

**UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR**  
**FACULTAD DE MEDICINA**  
**ESCUELA DE MEDICINA**  
**POSGRADO DE ESPECIALIDADES MEDICAS**



**“PRINCIPALES DIAGNOSTICOS DE INGRESO RELACIONADOS AL ABUSO DE  
SUSTANCIAS PSICOACTIVAS ENTRE 2022 Y 2023”**

**Autor:**

**DR. OSCAR WILLIAN BELTRÁN PONCE**

**Para optar al título De especialista en  
PSIQUIATRÍA Y SALUD MENTAL**

**Asesor:**

**DR. WILSON STANLEY AVENDAÑO MARTELL**

**DR. MARIO ALBERTO MONTES GUTIERREZ**

Ciudad Universitaria “Dr. Fabio Castillo Figueroa” San Salvador, El Salvador, noviembre  
2025.

## **AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD**

### **RECTOR/A:**

M.Sc. Juan Rosa Quintanilla Quintanilla

### **VICERRECTOR/A ACADÉMICO/A:**

Dra. Evelyn Beatriz Farfán Mata

### **VICERRECTOR/A ADMINISTRATIVO/A:**

MSc. Roger Armando Arias Alvarado

### **SECRETARIO/A GENERAL:**

Lic. Pedro Rosalio Escobar Castaneda

## **AUTORIDADES DE LA FACULTAD**

### **DECANO/A:**

Dr. Saul Diaz Peña

### **VICEDECANO/A:**

Lic. Franklin Arnulfo Méndez Duran

### **SECRETARIO/A:**

MSc. Roberto Carlos Hernández Marroquín

### **DIRECTOR DE ESCUELA DE MEDICINA:**

Dr. Douglas Alfredo Velásquez Raimundo

### **DIRECTORA DE ESCUELA DE CIENCIAS DE LA SALUD**

MSc. Mónica Raquel Ventura de Ramos

### **DIRECTOR DE ESCUELA DE POSTGRADO**

Dr. Edwar Alexander Herrera Rodríguez

### **COORDINADORA DE LOS PROGRAMAS DE MAESTRÍAS**

Dra. Blanca Aracely Martínez

### **COORDINADORA DE ESPECIALIDADES MEDICAS**

Dra. Claudia Margarita de Blanco

# Contenido

Resumen.....	5
Introduccion.....	7
Métodos.....	8
Resultados.....	10
Discusión.....	16
Conclusiones.....	18
Referencias.....	19
Anexos.....	20

## Resumen

El consumo de sustancias psicoactivas constituye un problema global con un impacto significativo en la salud pública y en los sistemas de atención médica que genera un alto número de hospitalizaciones por trastornos mentales y del comportamiento. En respuesta a esta realidad, el Hospital Policlínico Arce cuenta con un servicio especializado en toxicomanía que atiende a esta población. Este estudio tuvo como objetivo registrar las principales causas de ingreso relacionadas al abuso de sustancias psicoactivas entre junio de 2022 y junio de 2023. Se llevó a cabo un estudio descriptivo, transversal y retrospectivo, basado en la revisión de 604 expedientes clínicos, utilizando la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE-10. Se analizaron variables como edad, sexo, número de ingresos, tipo de sustancia y diagnóstico. Los resultados evidenciaron que el 52% de los ingresos correspondieron a intoxicación aguda por alcohol (F10.0), el 24% al síndrome de dependencia (F10.2) y el 14% al estado de abstinencia (F10.3). El 92% de los pacientes fueron hombres y el grupo etario más frecuente se ubicó entre los 45 y 50 años. En cuanto al estado civil, el 31% estaban acompañados y el 27% casados. La ocupación más común fue empleado (24%), seguido de jubilados (13%). Además, el 42.3% de los pacientes con diagnóstico F19 consumían una combinación de alcohol, marihuana y cocaína. Los meses de mayor ingreso fueron mayo y junio de 2023. Debido a lo cual se esperaría que el consumo de alcohol represente la principal causa de ingreso hospitalario.

**Palabras claves:** abuso de sustancias, intoxicación por alcohol, CIE-10, ingresos hospitalarios, toxicomanía, sustancias psicoactivas, Hospital Policlínico Arce.

Psychoactive substance use is a global problem with a significant impact on public health and healthcare systems, generating a high number of hospitalizations for mental and behavioral disorders. In response to this reality, the Arce Polyclinic Hospital has a specialized drug addiction service serving this population. This study aimed to record the main causes of admission related to psychoactive substance abuse between June 2022 and June 2023. A descriptive, cross-sectional, and retrospective study was conducted based on the review of 604 medical records, using the International Classification of Diseases (ICD-10). Variables such as age, sex, number of admissions, type of substance, and diagnosis were analyzed. The results showed that 52% of admissions corresponded to acute alcohol intoxication (F10.0), 24% to dependence syndrome (F10.2), and 14% to withdrawal (F10.3). Ninety-two percent of patients were men, and the most common age group was between 45 and 50 years. Regarding marital status, 31% were in a relationship and 27% were married. The most common occupation was employment (24%), followed by retirement (13%). Furthermore, 42.3% of patients diagnosed with F19 consumed a combination of alcohol, marijuana, and cocaine. The months with the highest admissions were May and June 2023. Therefore, alcohol consumption is expected to be the leading cause of hospital admission.

**Keywords:** substance abuse, alcohol poisoning, ICD-10, hospital admissions, drug addiction, psychoactive substances, Arce Polyclinic Hospital.

## **Introducción**

El consumo de sustancias psicoactivas es un problema de salud pública que representa uno de los principales factores de riesgo para el desarrollo de trastornos mentales y del comportamiento<sup>1</sup>.

En El Salvador, el perfil epidemiológico refleja que el alcohol es la principal sustancia de consumo que genera demanda en los servicios de salud, seguido por el tabaco, marihuana y combinaciones múltiples de drogas<sup>2</sup>.

El 26 de mayo del 2022 en el Hospital Policlínico Arce inaugura Unidad de Emergencias Psiquiátricas 24/7 y Centro Integral de Adicciones. El servicio integral de adicciones fortalece la atención y abordaje de pacientes con toxicomanías, este servicio incluye cuatro fases de abordaje en el paciente: desintoxicación, deshabitación, rehabilitación temprana y reintegración y la reincorporación de la vida familiar, social y laboral del paciente; lo cual en el presente estudio se puede evidenciar la primera fase<sup>3</sup>.

La importancia de llevar a cabo este estudio radica en la necesidad de identificar y describir con precisión los diagnósticos más comunes dentro del espectro de trastornos relacionados con el consumo de sustancias, según la Clasificación Internacional de Enfermedades en su décima edición (CIE-10), abarcando los códigos F10 hasta F19, en el contexto de las hospitalizaciones en el servicio de toxicomanía del Hospital Policlínico Arce del ISSS. Este análisis permitirá categorizar y comprender la distribución de estos trastornos en función del sexo y edad de los pacientes, así como identificar patrones relacionados con el tipo de sustancias consumidas, ya sea de forma individual o combinada, y también evaluar el número de hospitalizaciones por cada caso.

Este estudio no solo impactará positivamente en la atención y el tratamiento de los trastornos por consumo de sustancias, sino que también tendrá un alcance más amplio al proporcionar datos fundamentales para el diseño e implementación de políticas públicas orientadas a mejorar la salud mental y prevenir enfermedades relacionadas con las adicciones en la población atendida por el hospital.

## **Métodos**

Se hizo una revisión de los expedientes de pacientes ingresados en el servicio de toxicomanías, generados en archivos físicos del total de los expedientes se utilizaron los que corresponden al tiempo definido de investigación, relacionados con el periodo de junio 2022 a junio 2023; los elementos revisados fueron: los diagnósticos de ingreso de cada paciente, sexo, edad, número de ingresos y tipos de sustancias consumidas. Toda la información ha sido presentada en tablas y gráficos para su análisis. Están descritos a través de los resultados los principales diagnósticos de ingresos relacionados al abuso de sustancias psicoactivas en el Hospital Policlínico Arce en base al sistema de clasificación internacional de enfermedades CIE-10 sección F10-F19; en junio del 2022 a junio 2023, además se brinda información sobre factores socio demográficos de los pacientes ingresados.

La población fue la totalidad de pacientes hospitalizados con diagnóstico relacionado al consumo de sustancias psicoactivas del Hospital Policlínico Arce del ISSS en el periodo de junio 2022 a junio 2023 los cuales fueron una población de: 1007 pacientes ingresados. Se trabajo con una muestra por conveniencia con respecto al universo de 604 pacientes

El Estudio transversal de tipo descriptivo retrospectivo de fuentes secundarias, desde junio del 2022 a junio del 2023, el cual se registraron las principales causas de hospitalización relacionadas al consumo de sustancias psicoactivas, se trabajó con una muestra formulada del total de expedientes.

Se recolectaron datos sobre variables sociodemográficas y clínicas. Se incluyó la edad, agrupada por intervalos; el sexo del paciente, la ocupación, el estado civil, el nivel educativo, y el número de reingresos.

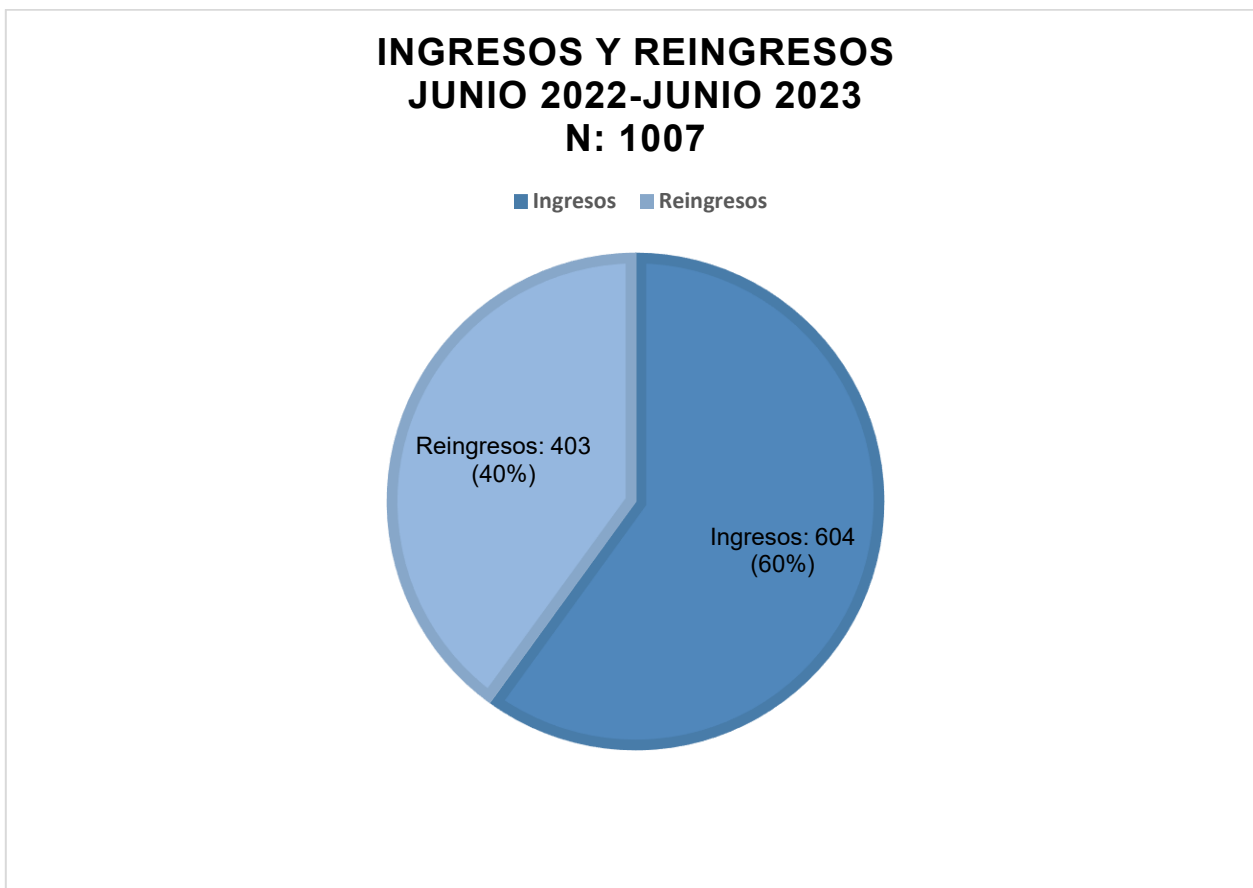
Se tomó como punto de referencia la “declaración de Helsinki año 2000” para el respeto integral y específico a los derechos humanos en países en vías de desarrollo, además se respetaron los principios de la investigación confidencialidad, respeto, beneficencia, y con base en la ética.

No se utilizó en este estudio y por sus características un consentimiento informado, se ha reservado la fuente secundaria y el resultado de esta, de forma confidencial y segura a través del investigador, y no se pondrá en riesgo la información personal de cada paciente

## Resultados

La población del presente estudio estuvo conformada por todos los pacientes hospitalizados en el servicio de toxicomanía del Hospital Policlínico Arce, con diagnóstico relacionado al consumo de sustancias psicoactivas, durante el período comprendido entre junio de 2022 y junio de 2023. Este universo incluyó un total de 1007 expedientes clínicos. De esta población, se seleccionó una muestra no probabilística por conveniencia, conformada por 604 pacientes.

**Gráfico 1. Distribución de ingresos y reingresos en el servicio de toxicomanía de junio 2022 a junio 2023**



*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce, O.W. 2022-2023.*

**Gráfico 1.** Esta gráfica representa la distribución de los pacientes según el tipo de ingreso registrado en el servicio de toxicomanía del Hospital Policlínico Arce. Se observa que el mayor porcentaje corresponde a ingresos hospitalarios únicos, representando el 60% del total (n=604), mientras que los reingresos representaron un 46% (n=403). La alta proporción de reingresos podría estar relacionada con factores como la falta de seguimiento posterior al alta, consumo crónico de alcohol.

**Tabla 1** Listado de diagnósticos más frecuentes en orden descendente según Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10).

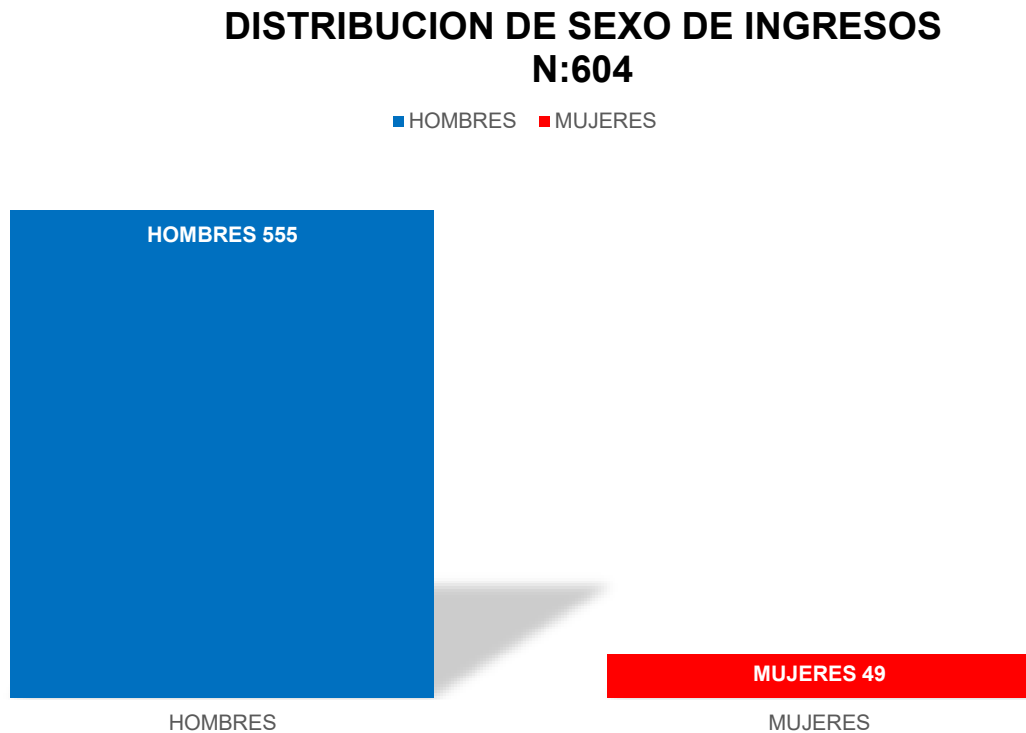
Diagnostico	Código CIE-10	Cantidad	Porcentaje
Trastornos mentales y el comportamiento debido al uso del alcohol: intoxicación aguda	F10.0	521	52%
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: síndrome de dependencia	F10.2	244	24%
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: estado de abstinencia.	F10.3	141	14%
Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas y otros psicotrópicos	F19	52	5%
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: Consumo de alcohol no especificado.	F10.9	21	2%
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: Trastorno psicótico	F10.5	10	1.5 %
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: Síndrome de abstinencia con delirium	F10.4	5	0.50%
Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de opioides	F11	3	0.30%

Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de otros estimulantes, incluyendo la cafeína	F15	3	0.30%
Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de cannabinoides	F12	2	0.20%
Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de alucinógenos	F16	1	0.10%
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: Uso Nocivo.	F10.1	1	0.10%
Total		1007	100%

*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023*

**Tabla 1.** Se desglosan en la presente tabla en orden descendente los diagnósticos principales ingresados en el servicio de toxicomanía. Los diagnósticos más frecuentes de ingreso en el servicio de toxicomanía fueron, en su mayoría, relacionados al consumo de alcohol. El diagnóstico principal fue la intoxicación aguda por alcohol 52% (n=521) seguido por el síndrome de dependencia 24%(n=244), y el estado de abstinencia 14% (n=141).

**Gráfica 2. Distribución de pacientes hospitalizados por sexo en el servicio de toxicomanía**



*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce, O.W. 2022-2023*

**Gráfica 4.** Esta gráfica ilustra la distribución de los pacientes hospitalizados en el servicio de toxicomanía según su sexo. Se observa una clara predominancia del sexo masculino, que representa el 92% del total de ingresos (n=555), en contraste con el 8% correspondiente al sexo femenino (n=49). Está marcada diferencia refleja una tendencia consistente con estudios previos, en los que el consumo problemático de sustancias psicoactivas afecta con mayor frecuencia a hombres.

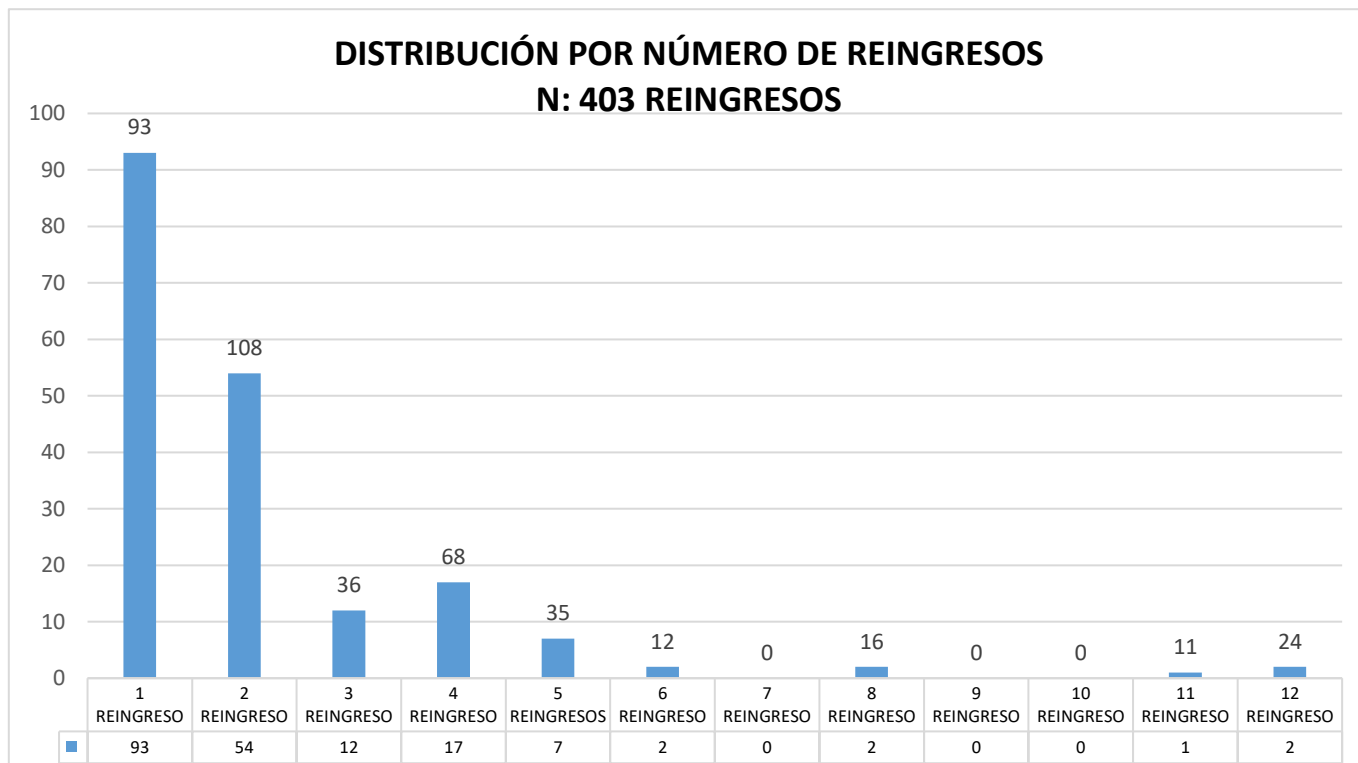
**Tabla 2. Distribución de pacientes hospitalizados según grupo etario**

Rango de edades	Número de pacientes
15-20 años	9
20-25 años	33
25-30 años	44
30-35 años	56
35-40 años	61
40-45 años	68
45-50 años	90
50-55 años	75
55-60 años	49
60-65 años	57
65-70 años	29
70-75 años	14
75-80 años	12
80-85 años	10
Total (N)	604

*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce, O.W. 2022-2023.*

**Tabla 2.** presenta la distribución de los pacientes hospitalizados por consumo de sustancias psicoactivas según grupo de edad. El grupo etario más representado fue el de 45 a 50 años, con un 15% del total (n=90), seguido por el grupo de 50 a 55 años con un 12% (n=75), y luego el grupo de 40 a 45 años con un 11% (n=68). También se identificó una proporción significativa en el grupo de 30 a 35 años, que representó el 10% de los casos (n=61). El predominio de edades medias podría estar asociado a consumos prolongados, dependencia establecida o a la acumulación de factores de riesgo a lo largo del tiempo.

**Gráfica 3. Distribución del número de reingresos en pacientes hospitalizados por consumo de sustancias**



*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce, O.W. 2022-2023*

**Gráfica 3.** Esta gráfica representa la frecuencia de reingresos hospitalarios de los pacientes atendidos en el servicio de toxicomanía. Se observa que los pacientes reingresaron en una ocasión durante el período del estudio (n=93), mientras que el presentó dos reingresos (n=54). cuatro reingresos (n=17) y tres reingresos (n=12). Estos datos reflejan una tendencia significativa a la reincidencia, lo cual pone en evidencia la naturaleza crónica del consumo problemático de sustancias psicoactivas.

## Discusión

Los hallazgos de este estudio confirman que el consumo de alcohol continúa siendo la principal causa de hospitalización por trastornos mentales y del comportamiento en la población atendida en el Hospital Policlínico Arce, lo cual es coherente con los datos nacionales e internacionales. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), el alcohol es la sustancia psicoactiva legal más consumida en el mundo, y su uso excesivo está asociado a múltiples problemas de salud mental<sup>1</sup>. En este sentido, los resultados obtenidos son consistentes con el informe nacional de El Salvador, que sitúa al alcohol como responsable del 88.8% de los casos que requieren atención en salud.

En la caracterización de los pacientes donde se obtuvo la información del actual estudio a través de los expedientes clínicos en los que se registró el diagnóstico de ingreso en el servicio de toxicomanía se pudo evidenciar diversos fenómenos.

Los diagnósticos predominantes intoxicación aguda (52%), síndrome de dependencia (24%) y estado de abstinencia (14%) coinciden con lo reportado por estudios como el de Machín et al., donde también se identificó al alcohol como la sustancia de mayor consumo en pacientes hospitalizados, seguido de marihuana y cocaína.

En cuanto a las características sociodemográficas, se evidenció una marcada prevalencia del sexo masculino (92%), en concordancia con otros estudios que han documentado tasas significativamente más altas de abuso de sustancias en hombres que en mujeres. La franja etaria de mayor concentración fue entre los 45 y 50 años, lo que difiere de algunas investigaciones como la de Machín E.L, donde el consumo predominaba entre jóvenes de 19 a 29 años. Esta diferencia puede deberse a las características propias de la población salvadoreña atendida en servicios hospitalarios.

Respecto al consumo de múltiples sustancias, el 42.3% de los pacientes con diagnóstico F19 reportaron consumo simultáneo de alcohol, marihuana y cocaína. Este patrón de consumo múltiple también ha sido ampliamente documentado se

asocia a una mayor complejidad clínica, riesgos de recaída y dificultades en la adherencia al tratamiento. Fleming et al. (2022) han subrayado que la combinación de sustancias, especialmente entre jóvenes, responde a factores emocionales, sociales y contextuales que deben ser abordados con enfoques integrales.

Por otro lado, los datos sobre ingresos por mes revelan que mayo y junio de 2023 fueron los meses con mayor frecuencia de hospitalizaciones. Esto podría vincularse a factores sociales y ambientales específicos del contexto salvadoreño, como celebraciones, vacaciones o variaciones económicas estacionales. Estos hallazgos coinciden con lo descrito por informes como el de la Comunidad de Madrid (2018), que también encontró incrementos estacionales en el número de urgencias por consumo de sustancias.

La creación del Centro Integral de Adicciones marca un avance significativo en la respuesta institucional al problema del consumo de sustancias. Este modelo, que abarca desintoxicación, deshabitación, rehabilitación y reintegración, ofrece un abordaje holístico que responde a las necesidades multidimensionales de los pacientes. Sin embargo, la elevada tasa de reingresos (46%) sugiere que aún existen brechas en la continuidad del tratamiento y el seguimiento posthospitalario. Esto destaca la importancia de fortalecer los programas de apoyo comunitario y la coordinación entre los servicios de salud.

## **Conclusiones**

1. El alcohol fue identificado como la sustancia psicoactiva predominante en los ingresos hospitalarios del servicio de toxicomanías del Hospital Policlínico Arce. Más del 50% de los diagnósticos correspondieron a trastornos mentales y del comportamiento debido a intoxicación aguda por alcohol (F10.0), seguido del síndrome de dependencia (F10.2) y el estado de abstinencia (F10.3). Este patrón reafirma el impacto del consumo de alcohol como un problema prioritario de salud pública.
2. El consumo de múltiples sustancias, particularmente combinaciones de alcohol con marihuana y cocaína, representó un porcentaje 42.31% de los ingresos relacionados con trastornos mentales y del comportamiento.
3. Los meses de mayo y junio de 2023 presentaron la mayor frecuencia de ingresos, lo que sugiere posibles influencias estacionales o sociales en el consumo de sustancias.
4. Los hombres representaron la mayoría de los ingresos hospitalarios, con un porcentaje significativo de casos concentrados en edades medias (45-50 años).

## Referencias

1. Machín EL, Rodríguez RFP, Miranda BC, Carrazana RR. Caracterización de pacientes con trastornos adictivos y por uso de sustancias. Archivos del Hospital Universitario "General Calixto García". Disponible en: <https://revcalixto.sld.cu/index.php/ahcg/article/view/e678/641>
2. De, E., Salud, L. A., Gutiérrez Quintanilla, J. R., Sandra, A., De Mendoza, A., & Salvador, S. (n.d.). Título de la investigación PREVALENCIA DE ALTERACIONES MENTALES: DEPRESIÓN Y ANSIEDAD EN LA POBLACIÓN SALVADOREÑA. Edu.Sv. Retrieved October 18, 2023, from [https://www.utec.edu.sv/vips/uploads/investigaciones/prevalencia\\_alteraciones\\_mentales\\_depresion\\_ansiedad.pdf](https://www.utec.edu.sv/vips/uploads/investigaciones/prevalencia_alteraciones_mentales_depresion_ansiedad.pdf)
3. Bruguera, P., Barrio, P., Oliveras, C., Vázquez, M., Soler, V., Nuño, L., Vieta, E., & Gual, A. (2020). Detección y registro del consumo de alcohol en Urgencias. Revista Española de Salud Pública, 94, 202004019. <https://doi.org/10.4321/s1135-57272020000100021>
4. Urgencias hospitalarias en consumidores de sustancias psicoactivas comunidad de madrid año 2018. (n.d.). comunidad.Madrid. [https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/doc/sanidad/drog/2018\\_urgencias\\_hospitalarias\\_en\\_consumidores\\_de\\_sustancias\\_psicoactivas\\_comunidad\\_de\\_madrid\\_ano\\_2018.pdf](https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/doc/sanidad/drog/2018_urgencias_hospitalarias_en_consumidores_de_sustancias_psicoactivas_comunidad_de_madrid_ano_2018.pdf)
5. Fleming, CB, Graupensperger, S., Calhoun, BH y Lee, CM (2022). Motivos del consumo de alcohol y consumo de cannabis entre adultos jóvenes: asociaciones entre personas y dentro de ellas basadas en datos mensuales de una muestra comunitaria. Uso y mal uso de sustancias , 57 (11), 1673–1680. <https://doi.org/10.1080/10826084.2022.2107672>

## **Anexos.**

### **Anexo 1.** Cronograma de actividades

Actividad	Fecha
Presentación de gestión bibliográfica	<b>Abril 2022-mayo 2023</b>
Presentación de protocolo de investigación.	<b>Septiembre 2023-octubre 2023</b>
Aprobación por ética	<b>Octubre 2023– noviembre 2023</b>
Recolección de datos	<b>Diciembre del 2023</b>
Elaboración de informe final	<b>enero 2024 – marzo de 2024</b>
Informe final	<b>Abril-mayo de 2024</b>

### **Anexo 2.** Ficha técnica de recolección de datos.

<b>Características clínicas de los pacientes</b>							
Número correlativo	Número de afiliación	Edad	Sexo	Diagnóstico (CIE-10)	Tipo de sustancia	Cantidad de tipo de sustancia	Número de hospitalizaciones

### **Anexo 3**

- Resultados secundarios de la investigación realizada

**Tabla 3.** Listado de diagnósticos de egreso en orden descendente según Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10)

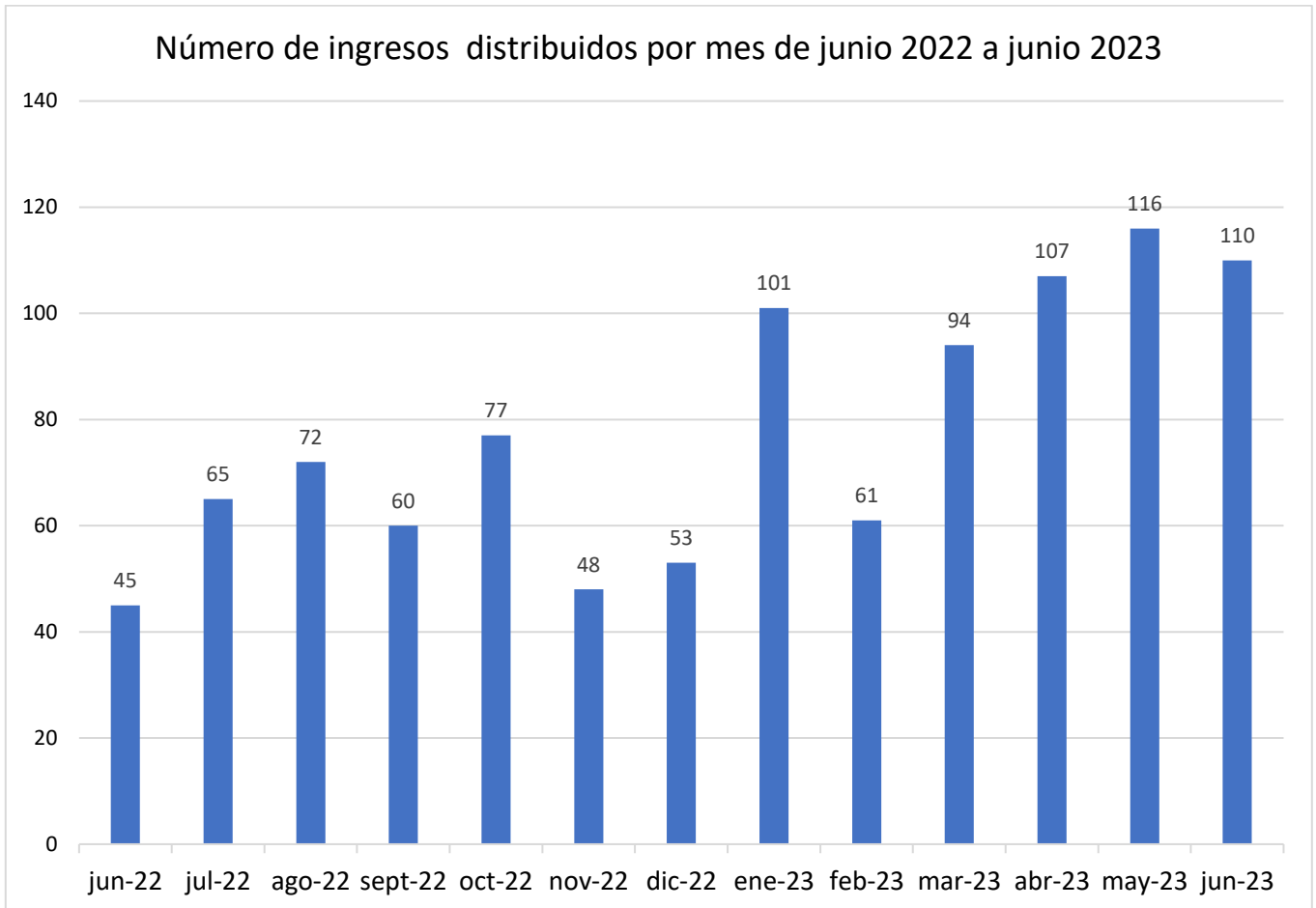
Se desglosan en la presente tabla en orden descendente los diagnósticos de egreso de los pacientes ingresados en toxicomanía en junio 2022 a junio 2023 en el servicio de toxicomanía en el primer lugar Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: síndrome de dependencia 85% (n=854), segundo lugar Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas y otros psicotrópicos 11% (n=101, tercer lugar : Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de opioides 3% (n=21) y en igual cantidad Trastornos mentales del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos y Trastorno mental y del comportamiento debidos al uso de cocaína 0.39% (n=21) respectivamente.

Diagnostico	Código CIE-10	Cantidad	Porcentaje
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: síndrome de dependencia	F10.2	857	85%
Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas y otros psicotrópicos	F19	101	11%
Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de opioides	F11	21	3%
Trastornos mentales del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos	F13	14	0.39%
Trastorno mental y del comportamiento debidos al uso de cocaína	F14	14	0.39%
Total		1007	100%

*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023*

**Gráfico 4.** Ingresos distribuidos por mes en el tiempo del estudio

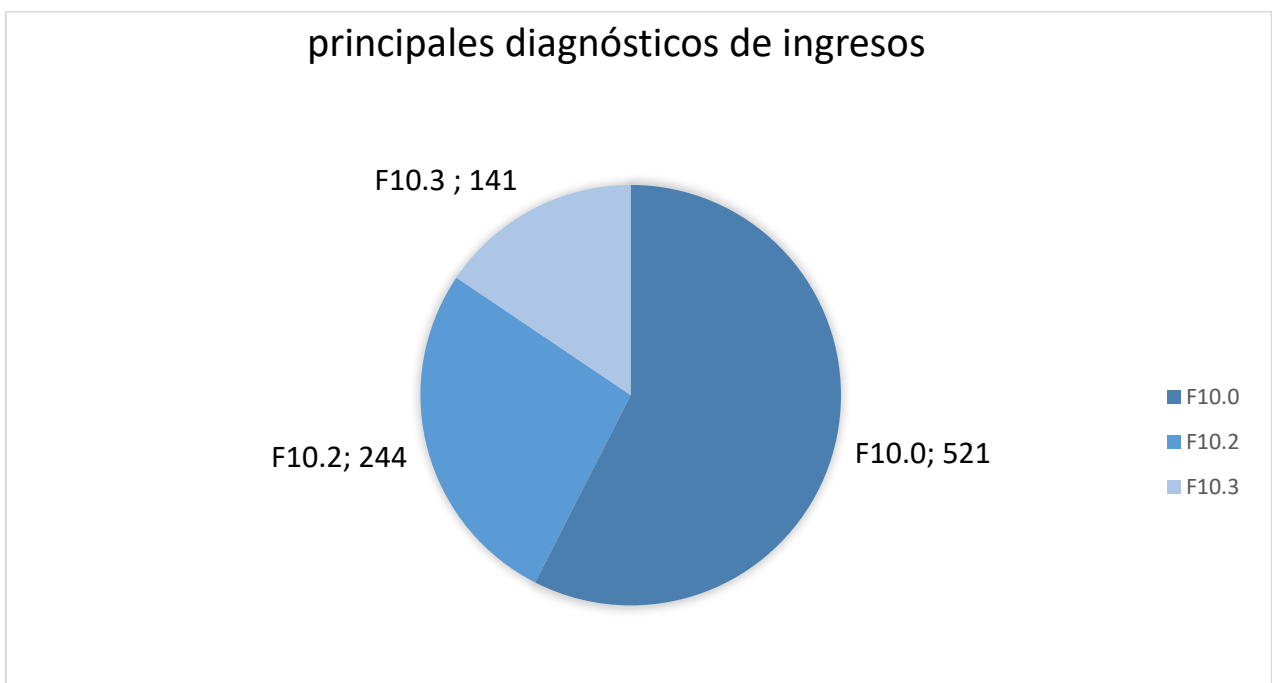
Podemos observar que el mes con más ingresos durante el tiempo del estudio mayo del 2023 (n=116) seguido de junio 2023 (n=110), seguido de abril 2023 (n=107).



*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023*

### Gráfico 5. Principales diagnósticos de ingresos

Los principales diagnósticos registrados de ingresos en el servicio de toxicomanía de junio 2022 a junio 2023 es F10.0 Trastornos mentales y el comportamiento debido al uso del alcohol: intoxicación aguda, 52% (n=521) seguida de F10.2 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: síndrome de dependencia 24% (n=244) y en tercero F10.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso del alcohol: estado de abstinencia 14% (n=141)

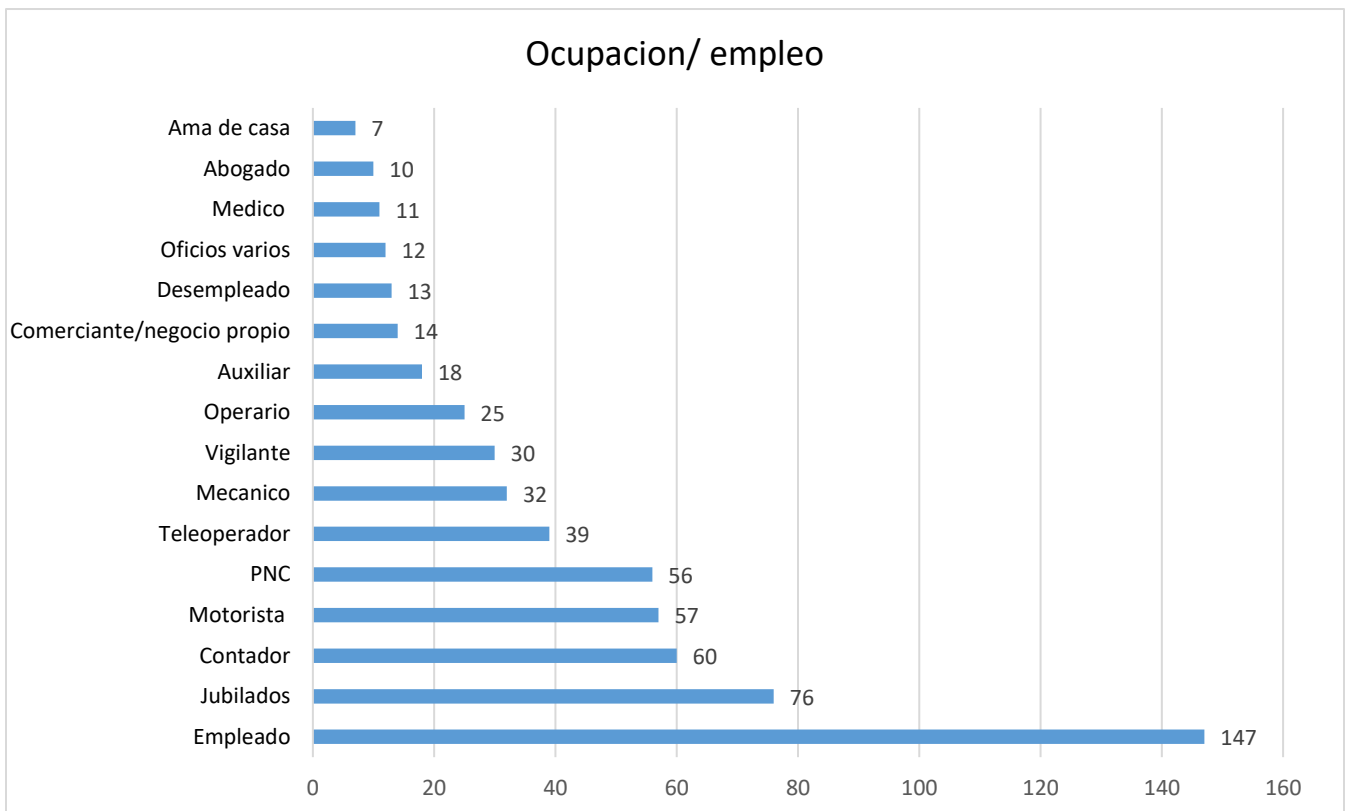


*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023*

### Gráfico 6. Ocupación y empleo de pacientes ingresados en toxicomanía

En el caso de la información que se pudo obtener acerca de las profesiones y empleos al momento de la revisión, se pudo evidenciar que un buen porcentaje de empleados 24% (n=147) luego jubilados con un 13% (n=76) luego contador 10% (n=60). Y similar cantidad motorista 9% (n=57) y agentes de policía nacional civil 9% (n=56).

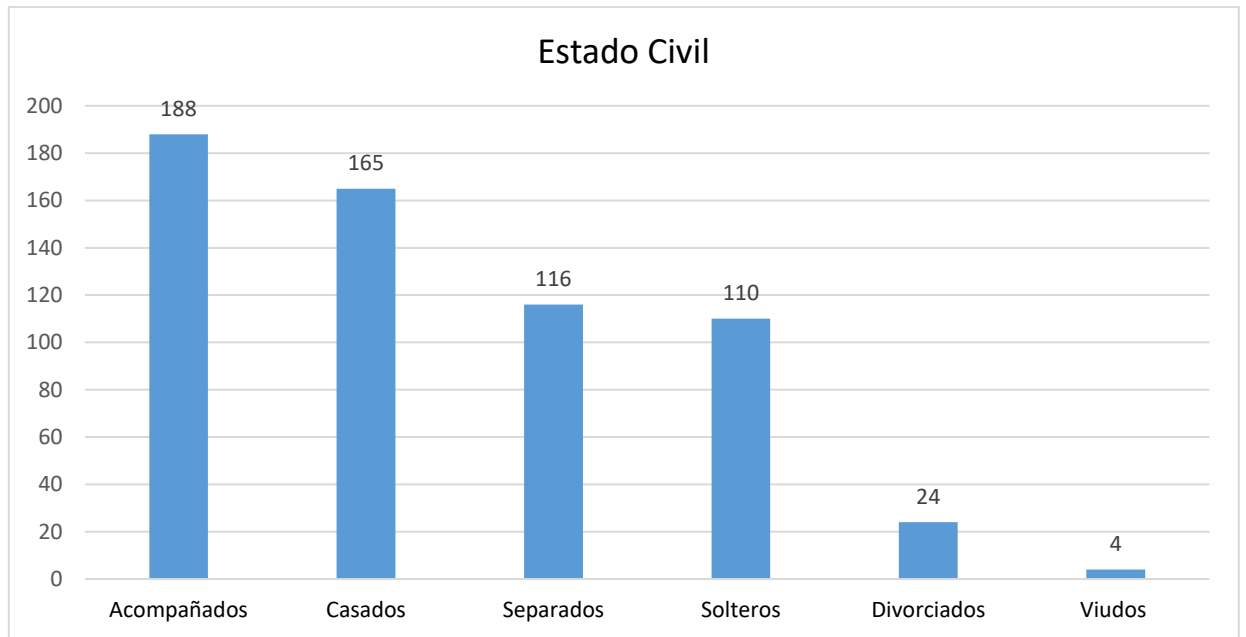
-  
-



Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023.

**Gráfico 7.** Estado civil de pacientes ingresados en toxicomanía

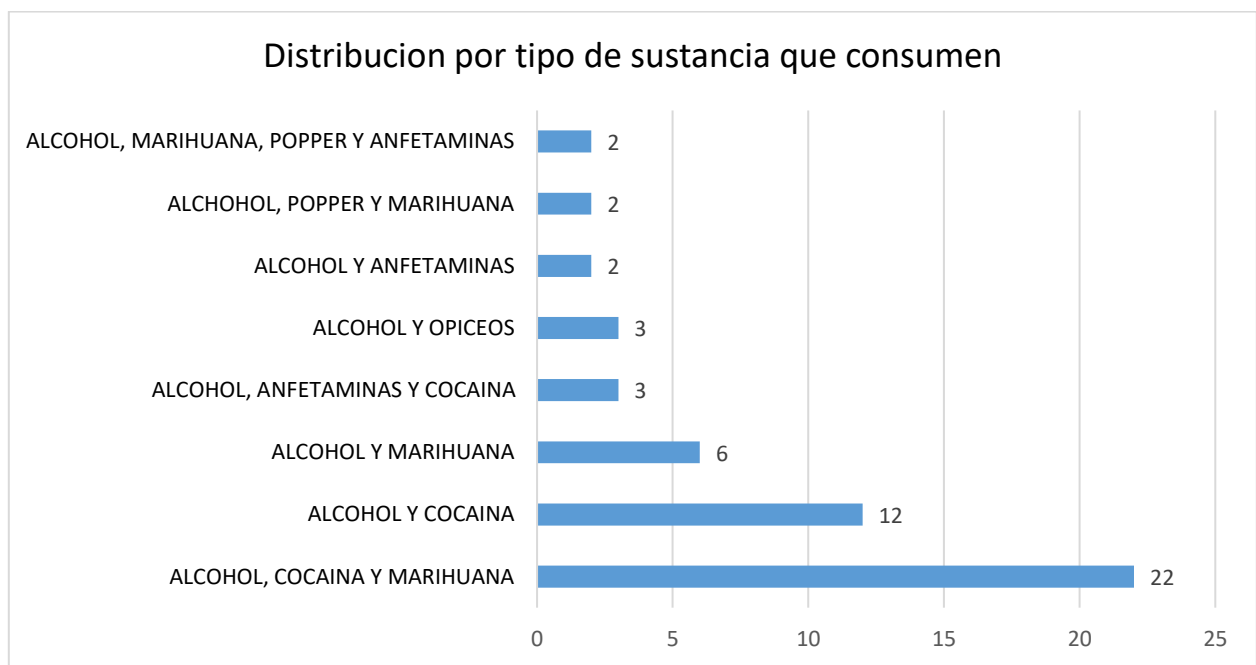
Podemos observar que el estado civil que más porcentaje arroja es el acompañado con un 31% (n=188) seguido por personas casados con un 27% (n=165) luego separados 19% (n=116) y en casi igual cantidad solteros 18% (n=110). Divorciados 24 y Viudos 4.



*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023*

**Gráfico 8.** sustancias consumidas por pacientes con diagnostico Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas y otros psicotrópicos

Acerca del tipo de sustancia se pudo obtener que de los 52 pacientes con diagnostico Trastornos mentales y de comportamiento debidos al consumo de múltiples drogas y otros psicotrópicos 42.31% (n=22) ha consumido: alcohol, cocaína y marihuana, seguido de 23.08% (n=12) ha consumido: alcohol y cocaína y 11.54% (n=6) ha consumido: alcohol y marihuana. Y de misma cantidad las combinaciones de alcohol, anfetaminas y cocaína con alcohol y opiáceos 5.67% (n=6) respectivamente.



*Fuente: Ficha de recolección de datos de expedientes clínicos junio 2022 a junio 2023; Beltrán Ponce.O.W. 2022-2023.*