

Factores Psicosociales que inciden en la Expresión Género No Binario en el Municipio de Medellín – Antioquia, Colombia

Psychosocial Factors that affect Non-Binary Gender Expression in the Municipality of Medellín - Antioquia, Colombia

María José Franco Castañeda¹, Daniela Ospina Montoya² y Vanessa Barrera Cano³

Asesor: Dr. Yan Ureña Villamizar⁴

Resumen

El presente estudio tuvo el propósito de analizar los factores psicosociales de la expresión género no binario en el municipio de Medellín – Antioquia, Colombia., se sustentada en los postulados teóricos de: Butler (2017), Greo (2019), García (2019) y Pesce et al (2019), entre otros. El tipo se consideró de corte descriptivo, de diseño no experimental, transversal de campo. La población constituida por Jóvenes no binarios radicadas en Antioquia - Colombia, que cuya identidad está fuera del género binario, es decir, que su identidad autoidentificada no es estrictamente ni masculina o femenina; utilizó el muestreo discrecional, rango etario A (15 -18), B (19 -22) y C (23 -25); para recolectar la información, se aplicó la escala de estimación denominada FacPsi-EG/NoBinario Franco, Ospina y Barrera 2021, contentivo de 36 ítems con escala Likert, alternativas, muy de acuerdo, de acuerdo, ni en acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo y muy en desacuerdo, Las propiedades psicométricas se centraron en la validación a juicio de expertos a través de la validez de contenido, La fiabilidad por medio del coeficiente alfa Cronbach determinado mediante prueba piloto, $R=0,95$ considerado confiable para su aplicación. Se utilizó los criterios de la estadística descriptiva en lo referente a distribución de frecuencias percentil por medio del software PASW Statistics 18.0. los resultados dejan en evidencia que abordar las distinciones específicas de género masculino-femenino como una estructura organizativa del conocimiento psicológico ayuda, en primer lugar, a construir comprensión menos estigmatizada y estandarizada de las identidades no normativas.

Palabras clave: Factores, Expresión, Género y No Binario

Abstract

The purpose of this study was to analyze the psychosocial factors of non-binary gender expression in the municipality of Medellín - Antioquia, Colombia. It is based on the theoretical postulates of: Butler (2017), Greo (2019), García (2019) y Pesce et al (2019), among others. The type was considered descriptive, non-experimental design, cross-sectional field. The population made up of

^{1,2 y 3} *Psicólogos en Formación - Tecnológico de Antioquia, Institución Educativa (TdeA), Facultad de Educación y Ciencias Sociales, Medellín – Colombia*

E-mail de correspondencia maria.franco7@correo.tdea.edu.co¹

⁶ *Postdoctor en Ciencias Humanas, Doctor en Ciencias mención Gerencia, Magister en Gerencia de Proyectos de Investigación y Desarrollo, Maestrante en Innovación Educativa (Universidad Pedagógica Experimental Libertador – UPEL), Psicólogo. Docente tiempo completo del Tecnológico de Antioquia, Institución Educativa, Facultad de Educación y Ciencias Sociales, Programa Psicología. Grupo de Investigación OBSERVATOS / Grupo de Investigación GITIC: Gestión de la Investigación, Tecnológica e Innovación de Córdoba. E-mail: yan.urena@tdea.edu.co. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9970-159X>*

non-binary young people living in Antioquia - Colombia, whose identity is outside the binary gender, that is, their self-identified identity is not strictly male or female; discretionary sampling was used, age range A (15 -18), B (19 -22) and C (23 -25); To collect the information, the estimation scale called FacPsi-EG/NoBinario Franco, Ospina and Barrera 2021 was applied, containing 36 items with a Likert scale, alternatives, strongly agree, agree, neither agree nor disagree, disagree and strongly disagree, The psychometric properties focused on validation according to expert judgment through content validity, Reliability through the Cronbach alpha coefficient determined by pilot test, $R=0.95$ considered reliable for its application. The criteria of descriptive statistics were used in relation to the distribution of percentile frequencies by means of the PASW Statistics 18.0 software. The results make it clear that addressing specific masculine-feminine gender distinctions as an organizational structure of psychological knowledge helps, in the first place, to build a less stigmatized and standardized understanding of non-normative identities.

Key words: Factors, Expression, Gender, and Non-Binary

Referencias

ABC (2004) La conducta y los factores biológicos.

Bavaresco, A. (2013) Proceso Metodológico en la Investigación (cómo hacer un Diseño de Investigación) Sexta Edición Imprenta Internacional, CA. Disponible en <https://bit.ly/3vqoM0S>

Butler (2017). Regulaciones de género. La ventana Vol.3 No.23 Disponible en <https://bit.ly/3OC0Pwz>

Cabezas Pizarro, Hannia, & Lega, Leonor I. (2006). Relación empírica entre la Terapia Racional Emotivo-Conductual (TREC) de Ellis y la Terapia Cognitiva (TC) de Beck en una muestra costarricense. Revista Educación, 30(2),101-109. ISSN: 0379-7082. Disponible en <https://bit.ly/36Ve7Dq>

Castellanos (2016) Los estilos de género y la tiranía del binarismo: de por qué necesitamos el concepto de generolecto. Universidad del Valle, Colombia. Disponible en <https://bit.ly/3rXQOzU>

- Decreto - Ley 100 de 1980. (2008) El delito de acceso carnal homosexual en Colombia Entre la homofobia de la medicina psiquiátrica y el orden patriarcal legal. Disponible en <https://bit.ly/38ILNu9>
- Factores Psicosociales en el Trabajo: Naturaleza, incidencia y prevención. Informe del Comité Mixto OIT-OMS sobre Medicina del Trabajo, novena reunión Ginebra, 18-24 de septiembre de 1984, (1984). Disponible en: <https://bit.ly/3kpbGfa>
- Flores, A (2019). Estrategia de procesos comunicacionales, para transformar las situaciones problemáticas de vida, de la Comunidad LGBT del municipio de Itagüí en Medellín, Colombia. Universidad Nacional de la Plata. Disponible en <https://bit.ly/3MPJpLl>
- García (2019). Aproximaciones al concepto de imaginario social. Civilizar: Ciencias Sociales y Humanas, 19(37), 31-42. Disponible en <https://bit.ly/3vN708d>
- Greo (2019). Factores psicológicos. Disponible en <https://bit.ly/3KkTsWI>
- Hernández S., R., Fernández C., C. y Baptista L., P. (2014). Metodología de la investigación. México. D.F. McGraw - Hill Interamericana, S.A.
- Rosado, I. S. M., Párraga, M. J. C., & García, M. C. E. (2018). Factores biológicos, psicológicos y sociales que afectan la salud mental. Revista Caribeña de Ciencias Sociales. En línea: <https://bit.ly/3rSYlzV>
- Ley 589 (2000) Colombia. Disponible en <https://bit.ly/3vSsYqJ>
- Miller, S. (2018). Enseñando, afirmando y reconociendo a jóvenes trans y de género creativo: un marco de enseñanza queer. Ediciones Universidad Alberto Hurtado. Disponible en: <https://bit.ly/3rvNb47>
- Moreno y Ruiz (2013) psicología social y medio ambiente reflexiones y perspectivas. Disponible en: <https://bit.ly/37QabUT>

- Parella, S. y Martins, F. (2012), Metodología de la Investigación Cuantitativa. 1a reimpresión. ISBN: 980-273-445-4. FEDUPELL. Fondo Editorial de la Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Caracas – Venezuela. - <https://bit.ly/3tliVYq>
- Pesce A., & Etchezahar E. (2019). Actitudes y Uso del Lenguaje Inclusivo según el Género y la Edad. *Búsqueda*, 6(23), 472. Disponible en <https://bit.ly/3vMaLLd>
- Placeres (2015) Los factores ambientales como determinantes del estado de salud de la población. Disponible en: <https://bit.ly/3EVPNOF>
- Pozo (2018). Factores de riesgo psicosocial y desempeño laboral. Disponible en <https://bit.ly/3viZlzy>
- Randazzo (2012) Los imaginarios sociales como herramienta. Universidad de Santiago de Compostela. *Revista Interdisciplinaria sobre imaginarios sociales*, ISSN 07190166. Disponible en <https://bit.ly/37MQzRw>
- Sainz (2018) Investigación Joven con Perspectiva de Género. Disponible en: <https://bit.ly/3y67jh8>
- Universitat Carlemany (2018) Proceso de reconocimiento de la orientación sexual homosexual en estudiantes de una universidad pública. Disponible en: <https://bit.ly/3xUWTRC>