

Validación de una prueba para medir eventos vitales estresantes en adultos gay, lesbianas y bisexuales colombianos

Validation test in order to measure stressful life events in Colombian gays, lesbians and bisexual adults

Validação de um teste para medir eventos de vida estressantes em adultos gays, lésbicas e bissexuais colombianos



artículo De
inVestigación
copyright © 2018
by PsicoGente

correspondencia de
autores:
pinedaac@uinorte.eu.co
mcnavarro@uinorte.edu.co

recibido: 08-08-17
aceptado: 22-01-18
Publicado: 08-01-19

Carlos Alejandro Pineda-Roa - María Camila Navarro-Segura
Universidad Del Norte, Barranquilla, Colombia

Resumen

Objetivo: Evaluar las características psicométricas de una prueba para valorar eventos vitales estresantes PEVE, así como comparar el constructo según sexo, edad y orientaciones sexuales no heterosexuales residentes en tres ciudades de Colombia, Barranquilla, Bogotá y Tunja.

Método: Se implementó un muestreo no probabilístico tipo Bola de Nieve mediante el cual, 208 participantes con edades entre 18 y 67 años (ME= 26.16, DE=8.56) diligenciaron la PEVE, que medía diversos eventos estresantes (EE).

Resultados: La consistencia interna obtenida a través de alfa de Cronbach fue 0,79 y el Omega de McDonald fue de 0,89. El 34,62% no experimentó EE durante el pasado año, el 56,25% experimentó bajos niveles y sólo un 9,13% experimentó EE en alto grado. Análisis Paralelo y Test MAP sugieren un único factor que explicó el 54% de la varianza. Los EE en mujeres se asocia con mayor proporción de discusiones con la familia debido a su homosexualidad ($p < .05$), mientras que EE en hombres se asocia con problemas con la policía y ser agredido físicamente ($p < .05$). Con relación a orientación sexual, EE se asocian con mayor proporción de homosexuales que reportan problemas con familiares en comparación de la proporción de bisexuales ($p < .05$). Con respecto a la edad, adultos jóvenes tienden a experimentar mayores niveles promedio de EE que adultos ($p < .05$).

Conclusión: En población LGB colombiana, PEVE muestra adecuada validez de constructo y consistencia interna. La mayoría de participantes perciben un nivel bajo de EE y éstos niveles varían teniendo en cuenta variables como el sexo, orientación sexual y edad. Se requieren más investigaciones en contextos latinoamericanos.

Palabras clave: eventos vitales estresantes, orientación sexual, estudios de validación, adultos colombianos.

Abstract

Objective: this paper aims to evaluate psychometric properties of the test stressful life events SLE and also to compare the construct according to sex, age and non-heterosexual sexual orientations in individuals who live in three different cities in Colombia, Barranquilla, Bogotá y Tunja.

Method: A non-probabilistic or snowball sampling was implemented. 208 participants between 18 and 67 years old (ME = 26.16, SD = 8.56) who completed the SLE test, being measured various stressful events (SE).

Results: Through Cronbach's alpha, the internal consistency was 0.79 and McDonald's Omega was 0.89. 34.62% did not face SE during last year, 56.25% have experienced low levels of SE and only 9.13% faced a high degree of SE. Parallel Analysis and MAP Test suggested a single factor that showed 54% of the variance. In women, SE are associated with discussions with their family because of their homosexuality ($p < .05$), but

Cómo citar este artículo (APA):

Pineda-Roa, C.A. y Navarro-Segura, M.C. (2019). Validación de una prueba para medir eventos vitales estresantes en adultos gay, lesbianas y bisexuales colombianos. *Psicogente* 22(41), 1-19. <https://doi.org/10.17081/psico.21.40.2705>



PRE PRINT

in men SE are associated with problems with the police and being physically assaulted ($p < .05$). In relation with sexual orientation, SE are associated with homosexuals who report problems with relatives, comparing with bisexuals ($p < .05$). According to age, results show that young adults tend to experience higher levels of SE than adults ($p < .05$).

Conclusion: In Colombian LGB population, PEVE shows adequate construct validity and internal consistency. Most participants faced low level of SE and these levels change taking into account variables such as sex, sexual orientation and age. More researches are required in Latin American contexts.

Key words: stressful life events, sexual orientation, validation studies, Colombian adults.

Financiamiento: El presente trabajo hace parte del proyecto de investigación “Determinantes individuales y contextuales del riesgo de suicidio en jóvenes autoidentificados según orientación sexual” financiado mediante la convocatoria 727 de Colciencias.

Agradecimientos: Los autores agradecen a Colciencias por financiación de su Doctorado en Psicología, Universidad del Norte.

REFERENCIAS

- Allport, G. W. (1954). *The nature of prejudice*. Reading, MA: Addison-Wesley.
- Ardila, R. (2008). *Homosexualidad y Psicología*. (2 ed.). Bogotá: El Manual Moderno.
- Baams, L., Grossman, & A., Russell, S. (2015). Minority stress and mechanisms of risk for depression and suicidal ideation among lesbian, gay, and bisexual youth. *Developmental Psychology*, *51*, (5), 688-696. <http://dx.doi.org/10.1037/a0038994>
- Barrantes, R., Eaton, A., Veldhuis, C., & Hughes, T. (2017). The Role of Minority Stressors in Lesbian Relationship Commitment and Persistence Psychology of Sexual Orientation and Gender Diversity The Role of Minority Stressors in Lesbian Relationship. *Psychology of Sexual Orientation and Gender Diversity*, *4* (2), 1–13. <http://doi.org/10.1037/sgd0000221>
- Brewster, M. E., Moradi, B., DeBlaere, C., & Velez, B. L. (2013). Navigating the Borderlands: The Roles of Minority Stressors, Bicultural Self-Efficacy, and Cognitive Flexibility in the Mental Health of Bisexual Individuals. *Journal of Counseling Psychology*, *60*(4), 543–556. Doi: <http://doi.org/10.1037/a0033224>
- Brooks, V. R. (1981). *Minority stress and lesbian women*. Lexington, MA: Lexington Books
- Bybee, J. A., Sullivan, Æ. E. L., & Zielonka, Æ. E. (2009). Are Gay Men in Worse Mental Health than Heterosexual Men ? The Role of Age, Shame and Guilt, and Coming-Out. *Journal Adult Development*, *16*, 144–154. <http://doi.org/10.1007/s10804-009-9059-x>
- Calvo, Y. (2013). Homoparentalidad: explorando el reconocimiento social y los derechos de los homosexuales en la ciudad de San Luis, Argentina. *Psicogente*, *16*(29), 118-131. <http://revistas.unisimon.edu.co/index.php/psicogente/article/view/1945>
- Campo-Arias, A., Herazo, E. & Oviedo, H. (2017). Correlación entre actitud hacia homosexualidad femenina y masculina en estudiantes de Medicina. *Psicogente*, *20*(37), 172-180. <http://doi.org/10.17081/psico.20.37.2426>
- Charyton, C. (2007). What Is the Relationship Between Sexual Orientation, Bisexuality and Creativity?. *Journal of Bisexuality*, *6*(4), 49-69. http://doi.org/10.1300/J159v06n04_05
- Durkheim, E. (1951). *Suicide: A Study in Sociology*. New York: Che Free Press.
- Ehlers, V. J., Zuyderduin, A., & Oosthuizen, M. J. (2001). The well-being of gays, lesbians and bisexuals in Botswana. *Issues and Innovations in Nursing Practice*, *35*, (6), 848–856. <https://doi.org/10.1046/j.1365-2648.2001.01922.x>
- Goffman, E. (1963). *Stigma: Notes on the management of spoiled identity*. New York: Touchstone.
- Hequembourg, A. L., & Brallier, S. A. (2009). An exploration of sexual minority stress across the lines of gender and sexual identity. *Journal of homosexuality*, *56*(3), 273-298. <https://doi.org/10.1080/00918360902728517>
- Huebner, D. M., & Davis, M. C. (2007). Perceived Antigay Discrimination and Physical Health Outcomes. *Health Psychology*, *26*(5), 627–634. <http://doi.org/10.1037/0278-6133.26.5.627>

- Konik, J., & Crawford, M. (2004). Exploring normative creativity: Testing the relationship between cognitive flexibility and sexual identity. *Sex Roles, 51*(3), 249-253. <https://doi.org/10.1023/B:SERS.0000037885.22789.83>
- Kinsey, A., Pomeroy, W., Martin, C. (1948). *Sexual behavior in the human male*. Philadelphia, Pa: WB Saunders Co
- Kuyper, L., & Fokkema, T. (2011). Minority stress and mental health among dutch LGBs: Examination of differences between sex and sexual orientation. *Journal of Counseling Psychology, 58* (2), 222-233. [https://doi.org/10.1037/a\(\)022688](https://doi.org/10.1037/a()022688)
- Link, B. G., & Phelan, J. C. (2001). Conceptualizing stigma. *Annual Review of Psychology, 27*, 363–85. <https://doi.org/0360-0572/01/0811-0363>
- Lock, J., Ph, D., & Steiner, H. (1999). Relationships between Sexual Orientation and Coping Styles of Gay, Lesbian, and Bisexual Adolescents from a Community High School. *Journal of the Gay and Lesbian Medical Association, 3* (3), 77-82. <https://doi.org/10.1023/A:10222359107493>.
- Lorenzo-Seva, U., & Ferrando, P. J. (2006). FACTOR: A computer program to fit the exploratory factor analysis model. *Behavior research methods, 38*(1), 88-91. <https://doi.org/10.3758/BF03192753>
- McDaniel, J., Purcell, D., & D'Augelli, A. (2001). The relationship between sexual orientation and risk for suicide: Research findings and future directions for research and prevention. *Suicide and Life-Threatening Behavior, 31*, 84-105. <https://doi.org/10.1521/suli.31.1.5.84.24224>
- Mcdermott, E., Roen, K., & Scourfield, J. (2008). Avoiding shame : young LGBT people, homophobia and self-destructive Avoiding shame : young LGBT people, homophobia and self-destructive behaviours. *Culture, Health & Sexuality, 10*(8), 851–829. <https://doi.org/10.1080/13691050802380974>
- Meyer, I.H. (1995). Minority stress and mental health in gay men. *Journal of Health and Social Behavior, 36* (1), 38-56. <https://doi.org/10.2307/2137286>
- Meyer, I. H. (2003). Prejudice, social stress, and mental health in lesbian, gay, and bisexual populations: Conceptual issues and research evidence. *Psychological Bulletin, 129*, 674-697. <http://doi.org/10.1037/0033-2909.129.5.674>
- Meyer, I.H., & Frost, D. (2013). Minority Stress and the Health of Sexual Minorities. In C. J. P. and A. R. D'Augelli (Ed.), *Handbook of Psychology and Sexual Orientation* (Firs Editi, Vol. 6, pp. 252–266). Oxford University: Oxford University. <https://doi.org/10.1093/acprof>
- Meyer, I.H., Frost, D.M., & Nezhad, S. (2015). Minority Stress and Suicide in Lesbians, Gay Men, and Bisexuals. In: Peter Goldblum, Dorothy L. Espelage, Joyce Chu, and Bruce Bongar (Eds.). *Youth Suicide and Bullying: Challenges and Strategies for Prevention and Intervention* (pp. 177-187). New York: Oxford University Press.
- Mirowsky, J., & Ross, C. E. (1989). *Social causes of psychological distress*. New York: Aldine de Gruyter.
- Montero, I., & León, O. G. (2007). Sistema de clasificación del método en los informes de investigación en Psicología. *International Journal of clinical and health psychology, 5*(1). *Health and Social Behavior, 36*, 38-56. <https://doi.org/10.2307/2137286556>
- Ortiz-Hernández, L. (2005). Influencia de la opresión internalizada sobre la salud mental de bisexuales, lesbianas y homosexuales de la Ciudad de México. *Salud Mental, 28*(4), 49–65. http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0185-33252005000400049

- Pineda Roa, C. A. (2016). Propiedades psicométricas de una prueba de homonegatividad internalizada en varones homosexuales y bisexuales colombianos. *Psicología desde el Caribe*, 33(1), 47-65. <https://dx.doi.org/10.14482/psdc.33.1.8074>
- Rosario, M., Hunter, J., & Gwadz, M. (1993). *Gay-Related Stressful Life Events Measure*. Unpublished instrument.
- Rosario, M., Schrimshaw, E. W., Hunter, J., & Gwadz, M. (2002). Gay-related stress and emotional distress among gay, lesbian, and bisexual youths: A longitudinal examination. *Journal Consulting Clinical Psychology*, 70(4), 967-975. <https://doi.org/10.1037//0022-006X.70.4.000>
- Rotheram-Borus, M. J., Reid, H., Gillis, R., Rotheram-borus, M. J., Reid, H., Insti-, N., Koopman, C. (1995). Prevalence, Course, and Predictors of Multiple Problem Behaviors Among Gay and Bisexual Male. *Developmental Psychology*, 31(1), 75-85. <https://dx.doi.org/10.1037/0012-1649.31.1.75>
- Timmerman, M. E., & Lorenzo-Seva, U. (2011). Dimensionality Assessment of Ordered Polytomous Items with Parallel Analysis. *Psychological Methods*, 16 (2), 209-220. <https://dx.doi.org/10.1037/a0023353>
- Velicer, W. F. (1976). Determining the number of components from the matrix of partial correlations. *Psychometrika*, 41, 321-327. <https://dx.doi.org/10.1007/BF02293557>
- Zamboni, B. D., & Crawford, I. (2007). Minority Stress and Sexual Problems among African-American Gay and Bisexual Men. *Archives of Sexual Behavior*, 36, 569-578. <https://doi.org/10.1007/s10508-006-9081-z>

Esta obra está bajo: Creative commons attribution 4.0 international license. El beneficiario de la licencia tiene el derecho de copiar, distribuir, exhibir y representar la obra y hacer obras derivadas siempre y cuando reconozca y cite la obra de la forma especificada por el



ANEXO

Prueba de eventos vitales estresantes PEVE

INSTRUCCIONES

A continuación encontrará una lista de cosas que le suceden a la gente. Por favor, díganos en cada caso si ésta le ha ocurrido o no en el último año debido a su homosexualidad/bisexualidad. Cada una de las diez afirmaciones se compone de dos partes, por ejemplo, en el ítem 5, la primera parte: *problemas con sus profesores o jefes* y la segunda parte: *debido a su homosexualidad/bisexualidad*. Para contestar SI, deben cumplirse o ser ciertas las dos partes. Basta con que una de las dos partes no se cumpla o no aplique para que su respuesta sea NO. Por ejemplo, si usted, nunca ha revelado su orientación sexual a sus familiares, claramente no habrá tenido discusiones con ellos debido a ésta.

	ITEM	SI	NO
1	Aumento del número de discusiones entre sus padres debido a su homosexualidad		
2	Aumento de problemas con sus hermanos o hermanas debido a sus homosexualidad		
3	Aumento del número de desacuerdos o discusiones entre Ud. y sus padres debido a su homosexualidad		
3	Incremento del número de desacuerdos o discusiones con otros miembros de su familia debido a su homosexualidad		
4	Problemas con profesores/as o sus jefes/as por su homosexualidad		
5	Problemas con sus compañeros/as de clase o compañeros/as de trabajo debido a su homosexualidad		
6	Perdida de amigos/as cercanos debido a su homosexualidad		
7	Incremento del número de discrepancias o discusiones con amigos/as cercanos debido a su homosexualidad		
8	Problemas con la policía debido a su homosexualidad		
9	Ser asaltado o agredido físicamente en un incidente o ataque debido a su homosexualidad		