

Estilos de personalidad presentes en personas que consumen sustancias psicoactivas en la ciudad de Cúcuta

Jesus Abba Moncada Staper
Código estudiantil: 201812216939

Trabajo de investigación del programa de **Psicología**

Tutor:

Dr. Jesus Oreste Forgiony Santos

RESUMEN

Antecedentes: Dentro de los antecedentes internacionales expuestos en el trabajo de la investigación podemos encontrar investigaciones realizadas en Cuba por Fernando y Martínez (2014), “Los cuadros más comúnmente asociados al consumo de alcohol son trastornos de personalidad muy graves (límite, disocial, histriónico, pasivo-dependiente y el trastorno antisocial)”. Por otro lado, se señalan en investigaciones realizadas en España por Fernández, et al, (2016),” los resultados obtenidos muestran diferencias estadísticamente significativas en cinco de los trece trastornos de personalidad evaluados (dependiente, histriónico, antisocial, agresivo-sádico y límite), en dos síndromes clínicos (abuso de alcohol y abuso de drogas) y en un síndrome grave (depresión mayor)” lo que muestra similitudes en rasgos antisociales de la personalidad. En relación con investigaciones locales realizadas en la ciudad de Cúcuta, Colombia, realizadas por Blanco, et al, (2019), Se indica que el 41% está dentro del rango normal, el 45% con características acentuadas, un 14% los estilos de personalidad y 0% sintomático, así mismo, los indicadores antisocial y sádico puntuaron más alto con 71 y 72, ya que los participantes tienden a desobedecer las reglas, permanecer en ambientes hostiles, que los inducen al consumo de sustancias psicoactivas. **Objetivo:** Analizar estilos de personalidad presentes en personas consumidoras de sustancias psicoactivas en la ciudad de Cúcuta, utilizando el instrumento CEPER III. **Método:** Se realizó a través de encuestas, donde el participante debía responder las preguntas expuestas, así mismo se realizó una aplicación de ficha sociodemográfica donde comprendía la edad de inicio de consumo, género, entre otros. **Resultados:** hay una mayor tendencia de consumo en hombres que de mujeres, además cabe resaltar que los rasgos antisociales de la personalidad tienen una mayor fluctuación en hombres,

puesto que estas personas tienden a romper las normas sociales, además de presentar comportamientos impulsivos y tienden a irritarse y ser agresivos con regularidad, no consideran las consecuencias que puedan tener. Por otro lado, el estilo esquizotípico de la personalidad fue el segundo que tuvo mayor prevalencia y es caracterizado por el desarrollo de pensamiento mágico o creencias raras, son personas socialmente aisladas y tienen pocos amigos, y tienen un déficit en relacionarse con otras personas. Hay una mayor tendencia de poli consumo en personas con características antisociales, es decir que estas personas necesitan o tienden a combinar diferentes tipos de sustancias, por ejemplo, una persona que consume alcohol, marihuana y cocaína lo que podría coaccionar al desarrollo de este estilo de personalidad. Por otro lado, hay una menor fluctuación de consumo compulsivo en este tipo de población, es decir que estas personas necesitan consumir en reiteradas ocasiones una sustancia específica. Hay una mayor tendencia de consumo de sustancias en adolescentes y adultos jóvenes, lo que implica una mayor tendencia a generar rasgos antisociales de la personalidad, de igual forma es muy preocupante que el 85% de esta muestra estaba comprendida entre las edades de 12 a 17 años de edad, por otro lado, hay una menor prevalencia de personas que iniciaron su consumo entre los 20 a 40 años de edad que están comprendidos entre adultos jóvenes y adultos mayores. Por lo que se refiere al estrato 1 se vio más fluctuado en este tipo de patrones antisociales de la personalidad. Se debe subrayar que el estrato 1 y 2 está comprendido en los estratos bajos de Colombia, por lo que se puede decir que hay una mayor tendencia de consumo en estratos bajos. **Conclusiones:** En esta tesis se puede concluir que con los resultados que se analizó en los estilos de personalidad en personas de la ciudad de Cúcuta, se identificó que los estilos de personalidad presentes en esta población de pacientes en rehabilitación por consumo de drogas del HMRS fueron los estilos de personalidad antisocial y esquizotípico teniendo puntuaciones alrededor de 70 o mayor, así mismo se identificó que los estilos de personalidad antisocial son más propensos en el género masculino, además de haber una mayor prevalencia de consumo de hombres en comparación a las mujeres, por otro lado se identificó que la población de las mujeres solo 1 puntuó alto en estilo de personalidad antisocial, la otra tuvo puntuación alta en estilo esquizotípico y autodestructivo de la personalidad por lo que no se puede concretar si las mujeres son igual de propensas a desarrollar estilos antisociales de la personalidad. Por otro lado, se pudo determinar una mayor incidencia de poli consumo en estas personas drogodependientes en relación al estilo antisocial de la personalidad, lo que quiere decir que el poli consumo puede desencadenar estos patrones de conductas identificados en los rasgos antisociales. También se conoció que el estilo antisocial de la personalidad presenta una mayor prevalencia en edades tempranas de consumo, conociendo que las edades implicadas estaban entre el rango de edad de 12 a 20 años de edad, así mismo se demarca que los estratos más prevalentes fueron el 1 y 2, es decir que la población que está comprendida entre los estratos bajos tiene una mayor fluctuación en consumo de drogas.

Palabras clave: Personalidad, sustancias psicoactivas, Consumo de sustancias, género, estrato.

Abstract

Background: Within the international background exposed in the research work we can find research conducted in Cuba by Fernando and Martinez (2014), "The most common pictures associated with alcohol consumption are very severe personality disorders (borderline, dissocial, histrionic, passive-dependent and antisocial disorder)". On the other hand, it is pointed out in research conducted in Spain by Fernandez, et al, (2016)," the results obtained show statistically significant differences in five of the thirteen personality disorders evaluated (dependent, histrionic, antisocial, aggressive-sadistic and borderline), in two clinical syndromes (alcohol abuse and drug abuse) and in one severe syndrome (major depression)" which shows similarities in antisocial personality traits. In relation to local research conducted in the city of Cúcuta, Colombia, conducted by Blanco, et al, (2019), It is indicated that 41% are within the normal range, 45% with accentuated characteristics, 14% personality styles and 0% symptomatic, likewise, the antisocial and sadistic indicators scored higher with 71 and 72, as participants tend to disobey rules, stay in hostile environments, which induce them to the consumption of psychoactive substances. **Objective:** To analyze personality styles present in users of psychoactive substances in the city of Cúcuta, using the CEPER III instrument. **Method:** It was carried out through surveys, where the participant had to answer the questions exposed, and a sociodemographic card was also applied, which included the age at the beginning of consumption, gender, among others. Results: there is a greater tendency of consumption in men than in women, and it should also be noted that antisocial personality traits have a greater fluctuation in men, since these people tend to break social norms, besides presenting impulsive behaviors and tend to be irritable and aggressive regularly, and do not consider the consequences they may have. On the other hand, the schizotypal personality style was the second most prevalent and is characterized by the development of magical thinking or strange beliefs, they are socially isolated and have few friends, and have a deficit in relating to other people. There is a greater tendency of poly-consumption in people with antisocial characteristics, i.e. these people need or tend to combine different types of substances, for example, a person who consumes alcohol, marijuana and cocaine, which could coerce the development of this personality style. On the other hand, there is a lower fluctuation of compulsive consumption in this type of population, that is to say that these people need to consume a specific substance repeatedly. There is a greater tendency of substance consumption in adolescents

and young adults, which implies a greater tendency to generate antisocial personality traits, it is also very worrying that 85% of this sample was between the ages of 12 to 17 years old, on the other hand, there is a lower prevalence of people who began their consumption between 20 to 40 years of age who are between young adults and older adults. Stratum 1 showed more fluctuations in this type of antisocial personality patterns. It should be emphasized that strata 1 and 2 are included in the lower strata of Colombia, so it can be said that there is a greater tendency of consumption in the lower strata. **Conclusions:** In this thesis it can be concluded that with the results that were analyzed in the personality styles in people of the city of Cúcuta, it was identified that the personality styles present in this population patients in rehabilitation for drug use of the Mental Hospital Rudesindo Soto were the antisocial and schizotypal personality styles having scores around 70 or higher, likewise it was identified that the antisocial personality styles are more prone in the male gender, On the other hand, it was identified that the population of women only 1 scored high in antisocial personality style, the other had a high score in schizotypal and self-destructive personality style, so it is not possible to determine whether women are equally prone to develop antisocial personality styles. On the other hand, it was possible to determine a higher incidence of poly-consumption in these drug-dependent persons in relation to the antisocial personality style, which means that poly-consumption can trigger these behavioral patterns identified in the antisocial traits. It was also known that the antisocial personality style presents a higher prevalence in early ages of consumption, knowing that the ages involved were between the age range of 12 to 20 years of age, likewise, the most prevalent strata were 1 and 2, meaning that the population that is included in the lower strata has a greater fluctuation in drug consumption.

Key words: Personality, psychoactive substances, Substance use, gender, stratum.

Referencias

1. Becoña. E. (2011) *La personalidad de los adolescentes que consumen drogas*. EL MUNDO.

<https://www.elmundo.es/elmundosalud/2011/11/04/noticias/1320437682.html>

2. Blanco. I. (2019) *Rasgos de personalidad y factores de riesgo familiares asociados al consumo de sustancias psicoactivas*.

<https://bonga.unisimon.edu.co/handle/20.500.12442/5978>

3. Baptista. L. (2003) *Metodología de la investigación*.

<http://metodoscomunicacion.sociales.uba.ar/wpcontent/uploads/sites/219/2014/04/Hernandez-Sampieri-Cap-1.pdf>

4. Castro. J. (2021) *Rasgos de personalidad y consumo de alcohol en estudiantes universitarios*.

http://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S244860942021000100305&script=sci_arttext

5. Caballo. V. (2009) *Estilos, rasgos y trastornos de personalidad: interrelaciones y diferencias asociadas al sexo*.

[file:///C:/Users/Jesus%20Abba/Downloads/DialnetEstilosTracosETranstornosDaPersonalidade-5161530%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/Jesus%20Abba/Downloads/DialnetEstilosTracosETranstornosDaPersonalidade-5161530%20(2).pdf)

6. Consentino. S. (2009) *El trastorno límite de personalidad en psicoanálisis: la evolución teórica de los orígenes de la mentalización*.

<https://www.temasdepsicoanalisis.org/2017/07/30/el-trastorno-limite-de-personalidad-en-psicoanalisis-la-evolucion-teorica-de-los-origenes-a-la-mentalizacion/#:~:text=El%20Trastorno%20L%C3%ADmite%20de%20Personalidad,el%20punto%20de%20vista%20psicoterap%C3%A9utico>

7. Cifuentes. R. (2011) *Diseño de proyectos de investigación cualitativa*.

<https://coordinacion-de-investigaciones.webnode.com.co/files/200000021-47c0549bf3/Enfoque%20de%20investigaci%C3%B3n.pdf>

8. Departamento administrativo nacional de estadística de Colombia. (2019). *Encuesta nacional de consumo de sustancias psicoactivas*.

<https://www.dane.gov.co/files/investigaciones/boletines/encspa/bt-encspa-2019.pdf>

9. Diaz. C. (2011) *Perfil de personalidad en consumidores moderados y excesivos de sustancias psicoactivas*.

http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0123417X201100020003

10. Departamento administrativo nacional de estadística. (s/f) *Estratificación socioeconómica para servicios públicos domiciliarios*.

<https://www.dane.gov.co/index.php/servicios-al-ciudadano/servicios-informacion/estratificacion-socioeconomica#:~:text=La%20estratificaci%C3%B3n%20socioecon%C3%Bmica%20es%20una,cobrar%20contribuciones%20en%20esta%20%C3%A1rea>

11. Fernandez. E. (2014) *Perfil diferencial de trastornos de personalidad en el consumo de drogas y maltrato.*

<https://scielo.isciii.es/pdf/acp/v13n1/1578-908X-acp-13-01-00031.pdf>

12. Forero. L.(2014), *Estilos de personalidad y estrategias de afrontamiento en una muestra de consumidores de sustancias psicoactivas.*

https://repository.libertadores.edu.co/bitstream/handle/11371/2333/Mendoza_%20Eileen_%20Forero_%20Laura_2014.pdf?sequence=1&isAllowed=y

13. Gonzales, M. (2011) *Asociacion entre rasgos de la personalidad y consumo de sustancias en adolescentes españoles.* Revista adicciones.

<https://www.redalyc.org/pdf/2891/289145206006.pdf>

14. Gonzales. M. (2014) *El trastorno esquizoide de la personalidad en la jurisprudencia penal del tribunal supremo español.* Colegio oficial de psicólogos en Madrid España.

<https://www.redalyc.org/pdf/3150/315040291011.pdf>

15. Guzman. J. (2021) *Perfil de personalidad en consumidores de sustancias psicoactivas de la fundación Rescatados por su sangre, en Pitalito, (huila).*

<http://portal.amelica.org/ameli/journal/377/3772803006/html/>

16. Guevara. S. (2021) *Relacion entre rasgos de la personalidad y abuso de drogas en pacientes del hospital "Santa Rosita".*

http://www.scielo.org.bo/scielo.php?pid=S181774332021000100013&script=sci_art_text

17. Instituto departamental de salud. (2021). *El departamento de lucha contra el consumo de sustancias psicoactivas.*

<https://ids.gov.co/web/comunicados-de-prensa/el-departamento-lucha-contr-el-consumo-de-sustancias-psicoactivas/#:~:text=El%20evento%20de%20Consumo%20de,los%2015%20y%2024%20a%C3%B1os.>

18. Lopez. J. (2019). *Los alucinógenos.*

http://www.biblioteca.cij.gob.mx/Archivos/Materiales_de_consulta/Drogas_de_Abu_so/Articulos/Libro_alucinogenos.pdf

19. Ministerio de salud de Colombia. (2016). *ABECÉ de la prevención y atención al consumo de sustancias psicoactivas.*

<https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/PP/Abece-salud-mental-psicoactivas-octubre-2016-minsalud.pdf>

20. Ministerio de justicia y Observatorio de drogas de Colombia. (s/f) *Situación del consumo de drogas en Colombia.*

<https://www.minjusticia.gov.co/programas-co/ODC/Paginas/Situaci%C3%B3n-consumo.aspx>

21. Martínez. P. (2014) *Caracterización biopsicosocial del consumo de drogas que afectan la consciencia y la personalidad en el policlínico Docente “Ana Betancourt”.* Revista cubana de medicina integral.

https://www.researchgate.net/publication/317519834_Caracterizacion_biopsicosocial_del_consumo_de_drogas_que_afectan_la_conciencia_y_la_personalidad_en_el_Policlinico_Docente_Ana_Betancourt

22. Mas. J. (2019) *Relacion entre rasgos de la personalidad y consumo de cannabis en jóvenes universitarios.*

<https://dspace.uib.es/xmlui/handle/11201/149445>

23. Ministerio de salud de España. (s/f) *Coruña sin drogas.*

<https://www.coruna.gal/corunasindrogas/es/sustancias/tipos-de-drogas?argIdioma=es#:~:text=Drogas%20depresoras%20del%20sistema%20nervioso,proceso%20progresivo%20de%20adormecimiento%20cerebral>

24. Membreno. A. (2019) *Perfil de personalidad en consumidores de sustancias psicoactivas.*

<file:///C:/Users/Jesus%20Abba/Downloads/34436.pdf>

25. Ministerio de salud de Colombia. (2016). *Modelo de atención integral para trastornos por uso de sustancias psicoactivas en Colombia.*

<https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/VS/PP/ENT/mod-elo-atencion-integral-sustancias-psicoactivas-2015.pdf>

26. OPS, (s/f) *Abuso de sustancias.*

<https://www.paho.org/es/temas/abuso-sustancias>

27. OMS. (2000) *Alcohol, tabaco, otras drogas y adicciones.*

<https://www.riojasalud.es/escuela-salud/cuida-tu-salud/alcohol-tabaco-otras-drogas-y->

