

XIV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXIX Jornadas de Investigación. XVIII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. IV Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. IV Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2022.

# Tres impulsividades predicen diferentes riesgos.

Squillace, Mario y Azzollini, Susana Celeste.

Cita:

*Squillace, Mario y Azzollini, Susana Celeste (2022). Tres impulsividades predicen diferentes riesgos. XIV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXIX Jornadas de Investigación. XVIII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. IV Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. IV Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-084/344>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/eoq6/K3q>

*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>.*

# TRES IMPULSIVIDADES PREDICEN DIFERENTES RIESGOS

Squillace, Mario; Azzollini, Susana Celeste

CONICET - Universidad del Salvador. Facultad de Psicología. Buenos Aires, Argentina.

## RESUMEN

La impulsividad y la comisión de conductas riesgosas está ampliamente estudiada en la literatura científica. Sin embargo, es una propuesta reciente el investigar esta relación concibiendo a la impulsividad como varios rasgos independientes. En este trabajo se presentan los resultados preliminares de un estudio en dicho sentido. El Diseño fue Exposfacto con un muestreo no aleatorio por conveniencia. 450 participantes (65% mujeres) provenientes de CABA y provincia de Buenos Aires. Edad 21.5 años (DS = 2.6). Se evaluó la impulsividad a partir del CUBI-18 (Cuestionario de Urgencia, Búsqueda e Impulsividad, Squillace & Picón Janeiro, 2018), instrumento que mide Urgencia Compulsiva (UC), Búsqueda de Sensaciones (BS) e Impulsividad por Imprevisión (II). Para medir conductas de riesgo se realizó una entrevista en profundidad a partir de la escala GSHS (Global School-Based Student Health Survey, 2013). También se incluyó el relevamiento de conductas adictivas y práctica de deportes de riesgo. Los resultados indicaron un perfil distinto para los tres subtipos de impulsividad. La UC se relacionó con conductas adictivas y violencia física, BS con el consumo de drogas y deportes de riesgo, y la II con el consumo de sustancias ilegales. Se espera ampliar la muestra para poder ampliar estos hallazgos.

## Palabras clave

Urgencia Compulsiva - Búsqueda de Sensaciones - Impulsividad - Conductas de Riesgo

## ABSTRACT

### THREE IMPULSIVITIES PREDICT DIFFERENT RISKS

Impulsivity and the commission of risk behaviors are widely studied in the scientific literature. However, it is a recent proposal to investigate this relationship by conceiving impulsivity as several independent traits. In this work, the preliminary results of a study in this sense are presented. The design was Exposfacto with non-random sampling for convenience. 450 participants (65% women) from CABA and Buenos Aires Province. Age 21.5 years (SD = 2.6). Impulsivity was assessed using the CUBI-18 (Urgency, Seeking and Impulsivity Questionnaire, Squillace & Picón Janeiro, 2018), an instrument that measures Compulsive Urgency (CU), Sensation Seeking (SS) and Impulsivity for Improvidence (II). To measure risk behaviors, an in-depth interview was conducted using the GSHS scale (Global School-Based Student Health Survey, 2013). The interview of addictive behaviors and the practice of risky sports was also included. The results indicated a different profile for the three subtypes

of impulsivity. CU was related to addictive behaviors and physical violence, SS to drug use and risky sports, and II to illegal substance use. It is expected to expand the sample in order to expand these findings.

## Keywords

Compulsive Urgency - Sensation Seeking - Impulsivity for Improvidence - Risk Behaviors

## BIBLIOGRAFÍA

- Bachoo, S., Bhagwanjee, A., & Govender, K. (2013) The influence of anger, impulsivity, sensation seeking and driver attitudes on risky driving behaviour among post-graduate university students in Durban, South Africa. *Accident Analysis & Prevention*, 55, 67-76.
- Bakhshani, N.M. (2014) Impulsivity: a predisposition toward risky behaviors. *International Journal of high risk behaviors & addiction*, 3(2).
- Billieux, J., Rochat, L., Rebetz, M.M.L., & Van der Linden, M. (2008) Are all facets of impulsivity related to self-reported compulsive buying behavior?. *Personality and Individual Differences*, 44(6), 1432-1442.
- Bø, R., Billieux, J., & Landrø, N. I. (2016) Which facets of impulsivity predict binge drinking?. *Addictive Behaviors Reports*, 3, 43-47.
- Brenlla, M. E., & Da Lama, R. G. F. (2020) Impulsividad y autoeficacia en conductores de automóviles de Buenos Aires. *Revista de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades*, 7, 148-156.
- Campos Bartolo, L. C., & Vilchez Huamán, W. E. (2019) Adicción a las redes sociales e impulsividad en estudiantes de 4 y 5 grado de secundaria de dos instituciones educativas públicas de Lima Este.
- Claes, L., Vandereycken, W., & Vertommen, H. (2005) Impulsivity-related traits in eating disorder patients. *Personality and Individual Differences*, 39(4), 739-749.
- Davis, H. A., Smith, G. T., & Keel, P. K. (2020) An examination of negative urgency and other impulsogenic traits in purging disorder. *Eating behaviors*, 36, 101365.
- Deery, H. A. (1999) Hazard and risk perception among young novice drivers. *Journal of Safety Research*, 30(4), 225-236. doi: 10.1016/S0022-4375(99)00018-3.
- Few, L. R., Lynam, D. R., & Miller, J. D. (2015) Impulsivity-related traits and their relation to DSM-5 section II and III personality disorders. *Personality Disorders: Theory, Research, and Treatment*, 6(3), 261.
- Klonsky, E. D., & May, A. (2010) Rethinking impulsivity in suicide. *Suicide and Life-Threatening Behavior*, 40(6), 612-619.
- Lorincz Freire, M. G., & Vega Tinoco, V. I. (2017) *Impulsividad y Riesgo Suicida en pacientes con diagnóstico de Trastorno de Dependencia de Sustancias* (Bachelor's thesis, Universidad del Azuay).

- Navas, J. F., Martín-Pérez, C., Petrova, D., Verdejo-García, A., Cano, M., Sagripanti-Mazuquín, O., ... & Vilar-López, R. (2019) Sex differences in the association between impulsivity and driving under the influence of alcohol in young adults: The specific role of sensation seeking. *Accident Analysis & Prevention*, 124, 174-179.
- Paz, M. B. D., Luname, A. C., Lumello, M. A., & Galaverna, F. S. Análisis de impulsividad y agresividad mediante Barratt Impulsiveness Scale y Buss-Perry Aggression Questionnaire en argentinos. *Anuario de Investigaciones de la Facultad de Psicología*, 5(7), 1-15.
- Squillace Louhau, M., & Picón Janeiro, J. (2019) CUBI-18 un instrumento para medir tres subtipos de Impulsividad. *Interdisciplinaria*, 36(1), 43-58.
- Squillace Louhau, M., & Picón Janeiro, J. (2017) La impulsividad es un constructo multifacético: validación del CUBI. *Revista Evaluar*, 17(1), 01-17.
- Squillace Louhau, M., Picón Janeiro, J., Mazzei, N., Villar, A., & Azzollini, S. (2019) Neuropsychological profiles of three subtypes of impulsivity. *International Journal of Psychological Research*, 12(1), 28-40. doi: 10.21500/20112084.3648
- Squillace, M., Janeiro, J. P., & Schmidt, V. (2011) El concepto de impulsividad y su ubicación en las teorías psicobiológicas de la personalidad. *Revista Neuropsicología Latinoamericana*, 3(1), 8-18.
- Whiteside, S. P., & Lynam, D. R. (2003) Understanding the role of impulsivity and externalizing psychopathology in alcohol abuse: Application of the UPPS Impulsive Behavior Scale. *Experimental and Clinical Psychopharmacology*, 11(3), 210-217.