

X Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología
XXV Jornadas de Investigación XIV Encuentro de Investigadores en Psicología
del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos
Aires, 2018.

PROGRAMA LATINOAMERICANO DE PSICOLOGÍA AMBIENTAL MOBIAF: RESULTADOS PRELIMINARES DE LA PERCEPCIÓN DE SEGURIDAD DE POBLACIONES AFECTADAS POR INUNDACIONES.

Piñeyro, Diego Raúl, Hwaire Inacio, Edson
Jorge y Soler, Pablo Jorge.

Cita:

Piñeyro, Diego Raúl, Hwaire Inacio, Edson Jorge y Soler, Pablo Jorge
(Noviembre, 2018). *PROGRAMA LATINOAMERICANO DE PSICOLOGÍA
AMBIENTAL MOBIAF: RESULTADOS PRELIMINARES DE LA PERCEPCIÓN
DE SEGURIDAD DE POBLACIONES AFECTADAS POR INUNDACIONES. X
Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en
Psicología XXV Jornadas de Investigación XIV Encuentro de
Investigadores en Psicología del MERCOSUR. Facultad de Psicología -
Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/edson.jorge.huair.inacio/24>



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.
Para ver una copia de esta licencia, visite
<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.es>.

*Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso
abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su
producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite:
<https://www.aacademica.org>.*

PROGRAMA LATINOAMERICANO DE PSICOLOGÍA AMBIENTAL MOBIAF: RESULTADOS PRELIMINARES DE LA PERCEPCIÓN DE SEGURIDAD DE POBLACIONES AFECTADAS POR INUNDACIONES

Piñeyro, Diego Raúl; Huirac Inacio, Edson Jorge; Soler, Pablo Jorge
Universidad de la Defensa Nacional. Facultad del Ejército. Argentina - Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle. Perú - Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca. Bolivia

RESUMEN

Entendiendo que toda intervención ambiental, que provoque un cambio en las estructuras físicas o psíquicas de una comunidad, genera una alteración de las formas de interacción con el ecosistema (Moreno y Pol, 1999), y que el apoyo social y los recursos materiales son factores que disminuyen las respuestas de estrés (Lazarus y Folkman, 1986), se desarrolló el programa de preparación para la respuesta ante desastres naturales MOBIAF (Mochila Baliza Identificatoria de Ayuda a la Flotabilidad), el cual brinda asistencia técnica y capacitaciones a la comunidad sobre cambio climático, reciclado, cuidado de la salud mental, desarrollo de herramientas tecnológicas para la protección ciudadana y planes de contingencia (Piñeyro, 2017). Se realizaron evaluaciones con el inventario APEMM (Piñeyro y Azzollini, 2016), entrevistas en profundidad y trabajos con grupos focales en las comunidades de El Rodeo (Argentina), Chosica (Perú) y Tarija (Bolivia) para evaluar, antes y después de la aplicación del programa MOBIAF, el impacto que los desastres naturales sufridos en estas localidades tienen en la percepción de seguridad, control de la situación y manejo de los niveles de ansiedad. Los resultados preliminares indican que la aplicación del programa aumenta la percepción de seguridad y disminuye los niveles de ansiedad en la comunidad.

Palabras clave

Psicología Ambiental - MOBIAF - Inundaciones - Ansiedad - Estrés

ABSTRACT

LATIN AMERICAN PROGRAM OF ENVIRONMENTAL PSYCHOLOGY MOBIAF: PRELIMINARY RESULTS OF THE SAFETY PERCEPTION OF POPULATIONS AFFECTED BY ENVIRONMENTAL DISASTERS

Environmental interventions, which provoke a change in the physical or psychic structures of a community, generate an alteration of the forms of interaction with the ecosystem (Moreno and Pol, 1999). Social support and material resources are factors that reduce the stress responses (Lazarus and Folkman, 1986). The preparation program for the response to natural disasters MOBIAF (Backpack Identifying of Buoyancy Aid) was developed, which provides technical assistance and training to the community on climate change, recycling, mental health care, development of technological tools

for citizen protection and contingency plans (Piñeyro, 2017). The impact of natural disasters on the perception of security of these communities, the control of the situation and the management of anxiety levels, were evaluated with the APEMM inventory (Piñeyro and Azzollini, 2016), interviews and work with focus groups in the communities of El Rodeo (Argentina), Chosica (Peru) and Tarija (Bolivia). Preliminary results indicate that the application of the program increases the perception of safety and decreases the levels of anxiety in the community.

Keywords

Environmental Psychology - MOBIAF - Flooding - Anxiety - Stress

BIBLIOGRAFÍA

- American Psychiatric Association (1994). *DSM IV- Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders*. Washington: APA.
- Bryant, R.A. (2006). Cognitive behavior therapy: Implications from advances in neuroscience. En N. Kato, M. Kawata, R.K. Pitman (Eds.), *PTSD: Brain mechanisms and clinical implications* (pp. 255-270). Tokyo: Springer-Verlag.
- Caballo, V. & Vilchez, M. (2000). El tratamiento de los trastornos de ansiedad a las puertas del siglo XXI. *Psicología Conductual*, 8(2), 173-215.
- González Ordi, H., Miguel-Tobal, J., Cano Vindel, A. y Iruarrizaga, I. (2004). Efectos de la exposición a eventos traumáticos en personal de emergencias: consecuencias psicopatológicas tras el atentado del 11-M. *Ansiedad y Estrés*, 10(2-3), 207-217.
- Lazarus, R. y Folkman, S. (1986). *Estrés y procesos cognitivos*. Barcelona, Ediciones Martínez Roca.
- Moreno, E. y Pol, E. (1999). *Nociones psicosociales para la intervención y la gestión ambiental*. Barcelona, Editorial Universitat de Barcelona.
- Páez, D., Arroyo, E. y Fernández, I. (1995). Catástrofes, situaciones de riesgo y factores psicosociales. *Mapfre Seguridad*, 57, 43-55.
- Piñeyro, D. (2015). Utilización de un sistema de información Geo-referenciada (GIS) como herramienta interdisciplinaria de apoyo para programas de intervención psicosociales en gestión de riesgo- Memorias del VII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología, XXII Jornadas de Investigación, XI Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR, Tomo 2, Psicología de la Salud, Epidemiología y Prevención, pag.125.

- Piñeyro, D., Torres, A., Clotet, C. (2016). Utilización de las técnicas de relajación para el manejo del estrés y la ansiedad del personal de emergencias que asiste a víctimas de catástrofes ambientales. Memorias del VIII Congreso Internacional de Investigaciones y Práctica Profesional en Psicología de la Facultad de Psicología de la Universidad de Buenos Aires. CABA: Facultad de Psicología.
- Piñeyro, D., Azzollini, S. (2016). Desarrollo del instrumento APEEM, para la evaluación y medición del estado emocional del personal de emergencias que interviene en desastres ambientales. Memorias del VIII Congreso Internacional de Investigaciones y Práctica Profesional en Psicología de la Facultad de Psicología de la Universidad de Buenos Aires. CABA: Facultad de Psicología UBA.
- Piñeyro, D., Squilace, M., Depaula, P., Cosentino, A. (2017). Desarrollo de la técnica PASER: Procesamiento Asistido para Situaciones Traumáticas Recientes en Rescatistas. Memorias del IX Congreso Internacional de Investigaciones y Práctica Profesional en Psicología de la Facultad de Psicología de la Universidad de Buenos Aires. CABA: Facultad de Psicología de la UBA.
- Piñeyro, D., Azzollini, S., Ruiz, P., Vasconcelos, C. (2017). Intervención Psicosocial en Gestión de Riesgo: Utilización de nuevas tecnologías para la integración de los saberes populares y académicos. *Revista Cartográfica del Instituto Panamericano de Geografía e Historia*, 93, 75-86.