
**CONSUMO DE DROGAS EN PACIENTES DE PRIMER INGRESO A
TRATAMIENTO A CENTROS DE INTEGRACIÓN JUVENIL
JULIO - DICIEMBRE, 2012**

Alma Delia Gutiérrez López

Centros de Integración Juvenil
Dirección de Investigación y Enseñanza
Subdirección de Investigación
Depto. de Investigación Clínica y Epidemiológica
México, 2013

Informe de Investigación 13-02a

DIRECTORIO

PRESIDENTE HONORARIO VITALICIO DEL PATRONATO NACIONAL

Dr. Jesús Kumate Rodríguez

PRESIDENTE DEL PATRONATO NACIONAL

Dr. Roberto Tapia Conyer

PRESIDENTA DE LA COMISIÓN DE VIGILANCIA

Sra. Kena Moreno

DIRECTORA GENERAL

Lic. Carmen Fernández Cáceres

DIRECTOR GENERAL ADJUNTO DE NORMATIVIDAD

Dr. José Ángel Prado García

DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA

Dr. Ricardo Sánchez Huesca

SUBDIRECTOR DE INVESTIGACIÓN

Mtro. David Bruno Díaz Negrete

JEFA DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y EPIDEMIOLÓGICA

Dra. Solveig Eréndira Rodríguez Kuri

CONTENIDO

| | |
|---|----|
| ANTECEDENTES..... | 5 |
| MÉTODO..... | 6 |
| CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS..... | 8 |
| FACTORES ASOCIADOS A LA DEMANDA DE TRATAMIENTO..... | 11 |
| CONSUMO DE DROGAS..... | 14 |
| REFERENCIAS..... | 24 |
| CUADROS..... | 27 |
| GLOSARIO..... | 51 |

ÍNDICE DE CUADROS

| | |
|--|----|
| Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso a tratamiento por unidad de atención (CIJ) | 28 |
| Cuadro 2. Sexo | 31 |
| Cuadro 3. Persona que proporciona la información | 31 |
| Cuadro 4. Edad de ingreso a tratamiento | 31 |
| Cuadro 5. Estado civil | 32 |
| Cuadro 6. Escolaridad | 32 |
| Cuadro 7. Ocupación | 33 |
| Cuadro 8. Estrato social | 33 |
| Cuadro 9. Motivos de consulta | 34 |
| Cuadro 10. Condicionantes de la solicitud de tratamiento | 34 |
| Cuadro 11. Antecedentes de acciones contra el consumo de sustancias | 35 |
| Cuadro 12. Problemas asociados al consumo de sustancias | 35 |
| Cuadro 13. Edad de inicio del consumo de Tabaco | 36 |
| Cuadro 14. Edad de inicio del consumo de Alcohol | 36 |
| Cuadro 15. Edad de inicio del consumo de Drogas ilícitas | 37 |
| Cuadro 16. Drogas ilícitas de inicio | 38 |
| Cuadro 17. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de Tabaco y el ingreso a tratamiento a CIJ | 39 |
| Cuadro 18. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de Alcohol y el ingreso a tratamiento a CIJ | 39 |
| Cuadro 19. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de Drogas ilícitas y el ingreso a tratamiento a CIJ | 40 |
| Cuadro 20. Tipo de consumo de drogas ilícitas | 40 |
| Cuadro 21. Total de drogas consumidas alguna vez en la vida (incluye alcohol o tabaco) | 41 |
| Cuadro 22. Total de drogas ilícitas consumidas alguna vez en la vida (no incluye ni alcohol ni tabaco) | 41 |
| Cuadro 23. Consumo de drogas alguna vez en la vida por sustancia | 42 |
| Cuadro 24. Total de drogas consumidas en el último año (incluye alcohol o tabaco) | 43 |
| Cuadro 25. Total de drogas ilícitas consumidas en el último año (no incluye ni alcohol ni tabaco) | 43 |
| Cuadro 26. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia | 44 |
| Cuadro 27. Droga de preferencia en los últimos 12 meses, según menciones | 45 |
| Cuadro 28. Droga de mayor impacto en los últimos 12 meses, según menciones | 46 |
| Cuadro 29. Uso combinado de drogas en los últimos 12 meses (no incluye tabaco) | 47 |
| Cuadro 30. Total de drogas consumidas en los últimos 30 días (incluye alcohol o tabaco) | 47 |
| Cuadro 31. Total de drogas ilícitas consumidas en los últimos 30 días (no incluye ni alcohol ni tabaco) | 48 |
| Cuadro 32. Consumo de drogas en los últimos 30 días por sustancia | 49 |
| Cuadro 33. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de Tabaco en los últimos 30 días | 50 |
| Cuadro 34. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de Alcohol en los últimos 30 días | 50 |
| Cuadro 35. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de drogas ilícitas en los últimos 30 días | 50 |

RESUMEN

El informe se realizó con base en 11,941 registros clínicos de entrevista inicial de personas usuarias de sustancias psicoactivas que reportaron consumo de al menos una droga ilícita y que acudieron por primera vez a consulta a Centros de Integración Juvenil entre julio y diciembre de 2012. Los propósitos del estudio son a) actualizar la información del perfil sociodemográfico de pacientes, de los factores asociados a la demanda de tratamiento y del patrón de consumo de sustancias; b) contribuir a retroalimentar sistemas nacionales de información del consumo de drogas en nuestro país; c) aportar bases para fundamentar estudios que involucren a pacientes o consumidores(as) de drogas en México y sus regiones; y d) sobre todo contribuir al desarrollo, diseño y ajuste de los servicios institucionales de prevención y tratamiento del consumo de drogas.

Los datos permiten ver que el uso de drogas ilícitas es aún un trastorno que afecta en mayor proporción a la población masculina que solicita tratamiento, en una proporción de 4.7 hombres por cada mujer. La edad media de ingreso a tratamiento fue de 23.4 años. En promedio, los hombres ingresan a tratamiento a una edad mayor que las mujeres (23.7 años hombres y 21.9 años mujeres). La edad promedio del inicio del consumo de tabaco se situó en general en los 14.5 años, la de alcohol en 14.6 años y la de drogas ilícitas en 16.3 años. Tanto los hombres como las mujeres inician el consumo de estas drogas alrededor de estas edades.

Las drogas de mayor consumo alguna vez en la vida fueron alcohol (88.8%), tabaco (84.2%), cannabis (81.4%), cocaína/*crack* (44.8%), inhalables (38.1%), estimulantes (21.0%), depresores (15.5%), drogas alucinógenas y disociativas (9.9%) y opiáceos (4.3%). En cuanto al consumo en el mes previo al ingreso a tratamiento, las sustancias más utilizadas fueron tabaco (63.4%), alcohol (57.0%), cannabis (45.7%), inhalables (16.7%) y cocaína/*crack* (15.2%). Las sustancias de mayor impacto fueron marihuana (36.1%), alcohol (16.3%), solventes y removedores (11.1%), tabaco (7.5%), *crack* (7.0%), metanfetaminas (6.1%) y cocaína en polvo (4.9%).

En cuanto a los factores asociados a la demanda de tratamiento se observó que los usuarios de drogas acudieron principalmente por condicionamiento o recomendación familiar (45.0%) o por iniciativa propia (40.0%); que buscan atención por el consumo de drogas ilícitas (85.5%), por alcohol (43.5%) y por tabaco (37.3%); que no han tomado ninguna medida contra el problema (26.7%) o que han intentado interrumpir de manera voluntaria y sin apoyo el consumo (29.2%); y que entre los problemas más frecuentemente asociados al consumo se reconocen los de tipo familiar (80.0%), los de salud (43.1%), los psicológicos (38.1%) y los escolares (35.3%).

ANTECEDENTES

Centros de Integración Juvenil ha reportado información de los pacientes atendidos y su consumo de drogas desde 1976¹ y en 1983 inicia la aplicación de una cédula homogénea a los pacientes de nuevo ingreso², aunque no es sino a partir de 1990 que lleva a cabo el reporte estadístico de datos en forma sistemática y se consolida como *Sistema de Información Epidemiológica del Consumo de Drogas (SIECD)*³, con lo cual a lo largo de los años ha podido realizar el seguimiento oportuno de un conjunto de variables que, además de haber contribuido en la toma de decisiones del diseño y ajuste de servicios institucionales, también ha aportado conocimiento de la forma y tendencias del uso de drogas en nuestro país, proporcionando a los Sistemas Epidemiológicos de las Adicciones, tanto a nivel Nacional como Regional, tal es el caso del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones (SISVEA)⁴ de la Secretaría de Salud, y desde 1993, ha proporcionado información al Grupo Interinstitucional para el Desarrollo del Sistema de Reporte de Información en Drogas (SRID), perteneciente al Instituto Nacional de Psiquiatría “*Ramón de la Fuente*” (INP)⁵, así como al Observatorio Epidemiológico en Drogas de la Secretaría Salud⁶.

El SIECD también ha ofrecido información para el desarrollo de diferentes estudios epidemiológicos especializados, con temas que van desde el perfil de usuarios de drogas y su trayectoria de consumo⁷, el consumo de drogas en las mujeres⁸, en la población infantil⁹ o de acuerdo con las etapas de la vida¹⁰, hasta llegar a los estudios de tendencias^{11,12,13}. Toda esta información ha facilitado el enfrentamiento oportuno de las problemáticas generadas por el creciente consumo de estimulantes y simultáneamente ha impulsado el desarrollo de estudios sobre las características particulares de los consumidores de estos alcaloides^{14,15}.

Por otro lado, el análisis de la información reportada ha dado pie al desarrollo de estudios epidemiológicos particulares, enfocados en profundizar en las características del consumo de drogas legales de pacientes atendidos. Así, desde el año 2006, el SIECD se avocó a reportar por separado las características de este tipo de usuarios consumidores de tabaco y alcohol¹⁶, con lo cual se ha logrado identificar una emergencia epidemiológica del consumo de alcohol entre las pacientes atendidas con relación a los años anteriores¹⁷, emergencia que también ha sido reportada por la Encuesta Nacional de Adicciones (ENA), sobre todo para el caso de las mujeres jóvenes¹⁸ y ha dado pie a CIJ para profundizar en esta problemática¹⁹.

Adicionalmente, es importante destacar que la información reportada por el SIECD durante el lapso de más de dos décadas ha sido consistente con la de las Encuestas

Nacionales de Adicciones (ENA) de este periodo, ya sea en el nivel nacional o en el regional¹⁸ y también que 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 diversos *Estudios de la Comunidad Objetivo (EBCO)*²⁰ realizados por los CIJ a lo largo y ancho del país.

El presente informe se elaboró con base en la información obtenida por el SIECD de Centros de Integración Juvenil (CIJ) y tiene el objetivo de proporcionar datos actualizados sobre las características sociodemográficas, factores asociados a la demanda de tratamiento y del patrón de consumo de drogas de la población usuaria de los servicios de tratamiento institucionales, con el propósito adicional de apoyar el diseño, planeación y ajuste de los programas institucionales de prevención, tratamiento y rehabilitación, además de contribuir con información a los sistemas de información en drogas de los Gobiernos y de aportar elementos para la elaboración de investigaciones en el campo de las adicciones.

MÉTODO

Diseño de estudio: Censo, estudio transversal, descriptivo.

Población: 11,941 pacientes procedentes de 105 unidades de CIJ que acudieron por primera vez a consulta entre julio y diciembre de 2012, que proporcionaron personalmente la información y reportaron el consumo voluntario de sustancias psicoactivas (cuadro 1. Anexo).

Fuente de información: Formato de Entrevista Inicial, aplicado en la primera consulta por parte del personal médico-técnico responsable del ingreso de pacientes a tratamiento, que forman parte del expediente clínico en cualquiera de sus dos versiones: formato electrónico (11,528 casos), base de datos recuperada el día 25 de Enero del 2013; o formato impreso (413 casos), los cuales fueron capturados personal del departamento de Investigación Clínica y Epidemiológica.

Variables de estudio: Las características sociodemográficas estudiadas comprenden: persona que proporciona la información, sexo, edad de ingreso a tratamiento, estado civil, escolaridad, ocupación y estrato social; las variables de los factores asociados a la demanda de tratamiento: motivo(s) de consulta, condicionante(s) de la solicitud de tratamiento, antecedente(s) de acciones tomadas frente al uso de sustancias y problema(s) asociado(s) al mismo; y las variables de patrón de consumo: edad de inicio, tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de sustancias y el ingreso a tratamiento, consumo alguna vez en la vida, en el último año y en los últimos 30 días;

drogas de preferencia y de mayor impacto en el último año, uso combinado de sustancias, tipo de consumo de drogas ilícitas, episodios de abuso y total de drogas consumidas.

La información sobre el consumo de drogas se presenta categorizada en diez grupos de sustancias: tabaco, alcohol, cannabis, cocaína, inhalables, depresores, estimulantes, drogas alucinógenas y disociativas, opiáceos y otras sustancias de abuso.

Asimismo, también se desagregan los diez grupos antes mencionados en 26 categorías de sustancias: tabaco; alcohol; Cannabis: marihuana y hachís; Cocaína: cocaína en polvo blanco, *crack* y otras presentaciones de cocaína; Inhalables: solventes y removedores, pegamentos, esmaltes y pinturas y otros inhalables; Depresores: benzodiazepinas, *Rohypnol* y otros depresores; Estimulantes: anfetaminas, metanfetaminas (*crystal, ICE, etc.*), MDMA (éxtasis) y metanfetaminas alucinógenas y otros estimulantes; Drogas alucinógenas y disociativas: ácido lisérgico (LSD), plantas alucinógenas y derivados y otras; Opiáceos: heroína, opiáceos sintéticos, y opio y otros opioides; Otras sustancias de abuso: sustancias con utilidad médica y otras.

Procesamiento de datos. La información obtenida a través del expediente clínico electrónico fue capturada por los y las terapeutas responsables de realizar la entrevista inicial, mientras que la información recabada a través del formato impreso de Entrevista Inicial fue capturada mediante el programa *Control de Información Epidemiológica del Consumo de Drogas* (CIECD). Para el procesamiento estadístico se utilizó el programa SPSS v.19.

Los resultados se presentan tanto en forma general como desglosada por sexo y en porcentajes válidos, excluyendo casos “*sin información*”, así como aquellos que no cumplieron con las condiciones requeridas para el análisis en cada variable de estudio.

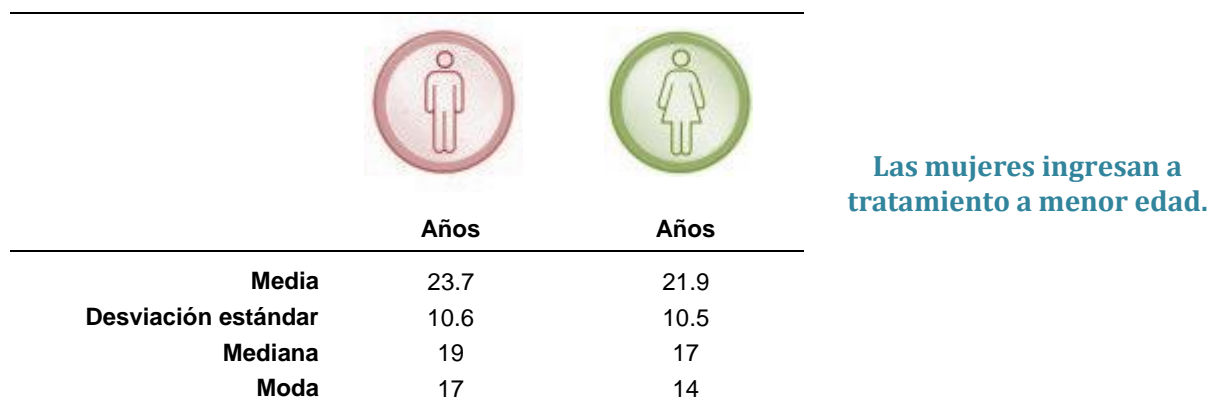
CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS^a

Sexo. La población se conformó por 9,863 hombres y 2,078 mujeres, Lo que en porcentajes representa a un 82.6% y un 17.4%, respectivamente. Dando así una proporción aproximada de cuatro hombres (4.7) por cada mujer.

Persona que proporciona la información. En la mitad de las ocasiones (50.9%) los pacientes acudieron en compañía de familiares u otras personas (50.8% de los hombres y 51.6% de las mujeres), mientras que en la otra mitad (49.1%) lo hicieron solos (49.2% de los hombres y 48.4% de las mujeres).

Edad de ingreso a tratamiento. Se observa un rango de edad de 8 a 82 años, con un promedio de 23.4 años, con una desviación estándar de diez años ($\sigma=10.6$), lo cual implica que más del 80% de las personas atendidas (9,756) se ubique entre los 13 y 33 años de edad; la edad mediana de la población fue de 19 años, lo que conduce a precisar que el 48.1% de los casos fueron menores de edad (5,748 sujetos); finalmente, la moda se ubicó en 17 años (1,180 personas atendidas).

Figura 1. Edad de ingreso según sexo

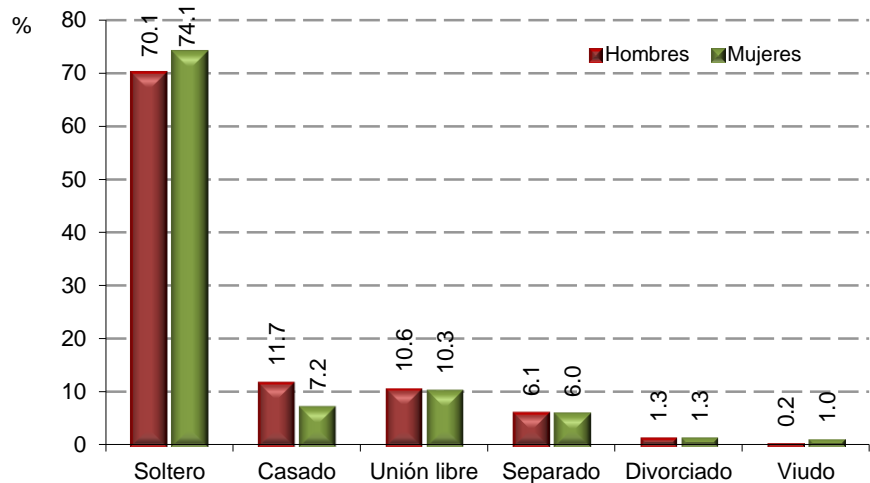


^a Cfr., Cuadros 1 a 8.

Estado civil. La mayor parte de la población refirió ser soltera (70.8%), mientras que un 21.4% indicó que vivía en unión libre o que estaba casada, con ligeras diferencias entre los sexos.

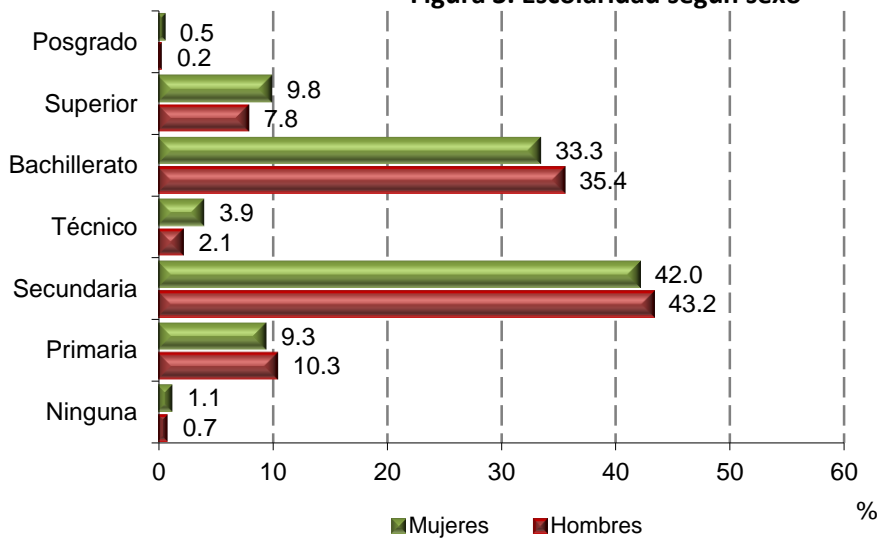
Figura 2. Estado civil según sexo

Un mayor porcentaje de hombres cuenta con una relación de pareja; mientras que una mayor proporción de mujeres se encuentran solteras o viudas.



Escolaridad. 43.0% cursaba o había cursado algún grado de educación secundaria, 35.1% al menos algún grado de bachillerato, 10.1% al menos un año de educación primaria y 8.2% uno o más años de estudios superiores.

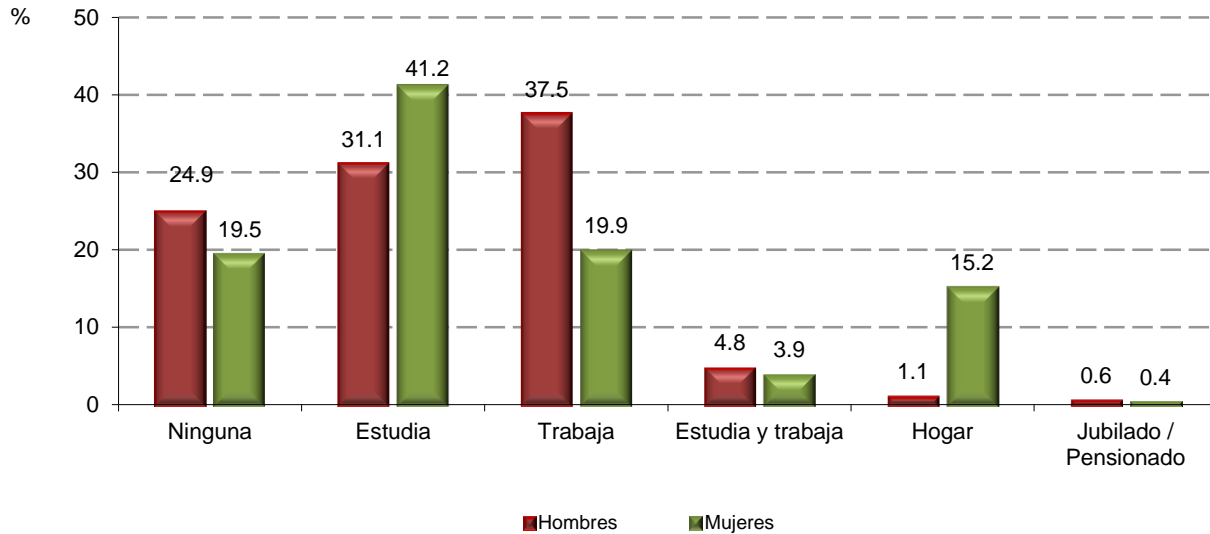
Figura 3. Escolaridad según sexo



Las mujeres registran mayores niveles de escolaridad que los hombres.

Ocupación. 34.4% desempeñaba alguna actividad laboral, 32.8% estudiaba y 23.9 se encontraba desempleado.

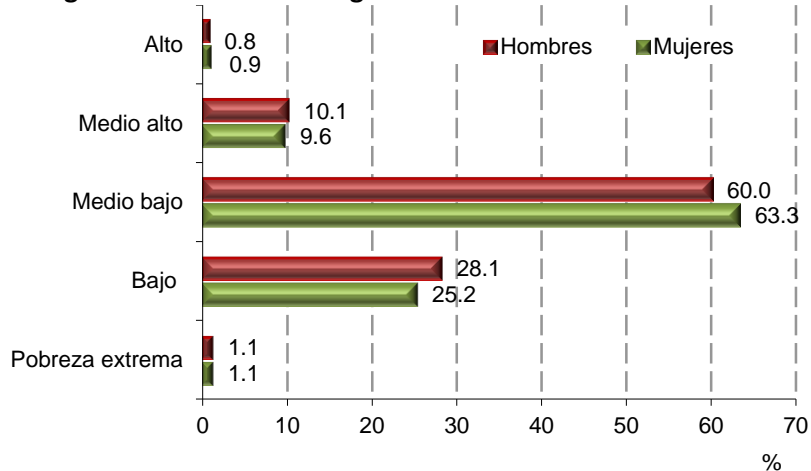
Figura 4. Principal ocupación según sexo



Mientras que un mayor porcentaje de mujeres se dedicaba a estudiar o a las labores del hogar; una mayor proporción de hombres trabajaba o no contaba con ocupación alguna.

Estrato social. Según la percepción de los terapeutas 60.6% de los pacientes correspondieron al estrato medio bajo, 27.6%, al estrato bajo y 10.0%, al estrato medio alto.

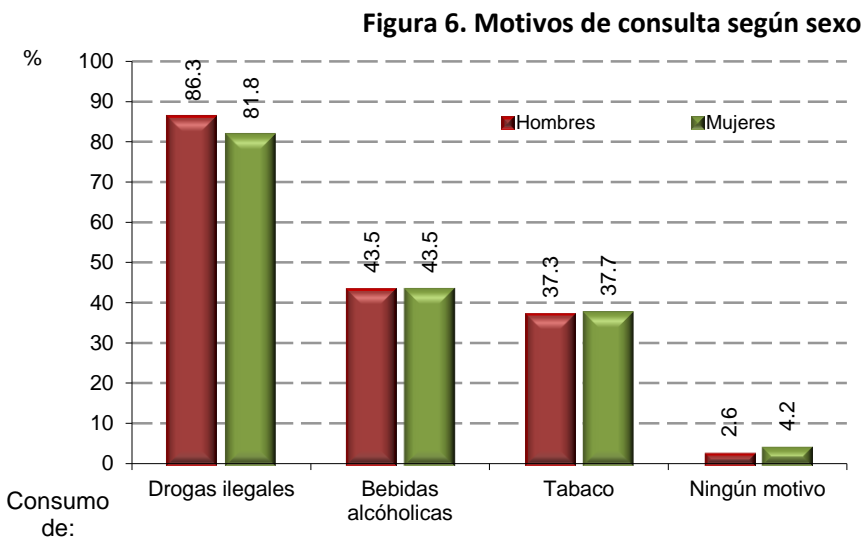
Figura 5. Estrato social según sexo



Según la percepción de los terapeutas tanto hombres como mujeres presentan condiciones sociales similares.

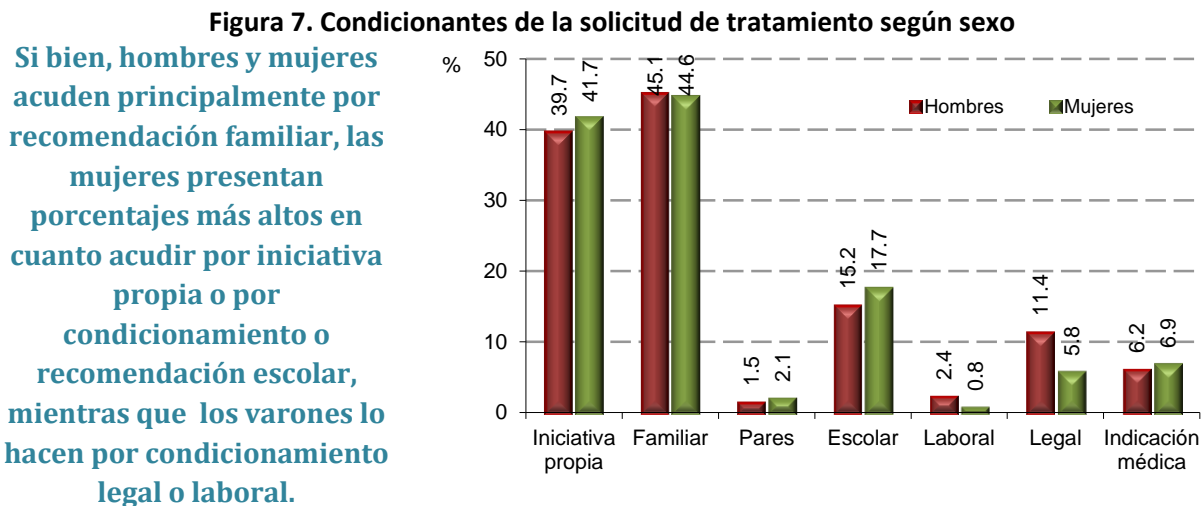
FACTORES ASOCIADOS A LA DEMANDA DE TRATAMIENTO^b

Motivos de consulta. 44.8% de las personas atendidas reportó más de un motivo para acudir a tratamiento (uso de alcohol, tabaco o drogas), mientras que 0.7% no expresó ninguno. Conviene señalar que 85.5% acudió por consumo de drogas ilícitas, 43.5% por uso de bebidas alcohólicas y 37.3% por uso de tabaco.



Un porcentaje un poco menor de mujeres demanda tratamiento por consumo de drogas ilegales, no registrando diferencias por el consumo de bebidas alcohólicas y tabaco en comparación con los hombres.

Condicionantes de la solicitud de tratamiento. 22.4% de los casos expresó dos o más condicionantes de su solicitud de tratamiento, 45.4% acudió por condicionamiento o recomendación familiar, 41.1% por *motu proprio*, 15.4% por condicionamiento o recomendación escolar y 9.4% por condicionamiento legal.

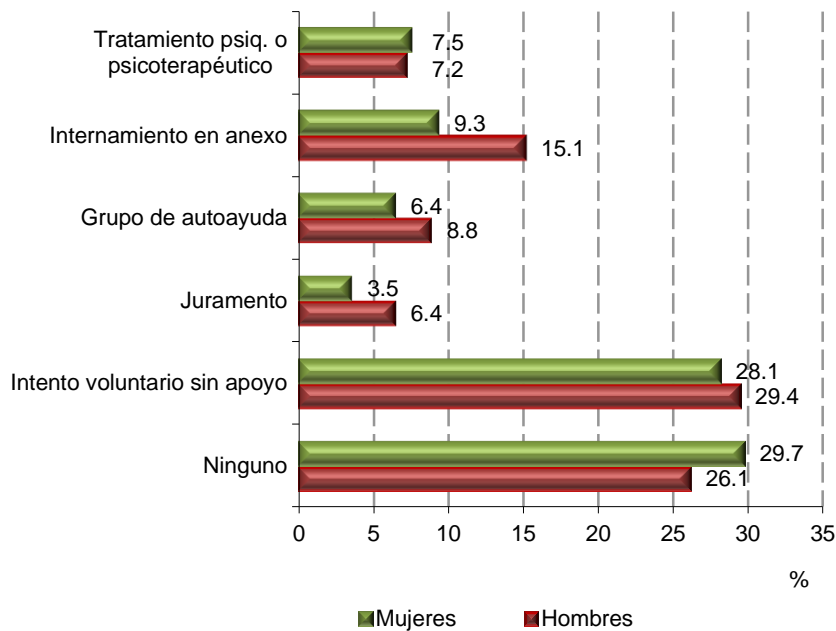


Si bien, hombres y mujeres acuden principalmente por recomendación familiar, las mujeres presentan porcentajes más altos en cuanto acudir por iniciativa propia o por condicionamiento o recomendación escolar, mientras que los varones lo hacen por condicionamiento legal o laboral.

^b Cfr., Cuadros 9 a 12.

Antecedentes de acciones contra el consumo de sustancias. 29.2% de los pacientes expresó que antes de acudir a CIJ había intentado interrumpir el consumo de manera voluntaria pero sin apoyo, 14.1% señaló que previamente había estado internado en algún anexo, 8.4% había acudido a grupos de autoayuda, 7.2% acudió a algún tipo de tratamiento psiquiátrico o psicoterapéutico, mientras que 5.9% lo había hecho por medio de juramento. Cabe señalar que 12.0% reportó haber intentado al menos dos tipos distintos de acciones para abandonar el consumo de estupefacientes, en tanto que 26.7% expresó que hasta el momento de la solicitud de tratamiento no había tomado ninguna medida en contra del consumo de drogas.

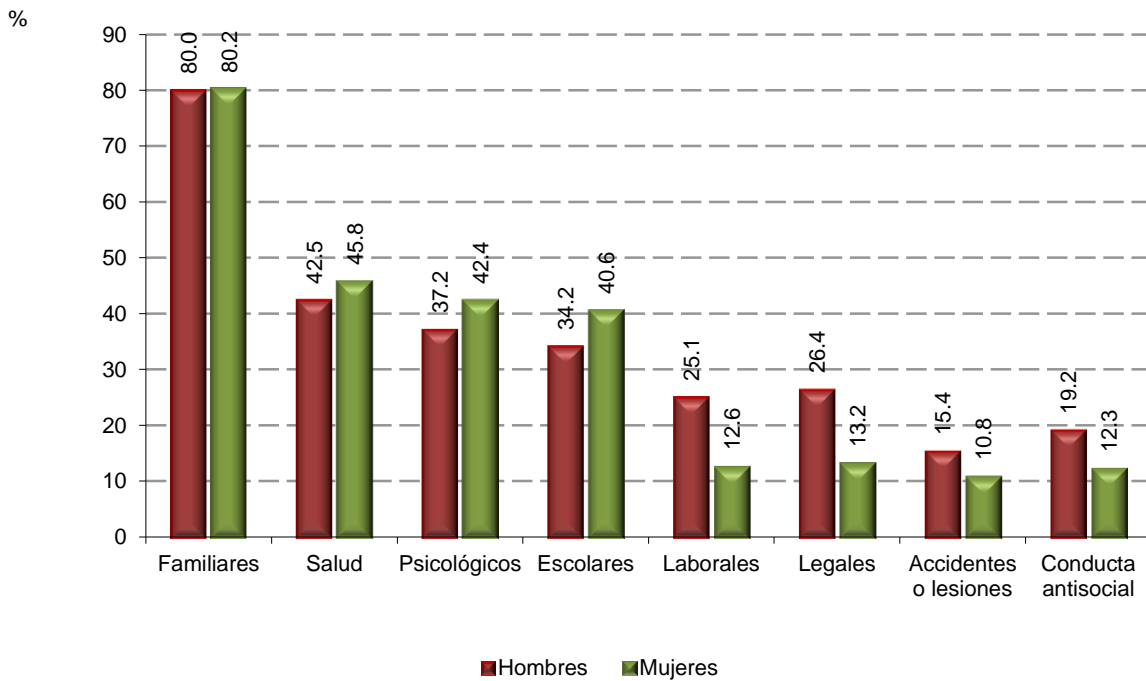
Figura 8. Antecedentes de acciones contra el consumo de sustancias según sexo



Aun cuando las pacientes adoptan menos medidas o acciones contra el consumo de sustancias que los pacientes antes de solicitar tratamiento a CIJ, la solicitud de ayuda profesional se registra en la misma medida.

Problemas asociados al consumo de sustancias. 80.0% señaló problemas de tipo familiar, 43.1% de salud, 38.1% psicológicos, 35.3% escolares, 24.1% legales, 22.9% laborales, 18.0% de conducta antisocial o delictiva y 14.6% accidentes o lesiones. Cabe señalar que 76.8% de las personas atendidas mencionaron dos o más problemas asociados al consumo de sustancias, mientras que 3.3% no reportó ninguno.

Figura 9. Problemas asociados al consumo de sustancias según sexo



Las mujeres presentan en mayor proporción problemas de salud, psicológicos y escolares, mientras los hombres reportan más accidentes o lesiones así como problemas de tipo legal, laboral y de conducta antisocial.

CONSUMO DE DROGAS^c

Edad de inicio del consumo de sustancias. La edad promedio de inicio del consumo de tabaco se situó en 14.5 años ($\sigma=3.6$ años), la mediana en 14 años y la moda en 15 años, mientras que la edad promedio de inicio del consumo de alcohol se ubicó en 14.6 años ($\sigma=3.1$ años); y tanto la mediana como la moda se situaron en 15 años. A diferencia la edad promedio de inicio en el abuso de drogas ilícitas (incluyendo sustancias con utilidad médica utilizadas fuera de prescripción) fue de 16.3 años ($\sigma=5.4$ años), con mediana y moda de 15 años. Por otra parte, al considerar el primer decil como indicador de las edades de inicio más tempranas, se observa que el consumo de tabaco aparece a los 11 años mientras que el de alcohol y drogas ilícitas lo hace un año después.

Figura 10. Edad de inicio del consumo de sustancias según sexo

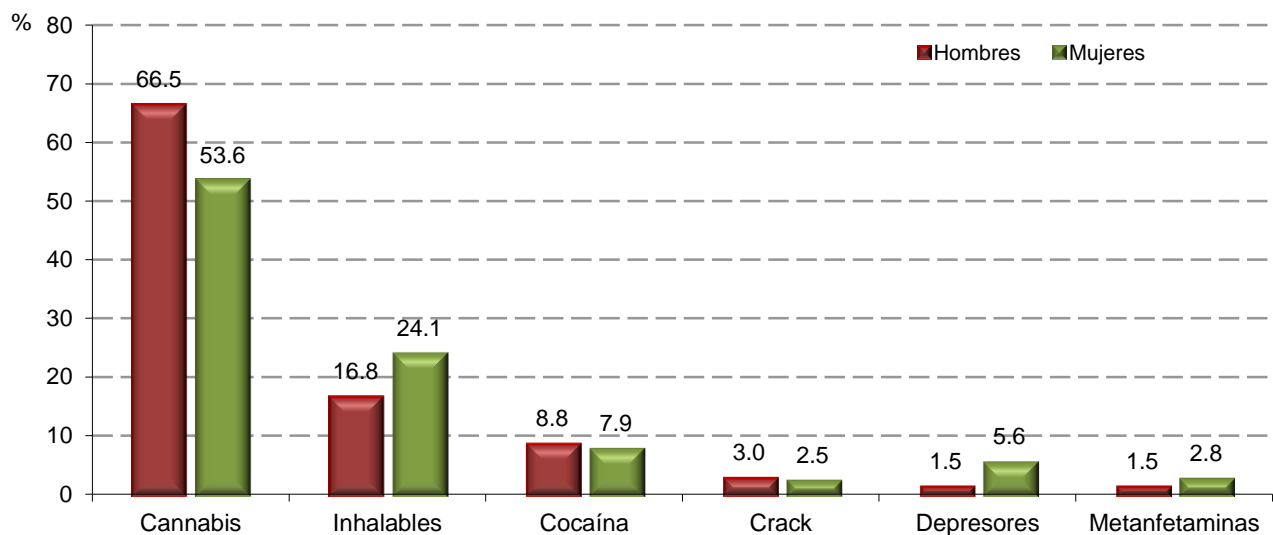
| | Años | | | Años | | |
|----------------------------|--------|---------|-----------------|--------|---------|-----------------|
| | Tabaco | Alcohol | Drogas ilícitas | Tabaco | Alcohol | Drogas ilícitas |
| Promedio | 14.5 | 14.6 | 16.2 | 14.6 | 14.7 | 16.8 |
| Desviación estándar | 3.6 | 3.1 | 5.1 | 3.6 | 3.5 | 6.7 |
| Mediana | 14 | 15 | 15 | 14 | 14 | 15 |
| Moda | 15 | 15 | 15 | 13 | 15 | 14 |

En promedio, hombres y mujeres inician el consumo de sustancias a edades similares.

^c Cfr., Cuadros 13 a 35

Drogas ilícitas de inicio. Las sustancias de inicio más reportadas fueron en primer lugar la cannabis (64.3%), sobre todo en forma de marihuana (64.2%); en segundo lugar los inhalables (18.0%), la mayor parte en forma de solventes y removedores (12.8%); en tercer puesto se ubica la cocaína (11.6%), tanto en forma de polvo blanco (8.6%) o como piedras de *crack* (2.9%); en cuarto lugar aparecen los estimulantes (2.9%), entre los cuales se destacan las metanfetaminas (1.8%) y las anfetaminas (0.7%); en quinto lugar se ubican los depresores con utilidad médica (2.2%; 2.1% reportó el uso de benzodiacepinas); y en sexto puesto se ubican los opiáceos (0.4), donde sobresale el caso de la heroína (32 casos).

Figura 11. Principales drogas ilícitas de inicio según sexo



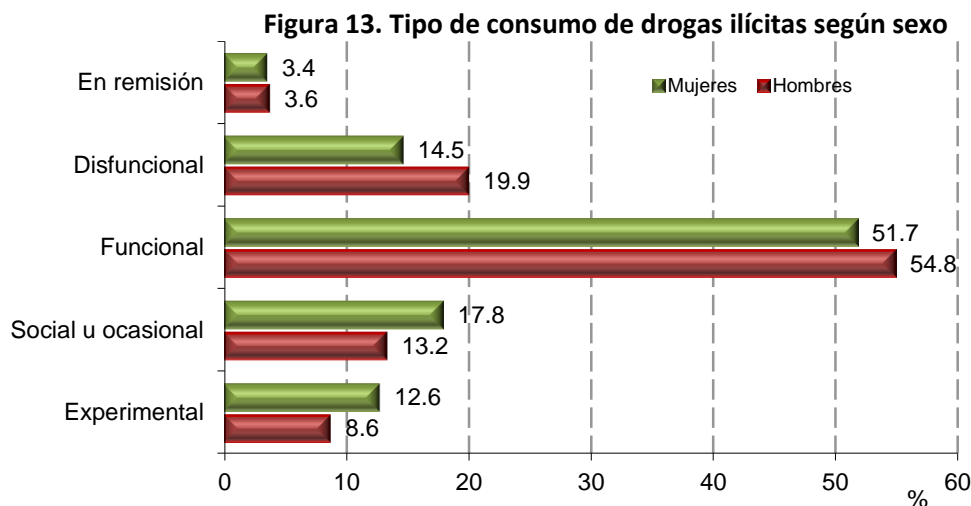
La proporción de hombres que inician el consumo de drogas con cannabis es mayor que en las mujeres, mientras que entre éstas es mayor con inhalables, depresores y metanfetaminas.

Lapso transcurrido entre el inicio del consumo de sustancias y el ingreso a tratamiento en CIJ. El promedio de tiempo entre el inicio de consumo y la solicitud de tratamiento se situó de la siguiente manera: la de tabaco en 9.2 años ($\sigma=10.0$ años), la de alcohol en 9.2 años ($\sigma=9.9$ años) y la de drogas ilícitas en 7.1 años ($\sigma=8.9$ años), Cabe puntualizar que 50% de los usuarios dejó pasar entre uno y cinco años desde el momento en que se inició el consumo de tabaco y alcohol y el momento de acudir a solicitar tratamiento, mientras que para el caso de las drogas ilícitas fue entre uno y tres años.

Figura 12. Lapso transcurrido entre el inicio del consumo de sustancias y el ingreso a tratamiento en CIJ según sexo



Tipo de consumo de drogas ilícitas. 54.2% de los solicitantes de tratamiento fue diagnosticado con consumo funcional, 19.0% con consumo disfuncional, 14.0% con consumo social u ocasional, 9.3% con consumo experimental y 3.6% en remisión.

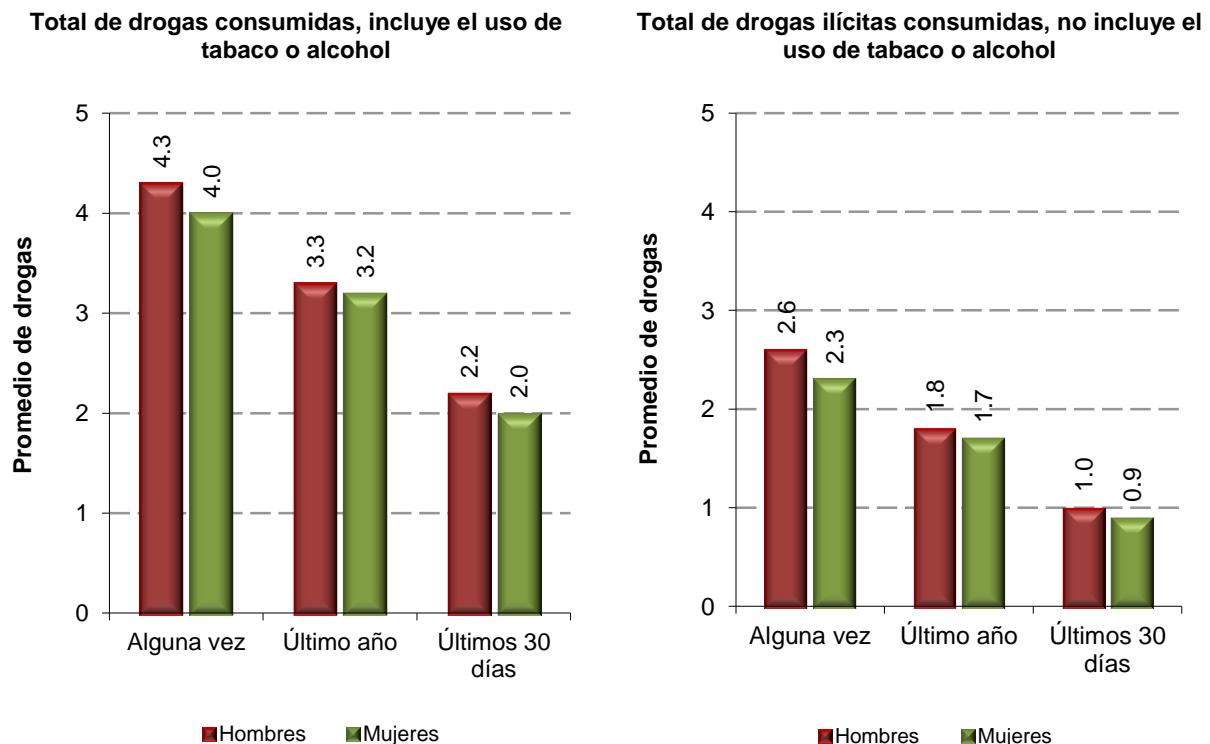


Las mujeres presentan patrones de consumo menos graves que los hombres.

Total de drogas consumidas. El promedio de sustancias utilizadas alguna vez en la vida, incluyendo alcohol o tabaco, fue de 4.2 drogas (95.0% reportó el uso de dos o más sustancias); en el último año fue de 3.3 drogas (87.5% consumió dos o más sustancias); y en los últimos 30 días fue de 2.2 drogas (67.5% reportó haber utilizado dos o más sustancias).

El promedio de sustancias utilizadas alguna vez en la vida, sin incluir alcohol y tabaco, fue de 2.5 drogas (60.0 % reportó el uso de dos o más sustancias); en el último año fue de 1.7 drogas (42.5% consumió dos o más sustancias); y en los últimos 30 días fue de una droga (20.9% reportó haber utilizado dos o más sustancias).

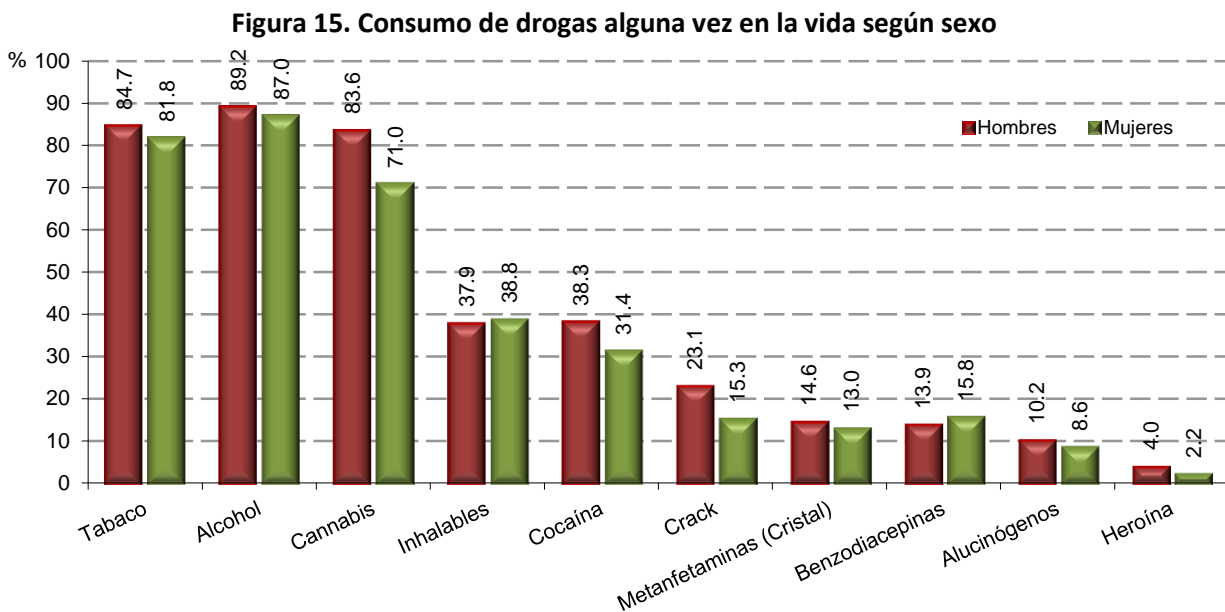
Figura 14. Total de drogas consumidas según sexo



Mujeres y hombres consumen, prácticamente, el mismo número de drogas.

Consumo de drogas alguna vez en la vida.^d Las proporciones de consumo alguna vez en la vida de los diez grupos de sustancias fueron: alcohol (88.8%), tabaco (84.2%); cannabis (81.4%), cocaína (44.8%), inhalables (38.1%), estimulantes (21.0%), depresores (15.5%), drogas alucinógenas y disociativas (9.9%), opiáceos (4.3%) y otras sustancias de abuso (2.4%).

En cuanto al uso de sustancias específicas (contenidas en alguno de los diez grupos antes mencionados) sobresalen: marihuana (81.3%), cocaína en polvo blanco (37.1%) solventes y removedores (28.0%), crack (21.7%), metanfetaminas (14.3%), benzodiacepinas (14.2%) y pegamentos (9.6%).



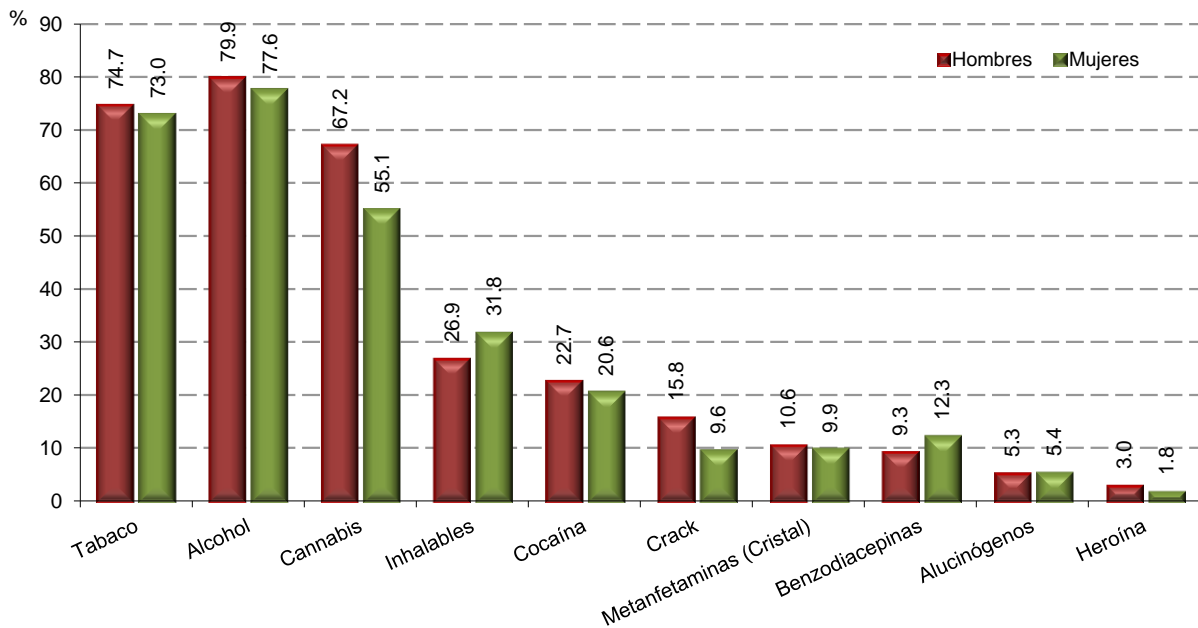
Las drogas más utilizadas alguna vez en la vida por hombres y mujeres fueron alcohol, tabaco, cannabis e inhalables; las mujeres reportan mayor consumo de inhalables y benzodiacepinas que los hombres.

^d Dado que la mayoría de los casos refirió haber utilizado dos o más sustancias —tanto en esta categoría como en las de uso en el último año y en los últimos 30 días, *infra*— la suma de porcentajes no es igual a 100.

Consumo de drogas en los últimos 12 meses. 97.5% de las personas reportaron haber consumido alguna sustancia en el año previo a su ingreso a tratamiento en CIJ. Las proporciones de consumo de los diez grupos de sustancias utilizadas en este lapso fueron: alcohol (79.5%), tabaco (74.4%), cannabis (65.1%), cocaína (30.3%), inhalables (27.8%), estimulantes (14.9%), depresores (10.4%), drogas alucinógenas y disociativas (5.3%); opiáceos (3.1%) y otras sustancias de abuso (1.6%).

En cuanto al consumo de sustancias específicas contenidas en alguno de los grupos anteriores destacan: marihuana (65.1%), cocaína en polvo blanco (22.3%), solventes y removedores (20.3%), crack (14.7%) y metanfetaminas (10.5%); en menor proporción se refieren a las benzodiacepinas (9.8%) y los pegamentos (6.2%).

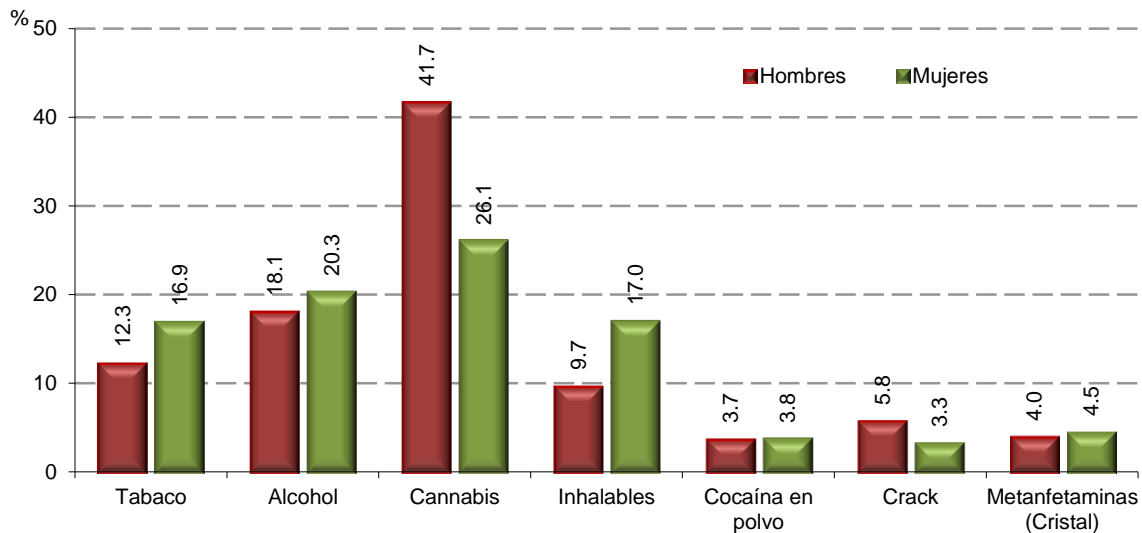
Figura 16. Consumo de drogas en los últimos 12 meses según sexo



Las drogas más consumidas en el último año por hombres y mujeres fueron alcohol, tabaco, cannabis e inhalables; las mujeres reportan mayor consumo de inhalables y benzodiacepinas que los hombres.

Droga de preferencia en los últimos 12 meses. Entre las sustancias más frecuentemente referidas se encontraron: cannabis (39.0%), alcohol (18.5%), tabaco (13.1%) e inhalables (11.0%). En menores proporciones aparecieron: *crack* (5.4%), metanfetaminas (4.1%), cocaína en polvo (3.7%) y heroína (2.0%).

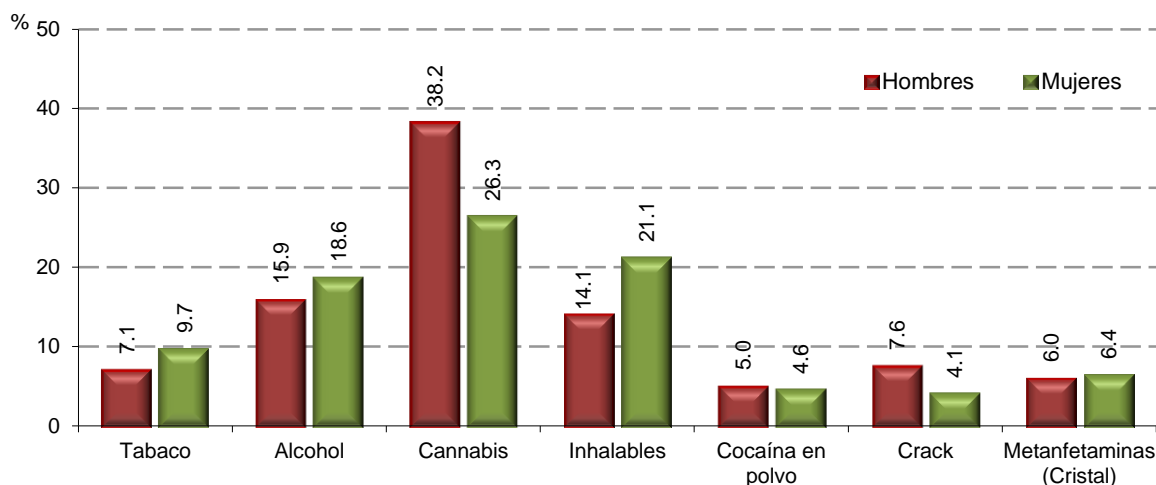
Figura 17. Droga de preferencia en los últimos 12 meses según sexo



Durante el último año, los hombres prefirieron consumir en mayor medida que las mujeres cannabis y crack; mientras que las mujeres prefirieron en mayor medida que los hombres el consumo de inhalables, tabaco y alcohol.

Droga de mayor impacto en los últimos 12 meses. Entre las sustancias a cuyo consumo los pacientes atribuyen los mayores daños en la salud, en el bienestar personal y familiar o en el desempeño escolar, laboral o social se señalaron: cannabis (36.1%), alcohol (16.3%), inhalables (15.3%), tabaco (7.5%), *crack* (7.0%), metanfetaminas (6.1%) y cocaína en polvo (4.9%).

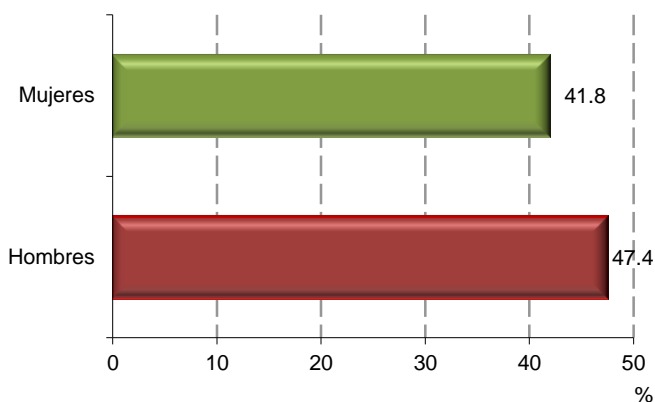
Figura 18. Droga de mayor impacto en los últimos 12 meses según sexo



La cannabis es la droga que tanto hombres como mujeres reportan como la sustancia que les ha causado mayores problemas. Pese a que una de cada cinco mujeres refiere a los inhalables.

Uso combinado de drogas en los últimos 12 meses.^e Al menos en una ocasión en el transcurso del último año y excluyendo el consumo de tabaco, poco menos de la mitad de la población (46.5%) reportó el consumo en un mismo día de dos o más sustancias.

Figura 19. Uso combinado de droga en los últimos 12 meses según sexo



Los hombres combinan con mayor frecuencia dos o más drogas que las mujeres
(Excluye el consumo de tabaco)

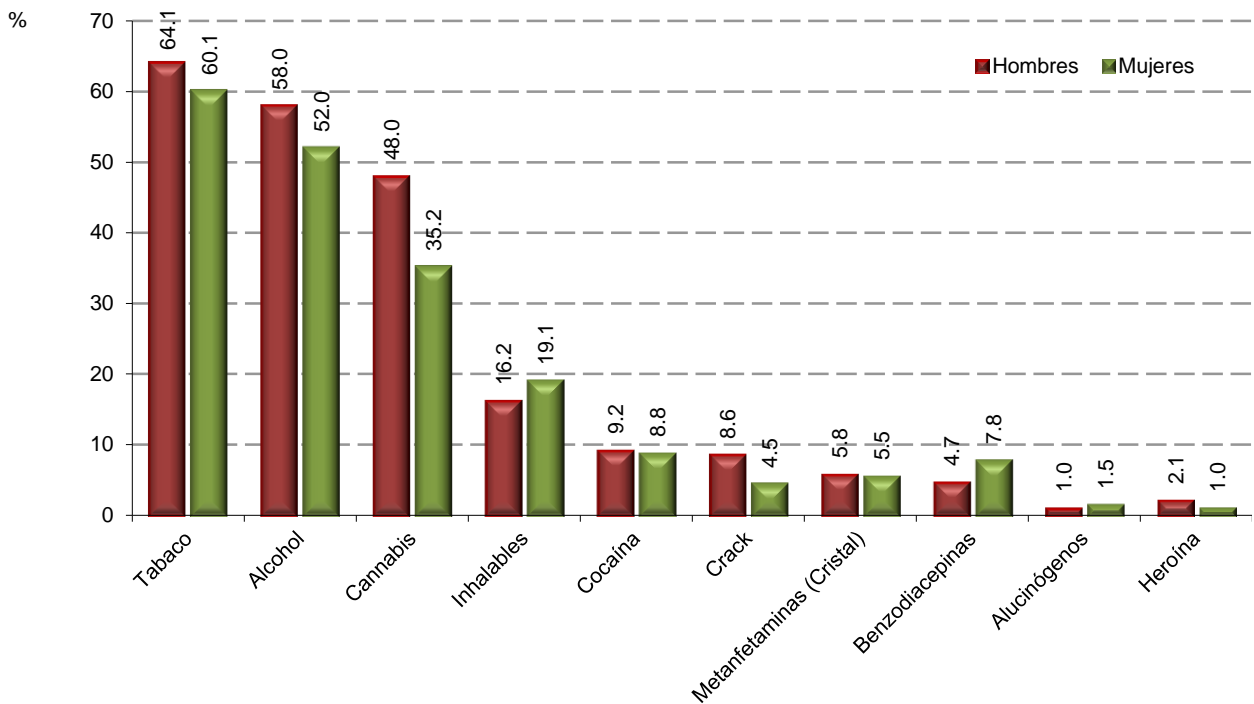
^e No se toman en cuenta 2,826 casos (23.7%) que no cumplieron los criterios de inclusión de esta variable; 22.8% de los hombres y 27.9% de las mujeres (ver anexo).

Consumo de drogas en los últimos 30 días. Incluyendo al alcohol y al tabaco, 92.3% de los casos reportaron consumo de sustancias en el mes anterior al ingreso a tratamiento.

Las proporciones de consumo de los diez grupos de sustancias utilizadas en este lapso fueron: tabaco (63.4%), alcohol (57.0%), cannabis (45.7%), inhalables (16.7%), cocaína (15.2%), estimulantes (7.5%), depresores (5.5%), opiáceos (2.0%), drogas alucinógenas y disociativas (1.1%) y otras sustancias de abuso (0.7%).

En cuanto al consumo de sustancias específicas destaca el de marihuana con 45.7%, le siguen: solventes/removedores (12.1%), cocaína en polvo (9.1%) y *crack* (7.9%); en menor proporción se registra el consumo de metanfetaminas (5.7%), benzodiacepinas (5.2%) y pegamentos (3.3%).

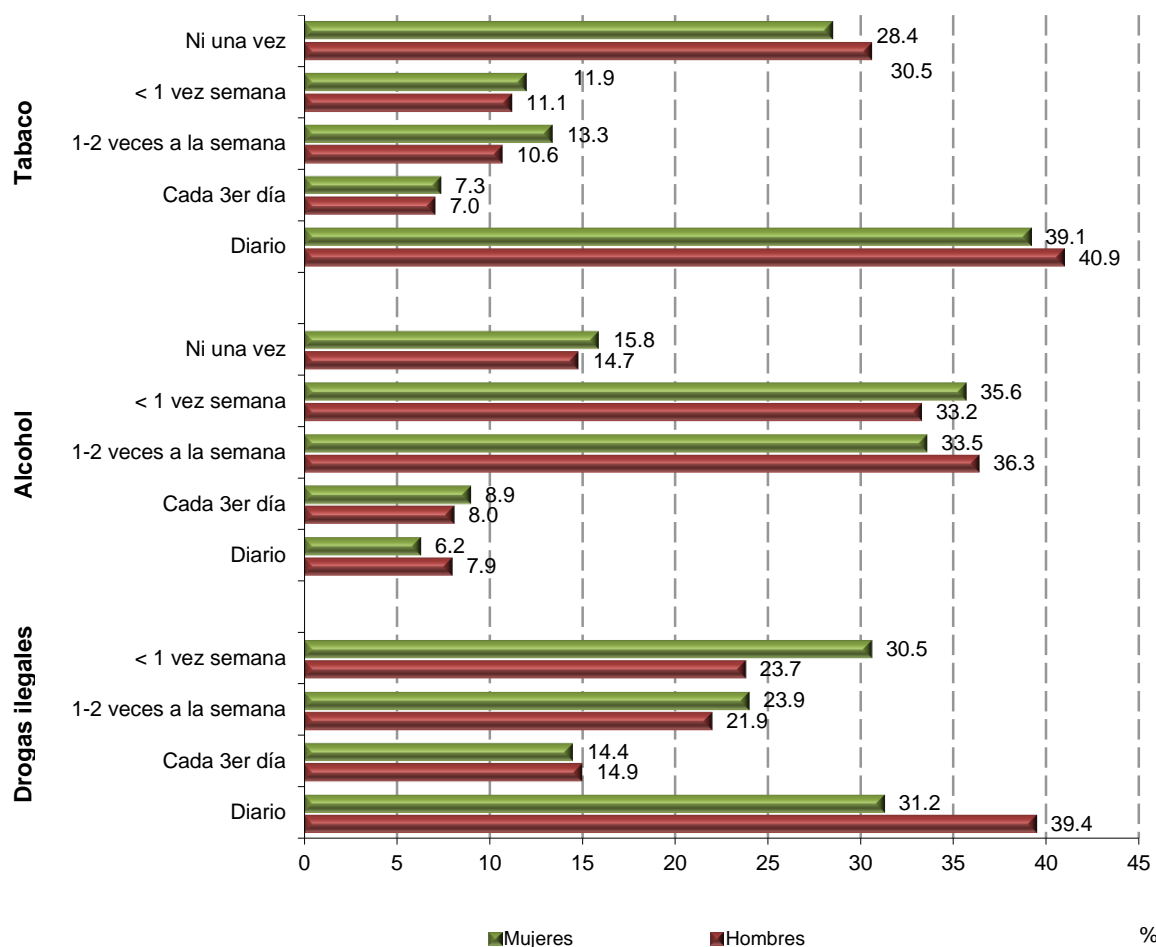
Figura 20. Consumo de drogas en los últimos 30 días según sexo



Si bien las sustancias más consumidas en los 30 días previos a la solicitud de tratamiento por hombres y mujeres fueron tabaco, alcohol, cannabis e inhalables; las mujeres presentan mayor consumo de inhalables y benzodiacepinas que los hombres.

Frecuencia de episodios de abuso en los últimos 30 días. 40.6% de quienes reportaron consumo de tabaco en los últimos 30 días aceptó fumar seis o más cigarrillos diariamente. Así mismo, entre quienes consumieron alcohol, una tercera parte (33.6%) reportó consumo abusivo menos de una vez a la semana, otra tercera parte (35.8%) abusó del alcohol una o dos veces a la semana. Finalmente, 38.2% de los usuarios de drogas ilícitas durante el último mes reportó consumirlas todos los días, 24.8% menos de una vez a la semana y 22.2% una a dos veces a la semana.

Figura 21. Frecuencia de episodios de abuso en los últimos 30 días según sexo



Las proporciones de abuso de tabaco y alcohol tienden a ser similares entre los sexos, mientras que en el caso de las drogas ilícitas los hombres reportan episodios de abuso con mayor frecuencia que las mujeres.

Referencias

1. Sánchez-Huesca, R. y López Granados, L. (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. (reporte interno).
2. Clarac Rengade, P. y Wagner Echeagaray, F. (1987). Análisis de algunas variables en una muestra de pacientes farmacodependientes (1986). En F. Wagner Echeagaray y R. Ortiz Mondragón (Comp.) (1990). **Estudios acerca de la farmacodependencia en México realizados por Paule Clarac**. México: Centros de Integración Juvenil, A. C. (pp. 111-126).
3. García Aurrecochea, R., Díaz Negrete, B., Balanzario, M. C., Gutierrez-López, A. Castillo-Franco, I. (1999). Características sociodemográficas y de consumo de drogas en pacientes atendidos entre 1990 y 1997. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Promoción Institucional. **Informe de investigación 98-12**.
4. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones (SISVEA), **Informe 2009** (2010). México: Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud, Dirección de Epidemiología, Dirección de Investigación Operativa Epidemiológica.
http://www.dgepi.salud.gob.mx/2010/PDFS/SISVEA/informes_sisvea_2009.pdf
5. Ortiz A, Martínez R., Meza D. 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. 51, Noviembre de 2011. México: Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz.
http://www.inprf.gob.mx/opencms/export/sites/INPRFM/psicosociales/archivos/srid/rep_51_pdf.pdf
6. Díaz, D. B., Balanzario, M. C., Castillo, I., Gutierrez, A. y García, R. (2001). Uso de drogas entre pacientes de primer ingreso en Centros de Integración Juvenil. En Secretaría de Salud. **Observatorio Epidemiológico en drogas. El fenómeno de las adicciones en México 2001**. México: Secretaría de Salud (pp. 66-71) (ISBN: 970-721-008-7). http://www.conadic.salud.gob.mx/pdfs/publicaciones/obs2001_cap4.pdf
7. García-Aurrecochea, R., Díaz-Negrete, B., Balanzario, M. C., Castillo-Franco, 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: B. D. Díaz Negrete, J. Arellanez, M. C. Balanzario y R. Sánchez Huesca, *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 (ISBN: 968-5411-5).

8. Castillo Franco, P. I., Gutiérrez López, 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. <http://scielo.unam.mx/pdf/sm/v31n5/v31n5a3.pdf>

9. Gracia Gutiérrez de Velasco, S. E. y Balanzario Lorenzana, M. C. (2003). El consumo de drogas en menores de 12 años en Centros de Integración Juvenil en el año 2002. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 03-17.**

10. García Aurrecoechea, R., Castillo Franco, P. I. y Guerrero Huesca, 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. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 03-13.**

11. García Aurrecoechea, R., Díaz Negrete, B., Balanzario, M. C. (2001). Tendencias del consumo de drogas en pacientes de primer ingreso a tratamiento en CIJ entre 1990 y 1999. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Promoción Institucional. **Informe de investigación 2000-06.**

12. Gutiérrez López, AD. (2013). Tendencias del consumo de drogas alguna vez en la vida en Centros de Integración Juvenil. Segundo semestre de 2004 - Primer semestre de 2012 (Nivel Nacional y Entidades Federativas). México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 13-01e.** <http://www.cij.gob.mx/Especialistas/pdf/13-01e.pdf>

13. Gutiérrez López, A. D. (2013). Droga de mayor impacto reportada por usuarios de drogas ilícitas en el año previo a la solicitud de tratamiento en Centros de Integración Juvenil. Segundo semestre de 2004 - Primer semestre de 2012 (Nivel Nacional y Entidades Federativa). México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 13-01g.** <http://www.cij.gob.mx/Especialistas/pdf/13-01g.pdf>

14. Jiménez Silvestre K., García Aurrecoechea, V. R. y González Sánchez, J. D. (2005). Patrón de Consumo de Cocaína y Crack en pacientes que ingresan a Tratamiento. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza,

Subdirección de Investigación. **Informe de investigación 05-07.**

15. Jiménez-Silvestre, K. y Castillo-Vite N.L. Factores de reincidencia en usuarios de cocaína, crack y metanfetaminas en fase de recuperación. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 04-14.**

16. Gutiérrez López, A. D. y Castillo Franco, P. I. (2007). Características sociodemográficas y de consumo en usuarios de tabaco y alcohol de primer ingreso a tratamiento en Centros de Integración Juvenil en 2006. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 07-13.** <http://www.cij.gob.mx/Especialistas/pdf/07-13.pdf>

17. Gutiérrez López, A.D. (2013). Consumo de tabaco y alcohol en pacientes de primer ingreso a tratamiento en Centros de Integración Juvenil. Enero - Junio 2012. México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación. **Informe de Investigación 13-01d.** <http://www.cij.gob.mx/Especialistas/pdf/13-01d.pdf>

18. Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz; Instituto Nacional de Salud Pública; Secretaría de Salud (2012). **Encuesta Nacional de Adicciones 2011: Reporte de Drogas.** Villatoro Velázquez JA, Medina Mora ME, Fleiz Bautista C, Téllez Rojo MM, Mendoza Alvarado LR, Romero Martínez M, Gutierrez Reyes JP, Castro Tinoco M, Hernández Ávila M, Tena Tamayo C, Alvear Sevilla C y Guisa Cruz V. México: INPRFM. <http://www.inprf.gob.mx>, www.conadic.gob.mx, www.cenadic.salud.gob.mx

19. K. Moreno (Coord.) (2010). **Los jóvenes y el alcohol en México. Un problema emergente en mujeres.** México: Centros de Integración Juvenil, A.C.

20. CD: **EBCO 2007-2008. Estudio Básico de Comunidad Objetivo Vol. 1 y 2.** México: Centros de Integración Juvenil, A.C., Dirección de Investigación y Enseñanza, Subdirección de Investigación.

CUADROS

CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS DE LOS USUARIOS DE DROGAS DE PRIMER INGRESO A TRATAMIENTO A CIJ EN EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2012

Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso por unidad de atención (CIJ)

| CIJ | General | | Hombres | | Mujeres | | Razón H:M |
|---------------------------|---------|-----|---------|------|---------|------|-----------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % | |
| Álvaro Obregón Norte | 140 | 1.2 | 115 | 82.1 | 25 | 17.9 | 4.6 : 1 |
| Álvaro Obregón Oriente | 66 | 0.6 | 46 | 69.7 | 20 | 30.3 | 2.3 : 1 |
| Azcapotzalco | 204 | 1.7 | 169 | 82.8 | 35 | 17.2 | 4.8 : 1 |
| Benito Juárez | 180 | 1.5 | 133 | 73.9 | 47 | 26.1 | 2.8 : 1 |
| Chalco | 199 | 1.7 | 178 | 89.4 | 21 | 10.6 | 8.5 : 1 |
| Coyoacán | 141 | 1.2 | 102 | 72.3 | 39 | 27.7 | 2.6 : 1 |
| Cuajimalpa | 99 | 0.8 | 73 | 73.7 | 26 | 26.3 | 2.8 : 1 |
| Cuauhtémoc Oriente | 176 | 1.5 | 143 | 81.3 | 33 | 18.8 | 4.3 : 1 |
| Cuauhtémoc Poniente | 158 | 1.3 | 119 | 75.3 | 39 | 24.7 | 3.1 : 1 |
| Ecatepec | 246 | 2.1 | 205 | 83.3 | 41 | 16.7 | 5 : 1 |
| Gustavo A. Madero Aragón | 264 | 2.2 | 239 | 90.5 | 25 | 9.5 | 9.6 : 1 |
| Gustavo A. Madero Oriente | 60 | 0.5 | 50 | 83.3 | 10 | 16.7 | 5 : 1 |
| Gustavo A. Madero Norte | 178 | 1.5 | 165 | 92.7 | 13 | 7.3 | 12.7 : 1 |
| Iztapalapa Oriente | 474 | 4.0 | 392 | 82.7 | 82 | 17.3 | 4.8 : 1 |
| Iztapalapa Poniente | 143 | 1.2 | 111 | 77.6 | 32 | 22.4 | 3.5 : 1 |
| Magdalena Contreras | 37 | 0.3 | 29 | 78.4 | 8 | 21.6 | 3.6 : 1 |
| Miguel Hidalgo | 111 | 0.9 | 83 | 74.8 | 28 | 25.2 | 3 : 1 |
| Naucalpan | 272 | 2.3 | 223 | 82.0 | 49 | 18.0 | 4.6 : 1 |
| Nezahualcóyotl | 271 | 2.3 | 220 | 81.2 | 51 | 18.8 | 4.3 : 1 |
| Texcoco | 121 | 1.0 | 110 | 90.9 | 11 | 9.1 | 10 : 1 |
| Tlalnepantla | 276 | 2.3 | 238 | 86.2 | 38 | 13.8 | 6.3 : 1 |
| Tlalpan | 147 | 1.2 | 117 | 79.6 | 30 | 20.4 | 3.9 : 1 |
| Toluca | 237 | 2.0 | 207 | 87.3 | 30 | 12.7 | 6.9 : 1 |
| Venustiano Carranza | 176 | 1.5 | 139 | 79.0 | 37 | 21.0 | 3.8 : 1 |
| Xochimilco | 33 | 0.3 | 28 | 84.8 | 5 | 15.2 | 5.6 : 1 |
| UH Ecatepec | 56 | 0.5 | 49 | 87.5 | 7 | 12.5 | 7 : 1 |
| UH Iztapalapa | 62 | 0.5 | 52 | 83.9 | 10 | 16.1 | 5.2 : 1 |
| UH Naucalpan | 62 | 0.5 | 53 | 85.5 | 9 | 14.5 | 5.9 : 1 |
| Acapulco | 142 | 1.2 | 123 | 86.6 | 19 | 13.4 | 6.5 : 1 |
| Aguascalientes | 103 | 0.9 | 88 | 85.4 | 15 | 14.6 | 5.9 : 1 |
| Apodaca | 34 | 0.3 | 30 | 88.2 | 4 | 11.8 | 7.5 : 1 |
| Cancún | 162 | 1.4 | 134 | 82.7 | 28 | 17.3 | 4.8 : 1 |
| Cd. del Carmen | 49 | 0.4 | 35 | 71.4 | 14 | 28.6 | 2.5 : 1 |
| Cd. Juárez Norte | 141 | 1.2 | 118 | 83.7 | 23 | 16.3 | 5.1 : 1 |
| Cd. Victoria | 19 | 0.2 | 13 | 68.4 | 6 | 31.6 | 2.2 : 1 |

(Continúa)

Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso a tratamiento por Unidad de atención (CIJ)
(Continuación)

| CIJ | General | | Hombres | | Mujeres | | Razón H:M |
|----------------------|---------|-----|---------|------|---------|------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % | |
| Celaya | 225 | 1.9 | 197 | 87.6 | 28 | 12.4 | 7 : 1 |
| Chetumal | 60 | 0.5 | 51 | 85.0 | 9 | 15.0 | 5.7 : 1 |
| Chihuahua | 174 | 1.5 | 135 | 77.6 | 39 | 22.4 | 3.5 : 1 |
| Chilpancingo | 55 | 0.5 | 45 | 81.8 | 10 | 18.2 | 4.5 : 1 |
| Colima | 248 | 2.1 | 218 | 87.9 | 30 | 12.1 | 7.3 : 1 |
| Cozumel | 84 | 0.7 | 68 | 81.0 | 16 | 19.0 | 4.3 : 1 |
| Cuernavaca | 71 | 0.6 | 63 | 88.7 | 8 | 11.3 | 7.9 : 1 |
| Culiacán | 131 | 1.1 | 117 | 89.3 | 14 | 10.7 | 8.4 : 1 |
| Durango | 104 | 0.9 | 84 | 80.8 | 20 | 19.2 | 4.2 : 1 |
| Escuinapa | 41 | 0.3 | 33 | 80.5 | 8 | 19.5 | 4.1 : 1 |
| Fresnillo Pinacoteca | 30 | 0.3 | 22 | 73.3 | 8 | 26.7 | 2.8 : 1 |
| Guadalajara Centro | 251 | 2.1 | 211 | 84.1 | 40 | 15.9 | 5.3 : 1 |
| Guadalajara Sur | 165 | 1.4 | 141 | 85.5 | 24 | 14.5 | 5.9 : 1 |
| Guadalupe | 77 | 0.6 | 67 | 87.0 | 10 | 13.0 | 6.7 : 1 |
| Guamúchil | 33 | 0.3 | 25 | 75.8 | 8 | 24.2 | 3.1 : 1 |
| Guasave | 77 | 0.6 | 66 | 85.7 | 11 | 14.3 | 6 : 1 |
| Hermosillo | 158 | 1.3 | 139 | 88.0 | 19 | 12.0 | 7.3 : 1 |
| Huatulco | 42 | 0.4 | 30 | 71.4 | 12 | 28.6 | 2.5 : 1 |
| Ixtapa Zihuatanejo | 33 | 0.3 | 27 | 81.8 | 6 | 18.2 | 4.5 : 1 |
| La Paz | 81 | 0.7 | 67 | 82.7 | 14 | 17.3 | 4.8 : 1 |
| La Piedad | 37 | 0.3 | 31 | 83.8 | 6 | 16.2 | 5.2 : 1 |
| Laguna Coahuila | 176 | 1.5 | 115 | 65.3 | 61 | 34.7 | 1.9 : 1 |
| Laguna Durango | 75 | 0.6 | 66 | 88.0 | 9 | 12.0 | 7.3 : 1 |
| León | 244 | 2.0 | 204 | 83.6 | 40 | 16.4 | 5.1 : 1 |
| Los Cabos | 17 | 0.1 | 15 | 88.2 | 2 | 11.8 | 7.5 : 1 |
| Los Mochis | 86 | 0.7 | 76 | 88.4 | 10 | 11.6 | 7.6 : 1 |
| Manzanillo | 90 | 0.8 | 63 | 70.0 | 27 | 30.0 | 2.3 : 1 |
| Mazatlán | 97 | 0.8 | 75 | 77.3 | 22 | 22.7 | 3.4 : 1 |
| Mérida | 131 | 1.1 | 93 | 71.0 | 38 | 29.0 | 2.4 : 1 |
| Mexicali | 198 | 1.7 | 156 | 78.8 | 42 | 21.2 | 3.7 : 1 |
| Monterrey | 97 | 0.8 | 85 | 87.6 | 12 | 12.4 | 7.1 : 1 |
| Morelia | 91 | 0.8 | 68 | 74.7 | 23 | 25.3 | 3 : 1 |
| Nogales | 89 | 0.7 | 73 | 82.0 | 16 | 18.0 | 4.6 : 1 |
| Oaxaca | 124 | 1.0 | 103 | 83.1 | 21 | 16.9 | 4.9 : 1 |
| Pachuca | 105 | 0.9 | 83 | 79.0 | 22 | 21.0 | 3.8 : 1 |
| Playa del Carmen | 46 | 0.4 | 33 | 71.7 | 13 | 28.3 | 2.5 : 1 |

(Continúa)

Cuadro 1. Pacientes de primer ingreso a tratamiento por Unidad de atención (CIJ)
(Continuación)

| CIJ | General | | Hombres | | Mujeres | | Razón H:M |
|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % | |
| Poza Rica | 43 | 0.4 | 31 | 72.1 | 12 | 27.9 | 2.6 : 1 |
| Puebla | 119 | 1.0 | 97 | 81.5 | 22 | 18.5 | 4.4 : 1 |
| Puerto Vallarta | 79 | 0.7 | 68 | 86.1 | 11 | 13.9 | 6.2 : 1 |
| Querétaro | 180 | 1.5 | 160 | 88.9 | 20 | 11.1 | 8 : 1 |
| Salamanca | 107 | 0.9 | 86 | 80.4 | 21 | 19.6 | 4.1 : 1 |
| Saltillo | 139 | 1.2 | 110 | 79.1 | 29 | 20.9 | 3.8 : 1 |
| San Luis Potosí | 124 | 1.0 | 99 | 79.8 | 25 | 20.2 | 4 : 1 |
| San Nicolás de los Garza | 57 | 0.5 | 48 | 84.2 | 9 | 15.8 | 5.3 : 1 |
| Tampico | 60 | 0.5 | 51 | 85.0 | 9 | 15.0 | 5.7 : 1 |
| Tapachula | 25 | 0.2 | 21 | 84.0 | 4 | 16.0 | 5.3 : 1 |
| Tecomán | 48 | 0.4 | 43 | 89.6 | 5 | 10.4 | 8.6 : 1 |
| Tehuacán | 83 | 0.7 | 70 | 84.3 | 13 | 15.7 | 5.4 : 1 |
| Tepic | 33 | 0.3 | 30 | 90.9 | 3 | 9.1 | 10 : 1 |
| Tijuana Guaycura | 222 | 1.9 | 179 | 80.6 | 43 | 19.4 | 4.2 : 1 |
| Tijuana Soler | 229 | 1.9 | 190 | 83.0 | 39 | 17.0 | 4.9 : 1 |
| Tlaquepaque | 214 | 1.8 | 180 | 84.1 | 34 | 15.9 | 5.3 : 1 |
| Torreón Oriente | 4 | 0.0 | 2 | 50.0 | 2 | 50.0 | 1 : 1 |
| Tuxtla Gutiérrez | 122 | 1.0 | 106 | 86.9 | 16 | 13.1 | 6.6 : 1 |
| Villahermosa | 60 | 0.5 | 45 | 75.0 | 15 | 25.0 | 3 : 1 |
| Xalapa | 69 | 0.6 | 55 | 79.7 | 14 | 20.3 | 3.9 : 1 |
| Zacatecas | 77 | 0.6 | 64 | 83.1 | 13 | 16.9 | 4.9 : 1 |
| Zamora | 74 | 0.6 | 56 | 75.7 | 18 | 24.3 | 3.1 : 1 |
| Zapopan Kena Moreno | 12 | 0.1 | 10 | 83.3 | 2 | 16.7 | 5 : 1 |
| Zapopan Norte | 219 | 1.8 | 189 | 86.3 | 30 | 13.7 | 6.3 : 1 |
| UH Ciudad Juárez (UMAA) | 25 | 0.2 | 25 | 100.0 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Culiacán | 49 | 0.4 | 49 | 100.0 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Ixbalanqué | 11 | 0.1 | 11 | 100.0 | 0 | 0.0 | --- |
| UH Jerez | 49 | 0.4 | 41 | 83.7 | 8 | 16.3 | 5.1 : 1 |
| UH Monterrey | 45 | 0.4 | 31 | 68.9 | 14 | 31.1 | 2.2 : 1 |
| UH Punta Diamante | 76 | 0.6 | 64 | 84.2 | 12 | 15.8 | 5.3 : 1 |
| UH Tijuana | 55 | 0.5 | 47 | 85.5 | 8 | 14.5 | 5.9 : 1 |
| UH Zapopan | 73 | 0.6 | 64 | 87.7 | 9 | 12.3 | 7.1 : 1 |
| UH Zapotlán el Grande | 14 | 0.1 | 13 | 92.9 | 1 | 7.1 | 13 : 1 |
| UTPPCH Cd. Juárez | 63 | 0.5 | 54 | 85.7 | 9 | 14.3 | 6 : 1 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 82.6 | 2,078 | 17.4 | 4.7 : 1 |

UH=Unidad de Hospitalización

UTPPCH=Unidad de Tratamiento a Personas con Problemas de Consumo de Heroína

UMAA=Unidad Médica de Atención a las Adicciones

Cuadro 2. Sexo

| | Frec. | % | Razón H:M |
|--------------|---------------|--------------|-----------|
| Hombres | 9,863 | 82.6 | 4.7 : 1 |
| Mujeres | 2,078 | 17.4 | |
| Total | 11,941 | 100.0 | |

Cuadro 3. Persona que proporciona la información

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Usuario de drogas | 5,862 | 49.1 | 4,857 | 49.2 | 1,005 | 48.4 |
| Usuario de drogas y familiares u otras personas | 6,079 | 50.9 | 5,006 | 50.8 | 1,073 | 51.6 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

Cuadro 4. Edad de ingreso a tratamiento

| | General* | | | Hombres** | | | Mujeres*** | | |
|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 7 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| 10 a 14 años | 1,507 | 12.6 | 12.6 | 1,103 | 11.2 | 11.2 | 404 | 19.4 | 19.4 |
| 15 a 19 años | 4,791 | 40.1 | 40.1 | 3,948 | 40.0 | 40.0 | 843 | 40.6 | 40.6 |
| 20 a 24 años | 1,738 | 14.6 | 14.6 | 1,430 | 14.5 | 14.5 | 308 | 14.8 | 14.8 |
| 25 a 29 años | 1,117 | 9.4 | 9.4 | 975 | 9.9 | 9.9 | 142 | 6.8 | 6.8 |
| 30 a 34 años | 903 | 7.6 | 7.6 | 792 | 8.0 | 8.0 | 111 | 5.3 | 5.3 |
| 35 a 39 años | 701 | 5.9 | 5.9 | 601 | 6.1 | 6.1 | 100 | 4.8 | 4.8 |
| 40 a 44 años | 508 | 4.3 | 4.3 | 450 | 4.6 | 4.6 | 58 | 2.8 | 2.8 |
| 45 años y más | 669 | 5.6 | 5.6 | 559 | 5.7 | 5.7 | 110 | 5.3 | 5.3 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu = 23.4$ $\sigma = 10.6$; Med.= 19; Mo.= 17; Decil1 = 14

** $\mu = 23.7$; $\sigma = 10.6$; Med.= 19; Mo.= 17; Decil1 = 14

*** $\mu = 21.9$; $\sigma = 10.5$; Med.= 17; Mo.= 14; Decil1 = 14

Cuadro 5. Estado civil

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Soltero | 8,412 | 70.4 | 70.8 | 6,881 | 69.8 | 70.1 | 1,531 | 73.7 | 74.1 |
| Casado | 1,299 | 10.9 | 10.9 | 1,150 | 11.7 | 11.7 | 149 | 7.2 | 7.2 |
| Unión libre | 1,253 | 10.5 | 10.5 | 1,040 | 10.5 | 10.6 | 213 | 10.3 | 10.3 |
| Separado | 721 | 6.0 | 6.1 | 597 | 6.1 | 6.1 | 124 | 6.0 | 6.0 |
| Divorciado | 157 | 1.3 | 1.3 | 130 | 1.3 | 1.3 | 27 | 1.3 | 1.3 |
| Viudo | 44 | 0.4 | 0.4 | 23 | 0.2 | 0.2 | 21 | 1.0 | 1.0 |
| <i>Sin información</i> | 55 | 0.5 | <i>Se omite</i> | 42 | 0.4 | <i>Se omite</i> | 13 | 0.6 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 6. Escolaridad

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|---|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Ninguna (no sabe leer ni escribir) | 41 | 0.3 | 0.3 | 34 | 0.3 | 0.3 | 7 | 0.3 | 0.3 |
| Ninguna (sabe leer y escribir) | 59 | 0.5 | 0.5 | 42 | 0.4 | 0.4 | 17 | 0.8 | 0.8 |
| Primaria incompleta | 459 | 3.8 | 3.8 | 378 | 3.8 | 3.8 | 81 | 3.9 | 3.9 |
| Primaria completa | 753 | 6.3 | 6.3 | 640 | 6.5 | 6.5 | 113 | 5.4 | 5.4 |
| Secundaria incompleta | 3,103 | 26.0 | 26.0 | 2,502 | 25.4 | 25.4 | 601 | 28.9 | 28.9 |
| Secundaria completa | 2,028 | 17.0 | 17.0 | 1,757 | 17.8 | 17.8 | 271 | 13.0 | 13.1 |
| Estudios técnicos o comerciales incompletos | 159 | 1.3 | 1.3 | 123 | 1.2 | 1.2 | 36 | 1.7 | 1.7 |
| Estudios técnicos o comerciales completos | 137 | 1.1 | 1.1 | 91 | 0.9 | 0.9 | 46 | 2.2 | 2.2 |
| Bachillerato incompleto | 3,404 | 28.5 | 28.5 | 2,860 | 29.0 | 29.0 | 544 | 26.2 | 26.2 |
| Bachillerato completo | 782 | 6.5 | 6.6 | 635 | 6.4 | 6.4 | 147 | 7.1 | 7.1 |
| Estudios superiores incompletos | 684 | 5.7 | 5.7 | 545 | 5.5 | 5.5 | 139 | 6.7 | 6.7 |
| Estudios superiores completos | 293 | 2.5 | 2.5 | 229 | 2.3 | 2.3 | 64 | 3.1 | 3.1 |
| Estudios de posgrado incompletos | 5 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Estudios de posgrado completos | 25 | 0.2 | 0.2 | 17 | 0.2 | 0.2 | 8 | 0.4 | 0.4 |
| <i>Sin información</i> | 9 | 0.1 | <i>Se omite</i> | 7 | 0.1 | <i>Se omite</i> | 2 | 0.1 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 7. Ocupación

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Desempleado(a) | 2,851 | 23.9 | 23.9 | 2,447 | 24.8 | 24.9 | 404 | 19.4 | 19.5 |
| Estudiante | 3,913 | 32.8 | 32.8 | 3,058 | 31.0 | 31.1 | 855 | 41.1 | 41.2 |
| Estudia y trabaja | 558 | 4.7 | 4.7 | 477 | 4.8 | 4.8 | 81 | 3.9 | 3.9 |
| Trabaja | 4,104 | 34.4 | 34.4 | 3,691 | 37.4 | 37.5 | 413 | 19.9 | 19.9 |
| Tareas del hogar | 427 | 3.6 | 3.6 | 112 | 1.1 | 1.1 | 315 | 15.2 | 15.2 |
| Pensionado | 68 | 0.6 | 0.6 | 60 | 0.6 | 0.6 | 8 | 0.4 | 0.4 |
| <i>Sin información</i> | 20 | 0.2 | <i>Se omite</i> | 18 | 0.2 | <i>Se omite</i> | 2 | 0.1 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

Cuadro 8. Estrato social

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|-------------------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Alto | 93 | 0.8 | 0.8 | 74 | 0.8 | 0.8 | 19 | 0.9 | 0.9 |
| Medio alto | 1,185 | 9.9 | 10.0 | 988 | 10.0 | 10.1 | 197 | 9.5 | 9.6 |
| Medio bajo | 7,180 | 60.1 | 60.6 | 5,877 | 59.6 | 60.0 | 1,303 | 62.7 | 63.3 |
| Bajo | 3,270 | 27.4 | 27.6 | 2,751 | 27.9 | 28.1 | 519 | 25.0 | 25.2 |
| Pobreza extrema o marginación | 128 | 1.1 | 1.1 | 106 | 1.1 | 1.1 | 22 | 1.1 | 1.1 |
| <i>Sin información</i> | 85 | 0.7 | <i>Se omite</i> | 67 | 0.7 | <i>Se omite</i> | 18 | 0.9 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

FACTORES ASOCIADOS A LA DEMANDA DE TRATAMIENTO EN PACIENTES DE PRIMER INGRESO A TRATAMIENTO EN CIJ EN EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2012

Cuadro 9. Motivos de consulta

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--|--------------|-------------|--------------|-------------|------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Consumo de drogas ilícitas | 10,214 | 85.5 | 8,514 | 86.3 | 1,700 | 81.8 |
| Consumo de bebidas alcohólicas | 5,192 | 43.5 | 4,289 | 43.5 | 903 | 43.5 |
| Consumo de tabaco | 4,458 | 37.3 | 3,674 | 37.3 | 784 | 37.7 |
| Otro motivo | 341 | 2.9 | 254 | 2.6 | 87 | 4.2 |
| <i>Ningún motivo específico reportado</i> | <i>84</i> | <i>0.7</i> | <i>67</i> | <i>0.7</i> | <i>17</i> | <i>0.8</i> |
| <i>Usuarios que reportaron dos o más motivos de consulta</i> | <i>5,350</i> | <i>44.8</i> | <i>4,436</i> | <i>45.0</i> | <i>914</i> | <i>44.0</i> |

Cuadro 10. Condicionantes de la solicitud de tratamiento

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|--------------|-------------|--------------|-------------|------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Por propia iniciativa | 4,778 | 40.0 | 3,912 | 39.7 | 866 | 41.7 |
| Por condicionamiento o recomendación familiar | 5,373 | 45.0 | 4,446 | 45.1 | 927 | 44.6 |
| Por recomendación de pares | 187 | 1.6 | 144 | 1.5 | 43 | 2.1 |
| Por condicionamiento o recomendación escolar | 1,871 | 15.7 | 1,503 | 15.2 | 368 | 17.7 |
| Por condicionamiento legal | 1,249 | 10.5 | 1,129 | 11.4 | 120 | 5.8 |
| Por condicionamiento o recomendación laboral | 250 | 2.1 | 233 | 2.4 | 17 | 0.8 |
| Por indicación médica | 752 | 6.3 | 609 | 6.2 | 143 | 6.9 |
| Otros condicionante de solicitud de tratamiento | 284 | 2.4 | 220 | 2.2 | 64 | 3.1 |
| <i>Ningún condicionante reportado</i> | <i>135</i> | <i>1.1</i> | <i>107</i> | <i>1.1</i> | <i>28</i> | <i>1.3</i> |
| <i>Pacientes que reportaron dos o más condicionantes de la solicitud de tratamiento</i> | <i>2,670</i> | <i>22.4</i> | <i>2,211</i> | <i>22.4</i> | <i>459</i> | <i>22.1</i> |

Cuadro 11. Antecedentes de acciones contra el consumo de sustancias

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--|---------|------|---------|------|---------|------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Juramento | 699 | 5.9 | 627 | 6.4 | 72 | 3.5 |
| Grupo de autoayuda | 1,003 | 8.4 | 871 | 8.8 | 132 | 6.4 |
| Internamiento en anexo | 1,682 | 14.1 | 1,489 | 15.1 | 193 | 9.3 |
| Intervención de emergencia | 76 | 0.6 | 67 | 0.7 | 9 | 0.4 |
| Programa de mantenimiento | 83 | 0.7 | 73 | 0.7 | 10 | 0.5 |
| Tratamiento médico no especializado | 100 | 0.8 | 81 | 0.8 | 19 | 0.9 |
| Tratamiento psiquiátrico o psicoterapéutico ambulatorio | 579 | 4.8 | 469 | 4.8 | 110 | 5.3 |
| Tratamiento psiquiátrico o psicoterapéutico residencial | 285 | 2.4 | 240 | 2.4 | 45 | 2.2 |
| Medicina tradicional o alternativa | 51 | 0.4 | 41 | 0.4 | 10 | 0.5 |
| Intento de interrupción voluntaria del consumo, sin apoyo | 3,487 | 29.2 | 2,904 | 29.4 | 583 | 28.1 |
| Otras acciones | 2,663 | 22.3 | 2,128 | 21.6 | 535 | 25.7 |
| <i>Ninguna acción previa reportada</i> | 3,191 | 26.7 | 2,574 | 26.1 | 617 | 29.7 |
| <i>Pacientes que reportaron dos o más acciones contra el consumo de sustancias antes de solicitar tratamiento en CIJ</i> | 1,435 | 12.0 | 1,236 | 12.5 | 199 | 9.6 |

Cuadro 12. Problemas asociados al consumo de sustancias

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|---|---------|------|---------|------|---------|------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Problemas de salud | 5,145 | 43.1 | 4,194 | 42.5 | 951 | 45.8 |
| Accidentes o lesiones | 1,739 | 14.6 | 1,514 | 15.4 | 225 | 10.8 |
| Problemas familiares | 9,554 | 80.0 | 7,888 | 80.0 | 1,666 | 80.2 |
| Problemas escolares | 4,221 | 35.3 | 3,378 | 34.2 | 843 | 40.6 |
| Problemas laborales | 2,739 | 22.9 | 2,478 | 25.1 | 261 | 12.6 |
| Problemas psicológicos | 4,550 | 38.1 | 3,668 | 37.2 | 882 | 42.4 |
| Problemas legales | 2,883 | 24.1 | 2,608 | 26.4 | 275 | 13.2 |
| Conducta antisocial o delictiva | 2,147 | 18.0 | 1,891 | 19.2 | 256 | 12.3 |
| Otros problemas | 426 | 3.6 | 348 | 3.5 | 78 | 3.8 |
| <i>Ningún problema asociado reportado</i> | 389 | 3.3 | 313 | 3.2 | 76 | 3.7 |
| <i>Pacientes que reportaron dos o más problemas asociados</i> | 9,168 | 76.8 | 7,599 | 77.0 | 1,569 | 75.5 |

CARACTERÍSTICAS DEL CONSUMO DE DROGAS EN PACIENTES DE PRIMER INGRESO A TRATAMIENTO EN CIJ EN EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2012

Cuadro 13. Edad de inicio del consumo de Tabaco

| | General* | | | Hombres** | | | Mujeres*** | | |
|-----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 364 | 3.0 | 3.6 | 333 | 3.4 | 4.0 | 31 | 1.5 | 1.8 |
| 10 a 14 años | 5,197 | 43.5 | 51.8 | 4,272 | 43.3 | 51.2 | 925 | 44.5 | 54.5 |
| 15 a 19 años | 3,948 | 33.1 | 39.3 | 3,319 | 33.7 | 39.8 | 629 | 30.3 | 37.0 |
| 20 a 24 años | 334 | 2.8 | 3.3 | 269 | 2.7 | 3.2 | 65 | 3.1 | 3.8 |
| 25 a 29 años | 109 | 0.9 | 1.1 | 75 | 0.8 | 0.9 | 34 | 1.6 | 2.0 |
| 30 a 34 años | 42 | 0.4 | 0.4 | 32 | 0.3 | 0.4 | 10 | 0.5 | 0.6 |
| 35 a 39 años | 19 | 0.2 | 0.2 | 18 | 0.2 | 0.2 | 1 | 0.0 | 0.1 |
| 40 a 44 años | 13 | 0.1 | 0.1 | 11 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| 45 años y más | 12 | 0.1 | 0.1 | 11 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.0 | 0.1 |
| No consumió | 1,888 | 15.8 | Se omite | 1,509 | 15.3 | Se omite | 379 | 18.2 | Se omite |
| Sin información | 15 | 0.1 | Se omite | 14 | 0.1 | Se omite | 1 | 0.0 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu = 14.5$; $\sigma = 3.6$; Med.= 14; Mo.= 15; Decil1 = 11

** $\mu = 14.5$; $\sigma = 3.6$; Med.= 14; Mo.= 15; Decil1 = 11

*** $\mu = 14.6$; $\sigma = 3.6$; Med.= 14; Mo.= 13; Decil1 = 12

Cuadro 14. Edad de inicio del consumo de Alcohol.

| | General* | | | Hombres** | | | Mujeres*** | | |
|-----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 370 | 3.1 | 3.5 | 323 | 3.3 | 3.7 | 47 | 2.3 | 2.6 |
| 10 a 14 años | 4,871 | 40.8 | 46.0 | 3,943 | 40.0 | 44.9 | 928 | 44.7 | 51.4 |
| 15 a 19 años | 4,840 | 40.5 | 45.7 | 4,137 | 41.9 | 47.1 | 703 | 33.8 | 39.0 |
| 20 a 24 años | 374 | 3.1 | 3.5 | 292 | 3.0 | 3.3 | 82 | 3.9 | 4.5 |
| 25 a 29 años | 85 | 0.7 | 0.8 | 59 | 0.6 | 0.7 | 26 | 1.3 | 1.4 |
| 30 a 34 años | 29 | 0.2 | 0.3 | 15 | 0.2 | 0.2 | 14 | 0.7 | 0.8 |
| 35 a 39 años | 8 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| 40 a 44 años | 7 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| 45 años y más | 3 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| No consumió | 1,337 | 11.2 | Se omite | 1,067 | 10.8 | Se omite | 270 | 13.0 | Se omite |
| Sin información | 17 | 0.1 | Se omite | 13 | 0.1 | Se omite | 4 | 0.2 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu = 14.6$; $\sigma = 3.1$; Med.= 15; Mo.= 15; Decil1 = 12

** $\mu = 14.6$; $\sigma = 3.1$; Med.= 15; Mo.= 15; Decil1 = 12

*** $\mu = 14.7$; $\sigma = 3.5$; Med.= 14; Mo.= 15; Decil1 = 12

Cuadro 15. Edad de inicio del consumo de Drogas ilícitas.

| | General* | | | Hombres** | | | Mujeres*** | | |
|------------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Hasta 9 años | 150 | 1.3 | 1.3 | 138 | 1.4 | 1.4 | 12 | 0.6 | 0.6 |
| 10 a 14 años | 4,538 | 38.0 | 38.1 | 3,687 | 37.4 | 37.4 | 851 | 41.0 | 41.1 |
| 15 a 19 años | 5,656 | 47.4 | 47.5 | 4,778 | 48.4 | 48.5 | 878 | 42.3 | 42.4 |
| 20 a 24 años | 822 | 6.9 | 6.9 | 670 | 6.8 | 6.8 | 152 | 7.3 | 7.3 |
| 25 a 29 años | 331 | 2.8 | 2.8 | 263 | 2.7 | 2.7 | 68 | 3.3 | 3.3 |
| 30 a 34 años | 186 | 1.6 | 1.6 | 147 | 1.5 | 1.5 | 39 | 1.9 | 1.9 |
| 35 a 39 años | 105 | 0.9 | 0.9 | 75 | 0.8 | 0.8 | 30 | 1.4 | 1.4 |
| 40 a 44 años | 55 | 0.5 | 0.5 | 35 | 0.4 | 0.4 | 20 | 1.0 | 1.0 |
| 45 años y más | 74 | 0.6 | 0.6 | 53 | 0.5 | 0.5 | 21 | 1.0 | 1.0 |
| <i>Sin información</i> | 24 | 0.2 | <i>Se omite</i> | 17 | 0.2 | <i>Se omite</i> | 7 | 0.3 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu = 16.3$; $\sigma = 5.4$; Med.= 15; Mo.= 15; Decil1 = 12

** $\mu = 16.2$; $\sigma = 5.1$; Med.= 15; Mo.= 15; Decil1 = 12

*** $\mu = 16.8$; $\sigma = 6.7$; Med.= 15; Mo.= 14; Decil1 = 12

Cuadro 16. Drogas ilícitas de inicio

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Cannabis | 7,673 | 64.3 | 6,560 | 66.5 | 1,113 | 53.6 |
| Mariguana | 7,662 | 64.2 | 6,552 | 66.4 | 1,110 | 53.4 |
| Hachís | 11 | 0.1 | 8 | 0.1 | 3 | 0.1 |
| Cocaína | 1,384 | 11.6 | 1,166 | 11.8 | 218 | 10.5 |
| Polvo blanco | 1,030 | 8.6 | 865 | 8.8 | 165 | 7.9 |
| <i>Crack</i> | 345 | 2.9 | 293 | 3.0 | 52 | 2.5 |
| Otra presentación | 9 | 0.1 | 8 | 0.1 | 1 | 0.0 |
| Inhalables | 2,153 | 18.0 | 1,653 | 16.8 | 500 | 24.1 |
| Solventes o removedores | 1,531 | 12.8 | 1,182 | 12.0 | 349 | 16.8 |
| Pegamentos | 328 | 2.7 | 268 | 2.7 | 60 | 2.9 |
| Esmaltes o pinturas | 258 | 2.2 | 175 | 1.8 | 83 | 4.0 |
| Otros | 36 | 0.3 | 28 | 0.3 | 8 | 0.4 |
| Depresores | 262 | 2.2 | 145 | 1.5 | 117 | 5.6 |
| Benzodiazepinas | 250 | 2.1 | 138 | 1.4 | 112 | 5.4 |
| <i>Rohypnol</i> [®] | 8 | 0.1 | 6 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Otros | 4 | 0.0 | 1 | 0.0 | 3 | 0.1 |
| Estimulantes | 347 | 2.9 | 256 | 2.6 | 91 | 4.4 |
| Anfetamina | 85 | 0.7 | 72 | 0.7 | 13 | 0.6 |
| Metanfetaminas | 209 | 1.8 | 151 | 1.5 | 58 | 2.8 |
| Éxtasis (MDMA) y Metanfetaminas alucinógenas | 39 | 0.3 | 21 | 0.2 | 18 | 0.9 |
| Otros | 14 | 0.1 | 12 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Drogas alucinógenas y disociativas | 30 | 0.3 | 25 | 0.3 | 5 | 0.2 |
| LSD | 9 | 0.1 | 8 | 0.1 | 1 | 0.0 |
| Plantas alucinógenas y derivados | 19 | 0.2 | 15 | 0.2 | 4 | 0.2 |
| Otras | 2 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Opiáceos | 46 | 0.4 | 30 | 0.3 | 16 | 0.8 |
| Heroína | 32 | 0.3 | 25 | 0.3 | 7 | 0.3 |
| Opiáceos Sintéticos | 12 | 0.1 | 4 | 0.0 | 8 | 0.4 |
| Opio y otros opiáceos | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 |
| Otras sustancias de abuso | 46 | 0.4 | 28 | 0.3 | 18 | 0.9 |
| Con utilidad médica | 14 | 0.1 | 8 | 0.1 | 6 | 0.3 |
| Otras | 32 | 0.3 | 20 | 0.2 | 12 | 0.6 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

Cuadro 17. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de Tabaco y el ingreso a tratamiento en CIJ

| | General* | | | Hombres** | | | Mujeres*** | | |
|-----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| < de un año | 641 | 5.4 | 6.4 | 507 | 5.1 | 6.1 | 134 | 6.4 | 7.9 |
| 1 a 5 años | 4,570 | 38.3 | 45.5 | 3,700 | 37.5 | 44.4 | 870 | 41.9 | 51.2 |
| 6 a 10 años | 1,648 | 13.8 | 16.4 | 1,354 | 13.7 | 16.2 | 294 | 14.1 | 17.3 |
| 11 a 15 años | 1,014 | 8.5 | 10.1 | 884 | 9.0 | 10.6 | 130 | 6.3 | 7.7 |
| 16 a 20 años | 755 | 6.3 | 7.5 | 662 | 6.7 | 7.9 | 93 | 4.5 | 5.5 |
| 21 a 25 años | 541 | 4.5 | 5.4 | 481 | 4.9 | 5.8 | 60 | 2.9 | 3.5 |
| 26 o más años | 869 | 7.3 | 8.7 | 752 | 7.6 | 9.0 | 117 | 5.6 | 6.9 |
| No consumió | 1,888 | 15.8 | Se omite | 1,509 | 15.3 | Se omite | 379 | 18.2 | Se omite |
| Sin información | 15 | 0.1 | Se omite | 14 | 0.1 | Se omite | 1 | 0.0 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu=9.2$; $\sigma=10$; Med.= 5; Mo.= 1; Decil1 = 1
 ** $\mu=9.5$; $\sigma=10.1$; Med.= 5; Mo.= 1; Decil1 = 1
 *** $\mu=7.7$; $\sigma=9.2$; Med.= 4; Mo.= 1; Decil1 = 1

Cuadro 18. Tiempo transcurrido entre el inicio del consumo de Alcohol y el ingreso a tratamiento en CIJ

| | General* | | | Hombres** | | | Mujeres*** | | |
|-----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| < de un año | 648 | 5.4 | 6.1 | 499 | 5.1 | 5.7 | 149 | 7.2 | 8.3 |
| 1 a 5 años | 4,838 | 40.5 | 45.7 | 3,910 | 39.6 | 44.5 | 928 | 44.7 | 51.4 |
| 6 a 10 años | 1,749 | 14.6 | 16.5 | 1,434 | 14.5 | 16.3 | 315 | 15.2 | 17.5 |
| 11 a 15 años | 1,069 | 9.0 | 10.1 | 929 | 9.4 | 10.6 | 140 | 6.7 | 7.8 |
| 16 a 20 años | 782 | 6.5 | 7.4 | 676 | 6.9 | 7.7 | 106 | 5.1 | 5.9 |
| 21 a 25 años | 622 | 5.2 | 5.9 | 546 | 5.5 | 6.2 | 76 | 3.7 | 4.2 |
| 26 o más años | 879 | 7.4 | 8.3 | 789 | 8.0 | 9.0 | 90 | 4.3 | 5.0 |
| No consumió | 1,337 | 11.2 | Se omite | 1,067 | 10.8 | Se omite | 270 | 13.0 | Se omite |
| Sin información | 17 | 0.1 | Se omite | 13 | 0.1 | Se omite | 4 | 0.2 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu=9.2$; $\sigma=9.9$; Med.= 5; Mo.= 1; Decil1 = 1
 ** $\mu=9.6$; $\sigma=10.1$; Med.= 5; Mo.= 1; Decil1 = 1
 *** $\mu=7.3$; $\sigma=8.6$; Med.= 4; Mo.= 1; Decil1 = 1

Cuadro 19. 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 | 1,968 | 16.5 | 16.5 | 1,503 | 15.2 | 15.3 | 465 | 22.4 | 22.5 |
| 1 a 5 años | 5,462 | 45.7 | 45.8 | 4,420 | 44.8 | 44.9 | 1,042 | 50.1 | 50.3 |
| 6 a 10 años | 1,586 | 13.3 | 13.3 | 1,339 | 13.6 | 13.6 | 247 | 11.9 | 11.9 |
| 11 a 15 años | 1,049 | 8.8 | 8.8 | 927 | 9.4 | 9.4 | 122 | 5.9 | 5.9 |
| 16 a 20 años | 712 | 6.0 | 6.0 | 625 | 6.3 | 6.3 | 87 | 4.2 | 4.2 |
| 21 a 25 años | 469 | 3.9 | 3.9 | 432 | 4.4 | 4.4 | 37 | 1.8 | 1.8 |
| 26 o más años | 671 | 5.6 | 5.6 | 600 | 6.1 | 6.1 | 71 | 3.4 | 3.4 |
| <i>Sin información</i> | 24 | 0.2 | <i>Se omite</i> | 17 | 0.2 | <i>Se omite</i> | 7 | 0.3 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

* $\mu = 7.1$; $\sigma = 8.9$; Med.= 3; Mo.= < un año; Decil1 = < un año

** $\mu = 7.5$; $\sigma = 9.1$; Med.= 4; Mo.= < un año; Decil1 = < un año

*** $\mu = 5.1$; $\sigma = 7.4$; Med.= 2; Mo.= < un año ; Decil1 = < un año

Cuadro 20. Tipo de consumo de drogas ilícitas

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Experimental | 1,063 | 8.9 | 9.3 | 812 | 8.2 | 8.6 | 251 | 12.1 | 12.6 |
| Social u ocasional | 1,601 | 13.4 | 14.0 | 1,248 | 12.7 | 13.2 | 353 | 17.0 | 17.8 |
| Funcional | 6,223 | 52.1 | 54.2 | 5,196 | 52.7 | 54.8 | 1,027 | 49.4 | 51.7 |
| Disfuncional | 2,181 | 18.3 | 19.0 | 1,893 | 19.2 | 19.9 | 288 | 13.9 | 14.5 |
| En remisión | 408 | 3.4 | 3.6 | 341 | 3.5 | 3.6 | 67 | 3.2 | 3.4 |
| <i>Sin información</i> | 465 | 3.9 | <i>Se omite</i> | 373 | 3.8 | <i>Se omite</i> | 1,986 | 95.6 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 92 | 4.4 | 100.0 |

**Cuadro 21. Total de drogas consumidas alguna vez en la vida.
(Incluye alcohol o tabaco)**

| | General* | | Hombres** | | Mujeres*** | |
|-------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| 1 sustancia | 602 | 5.0 | 466 | 4.7 | 136 | 6.5 |
| 2 sustancias | 1,149 | 9.6 | 900 | 9.1 | 249 | 12.0 |
| 3 sustancias | 3,542 | 29.7 | 2,895 | 29.4 | 647 | 31.1 |
| 4 sustancias | 2,498 | 20.9 | 2,076 | 21.0 | 422 | 20.3 |
| 5 sustancias | 1,586 | 13.3 | 1,333 | 13.5 | 253 | 12.2 |
| 6 sustancias | 1,008 | 8.4 | 842 | 8.5 | 166 | 8.0 |
| 7 sustancias | 634 | 5.3 | 563 | 5.7 | 71 | 3.4 |
| 8 sustancias | 361 | 3.0 | 298 | 3.0 | 63 | 3.0 |
| 9 sustancias | 248 | 2.1 | 207 | 2.1 | 41 | 2.0 |
| 10 sustancias | 147 | 1.2 | 131 | 1.3 | 16 | 0.8 |
| 11 -25 sustancias | 166 | 1.4 | 152 | 1.5 | 14 | 0.7 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

* $\mu= 4.2$; $\sigma = 2.1$; Med.= 4; Mo.= 3; Decil1 = 2

** $\mu= 4.3$; $\sigma = 2.2$; Med.= 4; Mo.= 3; Decil1 = 2

*** $\mu= 4$; $\sigma = 2$; Med.= 4; Mo.= 3; Decil1 = 2

**Cuadro 22. Total de drogas ilícitas consumidas alguna vez en la vida
(No incluye ni alcohol ni tabaco)**

| | General* | | Hombres** | | Mujeres*** | |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| 1 sustancia | 4,772 | 40.0 | 3,823 | 38.8 | 949 | 45.7 |
| 2 sustancias | 2,824 | 23.6 | 2,338 | 23.7 | 486 | 23.4 |
| 3 sustancias | 1,688 | 14.1 | 1,432 | 14.5 | 256 | 12.3 |
| 4 sustancias | 1,070 | 9.0 | 892 | 9.0 | 178 | 8.6 |
| 5 sustancias | 648 | 5.4 | 574 | 5.8 | 74 | 3.6 |
| 6 sustancias | 368 | 3.1 | 307 | 3.1 | 61 | 2.9 |
| 7 sustancias | 255 | 2.1 | 212 | 2.1 | 43 | 2.1 |
| 8 sustancias | 149 | 1.2 | 133 | 1.3 | 16 | 0.8 |
| 9 sustancias | 68 | 0.6 | 62 | 0.6 | 6 | 0.3 |
| 10 sustancias | 44 | 0.4 | 41 | 0.4 | 3 | 0.1 |
| 11-23 sustancias | 55 | 0.5 | 49 | 0.5 | 6 | 0.3 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

* $\mu= 2.5$; $\sigma = 1.9$; Med.=2; Mo.= 1; Decil1 = 1

** $\mu= 2.6$; $\sigma = 1.9$; Med.=2; Mo.= 1; Decil1 = 1

*** $\mu= 2.3$; $\sigma = 1.7$; Med.=2; Mo.= 1; Decil1 = 1

Cuadro 23. Consumo de drogas alguna vez en la vida por sustancia

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--|---------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Tabaco | 10,053 | 84.2 | 8,354 | 84.7 | 1,699 | 81.8 |
| Alcohol | 10,604 | 88.8 | 8,796 | 89.2 | 1,808 | 87.0 |
| Cannabis | 9,717 | 81.4 | 8,241 | 83.6 | 1,476 | 71.0 |
| Mariguana | 9,713 | 81.3 | 8,239 | 83.5 | 1,474 | 70.9 |
| Hachís | 539 | 4.5 | 468 | 4.7 | 71 | 3.4 |
| Cocaína | 5,350 | 44.8 | 4,574 | 46.4 | 776 | 37.3 |
| Polvo blanco | 4,432 | 37.1 | 3,779 | 38.3 | 653 | 31.4 |
| <i>Crack</i> | 2,597 | 21.7 | 2,279 | 23.1 | 318 | 15.3 |
| Otra presentación de cocaína | 97 | 0.8 | 87 | 0.9 | 10 | 0.5 |
| Inhalables | 4,549 | 38.1 | 3,742 | 37.9 | 807 | 38.8 |
| Solventes o removedores | 3,339 | 28.0 | 2,766 | 28.0 | 573 | 27.6 |
| Pegamentos | 1,152 | 9.6 | 989 | 10.0 | 163 | 7.8 |
| Esmaltes o pinturas | 652 | 5.5 | 509 | 5.2 | 143 | 6.9 |
| Otros inhalables | 243 | 2.0 | 189 | 1.9 | 54 | 2.6 |
| Depresores | 1,848 | 15.5 | 1,495 | 15.2 | 353 | 17.0 |
| Benzodiacepinas | 1,700 | 14.2 | 1,371 | 13.9 | 329 | 15.8 |
| <i>Rohypnol</i> | 227 | 1.9 | 204 | 2.1 | 23 | 1.1 |
| Otros depresores | 43 | 0.4 | 33 | 0.3 | 10 | 0.5 |
| Estimulantes | 2,506 | 21.0 | 2,047 | 20.8 | 459 | 22.1 |
| Anfetamina | 347 | 2.9 | 282 | 2.9 | 65 | 3.1 |
| Metanfetaminas | 1,707 | 14.3 | 1,436 | 14.6 | 271 | 13.0 |
| Éxtasis (MDMA) y Metanfetaminas alucinógenas | 754 | 6.3 | 568 | 5.8 | 186 | 9.0 |
| Otros estimulantes | 73 | 0.6 | 62 | 0.6 | 11 | 0.5 |
| Drogas alucinógenas y disociativas | 1,181 | 9.9 | 1,002 | 10.2 | 179 | 8.6 |
| LSD | 726 | 6.1 | 608 | 6.2 | 118 | 5.7 |
| Plantas alucinógenas y derivados | 697 | 5.8 | 596 | 6.0 | 101 | 4.9 |
| Otras drogas alucinógenas y disoc. | 55 | 0.5 | 49 | 0.5 | 6 | 0.3 |
| Opiáceos | 510 | 4.3 | 450 | 4.6 | 60 | 2.9 |
| Heroína | 437 | 3.7 | 392 | 4.0 | 45 | 2.2 |
| Opiáceos Sintéticos | 56 | 0.5 | 45 | 0.5 | 11 | 0.5 |
| Opio y otros opiáceos | 51 | 0.4 | 46 | 0.5 | 5 | 0.2 |
| Otras sustancias de abuso | 284 | 2.4 | 207 | 2.1 | 77 | 3.7 |
| Con utilidad médica | 75 | 0.6 | 54 | 0.5 | 21 | 1.0 |
| Otras sustancias de abuso | 214 | 1.8 | 156 | 1.6 | 58 | 2.8 |

**Cuadro 24. Total de drogas consumidas en el último año
(Incluye alcohol o tabaco)**

| | General* | | Hombres** | | Mujeres*** | |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 304 | 2.5 | 246 | 2.5 | 58 | 2.8 |
| 1 sustancia | 1,195 | 10.0 | 952 | 9.7 | 243 | 11.7 |
| 2 sustancias | 2,463 | 20.6 | 1,973 | 20.0 | 490 | 23.6 |
| 3 sustancias | 3,632 | 30.4 | 3,063 | 31.1 | 569 | 27.4 |
| 4 sustancias | 2,054 | 17.2 | 1,723 | 17.5 | 331 | 15.9 |
| 5 sustancias | 1,064 | 8.9 | 879 | 8.9 | 185 | 8.9 |
| 6 sustancias | 587 | 4.9 | 475 | 4.8 | 112 | 5.4 |
| 7 sustancias | 291 | 2.4 | 261 | 2.6 | 30 | 1.4 |
| 8 sustancias | 164 | 1.4 | 135 | 1.4 | 29 | 1.4 |
| 9 sustancias | 98 | 0.8 | 78 | 0.8 | 20 | 1.0 |
| 10 sustancias | 56 | 0.5 | 48 | 0.5 | 8 | 0.4 |
| 11-16 sustancias | 33 | 0.3 | 30 | 0.3 | 3 | 0.1 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

* $\mu= 3.3$; $\sigma = 1.8$; Med.= 3; Mo.= 3; Decil1 = 1

** $\mu= 3.3$; $\sigma = 1.8$; Med.= 3; Mo.= 3; Decil1 = 1

*** $\mu= 3.2$; $\sigma = 1.8$; Med.= 3; Mo.= 3; Decil1 = 1

**Cuadro 25. Total de drogas ilícitas consumidas en el último año
(No incluye ni alcohol ni tabaco)**

| | General* | | Hombres** | | Mujeres*** | |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 1,425 | 11.9 | 1,130 | 11.5 | 295 | 14.2 |
| 1 sustancia | 5,447 | 45.6 | 4,496 | 45.6 | 951 | 45.8 |
| 2 sustancias | 2,518 | 21.1 | 2,103 | 21.3 | 415 | 20.0 |
| 3 sustancias | 1,212 | 10.1 | 1,016 | 10.3 | 196 | 9.4 |
| 4 sustancias | 661 | 5.5 | 535 | 5.4 | 126 | 6.1 |
| 5 sustancias | 307 | 2.6 | 272 | 2.8 | 35 | 1.7 |
| 6 sustancias | 176 | 1.5 | 149 | 1.5 | 27 | 1.3 |
| 7 sustancias | 99 | 0.8 | 78 | 0.8 | 21 | 1.0 |
| 8 sustancias | 60 | 0.5 | 52 | 0.5 | 8 | 0.4 |
| 9 sustancias | 23 | 0.2 | 21 | 0.2 | 2 | 0.1 |
| 10 sustancias | 6 | 0.1 | 5 | 0.1 | 1 | 0.0 |
| 11-14 sustancias | 7 | 0.1 | 6 | 0.1 | 1 | 0.0 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

* $\mu= 1.7$; $\sigma = 1.5$; Med.= 1; Mo.= 1; Decil1 = ninguna

** $\mu= 1.8$; $\sigma = 1.5$; Med.= 1; Mo.= 1; Decil1 = ninguna

*** $\mu= 1.7$; $\sigma = 1.5$; Med.= 1; Mo.= 1; Decil1 = ninguna

Cuadro 26. Consumo de drogas en los últimos 12 meses por sustancia

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Tabaco | 8,887 | 74.4 | 7,370 | 74.7 | 1,517 | 73.0 |
| Alcohol | 9,491 | 79.5 | 7,879 | 79.9 | 1,612 | 77.6 |
| Cannabis | 7,775 | 65.1 | 6,629 | 67.2 | 1,146 | 55.1 |
| Mariguana | 7,770 | 65.1 | 6,627 | 67.2 | 1,143 | 55.0 |
| Hachís | 313 | 2.6 | 270 | 2.7 | 43 | 2.1 |
| Cocaína | 3,620 | 30.3 | 3,088 | 31.3 | 532 | 25.6 |
| Polvo blanco | 2,662 | 22.3 | 2,234 | 22.7 | 428 | 20.6 |
| <i>Crack</i> | 1,759 | 14.7 | 1,560 | 15.8 | 199 | 9.6 |
| Otra presentación de cocaína | 45 | 0.4 | 38 | 0.4 | 7 | 0.3 |
| Inhalables | 3,319 | 27.8 | 2,658 | 26.9 | 661 | 31.8 |
| Solventes o removedores | 2,421 | 20.3 | 1,951 | 19.8 | 470 | 22.6 |
| Pegamentos | 741 | 6.2 | 624 | 6.3 | 117 | 5.6 |
| Esmaltes o pinturas | 455 | 3.8 | 334 | 3.4 | 121 | 5.8 |
| Otros inhalables | 131 | 1.1 | 98 | 1.0 | 33 | 1.6 |
| Depresores | 1,245 | 10.4 | 974 | 9.9 | 271 | 13.0 |
| Benzodiacepinas | 1,172 | 9.8 | 916 | 9.3 | 256 | 12.3 |
| <i>Rohypnol</i> | 85 | 0.7 | 74 | 0.8 | 11 | 0.5 |
| Otros depresores | 28 | 0.2 | 18 | 0.2 | 10 | 0.5 |
| Estimulantes | 1,783 | 14.9 | 1,446 | 14.7 | 337 | 16.2 |
| Anfetamina | 206 | 1.7 | 166 | 1.7 | 40 | 1.9 |
| Metanfetaminas | 1,251 | 10.5 | 1,046 | 10.6 | 205 | 9.9 |
| Éxtasis (MDMA) y Metanfetaminas alucinógenas | 461 | 3.9 | 333 | 3.4 | 128 | 6.2 |
| Otros estimulantes | 44 | 0.4 | 35 | 0.4 | 9 | 0.4 |
| Drogas alucinógenas y disociativas | 634 | 5.3 | 522 | 5.3 | 112 | 5.4 |
| LSD | 417 | 3.5 | 340 | 3.4 | 77 | 3.7 |
| Plantas alucinógenas y derivados | 308 | 2.6 | 254 | 2.6 | 54 | 2.6 |
| Otras drogas alucinógenas y disoc. | 20 | 0.2 | 17 | 0.2 | 3 | 0.1 |
| Opiáceos | 375 | 3.1 | 324 | 3.3 | 51 | 2.5 |
| Heroína | 331 | 2.8 | 293 | 3.0 | 38 | 1.8 |
| Opiáceos Sintéticos | 39 | 0.3 | 29 | 0.3 | 10 | 0.5 |
| Opio y otros opiáceos | 18 | 0.2 | 14 | 0.1 | 4 | 0.2 |
| Otras sustancias de abuso | 196 | 1.6 | 144 | 1.5 | 52 | 2.5 |
| Con utilidad médica | 50 | 0.4 | 35 | 0.4 | 15 | 0.7 |
| Otras sustancias de abuso | 150 | 1.3 | 111 | 1.1 | 39 | 1.9 |

Cuadro 27. Droga de preferencia en los últimos 12 meses, según menciones

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|--|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Tabaco | 1,519 | 12.7 | 13.1 | 1,179 | 12.0 | 12.3 | 340 | 16.4 | 16.9 |
| Alcohol | 2,139 | 17.9 | 18.5 | 1,730 | 17.5 | 18.1 | 409 | 19.7 | 20.3 |
| Cannabis | 4,512 | 37.8 | 39.0 | 3,988 | 40.4 | 41.7 | 524 | 25.2 | 26.1 |
| Mariguana | 4,502 | 37.7 | 38.9 | 3,979 | 40.3 | 41.6 | 523 | 25.2 | 26.0 |
| Hachís | 10 | 0.1 | 0.1 | 9 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| Cocaína | 1,054 | 8.8 | 9.1 | 911 | 9.2 | 9.5 | 143 | 6.9 | 7.1 |
| Polvo blanco | 428 | 3.6 | 3.7 | 352 | 3.6 | 3.7 | 76 | 3.7 | 3.8 |
| Crack | 622 | 5.2 | 5.4 | 555 | 5.6 | 5.8 | 67 | 3.2 | 3.3 |
| Otra presentación de cocaína | 4 | 0.0 | 0.0 | 4 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Inhalables | 1,274 | 10.7 | 11.0 | 932 | 9.4 | 9.7 | 342 | 16.5 | 17.0 |
| Solventes o removedores | 941 | 7.9 | 8.1 | 695 | 7.0 | 7.3 | 246 | 11.8 | 12.2 |
| Pegamentos | 177 | 1.5 | 1.5 | 138 | 1.4 | 1.4 | 39 | 1.9 | 1.9 |
| Esmaltes o pinturas | 133 | 1.1 | 1.1 | 83 | 0.8 | 0.9 | 50 | 2.4 | 2.5 |
| Otros inhalables | 23 | 0.2 | 0.2 | 16 | 0.2 | 0.2 | 7 | 0.3 | 0.3 |
| Depresores | 159 | 1.3 | 1.4 | 89 | 0.9 | 0.9 | 70 | 3.4 | 3.5 |
| Benzodicepinas | 138 | 1.2 | 1.2 | 79 | 0.8 | 0.8 | 59 | 2.8 | 2.9 |
| Rohypnol | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| Otros depresores | 20 | 0.2 | 0.2 | 10 | 0.1 | 0.1 | 10 | 0.5 | 0.5 |
| Estimulantes | 560 | 4.7 | 4.8 | 439 | 4.5 | 4.6 | 121 | 5.8 | 6.0 |
| Anfetamina | 40 | 0.3 | 0.3 | 31 | 0.3 | 0.3 | 9 | 0.4 | 0.4 |
| Metanfetaminas | 474 | 4.0 | 4.1 | 383 | 3.9 | 4.0 | 91 | 4.4 | 4.5 |
| Éxtasis (MDMA) y Metanfetaminas alucinógenas | 39 | 0.3 | 0.3 | 20 | 0.2 | 0.2 | 19 | 0.9 | 0.9 |
| Otros estimulantes | 7 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Drogas alucinógenas y disociativas | 33 | 0.3 | 0.3 | 25 | 0.3 | 0.3 | 8 | 0.4 | 0.4 |
| LSD | 23 | 0.2 | 0.2 | 18 | 0.2 | 0.2 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| Plantas alucinógenas y derivados | 6 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| Otras drogas alucinógenas y disoc. | 4 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Opiáceos | 253 | 2.1 | 2.2 | 220 | 2.2 | 2.3 | 33 | 1.6 | 1.6 |
| Heroína | 233 | 2.0 | 2.0 | 210 | 2.1 | 2.2 | 23 | 1.1 | 1.1 |
| Opiáceos Sintéticos | 11 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| Opio y otros opiáceos | 9 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.0 | 0.0 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| Otras sustancias de abuso | 21 | 0.2 | 0.2 | 11 | 0.1 | 0.1 | 10 | 0.5 | 0.5 |
| Con utilidad médica | 9 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.2 | 0.2 |
| Otras sustancias de abuso | 12 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.3 | 0.3 |
| Ninguna | 52 | 0.4 | 0.4 | 42 | 0.4 | 0.4 | 10 | 0.5 | 0.5 |
| No consumió en el último año | 304 | 2.5 | Se omite | 246 | 2.5 | Se omite | 58 | 2.8 | Se omite |
| Sin Información | 61 | 0.5 | Se omite | 51 | 0.5 | Se omite | 10 | 0.5 | Se omite |

Cuadro 28. Droga de mayor impacto en los últimos 12 meses, según menciones

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|--|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Tabaco | 871 | 7.3 | 7.5 | 676 | 6.9 | 7.1 | 195 | 9.4 | 9.7 |
| Alcohol | 1,891 | 15.8 | 16.3 | 1,518 | 15.4 | 15.9 | 373 | 17.9 | 18.6 |
| Cannabis | 4,178 | 35.0 | 36.1 | 3,650 | 37.0 | 38.2 | 528 | 25.4 | 26.3 |
| Mariguana | 4,160 | 34.8 | 36.0 | 3,636 | 36.9 | 38.0 | 524 | 25.2 | 26.1 |
| Hachís | 18 | 0.2 | 0.2 | 14 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.2 | 0.2 |
| Cocaína | 1,395 | 11.7 | 12.1 | 1,219 | 12.4 | 12.7 | 176 | 8.5 | 8.8 |
| Polvo blanco | 572 | 4.8 | 4.9 | 480 | 4.9 | 5.0 | 92 | 4.4 | 4.6 |
| Crack | 812 | 6.8 | 7.0 | 729 | 7.4 | 7.6 | 83 | 4.0 | 4.1 |
| Otra presentación de cocaína | 11 | 0.1 | 0.1 | 10 | 0.1 | 0.1 | 1 | 0.0 | 0.0 |
| Inhalables | 1,772 | 14.8 | 15.3 | 1,349 | 13.7 | 14.1 | 423 | 20.4 | 21.1 |
| Solventes o removedores | 1,281 | 10.7 | 11.1 | 984 | 10.0 | 10.3 | 297 | 14.3 | 14.8 |
| Pegamentos | 261 | 2.2 | 2.3 | 215 | 2.2 | 2.2 | 46 | 2.2 | 2.3 |
| Esmaltes o pinturas | 190 | 1.6 | 1.6 | 123 | 1.2 | 1.3 | 67 | 3.2 | 3.3 |
| Otros inhalables | 40 | 0.3 | 0.3 | 27 | 0.3 | 0.3 | 13 | 0.6 | 0.6 |
| Depresores | 238 | 2.0 | 2.1 | 150 | 1.5 | 1.6 | 88 | 4.2 | 4.4 |
| Benzodicepinas | 211 | 1.8 | 1.8 | 134 | 1.4 | 1.4 | 77 | 3.7 | 3.8 |
| Rohypnol | 7 | 0.1 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| Otros depresores | 20 | 0.2 | 0.2 | 9 | 0.1 | 0.1 | 11 | 0.5 | 0.5 |
| Estimulantes | 826 | 6.9 | 7.1 | 672 | 6.8 | 7.0 | 154 | 7.4 | 7.7 |
| Anfetamina | 64 | 0.5 | 0.6 | 55 | 0.6 | 0.6 | 9 | 0.4 | 0.4 |
| Metanfetaminas | 706 | 5.9 | 6.1 | 578 | 5.9 | 6.0 | 128 | 6.2 | 6.4 |
| Éxtasis (MDMA) y Metanfetaminas alucinógenas | 47 | 0.4 | 0.4 | 32 | 0.3 | 0.3 | 15 | 0.7 | 0.7 |
| Otros estimulantes | 9 | 0.1 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Drogas alucinógenas y disociativas | 55 | 0.5 | 0.5 | 41 | 0.4 | 0.4 | 14 | 0.7 | 0.7 |
| LSD | 33 | 0.3 | 0.3 | 23 | 0.2 | 0.2 | 10 | 0.5 | 0.5 |
| Plantas alucinógenas y derivados | 17 | 0.1 | 0.1 | 15 | 0.2 | 0.2 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Otras drogas alucinógenas y disoc. | 5 | 0.0 | 0.0 | 3 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.1 | 0.1 |
| Opiáceos | 272 | 2.3 | 2.4 | 237 | 2.4 | 2.5 | 35 | 1.7 | 1.7 |
| Heroína | 254 | 2.1 | 2.2 | 229 | 2.3 | 2.4 | 25 | 1.2 | 1.2 |
| Opiáceos Sintéticos | 10 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| Opio y otros opiáceos | 8 | 0.1 | 0.1 | 3 | 0.0 | 0.0 | 5 | 0.2 | 0.2 |
| Otras sustancias de abuso | 22 | 0.2 | 0.2 | 12 | 0.1 | 0.1 | 10 | 0.5 | 0.5 |
| Con utilidad médica | 9 | 0.1 | 0.1 | 5 | 0.1 | 0.1 | 4 | 0.2 | 0.2 |
| Otras sustancias de abuso | 13 | 0.1 | 0.1 | 7 | 0.1 | 0.1 | 6 | 0.3 | 0.3 |
| Ninguna | 50 | 0.4 | 0.4 | 38 | 0.4 | 0.4 | 12 | 0.6 | 0.6 |
| No consumió en el último año | 304 | 2.5 | Se omite | 246 | 2.5 | Se omite | 58 | 2.8 | Se omite |
| Sin Información | 67 | 0.6 | Se omite | 55 | 0.6 | Se omite | 12 | 0.6 | Se omite |

**Cuadro 29. Uso combinado de drogas en los últimos 12 meses
(No incluye tabaco)**

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|-------------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Si combinó drogas | 4,234 | 35.5 | 46.5 | 3,608 | 36.6 | 47.4 | 626 | 30.1 | 41.8 |
| No combinó drogas | 4,881 | 40.9 | 53.5 | 4,009 | 40.6 | 52.6 | 872 | 42.0 | 58.2 |
| <i>No aplica</i> | 2,826 | 23.7 | <i>Se omite</i> | 2,246 | 22.8 | <i>Se omite</i> | 580 | 27.9 | <i>Se omite</i> |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

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

| | General* | | Hombres** | | Mujeres*** | |
|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 1,155 | 9.7 | 900 | 9.1 | 255 | 12.3 |
| 1 sustancia | 2,704 | 22.6 | 2,151 | 21.8 | 553 | 26.6 |
| 2 sustancias | 3,455 | 28.9 | 2,858 | 29.0 | 597 | 28.7 |
| 3 sustancias | 2,877 | 24.1 | 2,486 | 25.2 | 391 | 18.8 |
| 4 sustancias | 1,146 | 9.6 | 974 | 9.9 | 172 | 8.3 |
| 5 sustancias | 387 | 3.2 | 317 | 3.2 | 70 | 3.4 |
| 6 sustancias | 141 | 1.2 | 116 | 1.2 | 25 | 1.2 |
| 7 sustancias | 41 | 0.3 | 35 | 0.4 | 6 | 0.3 |
| 8 sustancias | 27 | 0.2 | 20 | 0.2 | 7 | 0.3 |
| 9 sustancias | 5 | 0.0 | 4 | 0.0 | 1 | 0.0 |
| 10 sustancias | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 |
| 11 sustancias | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

* $\mu=2.2$ $\sigma=1.4$; Med.= 2; Mo.= 2; Decil1 = 1

** $\mu=2.2$; $\sigma=1.4$; Med.= 2; Mo.= 2; Decil1 = 1

*** $\mu=2$; $\sigma=1.4$; Med.=2; Mo.= 2; Decil1 = ninguna

**Cuadro 31. Total de drogas ilícitas consumidas en los últimos 30 días
(No incluye ni alcohol ni tabaco)**

| | General* | | Hombres** | | Mujeres*** | |
|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Ninguna | 3,841 | 32.2 | 3,063 | 31.1 | 778 | 37.4 |
| 1 sustancia | 5,593 | 46.8 | 4,670 | 47.3 | 923 | 44.4 |
| 2 sustancias | 1,708 | 14.3 | 1,471 | 14.9 | 237 | 11.4 |
| 3 sustancias | 541 | 4.5 | 448 | 4.5 | 93 | 4.5 |
| 4 sustancias | 167 | 1.4 | 139 | 1.4 | 28 | 1.3 |
| 5 sustancias | 53 | 0.4 | 43 | 0.4 | 10 | 0.5 |
| 6 sustancias | 26 | 0.2 | 20 | 0.2 | 6 | 0.3 |
| 7 sustancias | 9 | 0.1 | 7 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| 8 sustancias | 2 | 0.0 | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 |
| 9 sustancias | 1 | 0.0 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Total | 11,941 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 2,078 | 100.0 |

* $\mu = 1$; $\sigma = 1$; Med. = 1; Mo. = 1; Decil1 = ninguna
 ** $\mu = 1$; $\sigma = 1$; Med. = 1; Mo. = 1; Decil1 = ninguna
 *** $\mu = 0.9$; $\sigma = 1$; Med. = 1; Mo. = 1; Decil1 = ninguna

Cuadro 32. Consumo de drogas en los últimos 30 días por sustancia

| | General | | Hombres | | Mujeres | |
|--|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | Frec. | % | Frec. | % | Frec. | % |
| Tabaco | 7,576 | 63.4 | 6,327 | 64.1 | 1,249 | 60.1 |
| Alcohol | 6,804 | 57.0 | 5,724 | 58.0 | 1,080 | 52.0 |
| Cannabis | 5,463 | 45.7 | 4,732 | 48.0 | 731 | 35.2 |
| Mariguana | 5,457 | 45.7 | 4,729 | 47.9 | 728 | 35.0 |
| Hachís | 117 | 1.0 | 98 | 1.0 | 19 | 0.9 |
| Cocaína | 1,819 | 15.2 | 1,568 | 15.9 | 251 | 12.1 |
| Polvo blanco | 1,085 | 9.1 | 903 | 9.2 | 182 | 8.8 |
| <i>Crack</i> | 945 | 7.9 | 852 | 8.6 | 93 | 4.5 |
| Otra presentación de cocaína | 16 | 0.1 | 13 | 0.1 | 3 | 0.1 |
| Inhalables | 1,998 | 16.7 | 1,602 | 16.2 | 396 | 19.1 |
| Solventes o removedores | 1,440 | 12.1 | 1,161 | 11.8 | 279 | 13.4 |
| Pegamentos | 397 | 3.3 | 339 | 3.4 | 58 | 2.8 |
| Esmaltes o pinturas | 246 | 2.1 | 176 | 1.8 | 70 | 3.4 |
| Otros inhalables | 40 | 0.3 | 28 | 0.3 | 12 | 0.6 |
| Depresores | 655 | 5.5 | 484 | 4.9 | 171 | 8.2 |
| Benzodiacepinas | 626 | 5.2 | 463 | 4.7 | 163 | 7.8 |
| <i>Rohypnol</i> | 24 | 0.2 | 21 | 0.2 | 3 | 0.1 |
| Otros depresores | 16 | 0.1 | 8 | 0.1 | 8 | 0.4 |
| Estimulantes | 890 | 7.5 | 707 | 7.2 | 183 | 8.8 |
| Anfetamina | 69 | 0.6 | 52 | 0.5 | 17 | 0.8 |
| Metanfetaminas | 684 | 5.7 | 569 | 5.8 | 115 | 5.5 |
| Éxtasis (MDMA) y Metanfetaminas alucinógenas | 155 | 1.3 | 98 | 1.0 | 57 | 2.7 |
| Otros estimulantes | 12 | 0.1 | 9 | 0.1 | 3 | 0.1 |
| Drogas alucinógenas y disociativas | 135 | 1.1 | 103 | 1.0 | 32 | 1.5 |
| LSD | 88 | 0.7 | 61 | 0.6 | 27 | 1.3 |
| Plantas alucinógenas y derivados | 51 | 0.4 | 44 | 0.4 | 7 | 0.3 |
| Otras drogas alucinógenas y disoc. | 8 | 0.1 | 6 | 0.1 | 2 | 0.1 |
| Opiáceos | 244 | 2.0 | 216 | 2.2 | 28 | 1.3 |
| Heroína | 224 | 1.9 | 203 | 2.1 | 21 | 1.0 |
| Opiáceos Sintéticos | 18 | 0.2 | 11 | 0.1 | 7 | 0.3 |
| Opio y otros opiáceos | 3 | 0.0 | 3 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| Otras sustancias de abuso | 85 | 0.7 | 65 | 0.7 | 20 | 1.0 |
| Con utilidad médica | 28 | 0.2 | 20 | 0.2 | 8 | 0.4 |
| Otras sustancias de abuso | 60 | 0.5 | 46 | 0.5 | 14 | 0.7 |

Cuadro 33. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de Tabaco¹ en los últimos 30 días

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Ni una vez | 2,239 | 18.8 | 30.1 | 1,890 | 19.2 | 30.5 | 349 | 16.8 | 28.4 |
| < de 1 vez a la semana | 832 | 7.0 | 11.2 | 686 | 7.0 | 11.1 | 146 | 7.0 | 11.9 |
| 1 o 2 veces a la semana | 820 | 6.9 | 11.0 | 656 | 6.7 | 10.6 | 164 | 7.9 | 13.3 |
| Cada tercer día | 523 | 4.4 | 7.0 | 433 | 4.4 | 7.0 | 90 | 4.3 | 7.3 |
| Diario | 3,016 | 25.3 | 40.6 | 2,535 | 25.7 | 40.9 | 481 | 23.1 | 39.1 |
| No consumió en los últimos 30 días | 4,365 | 36.6 | Se omite | 3,536 | 35.9 | Se omite | 829 | 39.9 | Se omite |
| Sin información | 146 | 1.2 | Se omite | 127 | 1.3 | Se omite | 19 | 0.9 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

¹ Consumo de seis o más cigarrillos en un solo día.

Cuadro 34. Frecuencia de episodios de abuso del consumo de Alcohol¹ en los últimos 30 días

| | General | | | Hombres | | | Mujeres | | |
|------------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido | Frec. | % | % válido |
| Ni una vez | 992 | 8.3 | 14.9 | 825 | 8.4 | 14.7 | 167 | 8.0 | 15.8 |
| < de 1 vez a la semana | 2,240 | 18.8 | 33.6 | 1,864 | 18.9 | 33.2 | 376 | 18.1 | 35.6 |
| 1 o 2 veces a la semana | 2,391 | 20.0 | 35.8 | 2,037 | 20.7 | 36.3 | 354 | 17.0 | 33.5 |
| Cada tercer día | 543 | 4.5 | 8.1 | 449 | 4.6 | 8.0 | 94 | 4.5 | 8.9 |
| Diario | 508 | 4.3 | 7.6 | 442 | 4.5 | 7.9 | 66 | 3.2 | 6.2 |
| No consumió en los últimos 30 días | 5,137 | 43.0 | Se omite | 4,139 | 42.0 | Se omite | 998 | 48.0 | Se omite |
| Sin información | 130 | 1.1 | Se omite | 107 | 1.1 | Se omite | 23 | 1.1 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 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 35. 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 | 1,636 | 13.7 | 24.8 | 1,324 | 13.4 | 23.7 | 312 | 15.0 | 30.5 |
| 1 o 2 veces a la semana | 1,468 | 12.3 | 22.2 | 1,223 | 12.4 | 21.9 | 245 | 11.8 | 23.9 |
| Cada tercer día | 981 | 8.2 | 14.9 | 834 | 8.5 | 14.9 | 147 | 7.1 | 14.4 |
| Diario | 2,521 | 21.1 | 38.2 | 2,202 | 22.3 | 39.4 | 319 | 15.4 | 31.2 |
| No consumió en los últimos 30 días | 3,841 | 32.2 | Se omite | 3,063 | 31.1 | Se omite | 778 | 37.4 | Se omite |
| Sin información | 1,494 | 12.5 | Se omite | 1,217 | 12.3 | Se omite | 277 | 13.3 | Se omite |
| Total | 11,941 | 100.0 | 100.0 | 9,863 | 100.0 | 100.0 | 2,078 | 100.0 | 100.0 |

¹ Consumo de cualquier dosis.

GLOSARIO

A continuación se definen algunas de las variables de estudio:

Drogas ilícitas de inicio: Drogas ilegales que el usuario refirió haber utilizado a la misma edad reportada como edad de inicio del consumo de este tipo de sustancias. Excluye el uso de tabaco y alcohol.

Droga de mayor impacto en los últimos 12 meses: Sustancia que el propio usuario de drogas solicitante de tratamiento refiere como la que más problemas le ha ocasionado en los ámbitos de salud, personal, familiar, escolar, laboral o social, en el transcurso del último año.

Droga de preferencia en los últimos 12 meses: 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.

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 26 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 en los últimos 12 meses: 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.