

## PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CUANTITATIVO

### Titulo:

**“FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS RELACIONADOS AL CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS EN LOS PACIENTES DEL ÁREA DE ADICCIONES DEL CENTRO DE SALUD BENA MANATI DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DEL 2022”**

### Resumen:

**Introducción:** El consumo de sustancias psicoactivas constituye un problema de salud pública en el país. Una parte considerable de la carga mundial de enfermedades y discapacidades se atribuye al consumo de sustancias psicoactivas. Se han descrito múltiples factores de riesgo para el consumo de sustancias psicoactivas, una de ellas son los factores sociodemográficos. ¿cuáles son los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022? **Objetivo:** Determinar los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del Centro de Salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022. **Materiales y métodos:** La investigación será un estudio de tipo analítico, de corte transversal, prospectivo y observacional. Se identificará dentro de la evaluación los casos de pacientes con consumo de sustancias psicoactivas. Se realizará una encuesta presencial donde la población de estudio serán los pacientes del centro de Salud Bena Manatí que pertenecen al área de adicciones durante el primer semestre del año 2022. Para el análisis descriptivo se considerarán las frecuencias y porcentajes. Para la interpretación de la significancia estadística se utilizará el valor p ( $<0,005$ ). **Resultados esperados:** Demostrar la asociación entre los factores sociodemográficos con el consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

### Palabras clave:

Consumo de drogas, adicciones, alcohol, marihuana, cocaína, delito.

**Abstract:**

**Introduction:** The consumption of psychoactive substances constitutes a public health problem in the country. A considerable part of the global burden of disease and disability is attributed to the use of psychoactive substances. Multiple risk factors have been described for the consumption of psychoactive substances, one of them being sociodemographic factors. What are the sociodemographic factors related to the consumption of psychoactive substances in patients in the addiction area of the Bena Manatí health center during the first semester of 2022?

**Objective:** To determine the sociodemographic factors related to the consumption of psychoactive substances in patients in the addiction area of the Bena Manatí Health Center during the first semester of 2022. **Materials and methods:** The research will be an analytical, cross-sectional, prospective study. and observational. Cases of patients with psychoactive substance use will be identified within the evaluation. A face-to-face survey will be carried out where the study population will be the patients of the Bena Manatí Health Center who belong to the addictions area during the first semester of the year 2022. For the descriptive analysis, the frequencies and percentages will be considered. For the interpretation of statistical significance, the p value ( $<0.005$ ) will be used. **Expected results:** Demonstrate the association between sociodemographic factors and the use of psychoactive substances in patients in the addiction area of the Bena Manatí health center during the first half of 2022.

**Keywords:** Drug use, addictions, alcohol, marijuana, cocaine, crime.

## **I. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA.**

El consumo de drogas es uno de los principales problemas de salud pública a nivel mundial. Se reporto un promedio de 180 millones de casos de consumo de drogas, siendo la marihuana y la cocaína (sustancias ilícitas) los elementos de mayor adicción en las personas (1).

Las Sustancias Psicoactivas son aquellos elementos químicos que al ser tomados pueden modificar la conciencia, el estado de ánimo o los procesos de pensamiento de un individuo e incluso hasta alteran la experiencia consciente de la realidad (2).

Perú no se escapa de esta problemática y los estudios epidemiológicos nacionales demuestran que el consumo de drogas ha aumentado notablemente en los últimos tiempos. En cuanto al alcohol, su consumo en la vida (prevalencia de vida) en la última década al nivel de la población peruana ha fluctuado entre 83% y 88%. En cuanto al tabaco, la prevalencia de vida en el mismo período fluctuó entre 66% y 70%. En torno a las drogas ilegales, la marihuana continúa siendo la droga de mayor consumo con porcentajes que fluctúan entre el 6% y el 8%, alcanzando cifras de hasta 14% en algunos colegios de varones y privados de Lima (3).

Según el informe de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) "Epidemiología del uso de drogas en América Latina y el Caribe: Un enfoque de salud pública", por lo menos 4 millones de hombres y 1,2 millones de mujeres de América Latina y el Caribe sufren trastornos causados por el uso de drogas. En este estudio se encontró que los trastornos debido al uso de drogas tienen considerables repercusiones en los sistemas asistenciales de muchos países de la región, así como en la salud y en el tipo de discapacidad de las

personas en los años más productivos de sus vidas. (4).

Los factores asociados a la adherencia al consumo de drogas lícitas e ilícitas encontramos a: la disfuncionalidad familiar, problemas económicos, bajo grado académico, antecedentes de robo y amistades que consumen (5,6). A eso se debe agregar, según el Informe Mundial sobre las Drogas de 2017, se reportó que durante el año 2016 más de 3 millones de personas murieron por alguna situación asociada al consumo de bebidas alcohólicas, lo que representa una de cada veinte muertes a nivel mundial. (7)

En la región de Ucayali, se realizaron dos estudios en donde se identificaron factores de tipo sociodemográficos asociados al consumo de drogas ilícitas en estudiantes de pregrado (8,9). Sin embargo, no se toma en cuenta a la población que carece de estudios superiores y de los factores que lo rodean

Las adicciones han sido históricamente abordadas no como problemas de salud mental, sino como situaciones que generan una serie de consecuencias jurídicas que restringen los derechos de las personas adictas. Estos trastornos se han construido sobre la base de una concepción que ha impedido tratarlas de manera adecuada (10). De este modo, el objetivo del presente estudio es determinar cuáles son los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

## **II. JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO**

### **Justificación teórica**

La investigación se justifica en el plano teórico a razón que, busca encontrar explicaciones a la relación que presentan los factores sociodemográficos con el consumo de sustancias psicoactivas. Las estadísticas muestran que en el Perú existe una tendencia a la estabilización en los indicadores de consumo de drogas; sin embargo, el problema no es menor pues la adicción de por sí se vincula con un dramático proceso de deterioro personal, familiar y comunitario en términos de salud física y mental, así como en forma de violencia, delincuencia y desintegración social. (11).

### **Justificación metodológica**

En cuanto a su justificación metodológica, esta investigación, se dice que goza de este tipo de justificación ya que, se ha realizado el análisis de las variables en base a un marco metodológico oportuno para los objetivos de la investigación. La identificación de la variable consumo de drogas se apoyará con el diagnóstico determinado por parte de la atención integral brindada por el C.S.M.C. Bena Manatí.

### **Justificación practica**

En el ámbito practico, el presente estudio se justifica en cuanto sus resultados tienen utilidad y aplicabilidad en el contexto real, ya que, hacen posible entender el nivel de influencia de los factores sociodemográficos con el consumo de drogas en la población ucayalina. Así mismo, el trabajo será puesto a disposición de la comunidad científica y académica para que sea usado como un referente de investigación

### **III. HIPÓTESIS**

**H1i:** Si existe relación entre los factores sociodemográficos con el consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

**H1o:** No existe relación entre los factores sociodemográficos con el consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

### **IV. OBJETIVOS**

#### **4.1. Objetivo General**

- Determinar los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

#### **4.2. Objetivos Específicos**

- Determinar las frecuencias y porcentajes de los pacientes con diagnóstico de consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre el género del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

- Identificar la relación entre la edad del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre el grado académico del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre la procedencia del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre el estado civil del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre la presencia de tener hijos con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre el tipo de familia del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre el antecedente judicial del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.
- Identificar la relación entre la presencia de amigos consumidores con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

## **V. ANTECEDENTES**

**Wadsworth EJK, Moss SC, Simpson SA, Smith AP. (Reino Unido, 2018).**

Este estudio tuvo como objetivo examinar los factores demográficos, los estilos de vida, el tipo de salud mental y de personalidad asociados con el uso de drogas recreativas ilícitas, el consumo excesivo de alcohol y el tabaquismo en una muestra de población comunitaria. Se realizó una encuesta por cuestionario postal a personas que fueron seleccionadas al azar de los registros electorales de Cardiff y Merthyr Tydfil. El consumo de drogas ilícitas se asoció con la toma de riesgos, el neuroticismo, ser hombre, tener estudios superiores, no estar casado, estar desempleado, tener menos de 25 años, fumar, consumir mucho alcohol y vivir en Cardiff. El tabaquismo se asoció con ansiedad, depresión, ser mujer, menor nivel educativo y de ingresos, cuidar de la familia o del hogar, tener más de 25 años, consumo de drogas ilícitas y consumo excesivo de alcohol. (12)

**Scoppetta O, Avendaño Prieto BL, Cassiani Miranda C. (Colombia, 2020).**

El estudio se basa en una revisión sistemática de revisiones sobre factores asociados al consumo de drogas ilícitas con siete bases de datos y evaluación de la calidad de los manuscritos según AMSTAR. Se extrajo información de 38 revisiones sobre factores individuales asociados con el uso de drogas ilícitas. Los factores demográficos se asocian con el consumo a través de otros factores. Existe evidencia de la asociación entre los trastornos mentales y del comportamiento y los trastornos de la personalidad. (13)



**Simplicio M. P. (Brasil, 2021).**

El objetivo del estudio fue analizar los factores asociados al uso de alcohol, tabaco y drogas ilícitas entre estudiantes brasileños de graduación. El estudio fue de tipo observacional, transversal, con muestreo por conveniencia, realizado en 2014/2015, que involucró datos institucionales y un cuestionario en línea autodirigido, analizado mediante medidas de frecuencia, tendencia central/dispersión y regresión logística. De 126.326 estudiantes, 62,8% relataron consumo de alcohol; 11%, tabaco; y 7,5%, drogas ilícitas. El no residir con la familia [alcohol: aOR:2.38;95%IC:2.28-2.48; tabaco: AOR:2.20;95%IC:2.09-2.33; drogas ilícitas: AOR:2.53;95% IC:2.38-2.70]), tener una religión [alcohol: AOR:0,28;IC95%:0,26-0,29; tabaco: AOR:0,23;IC95%:0,21-0,26; drogas ilícitas: AOR:0,18;IC95%: 0,16-0,21]) y falta de disciplina/hábito de estudio (alcohol: AOR:1,41;IC95%:1,37-1,45; tabaco: AOR:1,53;IC95%:1,46-1,59; drogas ilícitas: AOR:1,85;95% CI:1.76-1.94)- se asociaron de forma significativa. (14).

**Berrocal Narváez N. E. et. al. (Colombia, 2018).**

Se realizó un estudio descriptivo, cuantitativo, transversal, con una muestra de n= 341 estudiantes; se realizó muestreo estratificado, con selección aleatoria y se aplicó el cuestionario utilizado en el II Estudio Epidemiológico Andino sobre Consumo de Drogas en la Población Universitaria, Proyecto PRADICAN. Los resultados mostraron que el 61% de los encuestados pertenecen al estrato socioeconómico con nivel I, el más bajo; el 77,4% se dedica exclusivamente a sus estudios; el 22,6% trabaja además de estudiar. El 56% tienen amigos consumidores y el 20,5% tienen familiares cercanos consumidores de SPA ilegales. (15).

**Klimenko O, Hurtado NÁ, Ocampo YG, Velásquez C. (Colombia, 2018).**

Este estudio se orientó a identificar factores de riesgo y de protección frente al consumo de sustancias en una muestra de estudiantes de un colegio rural del departamento de Antioquia, Colombia. Se empleó enfoque cuantitativo, nivel descriptivo y método no experimental, se aplicó una escala Likert, diseñada para el presente estudio en 470 estudiantes. A nivel general de la muestra, se identificó la presencia de factores de riesgo como alta aceptación social de consumo y disponibilidad de drogas en el medio social, al igual que una alta disponibilidad de drogas en el ambiente escolar y un alto consumo familiar de sustancias psicoactivas, incluyendo sustancias legales. Igualmente, se identificaron factores protectores como alta autoestima, un buen autocontrol, bajas alteraciones de ánimo, alta motivación escolar, alto apoyo y cohesión familiar y bajo nivel de conflictos y maltrato familiar. (16).

**Guadalupe N, Vallejo Alviter N.G, Arellanez Hernández J., Forteza C., Echeagaray F. (México, 2021).**

Esta investigación estudió la impulsividad y el conflicto familiar como predictores del consumo de sustancias psicoactivas ilegales. Se utilizó una metodología cuantitativa, mediante un estudio de corte transversal, correlacional y predictivo, para el cual se aplicó un cuestionario conformado por la Escala de Impulsividad de Plutchik. Participaron 344 estudiantes. El 9% había consumido alguna sustancia psicoactiva ilegal, este grupo presentó una impulsividad alta en comparación con los no usuarios, así como mayor frecuencia a correr riesgos. Se encontró una correlación significativa entre el conflicto familiar, la impulsividad y el consumo de sustancias ilegales. (17).

**Mendoza IN, Ortiz DN. (Colombia, 2020).**

El objetivo de esta investigación es describir la presencia, la frecuencia, las circunstancias y los lugares de consumo de sustancias psicoactivas en los universitarios de la Licenciatura en Ciencias Sociales de la Universidad del Atlántico, como también sus actividades extraescolares. Su diseño es descriptivo-transversal, con una muestra no probabilística por conveniencia de 132 participantes. Los resultados encontrados evidencian que el alcohol es la sustancia psicoactiva de mayor consumo reciente (43,9%), también la prevalencia de sustancias psicoactivas en el entorno universitario (principalmente tabaco, con un 100%, y marihuana, con un 74,2%); y preferencia por dedicar tiempo al ocio inactivo y consumo de sustancias psicoactivas en rumbas, bares y discotecas en circunstancias como fines de semana, viernes social y diversión (51,5%), y espacios de la universidad (40,9%), con el fin de relajarse, sentirse bien y por aburrimiento (35,6%). (18).

**Barroso-Carrillo LO, Benitez-Hurtado MA. (Colombia, 2020).**

El objetivo del trabajo fue plantear una propuesta de gestión pública para la prevención del consumo de sustancias psicoactivas en jóvenes utilizando un instrumento ad hoc aplicado a través de una entrevista online a 341 jóvenes del municipio de Toledo. Se analizaron aspectos del entorno social y familiar en las decisiones de los jóvenes frente al consumo. Como resultado se encontró que existe tendencia hacia relaciones de amistad con consumidores de alcohol, alto porcentaje de consumo de bebidas alcohólicas en hogares, facilidad para acceder a sustancias psicoactivas y un rango de edad promedio de su primera experiencia de consumo entre 13 y 16 años. (19).

**Costa RCS, Komatsu AV, Bazon MR. (Brasil, 2019).**

Este estudio investiga la relación entre el consumo de sustancias y conductas delictivas violentas y no violentas. La muestra de 778 adolescentes escolares fue seleccionada por ya haber relatado la comisión de al menos un delito a lo largo de la vida. Se utilizó una encuesta de autoinforme sobre comisión de delitos y consumo de sustancias. Los grupos fueron comparados por sexo, en sus promedios de variables referentes al consumo de alcohol, de cannabis y de otras drogas, mediante la prueba T para muestras independientes. El tamaño del efecto fue calculado con el d de Cohen. Los promedios de consumo de los adolescentes V fueron mayores a los de los adolescentes NV, con tamaños del efecto pequeños. A parte de esto, el consumo de alcohol entre los adolescentes no ha mostrado diferencias entre ambos grupos. Los resultados se alinean parcialmente con la revisión de trabajos previos. (20).

**Díaz-Geada A. et al. (España, 2019).**

Se realizó un estudio transversal entre estudiantes de Educación Secundaria Obligatoria (n=238). El “estado de ánimo negativo” se definió a partir de los siguientes ítems: sentirse cansado/a, triste, desplazado/a, aburrido/a, desesperanzado/a, nervioso/a o insomne. Como variables independientes se consideraron: el beber licor, el haber fumado alguna vez tabaco o cannabis, así como sus correspondientes percepciones de peligrosidad. el 10,5% [IC95% (7,2-15,2)] de la población encuestada presentaba estado de ánimo negativo. La nula o baja percepción de peligrosidad para el cannabis [RP=2,6 (1,2-5,5)], haber probado alguna vez esta sustancia adictiva [RP=3,1 (1,1-8,9)] y haber sufrido bullying [RP=4,8 (2,4-9,6)] se asociaban al estado de ánimo negativo. (21).

**Piedra TR, Masa BR, Chamba AT, Ruiz JS. (Ecuador, 2020).**

Las sustancias psicoactivas son drogas que crean dependencia y adicción si se consume de forma continuada, y provocan desajustes en el sujeto, en el desempeño e interacción en cualquiera de sus áreas de participación como: actividades de la vida diaria, familiar, educación, ocupacional, productividad y ocio. Los datos fueron obtenidos metodológicamente a través de encuestas aplicadas a 80 estudiantes, 80 padres de familia y 12 docentes, posteriormente se realizó el análisis de los resultados, la cual indica que tanto los problemas familiares como la influencia de amigos son factores de riesgo en el consumo de sustancias en los estudiantes que conforman la muestra. Se determinó que existen varias causas del consumo de sustancias psicoactivas como la influencia de amigos, malas relaciones intrafamiliares, accesibilidad a drogas y muchas veces por curiosidad, teniendo como consecuencia que no exista un desarrollo integral de los estudiantes, pues los adolescentes son vulnerables a las adicciones, cualquier uso de sustancias psicoactivas en este grupo se considera un comportamiento de alto riesgo de tener efectos nocivos para la salud y aumenta la probabilidad de desarrollar abuso o dependencia a largo plazo. (22).

**Carrasco Cifuentes AC, Gutiérrez García RA, Cudris Torres L, Concha Mendoza CC, Barrios Núñez A. (Colombia, 2020).**

El objetivos del estudio busco relacionar el consumo de sustancias psicoactivas, factores psicosociales y rendimiento académico en adolescentes de la Región Andina colombiana. En la investigación se utilizó un diseño no experimental, enfoque cuantitativo, tipo correlacional de corte transversal; participaron 675 adolescentes. Se

aplicaron los siguientes instrumentos: Drug Use Screening Inventory (DUSI-R) y e SIDUC. La sustancia de mayor consumo por los estudiantes es el alcohol, seguido por el cigarrillo. Existe relación entre el consumo de sustancias psicoactivas por parte de los adolescentes y los factores psicosociales; por otro lado, no existe relación entre el consumo de sustancias psicoactivas y el desempeño académico o el género de los adolescentes. (23).

**Castaño Castrillón JJ, Páez Cala ML, Castaño Castrillón JJ, Páez Cala ML. (Colombia, 2019)**

Este artículo analizó la relación entre variables familiares (funcionalidad familiar, satisfacción y tipología familiares) y conductas adictivas (consumo de alcohol, sustancias psicoactivas ilícitas, adicción a internet), en estudiantes de pregrado de una universidad de Manizales. Se llevó a cabo un estudio transversal analítico, en muestra representativa de 318 estudiantes. Los resultados mostraron que predomina la familia nuclear (40,3 %), la disfunción familiar leve (38,7 %), promedio de 71,27 (máximo 100) de satisfacción familiar, el 80,3 % consumen alcohol con el 42,6 % de consumo riesgoso, el 21,5 % consumen sustancias psicoactivas, el 1,6 % presentan consumo riesgoso, en promedio 39,85 (máximo 100) de adicción a internet. Solo se encuentran relaciones significativas para consumo de drogas y alcohol con la convivencia con hermanos, y para el caso de adicción a internet con tipología familiar. (24).

**Vallejos Flores Miguel et al. (Perú, 2022).**

El estudio tuvo como objetivo determinar la prevalencia de consumo de sustancias

psicoactivas en pobladores peruanos durante la pandemia. La investigación fue de tipo cuantitativa descriptiva, diseño no experimental de corte transversal, la muestra estuvo constituida por 1932 sujetos de ambos sexos, las edades oscilan entre los 18 - 65 años. Para la recolección de información se elaboró una encuesta con preguntas relacionadas al consumo de sustancias psicoactivas, información laboral y familiar durante la pandemia. En los resultados se encontró que las personas que realizan teletrabajo consumen más el alcohol, tabaco, energizantes, tranquilizantes y marihuana; quienes laboran de manera remota presentan mayor consumo de tranquilizantes. El alcohol es la droga legal más consumida, seguida del tabaco y marihuana. Se halló disminución del consumo de sustancias durante la cuarentena. Las personas que consumen alcohol presentaron mayores porcentajes de contagio y pérdida de un familiar. (25).

**Taboada Villarreyes V. F. (Perú, 2021).**

El objetivo del estudio fue determinar los factores asociados al consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de medicina de la universidad nacional de Piura, en el contexto de la pandemia por covid-19. Se realizó un estudio transversal analítico en estudiantes de medicina de la universidad nacional de Piura inscritos en el semestre 2020-II. Se incluyó a 132 estudiantes, de los cuales 75% eran varones y 51.5% tenían 24 años o más. La prevalencia de consumo de marihuana fue de 5.3% de cocaína fue 6.8%, de benzodiacepinas 12.1%; por otro lado 31.3% consumían alcohol, y 19.7% consumían tabaco. Los factores asociados al consumo de sustancias psicoactivas ilícitas fueron: el sexo masculino, el grado de sintomatología depresiva de moderada a grave, el tener una regular calidad de relación con la pareja y el vivir con ambos padres disminuyó el riesgo de consumo de estas sustancias. Por otro lado, los

factores asociados al consumo de alcohol o tabaco fueron: el sexo masculino, la edad mayor o igual a 24 años, un mayor año de estudios, tener al menos un curso desaprobado, poseer una regular calidad de relación familiar, tener un desempeño académico regular, y haber sido diagnosticado con COVID- 19. (26).

**Hernández-Vásquez A. et al. (Perú, 2018).**

El objetivo del estudio fue evaluar la prevalencia del consumo de drogas antes del ingreso penitenciario e identificar factores de riesgo sociodemográficos y de antecedentes familiares asociados, según sexo, en centros penitenciarios del Perú. Se realizó un análisis secundario con datos del Primer Censo Nacional de Prisioneros 2016, utilizando un cuestionario de 173 ítems que se aplicó a toda la población carcelaria del Perú. De una población de 76.180 reclusos, respondieron la encuesta 71.184 (93,4%) (hombres 67.071, 94,2%). La prevalencia global de consumo de drogas antes del ingreso fue del 24,4% (25,3% en hombres y 9,1% en mujeres), siendo la prevalencia más alta en el grupo de edad de 18 a 29 años (36,3% en hombres y 14,9% en mujeres). Las drogas más consumidas fueron marihuana (58,2%), pasta de coca/cocaína o crack (40,3%) e inhalables (1%). Los factores más fuertemente asociados al consumo fueron tener un familiar que consumía drogas (59,8%), antecedentes de encarcelamiento previo (59,1%), desempleo (48,4%), relaciones en la escuela con compañeros que tenían problemas con la ley (46,9%), antecedentes de un familiar que asistió a un centro penitenciario (38,4%), y antecedentes de fuga del hogar antes de los 15 años (35,9%). (27).

**Alexander Acosta Dávila E. (Perú, 2019)**



El objetivo del estudio fue determinar cuáles son los factores asociados al consumo de droga en estudiantes de medicina de la Universidad Nacional de Ucayali durante el semestre 2019 - II. El presente estudio estuvo representado por 361 estudiantes de la Universidad Nacional de Ucayali. Según el sexo de los participantes se identificó que el más representativo lo caracterizó el sexo femenino con 183 pacientes (50.69%). El 92% convive con sus padres y el 80% recibe apoyo de sus padres. Las mujeres tienen menos posibilidades de presentar consumo de drogas en comparación con el sexo masculino (OR: 0,39; IC95% 1,253 -0,609; valor p de 0,001). Los que tuvieron problemas en su etapa escolar tenían 3,80% más posibilidades presentar consumo de drogas en comparación con los alumnos que no tuvieron problemas en etapa escolar (OR: 3.802; IC95% 2.376 - 6.084; valor p de 0,001). (8)

**Ruiz Martin M, Sangama Chasnamote K. (Perú, 2018)**

El objetivo fue determinar los factores asociados al consumo de marihuana y cocaína en estudiantes de la Universidad Nacional de Ucayali durante el semestre 2018. La población participante fueron los estudiantes de pregrado. Los resultados revelan que 46(8,9%) estudiantes del sexo masculino consumen marihuana y cocaína, el sentimiento de abandono por parte de los padres asociados al consumo de drogas se representó con 24(4,4%) estudiantes; la buena relación familiar asociado con el consumo de drogas se representó con que 36(6,7%) estudiantes; 58(10,7%) estudiantes que no tienen historial de padres con problemas de drogas consumen marihuana y cocaína. En el análisis bivariado se determinó que el sexo, el sentimiento de abandono por parte de los padres, la relación familiar, el historial de padres o el tener problemas de conducta son factores que se asocian con el consumo de marihuana y cocaína. (9)

## **VI. MARCO TEÓRICO**

### **BASES TEÓRICAS**

El consumo de drogas se refiere al uso de sustancias químicas capaces de modificar el funcionamiento del cuerpo y la mente. Estas sustancias incluyen medicamentos recetados, alcohol, drogas ilegales (cocaína, heroína, inhalantes, marihuana, metanfetaminas, drogas de club) y uso indebido de medicinas recetadas incluyendo opioides. (11).

La adicción a las drogas se define como el uso habitual o crónico de cualquier sustancia química con el fin de alterar los estados del cuerpo o la mente, alejándose de los fines propiamente médicos, así mismo, este uso continuo y compulsivo de drogas incluye tanto a las legales como a las ilegales. Cabe resaltar que actualmente se utiliza la terminología “abuso de sustancias” para hacer alusión a diversas sustancias como el alcohol o inhalantes que se encuentran dentro del perfil adictivo. Por otro lado, el consumo de drogas es un problema que es concebido bajo diferentes enfoques, de esta manera, desde la medicina clínica es un problema que genera trastornos mentales, así como enfermedades infecciosas. (11).

Finalmente, el consumo de drogas a menudo está relacionado con un entorno negativo; el adolescente suele vivir experiencias sobrecargadas de comportamientos y sentimientos negativos, de esta manera, en el aspecto familiar los menores suelen experimentar violencia, carencia de afectos y de valores morales que potencian el consumo de sustancias psicoactivas (28).

## **Factores que favorecen el consumo de drogas**

Las causas del consumo de droga son diversas, en este sentido, se identifican factores del entorno como la experiencia de vivir dentro de una familia disfuncional, lo cual provoca que el adolescente carezca de apoyo familiar, también influye mucho el entorno externo en el que se desenvuelven los adolescentes y el desconocimiento de los efectos negativos que generan las drogas en la salud y las relaciones sociales. (29).

En esta línea, se describen a continuación cada uno de estos factores:

- **Influencia del entorno interno**

Las personas que viven en hogares disfuncionales o desarticulados son más propensas al consumo de drogas, ya que, en este tipo de hogares existe ausencia de uno de los padres, generando carencia de apoyo familiar y un sentimiento de abandono y soledad en el menor. Además, existen otros tipos de situaciones negativas que también influyen en el uso de drogas como los conflictos entre la pareja, las dificultades económicas en el hogar y la violencia dentro de la familia. Todas estas situaciones hacen que los adolescentes busquen refugio en las drogas. (29).

- **Influencia del entorno externo**

El ambiente externo también influye en el consumo de drogas, como por ejemplo, la influencia que ejercen los amigos que son consumidores de drogas ofreciéndolas como la promesa de una vida mejor, así como la curiosidad ante un entorno de drogas, además muchos adolescentes son expuestos de manera forzosa a ambientes de riesgo, debido, en algunos casos, a que son sobrecargados de responsabilidades no acordes a su edad, lo cual los obliga a trabajar, exponiéndose a compañías inadecuadas y al acceso de drogas.(29).

- **Desconocimiento de los efectos negativos**

Algunos personas muestran desconocimiento por los efectos negativos del consumo de drogas, e inclusive, muchos de ellos reciben información falsa sobre los efectos del consumo, lo cual los lleva a creer que las drogas son inofensivas, sin tener conocimiento de las graves consecuencias sobre su organismo, dejándose llevar sólo por la sensación de aparente bienestar que le brinda las drogas, presentándose como un estado en el cual se sienten mejor. (29).

- **Permisibilidad legal y despenalización**

En algunos países, se ha planteado la posibilidad de que sea legal ser portador de determinadas cantidades de drogas como marihuana, cocaína, heroína, entre otros. Esto de alguna manera puede influir en el consumo de drogas en los adolescentes, debido a que, se puede percibir como normal e inofensivo el consumo en cantidades pequeñas. (29)

## **Síntomas del abuso de drogas en adolescentes**

El reconocimiento de los primeros signos de advertencia sobre el consumo de drogas forma parte de la detección e intervención temprana y sirve para adoptar medidas en relación con estos aspectos. (11).

Los signos mencionados son:

- Cambios en el comportamiento: como el cambio frecuente de amigos con los cuales los padres no están familiarizados o no aprueban, soliendo justificar su comportamiento con excusas insatisfactorias o incluso llegando a enojarse.
- Dificultades para la expresión verbal: el abuso de drogas como la marihuana o el alcohol puede hacer que los adolescentes emitan oraciones incoherentes. Desmotivación: algunos adolescentes muestran apatía, baja productividad e interacciones deficientes con las demás personas.
- Cambios físicos: respecto a la apariencia como las pupilas dilatadas, pérdida de peso repentina e inexplicable.
- Posesión de artículos usados en el consumo de drogas: como papel aluminio, pipas para fumar, sobres de papel, encendedores de cigarrillo, entre otros.

## **VII. METODOLOGÍA**

La investigación según la intervención es de tipo observacional. Según el número de variables de interés la investigación es analítico bivariado; porque plantea, poner a prueba y establecer la relación entre las variables factores sociodemográficos y el consumo de sustancias psicoactivas en pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

### **7.1. Lugar de estudio**

- ✓ Espacio: el presente estudio se desarrollará en pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí.
- ✓ Tiempo: el primer semestre del 2022.

### **7.2. Población y tamaño de muestra**

La población con que se trabajará será los pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí que integran el programa de adicciones durante el primer semestre del 2022.

**Muestra:** El presente estudio trabajará con el 100% de la población. No será necesario la muestra debida que estará comprendida por todos los pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.

### **7.3. Descripción detallada de los métodos, uso de materiales, equipos o insumos.**

#### **a) Diseño de muestreo**

El presente estudio no conto con muestreo debido que trabajará con el total de la población a estudiar.

#### **b) Descripción detallada del uso de materiales, equipos, insumos, entre otros.**

Se reclutó a los encuestadores que conformarían el grupo de trabajo (tuvieron capacitación previa), se les encargó el encuestado de los pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022. Para esto se realizó los permisos necesarios con las autoridades y/o personal de salud donde se aplicó el instrumento que media los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022. Luego de ello se realizó el pasado de los datos en la hoja del programa Microsoft Excel (versión 2013 para Windows).

#### **c) Descripción de variables a ser analizados en el objetivo específico.**

Se identificaron las presentes variables: Las variables independientes serán los factores sociodemográficos, y las variables dependientes serán presencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales).

Las variable consumo de sustancias psicoactivas serán determinadas por el

grupo de atención integral del servicio de adicciones (psiquiatra, médico de familia, psicólogo y asistente social). Los datos complementarios serán llenados a partir de la historia clínica del paciente (durante su primera atención durante el primer semestre del 2022).

### **Aplicación de prueba estadística inferencia**

El análisis bivariado puede ayudar a determinar en qué medida es posible predecir el valor de la variable en el caso en que conozcamos el valor de otra variable. En específico, el estudio de la correlación entre dos variables se refiere a un conjunto de relaciones estadísticas que involucren una dependencia entre ellas. El estudio de la correlación es útil debido a que puede indicar relaciones predictivas.

El estudio para realizar es de tipo correlación debido a que busca identificar la relación entre las variables laborales y epidemiológicas con la presencia de Burnout. En el análisis analítico y bivariado se utilizará la regresión logística (variable de interés de tipo cualitativo) para la evaluar la asociación, considerando el valor de Odds Ratio, IC al 95% y valor  $p < 0.05$ .

### **Consideraciones éticas**

El estudio deberá recibir la aprobación para la ejecución por parte de la institución encargada (centro de salud Bena Manatí). Se mantendrá el anonimato de los pacientes que integrarán nuestro estudio. Durante la ejecución el autor y el asesor no deberán presentar conflictos de intereses (ANEXOS).



#### 7.4. Tabla de recolección de datos por objetivos específicos.

Variable	Categoría	Criterios de medición	Tipo de variable	Escala de medición
VARIABLE INDEPENDIENTE				
Edad	Adolescente: 0	14 -17 años	Categórica dicotómica	Ordinal
	Adulto :1	18 a 60 años		
Género	Masculino: 0	Según el registro en su DNI sin involucrar las orientaciones sexuales.	Categórica dicotómica	Nominal
	Femenino: 1			
Nivel académico	Primaria – secundaria	Se refiere al grado de instrucción que alcanzo el paciente antes de la evaluación	Categórica dicotómica	Nominal
	Técnico – superior			
Estado civil	soltera: 0	Es la condición civil que presenta el paciente al momento de la evaluación.	Categórica politómica	Nominal
	Conviviente: 1			
	Casada: 2			
Procedencia	Urbano: 0	Se refiere al tipo de lugar donde vive el paciente que puede tener o no luz, agua, pista y zonas recreacionales.	Categórica dicotómica	Nominal
	Urbano marginal: 1			
Tiene hijos	No presento: 0	Se refiere a la posibilidad de contar con hijos al momento de la encuesta.	Categórica dicotómica	Nominal
	Si presento: 1			
Tipo de familia	Completa: 0 Incompleta: 1	Se quiere determinar si la familia esta integrada por ambos padres o si existe carencia de uno o ambos progenitores.	Categórica dicotómica	Ordinal
Antecedentes judiciales	No: 0	se busca identificar si al momento de la encuesta el paciente tiene un antecedente de tipo robo o violencia física que fue judicializado.	Categórica dicotómica	nominal
	Si:1			
Presenta amigos consumidores	No:0	El tener amistades con hábitos de consumo de drogas al momento del encuestado.	Categórica dicotómica	Nominal
	Si:1			
VARIABLE DEPENDIENTE				
Consumo de Sustancias Psicoactivas	Permitidas:0	El tipo de sustancia psicoactiva que consume el paciente al momento de la entrevista.	Categórica dicotómica	Nominal
	No permitidas:1			

## VIII. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

	Actividades	MESES															
		ENERO – FEBRERO				MARZO - ABRIL				MAYO - JUNIO				JULIO - AGOSTO			
		Semanas															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Ajuste del anteproyecto	x															
2	Establecer contacto con la población objeto de estudio		x	x													
3	Elaborar o ajustar instrumentos para la recolección de información			x	x												
4	Elaborar marco teórico				x	x	x										
5	Aplicar el instrumento y recoger información							x	x	x							
6	Procesar los datos									x	x						
7	Describir los resultados											x	x				
8	Analizar los resultados													x			
9	Elaborar o redactar el informe final														x		
10	Revisión del informe final por parte del asesor															x	
11	Entregar el informe final																x

## VII. PRESUPUESTO

Descripción	Unidad de medida	Costo Unitario (S/.)	Cantidad	Costo total (S/.)
Trámites Previos	Documentos realizados en universidad y la institución participante del estudio	150.00 s/	10 unid	1500.00 s/
Llamadas telefónicas	Número de llamadas telefónicas	10.00 s/	50 unid	500.00 s/
Movilidad	Pasajes	8.00 s/	100 unid	800.00 s/
Papelería y copias	Hojas bond	1.00 s/	100 unid	100.00 s/
Recursos informáticos	Internet			
Internet	Análisis estadístico	200.00 s/	3 unid	600.00 s/
	Digitación			
Equipo de protección	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mascarillas</li> <li>- Protector facial</li> <li>-Gorra descartable</li> <li>-Batas descartables</li> <li>-Alcohol gel desinfectante</li> </ul>	50.00 s/	20 unid	1000.00 s/
Total				4500.00 s/

## IX. BIBLIOGRAFÍA

1. Whiteford HA DLRJBAFAea. Global burden of disease attributable to mental and substance use disorders: findings from the Global Burden of Disease Study 2010. Lancet. 2013; 382(9904): 1575-86
2. Organización mundial de la salud. Social determinants of health. The solid facts: SeWho.; 2013. Disponible en: <https://www.who.int/iris/handle/10665/326568>
3. Quiroz RJB. Director General de la Dirección General de Promoción de la Salud Coordinador Nacional de la Estrategia Sanitaria Nacional de Salud Mental y Cultura de Paz. :23. Disponible en: <http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/1758.pdf>
4. Drug use epidemiology in Latin America and the Caribbean: a public health approach. Washington, D.C.: Pan American Health Organization; 2009.
5. Guimarães RA, Mesquita NS, Lopes RS, Lucchese R, Felipe RL de, Vera I, et al. Prevalence and Factors Associated With Criminal Behavior Among Illicit Drug Users: A Cross-Sectional Study. Subst Use Misuse. 19 de septiembre de 2017;52(11):1393-9.
6. Al-Kassab-Córdova A, Cornejo-Venegas G, Gacharna-Madrigal N, Baquedano-Rojas C, De La Borda-Prazak G, Mejia CR. Factors associated with frequent marijuana consumption in young people before admission to juvenile detention centers in Peru. Adicciones. 12 de marzo de 2021;0(0):1506.
7. United Nations Office on Drugs and Crime. Informe Mundial sobre las Drogas 2016.2016. disponible en: [http://www.unodc.org/doc/wdr2016/WDR\\_2016\\_ExSum\\_spanish.pdf](http://www.unodc.org/doc/wdr2016/WDR_2016_ExSum_spanish.pdf)
8. Alexander ADE. Factores asociados al consumo de drogas en estudiantes de medicina de la Universidad Nacional de Ucayali en el semestre 2019 - II. Universidad Nacional de Ucayali [Internet]. 2021 [citado 22 de agosto de 2022]; Disponible en: <http://repositorio.unu.edu.pe/handle/UNU/4914>
9. Ruiz Martin M, Sangama Chasnamote K. Factores asociados al consumo de marihuana y cocaína en estudiantes de la Universidad Nacional de Ucayali durante el semestre 2018. Universidad

- Nacional de Ucayali [Internet]. 2019 [citado 22 de agosto de 2022]; Disponible en: <http://repositorio.unu.edu.pe/handle/UNU/4244>
10. Puente Rugel AL. El tratamiento de las adicciones en el Perú. 3 de junio de 2020 [citado 22 de agosto de 2022]; Disponible en: <https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/handle/20.500.12404/16380>
  11. Zavaleta Alfonso et al. El Problema de las Drogas en el Perú 2018. 2018.disponible en: <http://repositorio.cedro.org.pe/bitstream/CEDRO/378/1/CEDRO.Problema%20de%20las%20drogas.2018.pdf>
  12. Wadsworth EJK, Moss SC, Simpson SA, Smith AP. Factors associated with recreational drug use. J Psychopharmacol. junio de 2018;18(2):238-48.
  13. Scoppetta O, Avendaño Prieto BL, Cassiani Miranda C. Individual Factors Associated with the Consumption of Illicit Substances: a Review of Reviews. Rev Colomb Psiquiatr (Engl Ed). 28 de mayo de 2020;S0034-7450(20)30030-5.
  14. Simplício MPT, Silva LBE, Juvanho LL, Priore SE, Franceschini S do CC. Factors associated with alcohol, tobacco and illicit drug use among Brazilian undergraduate students. Rev Bras Enferm. 2021;74(3):e20201244.
  15. Berrocal Narváez NE, Ocampo Rivero M, Herrera Guerra E, Berrocal Narváez NE, Ocampo Rivero M, Herrera Guerra E. Determinantes sociales en el consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios en 2016. Enfermería: Cuidados Humanizados. diciembre de 2018;7(2):12-35.
  16. Klimenko O, Hurtado NÁ, Ocampo YG, Velásquez C. Factores de riesgo y protección frente el consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de un colegio rural del departamento de Antioquia. Katharsis: Revista de Ciencias Sociales. 2018;(26 (Julio-diciembre):52-68.
  17. Guadalupe N, Vallejo Alviter NG, Arellanez Hernández J, Forteza C, Echeagaray F. Impulsividad y conflicto familiar como predictores del consumo de sustancias psicoactivas ilegales en adolescentes. Revista Interamericana de psicología/Interamerican Journal of Psychology. 9 de octubre de 2021;55:1334 .

18. Mendoza IN, Ortiz DN. Consumo de sustancias psicoactivas: un estudio descriptivo-transversal en la Universidad del Atlántico. *Revista de Psicología Universidad de Antioquia*. 14 de septiembre de 2020;12(1):7-24.
19. Barroso-Carrillo LO, Benítez-Hurtado MA. Propuesta de prevención del consumo de sustancias psicoactivas en los jóvenes desde un enfoque comunitario. *Sostenibilidad, Tecnología y Humanismo*. 1 de enero de 2020;11(1):65-77.
20. Costa RCS, Komatsu AV, Bazon MR. Participación en delitos violentos y consumo de sustancias psicoactivas en adolescentes brasileños / Violent offenses and substance use among Brazilian adolescents. *International E-Journal of Criminal Sciences* [Internet]. 16 de diciembre de 2019 [citado 22 de agosto de 2022];(14). Disponible en: <https://ojs.ehu.eus/index.php/inecs/article/view/21285>
21. Díaz-Geada A, Espelt A, Bosque-Prous M, Obradors-Rial N, Teixidó-Compañó E, Isorna FC. Asociación entre los estados de ánimo negativo, el consumo de sustancias psicoactivas y el bullying en adolescentes escolarizados. *Adicciones*. 9 de julio de 2019;32(2):128-35.
22. Piedra TR, Masa BR, Chamba AT, Ruiz JS. El consumo de sustancias psicoactivas y su influencia en el desarrollo integral. *Journal of business and entrepreneurial studies* [Internet]. 2020 [citado 22 de agosto de 2022];4(1). Disponible en: <https://www.redalyc.org/journal/5736/573667940004/movil/>
23. Carrasco Cifuentes AC, Gutiérrez García RA, Cudris Torres L, Concha Mendoza CC, Barrios Núñez A. Consumo de sustancias psicoactivas, factores psicosociales y rendimiento académico en adolescentes colombianos. *Archivos venezolanos de farmacología y terapéutica*. 2020;39(3):279-84.
24. Castaño Castrillón JJ, Páez Cala ML, Castaño Castrillón JJ, Páez Cala ML. Funcionalidad familiar y tendencias adictivas a internet y a sustancias psicoactivas en estudiantes universitarios. *Psicología desde el Caribe*. agosto de 2019;36(2):177-206.
25. Vallejos Flores Miguel et al. Consumo de sustancias psicoactivas en población peruana durante la pandemia COVID-19 - ProQuest [Internet]. [citado 22 de agosto de 2022]. Disponible en:

<https://www.proquest.com/openview/8b0e3d8a95f70bec458e4bbdbf9e2a9c/1?pg-origsite=gscholar&cbl=1216408>

26. Taboada Villarreyes VF. Factores asociados al consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de medicina de la Universidad Nacional de Piura, en el contexto de la pandemia por Covid-19, durante el primer semestre del 2021. Universidad Nacional de Piura [Internet]. 2021 [citado 22 de agosto de 2022]; Disponible en: <http://repositorio.unp.edu.pe/handle/20.500.12676/2770>
27. Hernández-Vásquez A, Núñez S, Santero M, Grendas L, Huarez B, Vilcarromero S, et al. Factores de riesgo asociados al consumo de drogas antes del ingreso a las penitenciarías del Perú. Revista Española de Sanidad Penitenciaria. 2018;20(1):11-20.
28. Vázquez M de JP, Oviedo AD, Olalde MGC. Experiencia vivida de los adolescentes consumidores de drogas: un abordaje fenomenológico. Rev esc enferm USP [Internet]. 2018 [citado 22 de agosto de 2022];52. Disponible en: <http://www.scielo.br/j/reeusp/a/VGNwb8PkQwLDLPR7bQNCy/?lang=es>
29. Briones, W., Hidalgo, H., Macías, J., García, E., & Srich, A. Causas de las adicciones en adolescentes y jóvenes en Ecuador. Archivo Médico Camaguey, 2018;22(2). Recuperado el 5 de Abril de 2020, de <http://revistaamc.sld.cu/index.php/amc/article/view/5578/3081>

# ANEXOS



## ANEXO 1

### TÍTULO: “FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS RELACIONADOS AL CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS EN LOS PACIENTES DEL ÁREA DE ADICCIONES DEL CENTRO DE SALUD BENA MANATI DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DEL 2022”

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	DISEÑO DE INVESTIGACION	POBLACIÓN Y MUESTRA
<p><b>Problema general</b></p> <p>¿cuáles son los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.?</p>	<p><b>Objetivo General</b></p> <p>Determinar los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p><b>Objetivos Específicos</b></p> <p>Determinar las frecuencias y porcentajes de los pacientes con diagnóstico de consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre el género del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre la edad del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre el grado académico del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p>	<p><b>Hipótesis general</b></p> <p><b>H1i:</b> Si existe relación entre los factores sociodemográficos con el consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p><b>H1o:</b> No existe relación entre los factores sociodemográficos con el consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p>	<p><b>Variable independiente</b></p> <p>Factores sociodemográficos</p> <p><b>Variable dependiente</b></p> <p>Consumo de sustancias psicoactivas</p>	<p>El diseño que se aplicará en la presente investigación corresponde a un estudio transversal, prospectivo, analítico y de nivel relacional.</p>	<p>La población con que se trabajará será los pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí que integran el programa de adicciones durante el primer semestre del 2022.</p> <p>El presente estudio trabajará con el 100% de la población. No será necesario la muestra debida que estará comprendida por todos los pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>El presente estudio no conto con muestreo debido que trabajará con el total de la población a estudiar.</p> <p>Se reclutó a los encuestadores que conformarían el grupo de trabajo (tuvieron capacitación previa), se les encargó el encuestado de los pacientes del Centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022. Para</p>

	<p>Identificar la relación entre la procedencia del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre el estado civil del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre la presencia de tener hijos con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre el tipo de familia del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre el antecedente judicial del paciente con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p> <p>Identificar la relación entre la presencia de amigos consumidores con el consumo de sustancias psicoactivas en el centro de Salud Mental Comunitario Bena Manatí durante el primer semestre del 2022.</p>	del 2022.			<p>esto se realizó los permisos necesarios con las autoridades y/o personal de salud donde se aplicó el instrumento que media los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022. Luego de ello se realizó el pasaje de los datos en la hoja del programa Microsoft Excel (versión 2013 para Windows).</p> <p>Se identificaron las presentes variables: Las variables independientes serán los factores sociodemográficos, y las variables dependientes serán presencia de consumo de sustancias psicoactivas (legales e ilegales).</p> <p>Las variable consumo de sustancias psicoactivas serán determinadas por el grupo de atención integral del servicio de adicciones (psiquiatra, médico de familia, psicólogo y asistente social). Los datos complementarios serán llenados a partir de la historia clínica del paciente (durante su primera atención durante el primer semestre del 2022).</p>
--	---	-----------	--	--	---

## **ANEXO 2**

### **FICHA DE RECOLECCIÓN DE DATOS**

1. **SEXO DEL PACIENTE:**
  - a) VARON
  - b) MUJER
2. **EDAD ACTUAL**
  - a) ADOLESCENTE
  - b) ADULTO
3. **GRADO ACADEMICO**
  - a) BASICAS
  - b) SUPERIOR
4. **ESTADO CIVIL**
  - a) SOLTERA
  - b) CASADA
  - c) CONVIVIENTE
  - d) VIUDA
5. **PROCEDENCIA**
  - a) URBANO
  - b) URBANO MARGINAL
6. **NUMERO DE HIJOS**
  - a) DE 0 A 1
  - b) DE 2 A MAS
7. **TIPO DE FAMILIA**
  - a) COMPLETA
  - b) INCOMPLETA
8. **ANTECEDENTES JUDICIALES**
  - a) NO
  - b) SI
9. **NOMBRE DE LA SUSTANCIA PSICOACTIVA QUE CONSUME:**  
.....
10. **PRESENCIA DE FAMILIARES O AMIGOS CONSUMIDORES**
  - a) NO
  - b) SI
11. **ANTECEDENTE DE ROBO**
  - a) NO
  - b) SI

## **ANEXO 3**

### **CONSENTIMIENTO INFORMADO**

Esta presente investigación es llevada a cabo por los estudiantes de psicología de la Universidad Nacional de Ucayali. El objetivo de este estudio es determinar los factores sociodemográficos relacionados al consumo de sustancias psicoactivas en los pacientes del área de adicciones del centro de salud Bena Manatí durante el primer semestre del 2022. Si accede a participar del presente estudio se le dará un cuestionario y Ud. debe responder a las preguntas, que demora 20 minutos de su tiempo disponible. Su participación es voluntaria, la información que se recoja será confidencial y no se usara para ningún otro propósito de este estudio.

Se le agradece su participación.

---

Firma del participante