

XVI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXXI Jornadas de Investigación. XX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. VI Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. VI Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2024.

Actitud hacia la guerra de Malvinas: desarrollo de un instrumento de medición.

Cosentino, Alejandro César.

Cita:

Cosentino, Alejandro César (2024). *Actitud hacia la guerra de Malvinas: desarrollo de un instrumento de medición*. XVI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXXI Jornadas de Investigación. XX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. VI Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. VI Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-048/795>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/evo3/xn8>

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>.

ACTITUD HACIA LA GUERRA DE MALVINAS: DESARROLLO DE UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

Cosentino, Alejandro César

Universidad de la Defensa Nacional. El Palomar, Argentina.

RESUMEN

La guerra de Malvinas (GM), que tuvo lugar en 1982 entre Argentina y Gran Bretaña, es un acontecimiento significativo para la nación argentina. El objetivo de esta investigación fue desarrollar un instrumento válido y fiable para medir las actitudes hacia la GM. La investigación empleó varias fases. En primer lugar, una muestra de voluntarios, en su mayoría personal militar, escribieron sus pensamientos, sentimientos y acciones referidos a la GM. Mediante el programa IramuTeQ, se analizó el corpus textual de respuestas para identificar las palabras de vínculos más fuertes con las distintas clases. Estas palabras sirvieron de base para elaborar enunciados que reflejan las actitudes hacia esa guerra. Posteriormente, participantes de otra muestra indicaron su grado de acuerdo con cada afirmación. Para analizar esas respuestas se utilizaron los programas estadísticos FACTOR, CEFA, lavaan y semTools. Como resultado, 15 ítems fueron seleccionados para constituir el instrumento de medición "Actitud hacia la Guerra de las Islas Malvinas del Atlántico Sur" (AGIMAS). El instrumento AGIMAS comprende 3 subescalas de 5 ítems cada una, que evalúan los factores de afecto positivo, afecto negativo y cognición conductual. El ajuste del modelo a los datos se considera adecuado. Cada subescala tiene una consistencia omega superior a .85.

Palabras clave

Actitudes - Guerra - Psicología Militar - Islas Malvinas

ABSTRACT

ATTITUDES TOWARD THE MALVINAS/FALKLANDS WAR: DEVELOPMENT OF A MEASUREMENT INSTRUMENT

The Malvinas/Falklands war (MFW), which took place in 1982 between Argentina and Great Britain, was a significant event for the Argentine nation. The objective of this research was to develop a valid and reliable instrument to measure attitudes toward the MFW. The research employed a multi-phased approach. First, a sample of volunteers, mostly consisting of military personnel, were invited to write about their thoughts, feelings, and actions related to the MFW. Using the IramuTeQ software, the textual corpus of responses was analyzed to identify words with the strongest links to the classes. These words served as the foundation for developing a set of statements reflecting attitudes toward the war. Subsequently, another sam-

ple was recruited to indicate their level of agreement with each statement. Statistical software, including FACTOR, CEFA, lavaan, and semTools, was used to analyze these responses. The analyses resulted in the selection of 15 items for the "Actitud hacia la Guerra de las Islas Malvinas del Atlántico Sur" (AGIMAS) measurement instrument. The AGIMAS comprises three sub-scales of five items each, evaluating the factors of positive affect, negative affect, and behavioral cognition. Model fit is considered adequate. Each sub-scale shows a high level of reliability, with omega exceeding .85.

Keywords

Attitudes - War - Military - Malvinas/Falkland

BIBLIOGRAFÍA

- Bizer, G. Y., Barden, J. C., & Petty, R. E. (2006). Attitudes. En L. Nadel (Ed.), *Encyclopedia of cognitive science* (pp. 247-253). John Wiley & Sons. <https://doi.org/10.1002/0470018860.s00483>
- Briñol, P., & Petty, R. (2012). A history of attitudes and persuasion research. En A. Kruglanski & W. Stroebe (Eds.), *Handbook of the history of social psychology* (pp. 285-320). Psychology Press.
- Dany, L. (2016). Analyse qualitative du contenu des représentations sociales. En G. Lo Monaco, S. Delouvé, & P. Rateau (Eds.), *Les représentations sociales* (pp. 85-102). de Boeck. <https://amu.hal.science/hal-01648424>
- Ejército Argentino. (1983). *Informe oficial del Ejército Argentino. Conflicto Malvinas: Vol. 1 Desarrollo de los acontecimientos*. <https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/crim-caja-1-car-1.pdf>
- Haddock, G., & Maio, G. R. (2008). Attitudes: Content, structure and functions. En M. Hewstone, W. Stroebe, & K. Jonas (Eds.), *Introduction to social psychology: A European Perspective* (4ª ed., pp. 112-133). Blackwell Publishing.
- Jorgensen, T. D., Pornprasertmanit, S., Schoemann, A. M., & Rosseel, Y. (2022). *semTools: Useful tools for structural equation modeling* (Version 0.5-6) [R package software]. <https://CRAN.R-project.org/package=semTools>
- Lorenzo-Seva, U., & Ferrando, P. J. (2013). FACTOR 9.2: A comprehensive program for fitting exploratory and semiconfirmatory factor analysis and IRT models. *Applied Psychological Measurement*, 37(6), 497-498. <https://doi.org/10.1177/0146621613487794>
- Olufemi, T. D. (2012). Theories of attitudes. En C. D. Logan & M. I. Hodges (Eds.), *Psychology of attitudes* (pp. 61-78). Nova Science Pub Inc.

- Ratinaud, P. (2020). *IRaMuTeQ. Interface de R pour les Analyses Multidimensionnelles de Textes et de Questionnaires* (Versión 0.7 alpha 2) [Software]. <http://www.iramuteq.org/>
- Reinert, M. (1983). Une méthode de classification descendante hiérarchique: Application à l'analyse lexicale par contexte. *Les Cahiers de l'Analyse Des Données*, 8(2), 187-198. http://www.numdam.org/item/CAD_1983__8_2_187_0/
- Rosseeel, Y. (2012). lavaan: An R package for structural equation modeling. *Journal of Statistical Software*, 48(2), 1-36. <https://doi.org/10.18637/jss.v048.i02>
- Soprano, G. (2023). Claves para un análisis del combate en el nivel táctico en la Guerra de Malvinas. Un estudio de experiencias de oficiales de una Promoción del Ejército Argentino. *Prohistoria. Historia, políticas de la historia*, 39, 1-36. <https://doi.org/10.35305/prohistoria.vi39.1764>
- Tatenehi, K., Mels, G., Cudeck, R., & Browne, M. W. (2009). *CEFA: Comprehensive Exploratory Factor Analysis* (3.04) [Software]. <https://osu.app.box.com/s/ulmj5kh0mzpof7hy3ith7ksjbvv8gmdg>