento en Centros de Integración Juvenil. Tabaco y alcohol. Primer semestre del 2021.* (Informe de Investigación 21-08d). México: Centros de Integración Juvenil, A. C. Recuperado de <http://www.cij.gob.mx/programas/Investigacion/pdf/20-07d.pdf>
19. Moreno, K. (2010). *Los jóvenes y el alcohol en México. Un problema emergente en mujeres.* México: Centros de Integración Juvenil, A.C.
20. Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz; Instituto Nacional de Salud Pública, Comisión Nacional Contra las Adicciones, Secretaría de Salud. Encuesta Nacional de Consumo de Drogas, Alcohol y Tabaco 2016-2017: Reporte de Alcohol. Villatoro-Velázquez JA, Reséndiz Escobar, E., Mujica Salazar, A., Bretón-Cirett, M., Cañas-Martínez, V., Soto-Hernández, I., Fregoso-Ito, D., Fleiz-Bautista, C., Medina-Mora ME., Gutiérrez-Reyes, J., Franco-Núñez, A., Romero-Martínez, M. y Mendoza-Alvarado, L. Ciudad de México, México: INPRFM; 2017.
21. Medina-Mora, M. E. Villatoro J. A., Fleiz, C., Téllez, M. M., Mendoza, L. R., Romero, M., Gutiérrez, J. P., Castro, M., Hernández, M., Tena, C., Alvear, C. y

- Guisa, V. (2012). *Encuesta Nacional de Adicciones 2011: Reporte de Alcohol*. México: Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz.
22. Medina-Mora, M. E. Villatoro J. A., Fleiz, C., Téllez, M. M., Mendoza, L. R., Romero, M., Gutiérrez, J. P., Castro, M., Hernández, M., Tena, C., Alvear, C. y Guisa, V. (2012). *Encuesta Nacional de Adicciones 2011: Reporte de Drogas*. México: Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz.
23. Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz; Instituto Nacional de Salud Pública, Comisión Nacional Contra las Adicciones, Secretaría de Salud. *Encuesta Nacional de Consumo de Drogas, Alcohol y Tabaco 2016-2017: Reporte de Drogas*. Villatoro-Velázquez JA, Reséndiz Escobar, E., Mujica Salazar, A., Bretón-Cirett, M., Cañas-Martínez, V., Soto-Hernández, I., Fregoso-Ito, D., Fleiz-Bautista, C., Medina-Mora ME., Gutiérrez-Reyes, J., Franco-Núñez, A., Romero-Martínez, M. y Mendoza-Alvarado, L. Ciudad de México, México: INPRFM; 2017.
24. Centros de Integración Juvenil, A.C. (2019). *Estudio Básico de Comunidad Objetivo 2018*. México: Centros de Integración Juvenil, A. C. Recuperado de <http://www.cij.gob.mx/ecco2018-2024/Index.html>
25. Observatorio Europeo de las Drogas y las Toxicomanías (2018). *Informe Europeo sobre Drogas 2018: Tendencias y novedades*. Oficina de Publicaciones de la Unión Europea, Luxemburgo.
26. United Nations Office on Drugs and Crime (2021). *World Drug Report 2021*. New York: United Nations.

Cuadros

CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS DE LOS USUARIOS DE DROGAS ILÍCITAS DE PRIMER INGRESO A TRATAMIENTO A CIJ EN EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2021

Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso por unidad de atención (CIJ, UH y UTUH)

| CIJ | General | | Hombres | | Mujeres | | Razón H:M |
|---------------------------|---------|-----|---------|-----|---------|-----|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % | |
| Álvaro Obregón Norte | 57 | 0.8 | 47 | 0.8 | 10 | 0.6 | 4.7:1 |
| Álvaro Obregón Oriente | 32 | 0.4 | 28 | 0.5 | 4 | 0.3 | 7.0:1 |
| Atizapán | 69 | 1.0 | 61 | 1.1 | 8 | 0.5 | 7.6:1 |
| Azcapotzalco | 64 | 0.9 | 50 | 0.9 | 14 | 0.9 | 3.6:1 |
| Benito Juárez | 75 | 1.0 | 53 | 0.9 | 22 | 1.4 | 2.4:1 |
| Chalco | 115 | 1.6 | 97 | 1.7 | 18 | 1.2 | 5.4:1 |
| Coyoacán | 80 | 1.1 | 56 | 1.0 | 24 | 1.6 | 2.3:1 |
| Cuajimalpa | 106 | 1.5 | 82 | 1.4 | 24 | 1.6 | 3.4:1 |
| Cuauhtémoc Oriente | 83 | 1.2 | 61 | 1.1 | 22 | 1.4 | 2.8:1 |
| Cuauhtémoc Poniente | 74 | 1.0 | 53 | 0.9 | 21 | 1.4 | 2.5:1 |
| Ecatepec | 97 | 1.3 | 79 | 1.4 | 18 | 1.2 | 4.4:1 |
| Gustavo A. Madero Aragón | 90 | 1.2 | 73 | 1.3 | 17 | 1.1 | 4.3:1 |
| Gustavo A. Madero Norte | 103 | 1.4 | 79 | 1.4 | 24 | 1.6 | 3.3:1 |
| Gustavo A. Madero Oriente | 3 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.2 | ---1 |
| Iztapalapa Oriente | 232 | 3.2 | 193 | 3.4 | 39 | 2.5 | 4.9:1 |
| Iztapalapa Poniente | 52 | 0.7 | 40 | 0.7 | 12 | 0.8 | 3.3:1 |
| Miguel Hidalgo | 61 | 0.8 | 48 | 0.8 | 13 | 0.8 | 3.7:1 |
| Naucalpan | 54 | 0.7 | 47 | 0.8 | 7 | 0.5 | 6.7:1 |
| Nezahualcóyotl | 116 | 1.6 | 101 | 1.8 | 15 | 1.0 | 6.7:1 |
| Texcoco | 89 | 1.2 | 73 | 1.3 | 16 | 1.0 | 4.6:1 |
| Tlalnepantla | 127 | 1.8 | 103 | 1.8 | 24 | 1.6 | 4.3:1 |
| Tlalpan | 117 | 1.6 | 96 | 1.7 | 21 | 1.4 | 4.6:1 |
| Venustiano Carranza | 53 | 0.7 | 36 | 0.6 | 17 | 1.1 | 2.1:1 |
| Xochimilco | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Ecatepec | 30 | 0.4 | 29 | 0.5 | 1 | 0.1 | 29.0:1 |
| UH Iztapalapa | 53 | 0.7 | 43 | 0.8 | 10 | 0.6 | 4.3:1 |
| UH Naucalpan | 38 | 0.5 | 32 | 0.6 | 6 | 0.4 | 5.3:1 |
| Acapulco | 110 | 1.5 | 88 | 1.6 | 22 | 1.4 | 4.0:1 |
| Aguascalientes | 166 | 2.3 | 134 | 2.4 | 32 | 2.1 | 4.2:1 |
| Apodaca | 13 | 0.2 | 8 | 0.1 | 5 | 0.3 | 1.6:1 |
| Cancún | 60 | 0.8 | 43 | 0.8 | 17 | 1.1 | 2.5:1 |
| Cd. del Carmen | 28 | 0.4 | 19 | 0.3 | 9 | 0.6 | 2.1:1 |
| Cd. Juárez Norte | 107 | 1.5 | 78 | 1.4 | 29 | 1.9 | 2.7:1 |
| Cd. Victoria | 15 | 0.2 | 13 | 0.2 | 2 | 0.1 | 6.5:1 |
| Celaya | 119 | 1.7 | 95 | 1.7 | 24 | 1.6 | 4.0:1 |
| Chetumal | 65 | 0.9 | 44 | 0.8 | 21 | 1.4 | 2.1:1 |

Continúa

Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso a tratamiento por unidad de atención (CIJ, UH y UTUH)
(Continuación)

| CIJ | General | | Hombres | | Mujeres | | Razón H:M |
|---------------------|---------|-----|---------|-----|---------|-----|-----------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % | |
| Chihuahua | 201 | 2.8 | 165 | 2.9 | 36 | 2.3 | 4.6:1 |
| Chilpancingo | 37 | 0.5 | 32 | 0.6 | 5 | 0.3 | 6.4:1 |
| Colima | 80 | 1.1 | 64 | 1.1 | 16 | 1.0 | 4.0:1 |
| Cozumel | 29 | 0.4 | 20 | 0.4 | 9 | 0.6 | 2.2:1 |
| Cuernavaca | 133 | 1.8 | 113 | 2.0 | 20 | 1.3 | 5.7:1 |
| Culiacán | 161 | 2.2 | 134 | 2.4 | 27 | 1.7 | 5.0:1 |
| Durango | 29 | 0.4 | 25 | 0.4 | 4 | 0.3 | 6.3:1 |
| Escuinapa | 23 | 0.3 | 17 | 0.3 | 6 | 0.4 | 2.8:1 |
| Fresnillo | 17 | 0.2 | 14 | 0.2 | 3 | 0.2 | 4.7:1 |
| Guadalajara Centro | 176 | 2.4 | 135 | 2.4 | 41 | 2.7 | 3.3:1 |
| Guadalajara Sur | 69 | 1.0 | 54 | 1.0 | 15 | 1.0 | 3.6:1 |
| Guadalupe | 64 | 0.9 | 52 | 0.9 | 12 | 0.8 | 4.3:1 |
| Guadalupe Zacatecas | 6 | 0.1 | 5 | 0.1 | 1 | 0.1 | 5.0:1 |
| Guamúchil | 33 | 0.5 | 29 | 0.5 | 4 | 0.3 | 7.3:1 |
| Guanajuato | 26 | 0.4 | 22 | 0.4 | 4 | 0.3 | 5.5:1 |
| Guasave | 45 | 0.6 | 31 | 0.5 | 14 | 0.9 | 2.2:1 |
| Hermosillo | 44 | 0.6 | 30 | 0.5 | 14 | 0.9 | 2.1:1 |
| Huatulco | 12 | 0.2 | 11 | 0.2 | 1 | 0.1 | 11.0:1 |
| Ixtapa Zihuatanejo | 39 | 0.5 | 29 | 0.5 | 10 | 0.6 | 2.9:1 |
| La Paz | 41 | 0.6 | 24 | 0.4 | 17 | 1.1 | 1.4:1 |
| La Piedad | 69 | 1.0 | 36 | 0.6 | 33 | 2.1 | 1.1:1 |
| Laguna Durango | 48 | 0.7 | 31 | 0.5 | 17 | 1.1 | 1.8:1 |
| León | 131 | 1.8 | 107 | 1.9 | 24 | 1.6 | 4.5:1 |
| Los Cabos | 94 | 1.3 | 85 | 1.5 | 9 | 0.6 | 9.4:1 |
| Los Mochis | 145 | 2.0 | 136 | 2.4 | 9 | 0.6 | 15.1:1 |
| Manzanillo | 22 | 0.3 | 16 | 0.3 | 6 | 0.4 | 2.7:1 |
| Mazatlán | 87 | 1.2 | 71 | 1.3 | 16 | 1.0 | 4.4:1 |
| Mérida | 46 | 0.6 | 32 | 0.6 | 14 | 0.9 | 2.3:1 |
| Mexicali | 57 | 0.8 | 42 | 0.7 | 15 | 1.0 | 2.8:1 |
| Monterrey | 109 | 1.5 | 90 | 1.6 | 19 | 1.2 | 4.7:1 |
| Morelia | 68 | 0.9 | 56 | 1.0 | 12 | 0.8 | 4.7:1 |
| Nogales | 46 | 0.6 | 25 | 0.4 | 21 | 1.4 | 1.2:1 |
| Oaxaca | 58 | 0.8 | 50 | 0.9 | 8 | 0.5 | 6.3:1 |
| Pachuca | 108 | 1.5 | 73 | 1.3 | 35 | 2.3 | 2.1:1 |
| Playa del Carmen | 31 | 0.4 | 22 | 0.4 | 9 | 0.6 | 2.4:1 |
| Poza Rica | 31 | 0.4 | 25 | 0.4 | 6 | 0.4 | 4.2:1 |
| Puebla | 61 | 0.8 | 54 | 1.0 | 7 | 0.5 | 7.7:1 |
| Puerto Vallarta | 132 | 1.8 | 103 | 1.8 | 29 | 1.9 | 3.6:1 |
| Querétaro | 90 | 1.2 | 74 | 1.3 | 16 | 1.0 | 4.6:1 |

Continúa

Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso a tratamiento por unidad de atención (CIJ, UH y UTUH)
(Continuación)

| CIJ | General | | Hombres | | Mujeres | | Razón H:M |
|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % | |
| Ramos Arizpe | 13 | 0.2 | 11 | 0.2 | 2 | 0.1 | 5.5:1 |
| Reynosa | 13 | 0.2 | 13 | 0.2 | 0 | 0.0 | --- |
| Salamanca | 74 | 1.0 | 58 | 1.0 | 16 | 1.0 | 3.6:1 |
| Saltillo | 120 | 1.7 | 88 | 1.6 | 32 | 2.1 | 2.8:1 |
| San Luis Potosí | 69 | 1.0 | 55 | 1.0 | 14 | 0.9 | 3.9:1 |
| San Nicolás de los Garza | 53 | 0.7 | 37 | 0.7 | 16 | 1.0 | 2.3:1 |
| Tampico | 52 | 0.7 | 42 | 0.7 | 10 | 0.6 | 4.2:1 |
| Tapachula | 29 | 0.4 | 25 | 0.4 | 4 | 0.3 | 6.3:1 |
| Tecomán | 32 | 0.4 | 26 | 0.5 | 6 | 0.4 | 4.3:1 |
| Tehuacán | 92 | 1.3 | 58 | 1.0 | 34 | 2.2 | 1.7:1 |
| Tepic | 23 | 0.3 | 13 | 0.2 | 10 | 0.6 | 1.3:1 |
| Tijuana Guaycura | 93 | 1.3 | 61 | 1.1 | 32 | 2.1 | 1.9:1 |
| Tijuana Soler | 87 | 1.2 | 65 | 1.1 | 22 | 1.4 | 3.0:1 |
| Tlaquepaque | 102 | 1.4 | 82 | 1.4 | 20 | 1.3 | 4.1:1 |
| Tlaxcala | 48 | 0.7 | 40 | 0.7 | 8 | 0.5 | 5.0:1 |
| Toluca | 84 | 1.2 | 72 | 1.3 | 12 | 0.8 | 6.0:1 |
| Torreón Oriente | 149 | 2.1 | 113 | 2.0 | 36 | 2.3 | 3.1:1 |
| Tuxtla Gutiérrez | 29 | 0.4 | 19 | 0.3 | 10 | 0.6 | 1.9:1 |
| Villa Victoria | 15 | 0.2 | 12 | 0.2 | 3 | 0.2 | 4.0:1 |
| Villahermosa | 33 | 0.5 | 26 | 0.5 | 7 | 0.5 | 3.7:1 |
| Xalapa | 60 | 0.8 | 44 | 0.8 | 16 | 1.0 | 2.8:1 |
| Yucatán | 39 | 0.5 | 31 | 0.5 | 8 | 0.5 | 3.9:1 |
| Zacatecas | 20 | 0.3 | 17 | 0.3 | 3 | 0.2 | 5.7:1 |
| Zamora | 54 | 0.7 | 41 | 0.7 | 13 | 0.8 | 3.2:1 |
| Zapopan Kena Moreno | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 | 1.0:1 |
| Zapopan Norte | 172 | 2.4 | 124 | 2.2 | 48 | 3.1 | 2.6:1 |
| UH Cd. Juárez | 12 | 0.2 | 10 | 0.2 | 2 | 0.1 | 5.0:1 |
| UH Culiacán | 6 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Ixbalanqué | 31 | 0.4 | 28 | 0.5 | 3 | 0.2 | 9.3:1 |
| UH Jerez | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Nuevo León | 58 | 0.8 | 44 | 0.8 | 14 | 0.9 | 3.1:1 |
| UH Punta Diamante | 28 | 0.4 | 24 | 0.4 | 4 | 0.3 | 6.0:1 |
| UH Tijuana | 18 | 0.2 | 17 | 0.3 | 1 | 0.1 | 17.0:1 |
| UH Zapopan | 12 | 0.2 | 12 | 0.2 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Zapotlán el Grande | 12 | 0.2 | 12 | 0.2 | 0 | 0.0 | --- |
| UTUH Cd. Juárez | 13 | 0.2 | 12 | 0.2 | 1 | 0.1 | 12.0:1 |
| UTUH Tijuana | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 | --- |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 3.7:1 |

UH=Unidad de Hospitalización

UTUH=Unidad de Tratamiento para Usuarios de Heroína

Cuadro 2. Sexo

| | Frec. | % | Razón H:M |
|--------------|--------------|--------------|------------------|
| Hombres | 5,662 | 78.6 | |
| Mujeres | 1,543 | 21.4 | 3.7 : 1 |
| Total | 7,205 | 100.0 | |

Cuadro 3 Edad de ingreso a tratamiento

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 2 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 a 14 años | 205 | 2.8 | 2.9 | 148 | 2.6 | 2.6 | 57 | 3.7 | 3.7 |
| 15 a 19 años | 1,628 | 22.6 | 22.7 | 1,266 | 22.4 | 22.4 | 362 | 23.5 | 23.5 |
| 20 a 24 años | 1,468 | 20.4 | 20.4 | 1,122 | 19.8 | 19.9 | 346 | 22.4 | 22.5 |
| 25 a 29 años | 1,263 | 17.5 | 17.6 | 999 | 17.6 | 17.7 | 264 | 17.1 | 17.1 |
| 30 a 34 años | 904 | 12.5 | 12.6 | 712 | 12.6 | 12.6 | 192 | 12.4 | 12.5 |
| 35 a 39 años | 621 | 8.6 | 8.6 | 506 | 8.9 | 9.0 | 115 | 7.5 | 7.5 |
| 40 a 44 años | 464 | 6.4 | 6.5 | 383 | 6.8 | 6.8 | 81 | 5.2 | 5.3 |
| 45 años y más | 630 | 8.7 | 8.8 | 507 | 9.0 | 9.0 | 123 | 8.0 | 8.0 |
| <i>Sin información</i> | 20 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 17 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 3 | 0.2 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 28.0 (10.9) años | | | 28.1 (10.9) años | | | 27.3 (10.9) años | | |
| Mediana | 26 años | | | 26 años | | | 25 años | | |
| Moda | 17 años | | | 17 años | | | 19 años | | |
| Decil1 | 16 años | | | 16 años | | | 16 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 4 Estado civil

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Soltero | 4,386 | 60.9 | 61.1 | 3,431 | 60.6 | 60.8 | 955 | 61.9 | 62.1 |
| Casado | 816 | 11.3 | 11.4 | 698 | 12.3 | 12.4 | 118 | 7.6 | 7.7 |
| Unión libre | 1,214 | 16.8 | 16.9 | 946 | 16.7 | 16.8 | 268 | 17.4 | 17.4 |
| Separado | 592 | 8.2 | 8.2 | 462 | 8.2 | 8.2 | 130 | 8.4 | 8.5 |
| Divorciado | 130 | 1.8 | 1.8 | 90 | 1.6 | 1.6 | 40 | 2.6 | 2.6 |
| Viudo | 42 | 0.6 | 0.6 | 15 | 0.3 | 0.3 | 27 | 1.7 | 1.8 |
| <i>Sin información</i> | 25 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 20 | 0.4 | <i>Se omite</i> | 5 | 0.3 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 5. Escolaridad

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Sin estudios | 35 | 0.5 | 0.5 | 27 | 0.5 | 0.5 | 8 | 0.5 | 0.5 |
| Primaria no concluida | 183 | 2.5 | 2.5 | 148 | 2.6 | 2.6 | 35 | 2.3 | 2.3 |
| Primaria concluida | 381 | 5.3 | 5.3 | 295 | 5.2 | 5.2 | 86 | 5.6 | 5.6 |
| Secundaria no concluida | 847 | 11.8 | 11.8 | 685 | 12.1 | 12.1 | 162 | 10.5 | 10.5 |
| Secundaria concluida | 1,615 | 22.4 | 22.5 | 1,297 | 22.9 | 23.0 | 318 | 20.6 | 20.6 |
| Estudios técnicos o comerciales no concluidos | 48 | 0.7 | 0.7 | 34 | 0.6 | 0.6 | 14 | 0.9 | 0.9 |
| Estudios técnicos o comerciales concluidos | 111 | 1.5 | 1.5 | 82 | 1.4 | 1.5 | 29 | 1.9 | 1.9 |
| Bachillerato no concluido | 1,549 | 21.5 | 21.6 | 1,258 | 22.2 | 22.3 | 291 | 18.9 | 18.9 |
| Bachillerato concluido | 1,035 | 14.4 | 14.4 | 805 | 14.2 | 14.3 | 230 | 14.9 | 14.9 |
| Estudios superiores no concluidos | 833 | 11.6 | 11.6 | 614 | 10.8 | 10.9 | 219 | 14.2 | 14.2 |
| Estudios superiores concluidos | 487 | 6.8 | 6.8 | 357 | 6.3 | 6.3 | 130 | 8.4 | 8.4 |
| Estudios de posgrado no concluidos | 25 | 0.3 | 0.3 | 17 | 0.3 | 0.3 | 8 | 0.5 | 0.5 |
| Estudios de posgrado concluidos | 36 | 0.5 | 0.5 | 26 | 0.5 | 0.5 | 10 | 0.6 | 0.6 |
| <i>Sin información</i> | 20 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 17 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 3 | 0.2 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 6. Ocupación

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Desempleado(a) | 1,910 | 26.5 | 27.0 | 1,611 | 28.5 | 29.0 | 299 | 19.4 | 19.7 |
| Estudiante | 992 | 13.8 | 14.0 | 699 | 12.3 | 12.6 | 293 | 19.0 | 19.3 |
| Estudiante que trabaja | 465 | 6.5 | 6.6 | 371 | 6.6 | 6.7 | 94 | 6.1 | 6.2 |
| Trabaja | 3,190 | 44.3 | 45.1 | 2,731 | 48.2 | 49.1 | 459 | 29.7 | 30.2 |
| Tareas del hogar | 467 | 6.5 | 6.6 | 108 | 1.9 | 1.9 | 359 | 23.3 | 23.6 |
| Pensionado | 53 | 0.7 | 0.7 | 39 | 0.7 | 0.7 | 14 | 0.9 | 0.9 |
| <i>Sin información</i> | 128 | 1.8 | <i>Se omite</i> | 103 | 1.8 | <i>Se omite</i> | 25 | 1.6 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 7. Estrato social

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Alto | 32 | 0.4 | 0.4 | 25 | 0.4 | 0.4 | 7 | 0.5 | 0.5 |
| Medio alto | 447 | 6.2 | 6.2 | 341 | 6.0 | 6.0 | 106 | 6.9 | 6.9 |
| Medio | 79 | 1.1 | 1.1 | 65 | 1.1 | 1.2 | 14 | 0.9 | 0.9 |
| Medio bajo | 3,943 | 54.7 | 54.9 | 3,094 | 54.6 | 54.8 | 849 | 55.0 | 55.1 |
| Bajo | 2,447 | 34.0 | 34.1 | 1,938 | 34.2 | 34.3 | 509 | 33.0 | 33.1 |
| Muy bajo | 238 | 3.3 | 3.3 | 183 | 3.2 | 3.2 | 55 | 3.6 | 3.6 |
| <i>Sin información</i> | 19 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 16 | 0.3 | <i>Se omite</i> | 3 | 0.2 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

CARACTERÍSTICAS DEL CONSUMO DE DROGAS EN PACIENTES DE PRIMER INGRESO A TRATAMIENTO EN CIJ EN EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2021

Cuadro 8. Sustancia que motiva la solicitud de tratamiento (droga de mayor impacto), según menciones

| | | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|----------------------------|---|---------|------|----------|---------|------|----------|---------|------|----------|
| | | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Tabaco | Tabaco | 397 | 5.5 | 5.6 | 287 | 5.1 | 5.1 | 110 | 7.1 | 7.2 |
| | Nicotina en dispositivo electrónico | 5 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Alcohol | Bebidas fermentadas | 687 | 9.5 | 9.6 | 509 | 9.0 | 9.1 | 178 | 11.5 | 11.6 |
| | Bebidas destiladas | 507 | 7.0 | 7.1 | 372 | 6.6 | 6.6 | 135 | 8.7 | 8.8 |
| | Alcohol puro ("alcohol del 96") | 23 | 0.3 | 0.3 | 16 | 0.3 | 0.3 | 7 | 0.5 | 0.5 |
| Cannabis | Mariguana "estándar" | 1,577 | 21.9 | 22.1 | 1,268 | 22.4 | 22.6 | 309 | 20.0 | 20.2 |
| | Mariguana modificada, con alto nivel de THC | 32 | 0.4 | 0.4 | 29 | 0.5 | 0.5 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| | Hachís - Resina | 4 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Sus. Asociadas al cannabis | "Mariguana" sintética | 11 | 0.2 | 0.2 | 11 | 0.2 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Medicamentos con compuestos cannábicos | 2 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Inhalables | Solventes y removedores | 151 | 2.1 | 2.1 | 121 | 2.1 | 2.2 | 30 | 1.9 | 2.0 |
| | Pegamentos | 18 | 0.2 | 0.3 | 13 | 0.2 | 0.2 | 5 | 0.3 | 0.3 |
| | Esmaltes y pinturas | 3 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Gasolinas y combustibles | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Otros inhalables | 17 | 0.2 | 0.2 | 16 | 0.3 | 0.3 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Cocaína | Cocaína en polvo blanco | 408 | 5.7 | 5.7 | 335 | 5.9 | 6.0 | 73 | 4.7 | 4.8 |
| | Crack | 418 | 5.8 | 5.9 | 371 | 6.6 | 6.6 | 47 | 3.0 | 3.1 |
| | Basuco (pasta base de cocaína) | 11 | 0.2 | 0.2 | 10 | 0.2 | 0.2 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Otras presentaciones de cocaína | 9 | 0.1 | 0.1 | 9 | 0.2 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Metanfetaminas | Metanfetaminas: cristal | 2,469 | 34.3 | 34.6 | 1,971 | 34.8 | 35.2 | 498 | 32.3 | 32.5 |
| | Metanfetaminas: hielo | 51 | 0.7 | 0.7 | 40 | 0.7 | 0.7 | 11 | 0.7 | 0.7 |
| | Metanfetaminas: "Metas" | 19 | 0.3 | 0.3 | 12 | 0.2 | 0.2 | 7 | 0.5 | 0.5 |
| Otros estimulantes | Sales de baño | 23 | 0.3 | 0.3 | 19 | 0.3 | 0.3 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| | Drogas de diseño con efectos estimulantes | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Otros estimulantes | 7 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |

Continúa

Cuadro 8. Sustancia que motiva la solicitud de tratamiento (droga de mayor impacto), según menciones
(Continuación)

| | | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---|---|---------|-----|----------|---------|-----|----------|---------|-----|----------|
| | | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Alucinógenos | LSD | 23 | 0.3 | 0.3 | 18 | 0.3 | 0.3 | 5 | 0.3 | 0.3 |
| | Hongos alucinógenos | 2 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Salvia divinorum u otras variedades de salvia | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Floripondio | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Dextrometorfano | 3 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | DMT | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Éxtasis | Éxtasis (MDMA) | 10 | 0.1 | 0.1 | 8 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| | Drogas de diseño con efectos similares al éxtasis | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Benzodiacepinas | Benzodiacepinas y sustancias relacionadas | 103 | 1.4 | 1.4 | 49 | 0.9 | 0.9 | 54 | 3.5 | 3.5 |
| | Rohypnol | 2 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Otros depresores | Sedantes hipnóticos | 7 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| | Otros depresores del SNC | 10 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.1 | 0.1 | 7 | 0.5 | 0.5 |
| Heroína | Heroína blanca | 14 | 0.2 | 0.2 | 12 | 0.2 | 0.2 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| | Heroína negra o morena | 31 | 0.4 | 0.4 | 26 | 0.5 | 0.5 | 5 | 0.3 | 0.3 |
| Opioides | Opioides sintéticos | 13 | 0.2 | 0.2 | 8 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.3 | 0.3 |
| | Fentanil y análogos | 6 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Derivados opiodes combinados con analgésicos | 6 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Opiáceos | Opio | 5 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Morfina (uso fuera de prescripción) | 3 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Sustancias de abuso con utilidad médica | Antiespasmódicos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Antiparkinsonianos | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Anticonvulsivos | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Antidepresivos | 6 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 | 6 | 0.4 | 0.4 |
| | Otras sustancias de abuso con utilidad médica | 11 | 0.2 | 0.2 | 5 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.4 | 0.4 |

Continúa

Cuadro 8. Sustancia que motiva la solicitud de tratamiento (droga de mayor impacto), según menciones
(Continuación)

| | | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Otras sustancias de abuso | Nitritos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Analgésicos | 2 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Sustancias no clasificadas | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Sustancias sin especificar | 9 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| Ninguna | | 8 | 0.1 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Sin información | | 70 | 1.0 | Se omite | 57 | 1.0 | Se omite | 13 | 0.8 | Se omite |
| Total | | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 9. Edad de inicio del consumo de tabaco

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|-----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 178 | 2.5 | 3.3 | 146 | 2.6 | 3.4 | 32 | 2.1 | 2.9 |
| 10 a 14 años | 2,159 | 30.0 | 39.9 | 1,760 | 31.1 | 41.1 | 399 | 25.9 | 35.7 |
| 15 a 19 años | 2,554 | 35.4 | 47.3 | 2,014 | 35.6 | 47.0 | 540 | 35.0 | 48.3 |
| 20 a 24 años | 332 | 4.6 | 6.1 | 239 | 4.2 | 5.6 | 93 | 6.0 | 8.3 |
| 25 a 29 años | 105 | 1.5 | 1.9 | 71 | 1.3 | 1.7 | 34 | 2.2 | 3.0 |
| 30 a 34 años | 39 | 0.5 | 0.7 | 25 | 0.4 | 0.6 | 14 | 0.9 | 1.3 |
| 35 a 39 años | 18 | 0.2 | 0.3 | 16 | 0.3 | 0.4 | 2 | 0.1 | 0.2 |
| 40 a 44 años | 11 | 0.2 | 0.2 | 9 | 0.2 | 0.2 | 2 | 0.1 | 0.2 |
| 45 años y más | 9 | 0.1 | 0.2 | 6 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.2 | 0.3 |
| No consumió | 1,788 | 24.8 | Se omite | 1,368 | 24.2 | Se omite | 420 | 27.2 | Se omite |
| Sin información | 12 | 0.2 | Se omite | 8 | 0.1 | Se omite | 4 | 0.3 | Se omite |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 15.4 (4.2) años | | | 15.2 (4.1) años | | | 15.9 (4.7) años | | |
| Mediana | 15 años | | | 15 años | | | 15 años | | |
| Moda | 15 años | | | 15 años | | | 15 años | | |
| Decil1 | 12 años | | | 12 años | | | 12 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 10. Edad de inicio del consumo de alcohol

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 191 | 2.7 | 3.1 | 162 | 2.9 | 3.4 | 29 | 1.9 | 2.3 |
| 10 a 14 años | 2,202 | 30.6 | 36.1 | 1,740 | 30.7 | 36.2 | 462 | 29.9 | 36.0 |
| 15 a 19 años | 3,270 | 45.4 | 53.7 | 2,597 | 45.9 | 54.0 | 673 | 43.6 | 52.4 |
| 20 a 24 años | 310 | 4.3 | 5.1 | 240 | 4.2 | 5.0 | 70 | 4.5 | 5.5 |
| 25 a 29 años | 84 | 1.2 | 1.4 | 53 | 0.9 | 1.1 | 31 | 2.0 | 2.4 |
| 30 a 34 años | 25 | 0.3 | 0.4 | 13 | 0.2 | 0.3 | 12 | 0.8 | 0.9 |
| 35 a 39 años | 6 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| 40 a 44 años | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 45 años y más | 6 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.0 | 0.0 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| <i>No consumió</i> | <i>1,102</i> | <i>15.3</i> | <i>Se omite</i> | <i>845</i> | <i>14.9</i> | <i>Se omite</i> | <i>257</i> | <i>16.7</i> | <i>Se omite</i> |
| <i>Sin información</i> | <i>9</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> | <i>7</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> | <i>2</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 15.3 (3.5) años | | | 15.1 (3.2) años | | | 15.7 (4.1) años | | |
| Mediana | 15 años | | | 15 años | | | 15 años | | |
| Moda | 15 años | | | 15 años | | | 15 años | | |
| Decil1 | 12 años | | | 12 años | | | 12 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 11. Edad de inicio del consumo de drogas ilícitas

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 74 | 1.0 | 1.0 | 63 | 1.1 | 1.1 | 11 | 0.7 | 0.7 |
| 10 a 14 años | 2,074 | 28.8 | 28.8 | 1,703 | 30.1 | 30.1 | 371 | 24.0 | 24.1 |
| 15 a 19 años | 3,318 | 46.1 | 46.2 | 2,636 | 46.6 | 46.6 | 682 | 44.2 | 44.4 |
| 20 a 24 años | 867 | 12.0 | 12.1 | 669 | 11.8 | 11.8 | 198 | 12.8 | 12.9 |
| 25 a 29 años | 408 | 5.7 | 5.7 | 294 | 5.2 | 5.2 | 114 | 7.4 | 7.4 |
| 30 a 34 años | 212 | 2.9 | 2.9 | 140 | 2.5 | 2.5 | 72 | 4.7 | 4.7 |
| 35 a 39 años | 104 | 1.4 | 1.4 | 69 | 1.2 | 1.2 | 35 | 2.3 | 2.3 |
| 40 a 44 años | 63 | 0.9 | 0.9 | 40 | 0.7 | 0.7 | 23 | 1.5 | 1.5 |
| 45 años y más | 69 | 1.0 | 1.0 | 38 | 0.7 | 0.7 | 31 | 2.0 | 2.0 |
| <i>Sin información</i> | <i>16</i> | <i>0.2</i> | <i>Se omite</i> | <i>10</i> | <i>0.2</i> | <i>Se omite</i> | <i>6</i> | <i>0.4</i> | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 17.8 (6.6) años | | | 17.4 (6.0) años | | | 19.3 (8.0) años | | |
| Mediana | 16 años | | | 16 años | | | 17 años | | |
| Moda | 15 años | | | 15 años | | | 15 años | | |
| Decil1 | 13 años | | | 12 años | | | 13 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 12. Drogas ilícitas de inicio, según menciones

| | | General | | Hombres | | Mujeres | |
|----------------------------|---|---------|------|---------|------|---------|------|
| | | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Cannabis | Mariguana "estándar" | 4,584 | 63.6 | 3,663 | 64.7 | 921 | 59.7 |
| | Mariguana modificada, con alto nivel de THC | 55 | 0.8 | 45 | 0.8 | 10 | 0.6 |
| | Hachís - Resina | 10 | 0.1 | 8 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| | Hachís - Aceite o miel | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sus. asociadas al cannabis | "Mariguana" sintética | 19 | 0.3 | 17 | 0.3 | 2 | 0.1 |
| | Medicamentos con compuestos cannábicos | 4 | 0.1 | 2 | 0.0 | 2 | 0.1 |
| Inhalables | Solventes y removedores | 263 | 3.7 | 208 | 3.7 | 55 | 3.6 |
| | Pegamentos | 54 | 0.7 | 46 | 0.8 | 8 | 0.5 |
| | Esmaltes y pinturas | 17 | 0.2 | 14 | 0.2 | 3 | 0.2 |
| | Gasolinas y combustibles | 4 | 0.1 | 3 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| | Otros inhalables | 43 | 0.6 | 37 | 0.7 | 6 | 0.4 |
| Cocaína | Cocaína en polvo blanco | 783 | 10.9 | 652 | 11.5 | 131 | 8.5 |
| | Crack | 191 | 2.7 | 166 | 2.9 | 25 | 1.6 |
| | Basuco (pasta base de cocaína) | 7 | 0.1 | 5 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| | Otras presentaciones de cocaína | 5 | 0.1 | 4 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Metanfetaminas | Metanfetaminas: cristal | 750 | 10.4 | 530 | 9.4 | 220 | 14.3 |
| | Metanfetaminas: hielo | 19 | 0.3 | 13 | 0.2 | 6 | 0.4 |
| | Metanfetaminas: "Metas" | 14 | 0.2 | 9 | 0.2 | 5 | 0.3 |
| Otros estimulantes | Anfetaminas y derivados | 34 | 0.5 | 29 | 0.5 | 5 | 0.3 |
| | Anorexígenos | 4 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| | Drogas de diseño con efecto estimulante | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| | Otros estimulantes | 12 | 0.2 | 9 | 0.2 | 3 | 0.2 |
| Alucinógenos | LSD | 45 | 0.6 | 31 | 0.5 | 14 | 0.9 |
| | LSA | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | Hongos alucinógenos | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| | Peyote (mezcalina) | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| | Ayahuasca | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| | Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos | 5 | 0.1 | 3 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| | Dextrometorfano | 6 | 0.1 | 4 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| | DMT | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |

Continúa

Cuadro 12. Drogas ilícitas de inicio, según menciones
(Continuación)

| | | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Éxtasis | Éxtasis (MDMA) | 14 | 0.2% | 11 | 0.2% | 3 | 0.2% |
| | Drogas de diseño con efectos similares al éxtasis | 1 | 0.0% | 1 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| Benzodiacepinas | Benzodiacepinas y sustancias relacionadas | 127 | 1.8% | 70 | 1.2% | 57 | 3.7% |
| | Rohypnol | 3 | 0.0% | 2 | 0.0% | 1 | 0.1% |
| Otros depresores | GHB o similares | 1 | 0.0% | 1 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| | Sedantes hipnóticos | 13 | 0.2% | 8 | 0.1% | 5 | 0.3% |
| | Otros depresores del SNC | 9 | 0.1% | 2 | 0.0% | 7 | 0.5% |
| Heroína | Heroína blanca | 1 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 | 0.1% |
| | Heroína negra o morena | 18 | 0.2% | 13 | 0.2% | 5 | 0.3% |
| Opioides | Opioides sintéticos | 9 | 0.1 | 7 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| | Derivados opioides combinados con analgésicos | 3 | 0.0 | 1 | 0.0 | 2 | 0.1 |
| Opiáceos | Opio | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| | Morfina | 3 | 0.0 | 2 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Sustancias de abuso con utilidad médica | Anticonvulsivos | 1 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 | 0.1% |
| | Antidepresivos | 11 | 0.2% | 3 | 0.1% | 8 | 0.5% |
| | Antipsicóticos o neurolépticos | 2 | 0.0% | 2 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| | Antihistamínicos | 1 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 | 0.1% |
| | Otras sustancias de abuso con utilidad médica | 19 | 0.3% | 10 | 0.2% | 9 | 0.6% |
| | Nitritos | 4 | 0.1% | 4 | 0.1% | 0 | 0.0% |
| Otras sustancias de abuso | Bebidas energizantes | 9 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| | Esteroides anabólicos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 6 | 0.4 |
| | Sustancias sin especificar | 14 | 0.2 | 8 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Total | | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |

Cuadro 13. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de tabaco y el ingreso a tratamiento a CIJ

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| < de un año | 110 | 1.5 | 2.0 | 83 | 1.5 | 1.9 | 27 | 1.7 | 2.4 |
| 1 a 5 años | 1,522 | 21.1 | 28.2 | 1,163 | 20.5 | 27.1 | 359 | 23.3 | 32.1 |
| 6 a 10 años | 1,215 | 16.9 | 22.5 | 954 | 16.8 | 22.3 | 261 | 16.9 | 23.3 |
| 11 a 15 años | 842 | 11.7 | 15.6 | 685 | 12.1 | 16.0 | 157 | 10.2 | 14.0 |
| 16 a 20 años | 599 | 8.3 | 11.1 | 476 | 8.4 | 11.1 | 123 | 8.0 | 11.0 |
| 21 a 25 años | 462 | 6.4 | 8.5 | 380 | 6.7 | 8.9 | 82 | 5.3 | 7.3 |
| 26 o más años | 655 | 9.1 | 12.1 | 545 | 9.6 | 12.7 | 110 | 7.1 | 9.8 |
| <i>No consumió</i> | <i>1,788</i> | <i>24.8</i> | <i>Se omite</i> | <i>1,368</i> | <i>24.2</i> | <i>Se omite</i> | <i>420</i> | <i>27.2</i> | <i>Se omite</i> |
| <i>Sin información</i> | <i>12</i> | <i>0.2</i> | <i>Se omite</i> | <i>8</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> | <i>4</i> | <i>0.3</i> | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 12.6 (10.4) años | | | 12.9 (10.5) años | | | 11.5 (10.0) años | | |
| Mediana | 10 años | | | 10 años | | | 9 años | | |
| Moda | 2 años | | | 2 años | | | 2 años | | |
| Decil1 | 2 años | | | 2 años | | | 2 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 14. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de alcohol y el ingreso a tratamiento a CIJ

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| < de un año | 84 | 1.2 | 1.4 | 71 | 1.3 | 1.5 | 13 | 0.8 | 1.0 |
| 1 a 5 años | 1,668 | 23.2 | 27.4 | 1,249 | 22.1 | 26.0 | 419 | 27.2 | 32.6 |
| 6 a 10 años | 1,319 | 18.3 | 21.6 | 1,010 | 17.8 | 21.0 | 309 | 20.0 | 24.1 |
| 11 a 15 años | 1,055 | 14.6 | 17.3 | 843 | 14.9 | 17.5 | 212 | 13.7 | 16.5 |
| 16 a 20 años | 712 | 9.9 | 11.7 | 577 | 10.2 | 12.0 | 135 | 8.7 | 10.5 |
| 21 a 25 años | 498 | 6.9 | 8.2 | 407 | 7.2 | 8.5 | 91 | 5.9 | 7.1 |
| 26 o más años | 758 | 10.5 | 12.4 | 653 | 11.5 | 13.6 | 105 | 6.8 | 8.2 |
| <i>No consumió</i> | <i>1,102</i> | <i>15.3</i> | <i>Se omite</i> | <i>845</i> | <i>14.9</i> | <i>Se omite</i> | <i>257</i> | <i>16.7</i> | <i>Se omite</i> |
| <i>Sin información</i> | <i>9</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> | <i>7</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> | <i>2</i> | <i>0.1</i> | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 12.9 (10.3) años | | | 13.3 (10.5) años | | | 11.2 (9.2) años | | |
| Mediana | 10 años | | | 11 años | | | 9 años | | |
| Moda | 2 años | | | 2 años | | | 2 y 5 años | | |
| Decil1 | 2 años | | | 2 años | | | 2 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 15. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de drogas ilícitas y el ingreso a tratamiento en CIJ

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|------------------|--------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|----------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| < de un año | 283 | 3.9 | 4.0 | 198 | 3.5 | 3.5 | 85 | 5.5 | 5.6 |
| 1 a 5 años | 2,600 | 36.1 | 36.3 | 1,892 | 33.4 | 33.6 | 708 | 45.9 | 46.4 |
| 6 a 10 años | 1,657 | 23.0 | 23.1 | 1,319 | 23.3 | 23.4 | 338 | 21.9 | 22.1 |
| 11 a 15 años | 967 | 13.4 | 13.5 | 812 | 14.3 | 14.4 | 155 | 10.0 | 10.2 |
| 16 a 20 años | 600 | 8.3 | 8.4 | 502 | 8.9 | 8.9 | 98 | 6.4 | 6.4 |
| 21 a 25 años | 443 | 6.1 | 6.2 | 382 | 6.7 | 6.8 | 61 | 4.0 | 4.0 |
| 26 o más años | 609 | 8.5 | 8.5 | 528 | 9.3 | 9.4 | 81 | 5.2 | 5.3 |
| <i>Sin información</i> | 46 | 0.6 | <i>Se omite</i> | 29 | 0.5 | <i>Se omite</i> | 17 | 1.1 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |
| Media (DE) | 10.4 (10.2) años | | | 11.0 (10.4) años | | | 8.2 (9.1) años | | |
| Mediana | 7 años | | | 8 años | | | 5 años | | |
| Moda | 1 años | | | 1 años | | | 1 años | | |
| Decil1 | 1 años | | | 1 años | | | 1 años | | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 16. Tipo de consumo de drogas ilícitas

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Experimental | 395 | 5.5 | 5.8 | 268 | 4.7 | 5.0 | 127 | 8.2 | 8.6 |
| Social u ocasional | 575 | 8.0 | 8.5 | 403 | 7.1 | 7.6 | 172 | 11.1 | 11.7 |
| Funcional | 3,838 | 53.3 | 56.6 | 3,069 | 54.2 | 57.8 | 769 | 49.8 | 52.3 |
| Disfuncional | 1,568 | 21.8 | 23.1 | 1,258 | 22.2 | 23.7 | 310 | 20.1 | 21.1 |
| En remisión | 406 | 5.6 | 6.0 | 315 | 5.6 | 5.9 | 91 | 5.9 | 6.2 |
| <i>Sin información</i> | 423 | 5.9 | <i>Se omite</i> | 349 | 6.2 | <i>Se omite</i> | 74 | 4.8 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

**Cuadro 17. Total de drogas consumidas alguna vez en la vida
(Incluye alcohol o tabaco)**

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|------------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| 1 sustancia | 470 | 6.5 | 344 | 6.1 | 126 | 8.2 |
| 2 sustancias | 827 | 11.5 | 626 | 11.1 | 201 | 13.0 |
| 3 sustancias | 1,756 | 24.4 | 1,316 | 23.2 | 440 | 28.5 |
| 4 sustancias | 1,574 | 21.8 | 1,216 | 21.5 | 358 | 23.2 |
| 5 sustancias | 1,084 | 15.0 | 896 | 15.8 | 188 | 12.2 |
| 6 sustancias | 648 | 9.0 | 551 | 9.7 | 97 | 6.3 |
| 7 sustancias | 409 | 5.7 | 351 | 6.2 | 58 | 3.8 |
| 8 sustancias | 198 | 2.7 | 156 | 2.8 | 42 | 2.7 |
| 9 sustancias | 96 | 1.3 | 77 | 1.4 | 19 | 1.2 |
| 10 sustancias | 69 | 1.0 | 58 | 1.0 | 11 | 0.7 |
| 11-26 sustancias | 74 | 1.0 | 71 | 1.3 | 3 | 0.2 |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |
| Media (DE) | 4.2 (2.1) drogas | | 4.3 (2.1) drogas | | 3.8 (1.8) drogas | |
| Mediana | 4 drogas | | 4 drogas | | 4 drogas | |
| Moda | 3 drogas | | 3 drogas | | 3 drogas | |
| Decil1 | 2 drogas | | 2 drogas | | 2 drogas | |

DE= Desviación Estándar

**Cuadro 18. Total de drogas ilícitas consumidas alguna vez en la vida
(No incluye ni alcohol ni tabaco)**

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|------------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| 1 sustancia | 2,598 | 36.1 | 1,895 | 33.5 | 703 | 45.6 |
| 2 sustancias | 1,940 | 26.9 | 1,534 | 27.1 | 406 | 26.3 |
| 3 sustancias | 1,210 | 16.8 | 1,003 | 17.7 | 207 | 13.4 |
| 4 sustancias | 668 | 9.3 | 562 | 9.9 | 106 | 6.9 |
| 5 sustancias | 387 | 5.4 | 335 | 5.9 | 52 | 3.4 |
| 6 sustancias | 180 | 2.5 | 142 | 2.5 | 38 | 2.5 |
| 7 sustancias | 99 | 1.4 | 80 | 1.4 | 19 | 1.2 |
| 8 sustancias | 61 | 0.8 | 52 | 0.9 | 9 | 0.6 |
| 9 sustancias | 24 | 0.3 | 22 | 0.4 | 2 | 0.1 |
| 10 sustancias | 16 | 0.2 | 15 | 0.3 | 1 | 0.1 |
| 11-23 sustancias | 22 | 0.3 | 22 | 0.4 | 0 | 0.0 |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |
| Media (DE) | 2.5 (1.7) drogas | | 2.5 (1.8) drogas | | 2.1 (1.5) drogas | |
| Mediana | 2 drogas | | 2 drogas | | 2 drogas | |
| Moda | 1 droga | | 1 droga | | 1 droga | |
| Decil1 | 1 droga | | 1 droga | | 1 droga | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 19. Consumo de drogas alguna vez en la vida por sustancia

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Tabaco | 5,417 | 75.2 | 4,294 | 75.8 | 1,123 | 72.8 |
| Tabaco | 5,391 | 74.8 | 4,275 | 75.5 | 1,116 | 72.3 |
| Nicotina en dispositivo electrónico | 50 | 0.7 | 35 | 0.6 | 15 | 1.0 |
| Alcohol | 6,103 | 84.7 | 4,817 | 85.1 | 1,286 | 83.3 |
| Bebidas fermentadas | 4,130 | 57.3 | 3,299 | 58.3 | 831 | 53.9 |
| Bebidas destiladas | 2,597 | 36.0 | 2,010 | 35.5 | 587 | 38.0 |
| Alcohol puro ("alcohol del 96") | 143 | 2.0 | 111 | 2.0 | 32 | 2.1 |
| Cannabis | 5,487 | 76.2 | 4,380 | 77.4 | 1,107 | 71.7 |
| Mariguana "estándar" | 5,414 | 75.1 | 4,320 | 76.3 | 1,094 | 70.9 |
| Mariguana modificada, con alto nivel de THC | 112 | 1.6 | 93 | 1.6 | 19 | 1.2 |
| Hachís - Resina | 137 | 1.9 | 111 | 2.0 | 26 | 1.7 |
| Hachís - Aceite o miel | 26 | 0.4 | 22 | 0.4 | 4 | 0.3 |
| Sustancias similares al cannabis | 52 | 0.7 | 39 | 0.7 | 13 | 0.8 |
| "Mariguana" sintética | 41 | 0.6 | 34 | 0.6 | 7 | 0.5 |
| Medicamentos con compuestos cannábicos | 11 | 0.2 | 5 | 0.1 | 6 | 0.4 |
| Inhalables | 1,170 | 16.2 | 994 | 17.6 | 176 | 11.4 |
| Solventes y removedores | 765 | 10.6 | 646 | 11.4 | 119 | 7.7 |
| Pegamentos | 280 | 3.9 | 248 | 4.4 | 32 | 2.1 |
| Esmaltes y pinturas | 114 | 1.6 | 94 | 1.7 | 20 | 1.3 |
| Gasolinas y combustibles | 24 | 0.3 | 22 | 0.4 | 2 | 0.1 |
| Otros inhalables | 140 | 1.9 | 122 | 2.2 | 18 | 1.2 |
| Cocaína | 3,314 | 46.0 | 2,785 | 49.2 | 529 | 34.3 |
| Cocaína (clorhidrato) | 2,867 | 39.8 | 2,400 | 42.4 | 467 | 30.3 |
| Crack | 1,165 | 16.2 | 1,015 | 17.9 | 150 | 9.7 |
| Otro tipo de cocaína | 77 | 1.1 | 65 | 1.1 | 12 | 0.8 |
| Basuco (pasta base de cocaína) | 48 | 0.7 | 39 | 0.7 | 9 | 0.6 |
| Otras presentaciones de cocaína | 29 | 0.4 | 26 | 0.5 | 3 | 0.2 |
| Metanfetaminas | 3,631 | 50.4 | 2,915 | 51.5 | 716 | 46.4 |
| Metanfetaminas: cristal | 3,478 | 48.3 | 2,804 | 49.5 | 674 | 43.7 |
| Metanfetaminas: hielo | 88 | 1.2 | 71 | 1.3 | 17 | 1.1 |
| Metanfetaminas: "Metas" | 150 | 2.1 | 112 | 2.0 | 38 | 2.5 |
| Otros estimulantes del SNC | 154 | 2.1 | 126 | 2.2 | 28 | 1.8 |
| Sales de baño | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Anfetaminas y derivados | 113 | 1.6 | 93 | 1.6 | 20 | 1.3 |
| Anorexígenos | 8 | 0.1 | 7 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Drogas de diseño con efectos estimulantes | 7 | 0.1 | 6 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Otros estimulantes | 26 | 0.4 | 20 | 0.4 | 6 | 0.4 |

Continúa

Cuadro 19. Consumo de drogas alguna vez en la vida por sustancia
(Continuación)

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| MDMA y similares | 227 | 3.2 | 171 | 3.0 | 56 | 3.6 |
| Éxtasis (MDMA) | 217 | 3.0 | 163 | 2.9 | 54 | 3.5 |
| Sustancias con efectos similares a MDMA | 10 | 0.1 | 8 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Drogas de diseño con efectos similares | 7 | 0.1 | 5 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Piperazinas con efectos similares | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Aminoindanos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Benzodiacepinas | 697 | 9.7 | 525 | 9.3 | 172 | 11.1 |
| Benzodiacepinas y sustancias relacionadas | 670 | 9.3 | 505 | 8.9 | 165 | 10.7 |
| Rohypnol | 37 | 0.5 | 30 | 0.5 | 7 | 0.5 |
| Otros depresores del SNC | 71 | 1.0 | 46 | 0.8 | 25 | 1.6 |
| GHB o similares | 5 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Sedantes hipnóticos | 43 | 0.6 | 29 | 0.5 | 14 | 0.9 |
| Otros depresores del SNC | 24 | 0.3 | 12 | 0.2 | 12 | 0.8 |
| Alucinógenos | 893 | 12.4 | 722 | 12.8 | 171 | 11.1 |
| LSD /LSA | 722 | 10.0 | 575 | 10.2 | 147 | 9.5 |
| LSD | 718 | 10.0 | 571 | 10.1 | 147 | 9.5 |
| LSA | 7 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Plantas alucinógenas o disociativas | 293 | 4.1 | 257 | 4.5 | 36 | 2.3 |
| Hongos alucinógenos | 156 | 2.2 | 139 | 2.5 | 17 | 1.1 |
| Peyote (mezcalina) | 78 | 1.1 | 69 | 1.2 | 9 | 0.6 |
| Salvia divinorum u otras variedades de salvia | 50 | 0.7 | 47 | 0.8 | 3 | 0.2 |
| Ololiuhqui | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Floripondio | 15 | 0.2 | 14 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| Ayahuasca | 17 | 0.2 | 13 | 0.2 | 4 | 0.3 |
| Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos | 37 | 0.5 | 30 | 0.5 | 7 | 0.5 |
| Alucinógenos sintéticos | 101 | 1.4 | 87 | 1.5 | 14 | 0.9 |
| Fenciclidina (PCP, polvo de ángel) | 9 | 0.1 | 9 | 0.2 | 0 | 0.0 |
| Análogos del PCP | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Ketamina | 10 | 0.1 | 9 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| Dextrometorfano | 40 | 0.6 | 34 | 0.6 | 6 | 0.4 |
| DMT | 43 | 0.6 | 36 | 0.6 | 7 | 0.5 |
| Triptaminas psicodélicas derivadas y análogas del DMT | 6 | 0.1 | 5 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Grupo 2C x | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Grupo DO x | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Grupo NBOMe | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otras drogas de diseño con efectos psicodélicos | 4 | 0.1 | 1 | 0.0 | 3 | 0.2 |
| Otras sustancias con efectos psicodélicos | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |

Continúa

Cuadro 19. Consumo de drogas alguna vez en la vida por sustancia
(Continuación)

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Heroína | 118 | 1.6 | 102 | 1.8 | 16 | 1.0 |
| Heroína blanca | 46 | 0.6 | 38 | 0.7 | 8 | 0.5 |
| Heroína negra o morena | 72 | 1.0 | 64 | 1.1 | 8 | 0.5 |
| Opioides (uso fuera de prescripción) | 52 | 0.7 | 38 | 0.7 | 14 | 0.9 |
| Oxicodona | 4 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Opioides sintéticos | 28 | 0.4 | 17 | 0.3 | 11 | 0.7 |
| Fentanil y análogos | 14 | 0.2 | 13 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| Derivados opioides combinados con analgésicos | 9 | 0.1 | 7 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Desomorfinas | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Opiáceos | 31 | 0.4 | 29 | 0.5 | 2 | 0.1 |
| Opio | 16 | 0.2 | 15 | 0.3 | 1 | 0.1 |
| Morfina (uso fuera de prescripción) | 9 | 0.1 | 8 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Codeína (uso fuera de prescripción) | 7 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Sustancias de uso médico | 122 | 1.7 | 85 | 1.5 | 37 | 2.4 |
| Anticolinérgicos | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antiespasmódicos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antiparkinsonianos | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Anticonvulsivos | 10 | 0.1 | 9 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| Antidepresivos | 58 | 0.8 | 41 | 0.7 | 17 | 1.1 |
| Antipsicóticos o neurolepticos | 7 | 0.1 | 5 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Antihistamínicos | 4 | 0.1 | 3 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Otras sustancias de abuso con utilidad médica | 43 | 0.6 | 28 | 0.5 | 15 | 1.0 |
| Otras sustancias de abuso | 84 | 1.2 | 65 | 1.1 | 19 | 1.2 |
| Nitritos | 10 | 0.1 | 10 | 0.2 | 0 | 0.0 |
| Anestésicos | 7 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Bebidas energizantes | 39 | 0.5 | 31 | 0.5 | 8 | 0.5 |
| Drogas o bebidas inteligentes | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Esteroides anabólicos | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sustancias no clasificadas | 5 | 0.1 | 3 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Sustancias sin especificar | 23 | 0.3 | 14 | 0.2 | 9 | 0.6 |

**Cuadro 20. Total de drogas consumidas en el último año
(Incluye alcohol o tabaco)**

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|------------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 164 | 2.3 | 110 | 1.9 | 54 | 3.5 |
| 1 sustancia | 913 | 12.7 | 668 | 11.8 | 245 | 15.9 |
| 2 sustancias | 1,619 | 22.5 | 1,241 | 21.9 | 378 | 24.5 |
| 3 sustancias | 2,116 | 29.4 | 1,695 | 29.9 | 421 | 27.3 |
| 4 sustancias | 1,329 | 18.4 | 1,086 | 19.2 | 243 | 15.7 |
| 5 sustancias | 616 | 8.5 | 497 | 8.8 | 119 | 7.7 |
| 6 sustancias | 271 | 3.8 | 224 | 4.0 | 47 | 3.0 |
| 7 sustancias | 110 | 1.5 | 88 | 1.6 | 22 | 1.4 |
| 8 sustancias | 41 | 0.6 | 33 | 0.6 | 8 | 0.5 |
| 9 sustancias | 15 | 0.2 | 11 | 0.2 | 4 | 0.3 |
| 10 sustancias | 6 | 0.1 | 4 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| 11-12 sustancias | 5 | 0.0 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |
| Media (DE) | 3.0 (1.5) drogas | | 3.1 (1.5) drogas | | 2.8 (1.6) drogas | |
| Mediana | 3 drogas | | 3 drogas | | 3 drogas | |
| Moda | 3 drogas | | 3 drogas | | 3 drogas | |
| Decil1 | 1 droga | | 1 droga | | 1 droga | |

DE= Desviación Estándar

**Cuadro 21. Total de drogas ilícitas consumidas en el último año
(No incluye ni alcohol ni tabaco)**

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 950 | 13.2 | 659 | 11.6 | 291 | 18.9 |
| 1 sustancia | 3,253 | 45.1 | 2,545 | 44.9 | 708 | 45.9 |
| 2 sustancias | 1,849 | 25.7 | 1,517 | 26.8 | 332 | 21.5 |
| 3 sustancias | 704 | 9.8 | 577 | 10.2 | 127 | 8.2 |
| 4 sustancias | 281 | 3.9 | 229 | 4.0 | 52 | 3.4 |
| 5 sustancias | 104 | 1.4 | 81 | 1.4 | 23 | 1.5 |
| 6 sustancias | 44 | 0.6 | 37 | 0.7 | 7 | 0.5 |
| 7 sustancias | 12 | 0.2 | 11 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| 8 sustancias | 4 | 0.1 | 2 | 0.0 | 2 | 0.1 |
| 9 sustancias | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| 10 sustancias | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |
| Media (DE) | 1.5 (1.2) drogas | | 1.6 (1.2) drogas | | 1.4 (1.2) drogas | |
| Mediana | 1 droga | | 1 droga | | 1 droga | |
| Moda | 1 droga | | 1 droga | | 1 droga | |
| Decil1 | 0 drogas | | 0 drogas | | 0 drogas | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 22. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Tabaco | 4,713 | 65.4 | 3,745 | 66.1 | 968 | 62.7 |
| Tabaco | 4,689 | 65.1 | 3,729 | 65.9 | 960 | 62.2 |
| Nicotina en dispositivo electrónico | 39 | 0.5 | 25 | 0.4 | 14 | 0.9 |
| Alcohol | 5,469 | 75.9 | 4,322 | 76.3 | 1,147 | 74.3 |
| Bebidas fermentadas | 3,625 | 50.3 | 2,902 | 51.3 | 723 | 46.9 |
| Bebidas destiladas | 2,286 | 31.7 | 1,763 | 31.1 | 523 | 33.9 |
| Alcohol puro ("alcohol del 96") | 108 | 1.5 | 82 | 1.4 | 26 | 1.7 |
| Cannabis | 3,867 | 53.7 | 3,124 | 55.2 | 743 | 48.2 |
| Mariguana "estándar" | 3,809 | 52.9 | 3,077 | 54.3 | 732 | 47.4 |
| Mariguana modificada, con alto nivel de THC | 85 | 1.2 | 70 | 1.2 | 15 | 1.0 |
| Hachís - Resina | 55 | 0.8 | 44 | 0.8 | 11 | 0.7 |
| Hachís - Aceite o miel | 11 | 0.2 | 8 | 0.1 | 3 | 0.2 |
| Sustancias similares al cannabis | 37 | 0.5 | 28 | 0.5 | 9 | 0.6 |
| "Mariguana" sintética | 31 | 0.4 | 25 | 0.4 | 6 | 0.4 |
| Medicamentos con compuestos cannábicos | 6 | 0.1 | 3 | 0.1 | 3 | 0.2 |
| Inhalables | 514 | 7.1 | 437 | 7.7 | 77 | 5.0 |
| Solventes y removedores | 365 | 5.1 | 309 | 5.5 | 56 | 3.6 |
| Pegamentos | 79 | 1.1 | 63 | 1.1 | 16 | 1.0 |
| Esmaltes y pinturas | 34 | 0.5 | 30 | 0.5 | 4 | 0.3 |
| Gasolinas y combustibles | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Otros inhalables | 50 | 0.7 | 46 | 0.8 | 4 | 0.3 |
| Cocaína | 1,862 | 25.8 | 1,563 | 27.6 | 299 | 19.4 |
| Cocaína (clorhidrato) | 1,428 | 19.8 | 1,175 | 20.8 | 253 | 16.4 |
| Crack | 681 | 9.5 | 604 | 10.7 | 77 | 5.0 |
| Otro tipo de cocaína | 33 | 0.5 | 29 | 0.5 | 4 | 0.3 |
| Basuco (pasta base de cocaína) | 18 | 0.2 | 16 | 0.3 | 2 | 0.1 |
| Otras presentaciones de cocaína | 15 | 0.2 | 13 | 0.2 | 2 | 0.1 |
| Metanfetaminas | 3,119 | 43.3 | 2,505 | 44.2 | 614 | 39.8 |
| Metanfetaminas: cristal | 3,019 | 41.9 | 2,434 | 43.0 | 585 | 37.9 |
| Metanfetaminas: hielo | 66 | 0.9 | 53 | 0.9 | 13 | 0.8 |
| Metanfetaminas: "Metas" | 62 | 0.9 | 40 | 0.7 | 22 | 1.4 |
| Otros estimulantes del SNC | 81 | 1.1 | 66 | 1.2 | 15 | 1.0 |
| Sales de baño | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Anfetaminas y derivados | 55 | 0.8 | 44 | 0.8 | 11 | 0.7 |
| Anorexígenos | 6 | 0.1 | 5 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Drogas de diseño con efectos estimulantes | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Otros estimulantes | 16 | 0.2 | 13 | 0.2 | 3 | 0.2 |

Continúa

Cuadro 22. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia
(Continuación)

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| MDMA y similares | 74 | 1.0 | 50 | 0.9 | 24 | 1.6 |
| Éxtasis (MDMA) | 73 | 1.0 | 50 | 0.9 | 23 | 1.5 |
| Sustancias con efectos similares a MDMA | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Drogas de diseño con efectos similares | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Piperazinas con efectos similares | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Aminoindanos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Benzodiacepinas | 423 | 5.9 | 294 | 5.2 | 129 | 8.4 |
| Benzodiacepinas y sustancias relacionadas | 417 | 5.8 | 291 | 5.1 | 126 | 8.2 |
| Rohypnol | 8 | 0.1 | 5 | 0.1 | 3 | 0.2 |
| Otros depresores del SNC | 40 | 0.6 | 24 | 0.4 | 16 | 1.0 |
| GHB o similares | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Sedantes hipnóticos | 24 | 0.3 | 16 | 0.3 | 8 | 0.5 |
| Otros depresores del SNC | 14 | 0.2 | 5 | 0.1 | 9 | 0.6 |
| Alucinógenos | 372 | 5.2 | 288 | 5.1 | 84 | 5.4 |
| LSD /LSA | 306 | 4.2 | 235 | 4.2 | 71 | 4.6 |
| LSD | 305 | 4.2 | 234 | 4.1 | 71 | 4.6 |
| LSA | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Plantas alucinógenas o disociativas | 68 | 0.9 | 55 | 1.0 | 13 | 0.8 |
| Hongos alucinógenos | 37 | 0.5 | 32 | 0.6 | 5 | 0.3 |
| Peyote (mezcalina) | 4 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Salvia divinorum u otras variedades de salvia | 9 | 0.1 | 7 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Ololiuhqui | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Floripondio | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Ayahuasca | 3 | 0.0 | 1 | 0.0 | 2 | 0.1 |
| Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos | 16 | 0.2 | 13 | 0.2 | 3 | 0.2 |
| Alucinógenos sintéticos | 44 | 0.6 | 39 | 0.7 | 5 | 0.3 |
| Fenciclidina (PCP, polvo de ángel) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Análogos del PCP | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Ketamina | 5 | 0.1 | 4 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Dextrometorfano | 21 | 0.3 | 20 | 0.4 | 1 | 0.1 |
| DMT | 16 | 0.2 | 14 | 0.2 | 2 | 0.1 |
| Triptaminas psicodélicas derivadas y análogos del DMT | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Grupo 2C x | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Grupo DO x | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Grupo NBOMe | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otras drogas de diseño con efectos psicodélicos | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Otras sustancias con efectos psicodélicos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |

Continúa

Cuadro 22. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia
(Continuación)

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Heroína | 65 | 0.9 | 57 | 1.0 | 8 | 0.5 |
| Heroína blanca | 22 | 0.3 | 19 | 0.3 | 3 | 0.2 |
| Heroína negra o morena | 43 | 0.6 | 38 | 0.7 | 5 | 0.3 |
| Opioides (uso fuera de prescripción) | 39 | 0.5 | 26 | 0.5 | 13 | 0.8 |
| Oxicodona | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Opioides sintéticos | 23 | 0.3 | 13 | 0.2 | 10 | 0.6 |
| Fentanil y análogos | 10 | 0.1 | 9 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| Derivados opioides combinados con analgésicos | 7 | 0.1 | 5 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Desomorfinas | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Opiáceos | 17 | 0.2 | 15 | 0.3 | 2 | 0.1 |
| Opio | 9 | 0.1 | 8 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Morfina (uso fuera de prescripción) | 6 | 0.1 | 5 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Codeína (uso fuera de prescripción) | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sustancias de uso médico | 77 | 1.1 | 52 | 0.9 | 25 | 1.6 |
| Anticolinérgicos | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antiespasmódicos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antiparkinsonianos | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Anticonvulsivos | 4 | 0.1 | 3 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Antidepresivos | 39 | 0.5 | 27 | 0.5 | 12 | 0.8 |
| Antipsicóticos o neurolepticos | 4 | 0.1 | 3 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Antihistamínicos | 4 | 0.1 | 3 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Otras sustancias de abuso con utilidad médica | 26 | 0.4 | 17 | 0.3 | 9 | 0.6 |
| Otras sustancias de abuso | 60 | 0.8 | 46 | 0.8 | 14 | 0.9 |
| Nitritos | 8 | 0.1 | 8 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Anestésicos | 5 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Bebidas energizantes | 27 | 0.4 | 22 | 0.4 | 5 | 0.3 |
| Drogas o bebidas inteligentes | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Esteroides anabólicos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sustancias no clasificadas | 5 | 0.1 | 3 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Sustancias sin especificar | 14 | 0.2 | 7 | 0.1 | 7 | 0.5 |

Cuadro 23. Droga de preferencia en los últimos 12 meses, según menciones

| | | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|----------------------------|---|---------|------|----------|---------|------|----------|---------|------|----------|
| | | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Tabaco | Tabaco | 771 | 10.7 | 11.1 | 572 | 10.1 | 10.4 | 199 | 12.9 | 13.5 |
| | Nicotina en dispositivo electrónico | 5 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Alcohol | Bebidas fermentadas | 777 | 10.8 | 11.2 | 595 | 10.5 | 10.8 | 182 | 11.8 | 12.4 |
| | Bebidas destiladas | 536 | 7.4 | 7.7 | 408 | 7.2 | 7.4 | 128 | 8.3 | 8.7 |
| | Alcohol puro ("alcohol del 96") | 22 | 0.3 | 0.3 | 15 | 0.3 | 0.3 | 7 | 0.5 | 0.5 |
| Cannabis | Mariguana "estándar" | 1,951 | 27.1 | 28.0 | 1,606 | 28.4 | 29.3 | 345 | 22.4 | 23.4 |
| | Mariguana modificada, con alto nivel de THC | 33 | 0.5 | 0.5 | 30 | 0.5 | 0.5 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| | Hachís - Resina | 4 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Hachís - Aceite o miel | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Sus. Asociadas al cannabis | "Mariguana" sintética | 17 | 0.2 | 0.2 | 17 | 0.3 | 0.3 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Medicamentos con compuestos cannábicos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Inhalables | Solventes y removedores | 123 | 1.7 | 1.8 | 100 | 1.8 | 1.8 | 23 | 1.5 | 1.6 |
| | Pegamentos | 13 | 0.2 | 0.2 | 10 | 0.2 | 0.2 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| | Esmaltes y pinturas | 4 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Otros inhalables | 10 | 0.1 | 0.1 | 10 | 0.2 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Cocaína | Cocaína en polvo blanco | 295 | 4.1 | 4.2 | 252 | 4.5 | 4.6 | 43 | 2.8 | 2.9 |
| | Crack | 325 | 4.5 | 4.7 | 292 | 5.2 | 5.3 | 33 | 2.1 | 2.2 |
| | Basuco (pasta base de cocaína) | 5 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Otras presentaciones de cocaína | 9 | 0.1 | 0.1 | 9 | 0.2 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Metanfetaminas | Metanfetaminas: cristal | 1,649 | 22.9 | 23.7 | 1,286 | 22.7 | 23.4 | 363 | 23.5 | 24.6 |
| | Metanfetaminas: hielo | 35 | 0.5 | 0.5 | 30 | 0.5 | 0.5 | 5 | 0.3 | 0.3 |
| | Metanfetaminas: "Metas" | 8 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Otros estimulantes | Anfetaminas y derivados | 20 | 0.3 | 0.3 | 15 | 0.3 | 0.3 | 5 | 0.3 | 0.3 |
| | Anorexígenos | 2 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Otros estimulantes | 5 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Alucinógenos | LSD | 15 | 0.2 | 0.2 | 11 | 0.2 | 0.2 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| | LSA | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Hongos alucinógenos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Dextrometorfano | 4 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |

Continúa

Cuadro 23. Droga de preferencia en los últimos 12 meses, según menciones
(Continuación)

| | | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Éxtasis | Éxtasis (MDMA) | 7 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Benzodiacepinas | Benzodiacepinas y sustancias relacionadas | 71 | 1.0 | 1.0 | 33 | 0.6 | 0.6 | 38 | 2.5 | 2.6 |
| Otros depresores | Sedantes hipnóticos | 6 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.0 | 0.0 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| | Otros depresores del SNC | 2 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Heroína | Heroína blanca | 10 | 0.1 | 0.1 | 9 | 0.2 | 0.2 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Heroína negra o morena | 28 | 0.4 | 0.4 | 25 | 0.4 | 0.5 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| Opioides | Opioides sintéticos | 14 | 0.2 | 0.2 | 10 | 0.2 | 0.2 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| | Fentanil y análogos | 3 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| | Derivados opiodes combinados con analgésicos | 5 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Opiáceos | Opio | 5 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Morfina (uso fuera de prescripción) | 3 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 |
| Sustancias de abuso con utilidad médica | Antiespasmódicos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Antidepresivos | 4 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.2 | 0.2 |
| | Otras sustancias de abuso con utilidad médica | 7 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| Otras sustancias de abuso | Nitritos | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Anestésico | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Sustancias no clasificadas | 1 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | Sustancias sin especificar | 6 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.0 | 0.0 | 4 | 0.3 | 0.3 |
| Ninguna | | 141 | 2.0 | 2.0 | 82 | 1.4 | 1.5 | 59 | 3.8 | 4.0 |
| No aplica | | 164 | 2.3 | Se omite | 110 | 1.9 | Se omite | 54 | 3.5 | Se omite |
| Sin información | | 82 | 1.1 | Se omite | 66 | 1.2 | Se omite | 16 | 1.0 | Se omite |
| Total | | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

**Cuadro 24. Uso combinado de drogas en los últimos 12 meses
(No incluye tabaco)**

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|-------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Si combinó drogas | 3,358 | 46.6 | 64.3 | 2,749 | 48.6 | 65.1 | 609 | 39.5 | 60.6 |
| No combinó drogas | 1,867 | 25.9 | 35.7 | 1,471 | 26.0 | 34.9 | 396 | 25.7 | 39.4 |
| <i>No aplica</i> | <i>1,980</i> | <i>27.5</i> | <i>Se omite</i> | <i>1,442</i> | <i>25.5</i> | <i>Se omite</i> | <i>538</i> | <i>34.9</i> | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

**Cuadro 25. Total de drogas consumidas en los últimos 30 días
(Incluye alcohol o tabaco)**

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 859 | 11.9 | 606 | 10.7 | 253 | 16.4 |
| 1 sustancia | 1,640 | 22.8 | 1,253 | 22.1 | 387 | 25.1 |
| 2 sustancias | 1,963 | 27.2 | 1,537 | 27.1 | 426 | 27.6 |
| 3 sustancias | 1,683 | 23.4 | 1,380 | 24.4 | 303 | 19.6 |
| 4 sustancias | 756 | 10.5 | 631 | 11.1 | 125 | 8.1 |
| 5 sustancias | 221 | 3.1 | 189 | 3.3 | 32 | 2.1 |
| 6 sustancias | 66 | 0.9 | 54 | 1.0 | 12 | 0.8 |
| 7 sustancias | 13 | 0.2 | 9 | 0.2 | 4 | 0.3 |
| 8 sustancias | 3 | 0.0 | 2 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| 9 sustancias | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |
| Media (DE) | 2.1 (1.4) drogas | | 2.2 (1.3) drogas | | 1.9 (1.3) drogas | |
| Mediana | 2 drogas | | 2 drogas | | 2 drogas | |
| Moda | 2 drogas | | 2 drogas | | 2 drogas | |
| Decil1 | 0 drogas | | 0 drogas | | 0 drogas | |

DE= Desviación Estándar

**Cuadro 26. Total de drogas ilícitas consumidas en los últimos 30 días
(No incluye ni alcohol ni tabaco)**

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 2,411 | 33.5 | 1,765 | 31.2 | 646 | 41.9 |
| 1 sustancia | 3,198 | 44.4 | 2,565 | 45.3 | 633 | 41.0 |
| 2 sustancias | 1,223 | 17.0 | 1,017 | 18.0 | 206 | 13.4 |
| 3 sustancias | 286 | 4.0 | 242 | 4.3 | 44 | 2.9 |
| 4 sustancias | 70 | 1.0 | 60 | 1.1 | 10 | 0.6 |
| 5 sustancias | 15 | 0.2 | 12 | 0.2 | 3 | 0.2 |
| 6 sustancias | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| 7 sustancias | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Total | 7,205 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 1,543 | 100.0 |
| Media (DE) | 1.0 (0.9) drogas | | 1.0 (0.9) drogas | | 0.8 (0.9) drogas | |
| Mediana | 1 droga | | 1 droga | | 1 droga | |
| Moda | 1 droga | | 1 droga | | 0 drogas | |
| Decil1 | 0 drogas | | 0 drogas | | 0 drogas | |

DE= Desviación Estándar

Cuadro 27. Consumo de drogas en los últimos 30 días por sustancia

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|--------------|-------------|--------------|-------------|------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Tabaco | 4,081 | 56.6 | 3,284 | 58.0 | 797 | 51.7 |
| Tabaco | 4,058 | 56.3 | 3,268 | 57.7 | 790 | 51.2 |
| Nicotina en dispositivo electrónico | 29 | 0.4 | 20 | 0.4 | 9 | 0.6 |
| Alcohol | 3,987 | 55.3 | 3,185 | 56.3 | 802 | 52.0 |
| Bebidas fermentadas | 2,618 | 36.3 | 2,111 | 37.3 | 507 | 32.9 |
| Bebidas destiladas | 1,611 | 22.4 | 1,255 | 22.2 | 356 | 23.1 |
| Alcohol puro ("alcohol del 96") | 78 | 1.1 | 62 | 1.1 | 16 | 1.0 |
| Cannabis | 2,684 | 37.3 | 2,211 | 39.0 | 473 | 30.7 |
| Mariguana "estándar" | 2,636 | 36.6 | 2,172 | 38.4 | 464 | 30.1 |
| Mariguana modificada, con alto nivel de THC | 59 | 0.8 | 51 | 0.9 | 8 | 0.5 |
| Hachís - Resina | 15 | 0.2 | 12 | 0.2 | 3 | 0.2 |
| Hachís - Aceite o miel | 3 | 0.0 | 2 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Sustancias similares al cannabis | 24 | 0.3 | 20 | 0.4 | 4 | 0.3 |
| "Mariguana" sintética | 20 | 0.3 | 18 | 0.3 | 2 | 0.1 |
| Medicamentos con compuestos cannábicos | 4 | 0.1 | 2 | 0.0 | 2 | 0.1 |
| Inhalables | 288 | 4.0 | 244 | 4.3 | 44 | 2.9 |
| Solventes y removedores | 210 | 2.9 | 175 | 3.1 | 35 | 2.3 |
| Pegamentos | 32 | 0.4 | 27 | 0.5 | 5 | 0.3 |
| Esmaltes y pinturas | 14 | 0.2 | 12 | 0.2 | 2 | 0.1 |
| Gasolinas y combustibles | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otros inhalables | 34 | 0.5 | 32 | 0.6 | 2 | 0.1 |
| Cocaína | 1,085 | 15.1 | 935 | 16.5 | 150 | 9.7 |
| Cocaína (clorhidrato) | 701 | 9.7 | 590 | 10.4 | 111 | 7.2 |
| Crack | 468 | 6.5 | 420 | 7.4 | 48 | 3.1 |
| Otro tipo de cocaína | 21 | 0.3 | 20 | 0.4 | 1 | 0.1 |
| Basuco (pasta base de cocaína) | 12 | 0.2 | 12 | 0.2 | 0 | 0.0 |
| Otras presentaciones de cocaína | 9 | 0.1 | 8 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Metanfetaminas | 2,044 | 28.4 | 1,660 | 29.3 | 384 | 24.9 |
| Metanfetaminas: cristal | 1,981 | 27.5 | 1,611 | 28.5 | 370 | 24.0 |
| Metanfetaminas: hielo | 49 | 0.7 | 41 | 0.7 | 8 | 0.5 |
| Metanfetaminas: "Metas" | 21 | 0.3 | 14 | 0.2 | 7 | 0.5 |
| Otros estimulantes del SNC | 47 | 0.7 | 39 | 0.7 | 8 | 0.5 |
| Sales de baño | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Anfetaminas y derivados | 33 | 0.5 | 27 | 0.5 | 6 | 0.4 |
| Anorexígenos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Drogas de diseño con efectos estimulantes | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otros estimulantes | 10 | 0.1 | 8 | 0.1 | 2 | 0.1 |

Continúa

Cuadro 22. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia
(Continuación)

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| MDMA y similares | 28 | 0.4 | 19 | 0.3 | 9 | 0.6 |
| Éxtasis (MDMA) | 27 | 0.4 | 19 | 0.3 | 8 | 0.5 |
| Sustancias con efectos similares a MDMA | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Drogas de diseño con efectos similares | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Piperazinas con efectos similares | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Aminoindanos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Benzodiacepinas | 241 | 3.3 | 159 | 2.8 | 82 | 5.3 |
| Benzodiacepinas y sustancias relacionadas | 236 | 3.3 | 157 | 2.8 | 79 | 5.1 |
| Rohypnol | 5 | 0.1 | 2 | 0.0 | 3 | 0.2 |
| Otros depresores del SNC | 26 | 0.4 | 15 | 0.3 | 11 | 0.7 |
| GHB o similares | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sedantes hipnóticos | 14 | 0.2 | 10 | 0.2 | 4 | 0.3 |
| Otros depresores del SNC | 10 | 0.1 | 3 | 0.1 | 7 | 0.5 |
| Alucinógenos | 84 | 1.2 | 68 | 1.2 | 16 | 1.0 |
| LSD /LSA | 68 | 0.9 | 54 | 1.0 | 14 | 0.9 |
| LSD | 67 | 0.9 | 53 | 0.9 | 14 | 0.9 |
| LSA | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Plantas alucinógenas o disociativas | 8 | 0.1 | 7 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Hongos alucinógenos | 6 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Peyote (mezcalina) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Salvia divinorum u otras variedades de salvia | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Ololiuhqui | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Floripondio | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Ayahuasca | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Otras plantas con efectos alucinógenos o disociativos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Alucinógenos sintéticos | 10 | 0.1 | 9 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| Fenciclidina (PCP, polvo de ángel) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Análogos del PCP | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Ketamina | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Dextrometorfano | 6 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| DMT | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Triptaminas psicodélicas derivadas y análogas del DMT | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Grupo 2C x | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Grupo DO x | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Grupo NBOMe | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otras drogas de diseño con efectos psicodélicos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otras sustancias con efectos psicodélicos | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |

Continúa

Cuadro 22. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia
(Continuación)

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Heroína | 50 | 0.7 | 43 | 0.8 | 7 | 0.5 |
| Heroína blanca | 18 | 0.2 | 16 | 0.3 | 2 | 0.1 |
| Heroína negra o morena | 32 | 0.4 | 27 | 0.5 | 5 | 0.3 |
| Opioides (uso fuera de prescripción) | 29 | 0.4 | 18 | 0.3 | 11 | 0.7 |
| Oxicodona | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Opioides sintéticos | 19 | 0.3 | 10 | 0.2 | 9 | 0.6 |
| Fentanil y análogos | 5 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Derivados opioides combinados con analgésicos | 5 | 0.1 | 3 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Desomorfinina | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Opiáceos | 9 | 0.1 | 8 | 0.1 | 1 | 0.1 |
| Opio | 6 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Morfina (uso fuera de prescripción) | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Codeína (uso fuera de prescripción) | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sustancias de uso médico | 43 | 0.6 | 28 | 0.5 | 15 | 1.0 |
| Anticolinérgicos | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antiespasmódicos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antiparkinsonianos | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Anticonvulsivos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antidepresivos | 18 | 0.2 | 10 | 0.2 | 8 | 0.5 |
| Antipsicóticos o neurolepticos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Antihistamínicos | 3 | 0.0 | 2 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Otras sustancias de abuso con utilidad médica | 17 | 0.2 | 12 | 0.2 | 5 | 0.3 |
| Otras sustancias de abuso | 41 | 0.6 | 32 | 0.6 | 9 | 0.6 |
| Nitritos | 5 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Anestésicos | 3 | 0.0 | 3 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| Bebidas energizantes | 19 | 0.3 | 16 | 0.3 | 3 | 0.2 |
| Drogas o bebidas inteligentes | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Esteroides anabólicos | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Sustancias no clasificadas | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| Sustancias sin especificar | 11 | 0.2 | 6 | 0.1 | 5 | 0.3 |

Cuadro 28. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de alcohol¹ en los últimos 30 días

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Sin consumo abusivo | 663 | 9.2 | 17.8 | 523 | 9.2 | 17.5 | 140 | 9.1 | 18.8 |
| < de 1 vez a la semana | 1,219 | 16.9 | 32.7 | 951 | 16.8 | 31.9 | 268 | 17.4 | 36.0 |
| 1 o 2 veces a la semana | 1,162 | 16.1 | 31.2 | 926 | 16.4 | 31.1 | 236 | 15.3 | 31.7 |
| Cada tercer día | 339 | 4.7 | 9.1 | 282 | 5.0 | 9.5 | 57 | 3.7 | 7.7 |
| Diario | 343 | 4.8 | 9.2 | 300 | 5.3 | 10.1 | 43 | 2.8 | 5.8 |
| <i>No consumió en los últimos 30 días</i> | 3,218 | 44.7 | <i>Se omite</i> | 2,477 | 43.7 | <i>Se omite</i> | 741 | 48.0 | <i>Se omite</i> |
| <i>Sin información</i> | 261 | 3.6 | <i>Se omite</i> | 203 | 3.6 | <i>Se omite</i> | 58 | 3.8 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

¹ Consumo de más de cuatro copas en un día para los hombres y de más de tres copas en un día para las mujeres.

Cuadro 29. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de drogas ilícitas¹ en los últimos 30 días

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| < de 1 vez a la semana | 1,052 | 14.6 | 24.8 | 806 | 14.2 | 23.3 | 246 | 15.9 | 31.0 |
| 1 o 2 veces a la semana | 923 | 12.8 | 21.7 | 759 | 13.4 | 22.0 | 164 | 10.6 | 20.7 |
| Cada tercer día | 631 | 8.8 | 14.9 | 543 | 9.6 | 15.7 | 88 | 5.7 | 11.1 |
| Diario | 1,640 | 22.8 | 38.6 | 1,344 | 23.7 | 38.9 | 296 | 19.2 | 37.3 |
| <i>No consumió en los últimos 30 días</i> | 2,411 | 33.5 | <i>Se omite</i> | 1,765 | 31.2 | <i>Se omite</i> | 646 | 41.9 | <i>Se omite</i> |
| <i>Sin información</i> | 548 | 7.6 | <i>Se omite</i> | 445 | 7.9 | <i>Se omite</i> | 103 | 6.7 | <i>Se omite</i> |
| Total | 7,205 | 100.0 | 100.0 | 5,662 | 100.0 | 100.0 | 1,543 | 100.0 | 100.0 |

¹ Consumo de cualquier dosis.

Cuadro 30. Problemas asociados al consumo de sustancias

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|---------|------|---------|------|---------|------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Problemas de salud | 4,010 | 55.7 | 3,159 | 55.8 | 851 | 55.2 |
| Accidentes o lesiones | 5,806 | 80.6 | 4,624 | 81.7 | 1,182 | 76.6 |
| Problemas familiares | 2,168 | 30.1 | 1,764 | 31.2 | 404 | 26.2 |
| Problemas escolares | 1,947 | 27.0 | 1,568 | 27.7 | 379 | 24.6 |
| Problemas laborales | 3,060 | 42.5 | 2,607 | 46.0 | 453 | 29.4 |
| Problemas psicológicos | 5,001 | 69.4 | 3,924 | 69.3 | 1,077 | 69.8 |
| Problemas legales | 1,720 | 23.9 | 1,444 | 25.5 | 276 | 17.9 |
| Conducta antisocial o delictiva | 1,645 | 22.8 | 1,392 | 24.6 | 253 | 16.4 |
| Otros problemas | 1,488 | 20.7 | 1,186 | 20.9 | 302 | 19.6 |
| <i>Ningún problema asociado reportado</i> | 386 | 5.4 | 261 | 4.6 | 125 | 8.1 |
| <i>Pacientes que reportaron dos o más problemas asociados</i> | 6,112 | 84.8 | 4,875 | 86.1 | 1,237 | 80.2 |

GLOSARIO

| | |
|---|---|
| Droga ilícita de inicio | Es la sustancia ilegal que el usuario refirió como la droga con la cual inicio el consumo de drogas. No incluye el inicio del consumo con alcohol o tabaco. |
| Droga de mayor impacto | Sustancia por la que acuden los usuarios de drogas a tratamiento. |
| Droga de preferencia | Sustancia que el propio usuario solicitante de tratamiento ha elegido o preferido consumir en el transcurso del último año. |
| Estrato social | Estimación que hace el terapeuta, según su percepción, del estrato al que pertenece el usuario de drogas, considerando aspectos como lugar de residencia, escolaridad, empleo y características manifiestas como higiene y aliño, calidad del vestido, expresión verbal y vocabulario, etc. |
| Nuevas sustancias de abuso o de uso poco común | <p>Sustancias psicoactivas que han sido conocidas en el mercado por términos tales como “drogas de diseño”, “euforizantes legales”, “hierbas euforizantes”, “sales de baño”, “productos químicos de investigación” y “reactivos de laboratorio” y que no son controladas por la Convención Única de 1961 sobre Estupefacientes ni por el Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, pero que pueden suponer una amenaza para la salud pública.</p> <p>El término “nuevas” no se refiere necesariamente a nuevas invenciones, sino que son sustancias que han aparecido recientemente en el mercado o que su consumo ha cobrado relevancia en los últimos años.</p> |
| Tipo de consumo de drogas ilícitas | Características de consumo de sustancias ilegales según motivo, frecuencia y problemas asociados. No incluye el uso de alcohol y/o tabaco y se clasifica como: experimental, social u ocasional, funcional, disfuncional y en remisión. |
| Total de drogas consumidas | Número de drogas consumidas (se incluyen las 82 sustancias de seguimiento) en las siguientes categorías: alguna vez en la vida, en el último año y en los últimos 30 días. |
| Uso combinado de drogas | Consumo de dos o más sustancias (incluyendo alcohol y cualquier droga ilícita o de uso médico, utilizada sin prescripción, pero excluyendo tabaco) en el transcurso de un mismo día, en el año previo a la solicitud de tratamiento en CIJ. |