

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.

# Proyecto de adaptación y validación del Test Mini Cóndor: Un estudio piloto.

Lozada, Daiana y Boyd Hulgich, Sofia.

Cita:

Lozada, Daiana y Boyd Hulgich, Sofia (2019). *Proyecto de adaptación y validación del Test Mini Cóndor: Un estudio piloto*. 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/000-111/312>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/ecod/R5g>

*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>.*

# PROYECTO DE ADAPTACIÓN Y VALIDACIÓN DEL TEST MINI CÓNDOR: UN ESTUDIO PILOTO

Lozada, Daiana; Boyd Hulgich, Sofia  
CONICET. Argentina

## RESUMEN

La Memoria Prospectiva es la capacidad de recordar realizar acciones previstas en el futuro o de evocar intenciones demoradas. Existen escasas pruebas objetivas en nuestro medio para evaluar de forma apropiada esta habilidad en la población hospitalaria. El objetivo de este trabajo es la formulación de un proyecto de adaptación y validación de una versión corta y simplificada del test El Cóndor, prueba objetiva de evaluación de múltiples intenciones basadas en eventos y tiempo desarrollada en Argentina. Metodología: Se realizó una prueba piloto donde se reclutaron 20 sujetos controles a los cuales se les administró una versión corta del test El Cóndor. La misma consistió en lectura de un breve texto de contenido emocional neutro sobre las características del ave cóndor. En ella el examinado ejecuta cuatro instrucciones mientras lee el texto en voz alta. Las instrucciones se puntuaron según el recuerdo de su contenido y autoiniciación en el momento apropiado. Posteriormente se realizó un análisis descriptivo de normalidad. Resultados: Media=9.2, DS=1.8, Mínimo=7, Máximo=12, Rango=5, Asimetría=.070, Curtosis=-1.222, Kolmogorov-Smirnov:.449 p=.988. Conclusión: Los resultados obtenidos indican preliminarmente la factibilidad de utilizar el test en población añosa y de baja escolaridad. Asimismo esta prueba piloto permitirá el cálculo del tamaño muestral de estudios siguientes.

## Palabras clave

Test Cóndor - Memoria Prospectiva - Adaptación - Evaluación Neuropsicológica

## ABSTRACT

ADAPTATION AND VALIDATION PROJECT OF THE MINI CONDOR TEST: A PILOT STUDY

Prospective memory is the capability to remember to perform foreseen actions in the future or to evocate deferred intentions. There are only scarce objective tests in our environment to assess this ability in an adequate way in the hospital population. The aim of this work is to formulate an adaptation and validation project of a short and simplified version of the Condor test, objective test of assessment of multiple intensions based on events and time developed in Argentina. Methodology: a pilot study was made, where 20 control subjects were recruited, whom a short version of the Condor test was administered. It consisted of reading a short text of neutral emotional content

on the characteristics of the condor bird. During it, the assessed subject must execute four instructions whilst he reads the text out loud. The instructions were scored according to the fact of remembering its content and of its self-initiation in the right moment. Afterwards, a descriptive analysis of normality was made. Results: Mean=9.2, SD=1.8, Minimum=7, Maximum=12, Range=5, Asymmetry=.070, Kurtosis=-1.222, Kolmogorov-Smirnov:.449, p=.988. Conclusion: The obtained results preliminarily indicate the feasibility of using the test in aged population and low education. Simultaneously, this pilot study allows calculating the sample size of upcoming studies.

## Key words

Condor Test - Prospective Memory - Adaptation - Neuropsychological assessment

## BIBLIOGRAFÍA

- Brandimonte, M.A., Einstein, G O., y McDaniel, M.A. (1996). Prospective memory: Theory and applications. Mahwah: Ed. Lawrence Erlbaum.
- Cores, E.V., Vannoti, S.I., Politis, D.G., y Garcea, O. (2010). Paradigmas experimentales de evaluación de la Memoria Prospectiva en el laboratorio. *Revista Argentina de Neuropsicología*, 16, 1-22.
- Hering, A., Kliegel, M., Rendell, P., Craik, F. & Rose, N. (2018). Prospective Memory Is a Key Predictor of Functional Independence in Older Adults. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 24, 1-6.
- Mattos Pimenta Parente, M.A., Taussik, I., Daura Ferreira, E., & Haag Kristensen, C. (2005). Different patterns of prospective, retrospective and workig memory decline across adulthood. *International Journal Psychology*, 39 (2), 231-238.
- Taussik, I. (2002). Desarrollo de un Instrumento para la evaluación de la Memoria Prospectiva. Tesis Doctoral. Bs. As., Facultad de Psicología de la UBA.