

XI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVI Jornadas de Investigación. XV Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. I Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. I Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2019.

Aplicación de la teoría de acción planificada a la separación de residuos sólidos en origen en la CABA.

Caballero, Romina Yanina y Mikulic, Isabel Maria.

Cita:

Caballero, Romina Yanina y Mikulic, Isabel Maria (2019). *Aplicación de la teoría de acción planificada a la separación de residuos sólidos en origen en la CABA. XI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVI Jornadas de Investigación. XV Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. I Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. I Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-111/234>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/ecod/dus>

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>.

APLICACIÓN DE LA TEORÍA DE ACCIÓN PLANIFICADA A LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS EN ORIGEN EN LA CABA

Caballero, Romina Yanina; Mikulic, Isabel Maria
Universidad de Buenos Aires. Argentina

RESUMEN

La teoría de acción planificada se ha utilizado con frecuencia para predecir y explicar, desde una perspectiva psicosocial, conductas específicas y deliberadas. Para esta teoría, el principal determinante de un comportamiento es la intención de llevarlo a cabo. Además, desde este enfoque, existen tres factores que influyen sobre la intención: las actitudes hacia la conducta, la norma subjetiva y la percepción de control sobre la conducta (Ajzen, 1991; Ajzen & Fishbein, 2005). El objetivo de este trabajo fue identificar cómo se emplean las variables propuestas por la teoría en el estudio de la conducta de separación de residuos sólidos en origen. Asimismo, explicitar cómo se miden estas variables y cómo se analizan en esta conducta específica en la Ciudad de Buenos Aires. El proceso de construcción del instrumento siguió los lineamientos de la International Test Commission. La versión preliminar de la prueba fue administrada a una muestra piloto conformada por ciudadanos de la CABA, 68% de mujeres y 32% hombres, con edad promedio de 32 años (SD = 8). Los resultados mostraron adecuada confiabilidad y validez del instrumento. Sin embargo, es necesario profundizar el estudio de este comportamiento a través de análisis factoriales exploratorios y confirmatorios, validez convergente y predictiva.

Palabras clave

Separación de residuos sólidos en origen - Construcción - Evaluación psicológica - TAP

ABSTRACT

APPLICATION OF THE THEORY OF PLANNED BEHAVIOR TO SEPARATION OF SOLID WASTE AT SOURCE FROM CABA

The Theory of Planned Behavior has been used frequently to predict and explain, from a psychosocial perspective, specific and deliberate behaviors. For this theory, the main determinant of a behavior is the intention to carry it out. In addition, from this approach, there are three factors that influence the intention: attitudes towards behavior, the subjective norm and the perceived behavioral control (Ajzen, 1991, Ajzen & Fishbein, 2005). The objective of this work was to identify how the variables proposed by the theory are used in the study of solid waste separation behavior at source. Also, explain how these variables are measured and how they are analyzed in this specific behavior

from the City of Buenos Aires. The process of construction of the instrument followed the guidelines of the International Test Commission. The preliminary version of the test was administered to a pilot sample comprised of citizens from the CABA, 68% of women and 32% men, with an average age of 32 years (SD = 8). The results showed adequate reliability and validity of the instrument. However, it is necessary to deepen the study of this behavior through exploratory and confirmatory factor analyzes, convergent and predictive validity.

Key words

Separation of solid waste at source - Construction - Psychological evaluation - TPB

BIBLIOGRAFÍA

- Ajzen, I. (1991). The theory of planned behavior. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50, 179-211. Doi: 10.1016/0749-5978(91)90020-T
- Ajzen, I, & Fishbein, M. (2005). *The influence of attitudes on behavior*. En: D. Albarracín, B.T. Johnson y M.P Zenna (eds.), *The handbook of attitudes* (pp. 173-221). Mahwah: Lawrence Erlbaum.