

## RASGOS DE PERSONALIDAD Y FACTORES DE RIESGO FAMILIARES ASOCIADOS AL CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS.

Rocy Irene Blanco Becerra<sup>1</sup>, Derlis Damaris Duran Rojas<sup>1</sup>, Magda Alejandra Velandia Guevara<sup>1</sup>, Nidia Johana Bonilla Cruz<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Estudiante del programa de Psicología, Facultad Ciencias Jurídicas y Sociales, Universidad Simón Bolívar, Cúcuta, Colombia.

<sup>2</sup> Profesora del programa de Psicología, Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Universidad Simón Bolívar, Cúcuta, Colombia.

\*Correspondencia: [n.bonilla01@unisimonbolivar.edu.co](mailto:n.bonilla01@unisimonbolivar.edu.co)

### Resumen.

**Introducción:** el consumo de sustancias psicoactivas son consecuencias de comportamientos e impulsos que causa efectos graves, entre ellas, daño físico y psicológico como lo es el trastorno del sueño, ansiedad, depresión, enfermedades respiratorias crónicas, así mismo, se entiende que la familia es la principal consecuencia encargada de forjar la personalidad, conducta y comportamiento en la población adulta, por consiguiente, se puede predecir un alto o bajo riesgo en consumo de SPA. **Objetivo:** Analizar los rasgos de personalidad y factores de riesgos familiares asociados al consumo de sustancias psicoactivas, por medio de los instrumentos CEPER III y entrevista semi-estructurada. **Métodos:** Con un enfoque mixto y diseño es no experimental, se evaluaron (20) hombres y (2) mujeres en rehabilitación por consumo de sustancias psicoactivas (SPA) del Hospital Mental Rudesindo Soto-Cúcuta. **Resultados:** 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 & 72, ya que los participantes tienden a desobedecer las reglas, permanecer en ambientes hostiles, que los inducen al consumo de sustancias PSA. **Conclusiones:** es importante identificar los factores de riesgos familiares y componentes de personalidad que conllevan al consumo de sustancias. Por consiguiente la investigación permite hacer una correlación entre las variables identificando la posible influencia entre ellas. En el cual, se corrobora que es alta la relación.

**Palabras Clave:** SPA, familia, conducta, comportamiento, factores de riesgo.

### Referencias Bibliográficas.

American Psychiatric Association (2002). DSM-IV-TR. Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders. Barcelona: Masson.

Aguirre-Niza, N. C., Aldana-Pinzón, O. B., & Bonilla-Ibáñez, C. P. (2016). Factores familiares de riesgo de consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de una institución de educación media técnica de Colombia.. [revista en Internet] 2016 [acceso 10 de abril de 2019];1 (1): 01-08. *Factores familiares de riesgo de consumo de sustancias psicoactivas en estudiantes de una institucion de educacion media tecnica de Colombia.*, (c). Recuperado de <http://www.scielo.org.co/pdf/rsap/v19n1/0124-0064-rsap-19-01-00021.pdf>

Álvarez, I., Andión, O., Barral, C., Calvo, N., Casadella, C., Casañas, R., ... Gancedo, B. (2011). Guía De Práctica Clínica Sobre Trastorno Límite De La Personalidad. *Generalitat de Catalunya*, 323. <https://doi.org/978-84-393-8010-9>

Andrade-Salazar, J. A., Duffay-Pretel, L., Ortega-Maya, P. A., Ramirez-Avilés, E., & Carvajal-Valencia, J. E. (2017). Autoestima y desesperanza en adolescentes de una institución educativa del Quindío. *Duazary*, 14(2), 179. <https://doi.org/10.21676/2389783x.1968>

Andrade, J. A., & Gonzáles, J. (2017). Relación entre riesgo suicida, autoestima, desesperanza y estilos de socialización parental en estudiantes de bachillerato. *Psicogente*, 20(37), 70-88. <https://doi.org/http://orcid.org/0000-0002-5826-2711>

Arbaiza, I., Coullaut-valera, R., Coullaut-valera, J., & Bajo, R. (2017). *Diferencias de personalidad y síndromes clínicos en el drogodependiente: variables relevantes con el tipo de consumo y la adherencia al tratamiento*. 42(3), 57-69.

Arcos, A. V., Jurado, O. A., Mojomboy, Á. P., Ramos, M. C., & Santacruz, K. E. (2016). Comportamiento ocupacional en adolescentes consumidores de sustancias psicoactivas escolarizados de Pasto. *Fedumar Pedagogía y Educación*, 3(1), 183-197. Recuperado de <http://ojseditorialumariana.com/index.php/fedumar/article/view/1127>

Aragues, M., Jurado, R., Quinto, R., y Rubio, G. (2011). Laboratory paradigms of impulsivity and alcohol dependence: A review. *European Addiction Research*, 17, 64-71. doi: 10.1159/000321345

Avendaño, A. H. G. S. L. y A. M. A. (2017). *Narrativas de los familiares como cuidadores primarios de pacientes con infección por virus de inmunodeficiencia humana (VIH) BENZODIACEPINAS : NARRATIVAS DE ADICCIÓN Y RECUPERACIÓN DE UNA ANESTESIÓLOGA BENZODIAZEPINES : NARRATIVES OF ADDICTION AND RECO.* (May 2014).

Bohorquez Lopez, C., & Rodríguez-cárdenas, D. E. (2014). Perception of Friendship in Adolescents: The Role of Social Networks. *Revista Colombiana De Psicología*, 23(2), 325-338. <https://doi.org/10.15446/rcp.v23n2.37359>.La

Caterine, Y., & Pineda, E. (2015). *cambios educativos y su incidencia en el aprendizaje organizacional Dedicatoria.* 1-159.

Challco Huaytalla, K. P., Rodríguez Vega, S., & Jaimes Soncco, J. (2018). Riesgo de adicción a redes sociales, autoestima y autocontrol en estudiantes de secundaria. *Revista Científica de Ciencias de la Salud*, 9(1), 9-15. <https://doi.org/10.17162/rccs.v9i1.542>

Constanza Niño-Vega, N. (2018). Violencia Armada Y Genero: Analisis De La Relacion a Partir De Los Relatos De Vida De Jovenes Mujeres De La Ciudad De Cucuta Y Su Area Metropolitana. *Eleuthera*, 19, 149+. <https://doi.org/10.17151/elev.2018.19.9.VIOLENCIA>

Cortés, M. T., Giménez, J. A., Motos, P., y Cadaveira, F. (2014). The importance of expectations in the relationship between impulsivity and binge drinking among university students. *Adicciones*, 26, 134-145.

Cristóbal, C. S. (2018). *OR OBEDIENCE.* (September).

Duque Nuñez, I. C., & Niño Novoa, O. M. (2013). *El consumo de sustancia psicoactivas, un asunto de salud pública* (p. 56). p. 56. Recuperado de <https://www.odc.gov.co/Portals/1/publicaciones/pdf/consumo/recursos/CO031052013Cartilla.pdf>

Espinosa-Herrera, G., Castellanos-Obregón, J. M., & Osorio-García, D. (2016). Condición juvenil y drogas en universitarios : El caso de una universidad regional \*. *Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales, Niñez y Juventud*, 14(2), 1451-1468. <https://doi.org/10.11600/1692715x.14238060615>

Espinosa Soto, K., Hernández Carrillo, M., Cassiani, C. A., Cubides Munevar, Á. M., & Del Carmen Martínez Cardona, M. (2016). Factores relacionados con el consumo de sustancias psicoactivas en una institución educativa de Jamundí Valle, Colombia. *Revista Colombiana de Psiquiatria*, 45(1), 2-7. <https://doi.org/10.1016/j.rcp.2015.06.001>

Faizi, M. F. (2018). *HISTORIAS DIVERGENTES PROYECTO COCA. III*, 224-234.

Fatelevich, M., & Maglio, N. (2016). El Test patte Noire: eficacia y sensibilidad diagnóstica en niños con discapacidad intelectual. Datos preliminares de una tesis doctoral. *Ix Congreso Internacional De Investigación Y Práctica Profesional En Psicología*, 89-93.

Gómez E, & Villa J. (2014). Hacia un concepto interdisciplinario de la familia en la globalización. *Justicia Juris* [revista en Internet] 2014 [acceso 8 de febrero de 2018]; 10(1): [11-20]. Pág, 10, 11-20. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.15665/rj.v10i1.295>

Gómez, R. L. Z. (2016). *Sentido de la vivencia de abstinencia al consumo de sustancias psicoactivas en un adolescente*. (May), 31-48.

González Lomba, C., & Durán, A. L. (2016). Revisión Del Tratamiento

Psicológico De La Adicción Al Cannabis Psychological Treatment of Cannabis Addiction Review. *Health and Addictions*, 17(171), 15-26.

Gonzálvez, M. T., Espada, J. P., Guillén-Riquelme, A., Secades, R., & Orgilés, M. (2016). Asociación entre rasgos de personalidad y consumo de sustancias en adolescentes Españoles. *Adicciones*, 28(2), 108-115. <https://doi.org/10.20882/adicciones.777>

Grieco, D. (2012). “Rasgos de personalidad y características resilientes en adultos en conflicto con la ley penal reincidentes”. 1-57.

Gutiérrez, A. (2018). Causas y consecuencias del consumo de sustancias psicoactivas en jóvenes. *Concejo de Bogotá*, 7. Recuperado de <http://concejodebogota.gov.co/causas-y-consecuencias-del-consumo-desustanciaspsicoactivas-en-jovenes/cbogota/2018-07-04/155943.php>

Hernández-Carrillo, M., Álvarez-Claros, K. E., Iván, E., & Osorio-Sabogal, A. (2015). Self-Reported consumption of illegal psychoactive substances in a street inhabitant population from Cali, Colombia. *Rev. salud pública*, 17(2), 217-228. <https://doi.org/10.15446/rsap.v17n2.30016>

Leiva O., A. M., Martínez S., M. A., & Celis-Morales, C. (2015). Efecto de una intervención centrada en la reducción de factores de riesgo cardiovascular en estudiantes universitarios. *Revista Medica de Chile*, 143(8), 971-978. <https://doi.org/10.4067/S0034-98872015000800002>

Londoño Restrepo, J., Ligia Álvarez Gómez, M., & Histórico, I. (2017). Consumption of Psychoactive Substances By Nursing Aides. *Rev Cuid*, 8(2), 1591-1599. <https://doi.org/10.15649/cuidarte.v8i2.378>

López-Caneda, E., Mota, N., Crego, A., Velásquez, T., Corral, M., Rodríguez, S., y Cadaveira, F. (2014). Anomalías neurocognitivas asociadas al consumo intensivo de alcohol (binge drinking) en jóvenes y adolescentes: Una revisión. *Adicciones*, 26, 334-359.

Luna Guerrero, C., Castro-Martínez, J., Castellanos Duque, L., & Trujillo Prieto, M. (2017). Consumo de sustancias psicoactivas y trastornos de la personalidad: estudio comparativo entre personas consumidoras y no consumidoras. *Drugs and Addictive Behavior*, 2(2), 236. <https://doi.org/10.21501/24631779.2443>

Martínez Cindy, Rodríguez Yeny, Ortiz Jorge, Duarte Luis, M. R. (2016). *Factores Psicosociales Asociados Al Consumo De Sustancias Psicoactivas En Jóvenes De 8º a 11º De Una Comunidad Educativa*. Recuperado de <https://stadium.unad.edu.co/preview/UNAD.php?url=/bitstream/10596/8630/1/1091660374.pdf>

Medina, C., Viceministro De Política Criminal, R., Restaurativa, J., Rodríguez, R., Director De Política De Drogas, P., Relacionadas, A., ... Lagos, R. (2017). *Aportes temáticos: Reducción del consumo de drogas Política nacional, regional e internacional de drogas*. Recuperado de [http://www.odc.gov.co/Portals/1/publicaciones/pdf/odclibroblanco/reporte\\_drogas\\_colombia\\_2017.pdf](http://www.odc.gov.co/Portals/1/publicaciones/pdf/odclibroblanco/reporte_drogas_colombia_2017.pdf)

MEJIA, A. M. Q. (2017). *DIPLOMADO DESARROLLO HUMANO ETAPA FINAL*.

Mendoza, Y. L., & Vargas, K. (2017). Factores Psicosociales Asociados al Consumo y Adicción a Sustancias Psicoactivas. *Revista Electrónica de Psicología Iztacala*, 20(1), 139-167.

Menninger, K. (2014). "Lo que se les hace a los niños, los niños harán a la sociedad" Karl Menninger. 1-166.

MINISTRO DE SALUD Y PROTECCIÓN SOCIAL. (2019). *Consumo, Política Integral para la Prevención y Atención del de Sustancias Psicoactivas*.

Monge López, C., Montalvo Saborido, D., & Gómez Hernández, P. (2015). Los conocimientos sobre rasgos de personalidad del profesorado como facilitadores de la innovación educativa: estado del arte. *Revista Fuentes*, (16), 173-198.

<https://doi.org/10.12795/revistafuentes.2015.i16.08>

Motos Sellés, P., Cortés Tomás, M. T., & Giménez Costa, J. A. (2017). Edad de inicio en el consumo, motivos y cantidad de alcohol en la determinación de consecuencias en consumidores intensivos universitarios. *Universitas Psychologica*, 15(2), 243.

<https://doi.org/10.11144/javeriana.upsy15-2.edcm>

Nardo, A., Cibillo, U., Bermudez, E., & Seas, D. (2014). Sociología del consumo. *Universidad Autonoma de Barcelona*, 1(1), 1.

Octavio, D., Ortega, G., Torres, I. C. S., & Rodríguez, I. I. R. (2015). *Consumo de drogas legales y estilo de vida en estudiantes de medicina Consumption of legal drugs and lifestyle in medical students*. 41(1), 4-17.

Organización Mundial de la Salud. (2014). *Estudio sobre las capacidades del sector salud para el abordaje de los problemas de salud pública relativos al uso de sustancias psicoactivas*.

Ortego, Maria; Lopez, Santiago; Álvarez, M. (2011). Habilidades Sociales. *Ciencias Psicosociales I*, 2, 1-29. Recuperado de [http://ocw.unican.es/ciencias-delasalud/ciencias-psicosociales-i-1/materiales-de-clase-1/tema\\_01-2011.pdf](http://ocw.unican.es/ciencias-delasalud/ciencias-psicosociales-i-1/materiales-de-clase-1/tema_01-2011.pdf)

Osuna Soto, I., & Pinzón Rios, C. P. (2019). Comportamiento y experiencia de consumo desde la interconexión e interactividad de la World Wide Web: un recorrido teórico. *I+D Revista de Investigaciones*, 8(2), 35-45.

<https://doi.org/10.33304/revinv.v08n2-2016004>

Palacios, J. R., & Martínez, R. (2017). Descripción de características de personalidad y dimensiones socioculturales en jóvenes mexicanos. *Revista de Psicología*,

35(2), 453-484. <https://doi.org/10.18800/psico.201702.003>

Patiño, A. G. (2017). *La adicción como contaminante de entornos (I)*. 42(I), 89-99.

Pérez, I. (2015). *Apuntes para el estudio del consumo en clave histórica*. 97-106.

Pérez, M. P., Barreto, P., Roa, M., & Rubiano, G. (2015). Percepción de riesgo y factores asociados al consumo de drogas legales e ilegales en estudiantes de la Universidad de Boyacá. *Enfoques*, 1(2), 83-102.

Ramos, C., Duque-Grajales, J., Rendón, J., Montoya-Betancur, A., Baena, A., Pineda, D., & Tobón, C. (2018). Changes in Resting EEG in Colombian Ex-combatants with Antisocial Personality Disorder. *Revista Colombiana de Psiquiatria*, 47(2), 90-97.

<https://doi.org/10.1016/j.rcp.2017.02.001>

República de Colombia. (2015). *Reporte de drogas de Colombia.2015*. 223. <https://doi.org/ISSN 2463-1418>

Riaño, S. P. M., Claro, D. C., & Estrada, E. C. C. (2015). Estilo De Vida En Docentes Y Administrativos De La Universidad De Santander Cúcuta. *Universidad De Santander*, 5. Recuperado de <http://service.udes.edu.co/semanadivulgacion/segundaSemana/memorias/ponencias/p6.pdf>

Rodrigo, C., & Chávez, R. (2016). *Espacios Públicos y Cali*.

Salvaggio, D. G., & Eduardo, D. S. (2014). Personalidad es la organización dinámica , en el interior del individuo , de los sistemas psicofísicos que determinan su conducta y su pensamiento característicos . *Ficha de la Cátedra” Psicología de las Organizaciones”*, 1-15.

Sanjuan, P., Guillen, D., & Pérez-García, A. M. (2018). Rasgos de personalidad y recursos psicológicos como predictores del bienestar emocional en adolescentes con y sin formación en escuelas de tauromaquia. *Revista de Psicopatología y Psicología Clínica*, 23(1), 1.

<https://doi.org/10.5944/rppc.vol.23.num.1.2018.18494>

Segura, A;Cardona, D; Segura, A; Garzón, M. (2015). Riesgo Depresión Y Factores Asociados Enadultos Mayores. *Revista de Salud Pública*, 17(2), 184-194.

Telumbre Terrero, J. Y., Lopez cisneros, M. A., Sanchez Becerra, A., Araujo Ligonio, F. M., & Torres Castañon, M. E. (2017). Relacion De La Historia Familiar De Consumo De Alcohol Y Consumo De Alcohol De Los Adolescentes. *Enfermeria Comunitaria*, 5(1), 15-26.

Thadani, B., Pérez-García, A. M., & Bermúdez, J. (2018). Calidad de vida en personas diagnosticadas con trastorno límite de personalidad: papel mediador de la satisfacción vital. *Revista de Psicopatología y Psicología Clínica*, 23(2), 89.  
<https://doi.org/10.5944/rppc.vol.23.num.2.2018.20954>

Torrado;, A., & Monroy. (2019). *Determinación del riesgo psicosocial y su afectación familiar y personal de los trabajadores de la ips centro de formación el rencuentro de la ciudad de family and personal affectation of the workers of city of Cúcuta*

UNODC. (2016). *Estudio de consumo de sustancias psicoactivas en Bogotá, D.C.*

Recuperado de

[http://www.unodc.org/documents/colombia/2017/Marzo/Estudio\\_de\\_consumo\\_de\\_sustancias\\_psicoactivas\\_2016.pdf](http://www.unodc.org/documents/colombia/2017/Marzo/Estudio_de_consumo_de_sustancias_psicoactivas_2016.pdf)

UNODC. (2018). Informe mundial sobre las drogas 2018. *UNODC Research*, 1-10. Recuperado de [http://fileserver.idpc.net/library/WDR18\\_ExSum\\_Spanish.pdf](http://fileserver.idpc.net/library/WDR18_ExSum_Spanish.pdf)

UNODC, & MINJUSTICIA. (2016). *Caracterización Regional de la problemática asociada a las drogas ilícitas en el departamento de Norte de Santander*. 182. Recuperado de [http://www.odc.gov.co/Portals/1/politicaregional/Docs/2016/RE0638\\_norte\\_santander.pdf](http://www.odc.gov.co/Portals/1/politicaregional/Docs/2016/RE0638_norte_santander.pdf)

Villanueva, S. D. (2013). Violencia Familiar Asociado Al Consumo De Sustancias Psicoactivas En Hombres Que Ejercen Violencia. *Av.psicol*, 21(1), 35-46. Recuperado de [http://www.unife.edu.pe/publicaciones/revistas/psicologia/2013/11\\_deza.pdf](http://www.unife.edu.pe/publicaciones/revistas/psicologia/2013/11_deza.pdf)

Vinet, E.V., y Faúndez, X. (2012). Consumo de alcohol y drogas en adolescentes evaluado a través del MMPI-A. *Salud Mental*, 35, 205-21.

Zambrano, R. (2016). Sentido de la vivencia de abstinencia al consumo de sustancias psicoactivas en un adolescente. 1-170.