

**PROGRAMA: INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA.**

**SÍLABO: NEUROPSICOLOGÍA.**

## I. DATOS GENERALES

- 1.1      Modalidad de Estudio: PRESENCIAL.
- 1.2      Malla: P.
- 1.3      Ciclo de estudios: I.

**ESTILO DE REDACCIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA: APA.**

---

## BIBLIOGRAFÍA

**TIPO DE MATERIAL: LIBROS.**

Cardoso, M. J., Val Blasco, S., & Jiménez Bernado, T. (2021). *Neuropsicología cognitiva*. Dykinson.  
<https://www.digitaliapublishing.com/a/131418>

Gil, R. (2013). *Neuropsicología* (7a ed.). Elsevier.  
<https://www.clinicalkey.es/#!/browse/book/3-s2.0-C20180051245>

Hart, J., & Kraut, M. A. (2007). *Neural Basis of Semantic Memory*. Cambridge University Press.  
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=6b273ad1-5ff3-3135-8c27-a17bd42446f2>

Jones, N. (Ed.). (2005). *Developing school provision for children with dyspraxia: a practical guide*. PCP/SAGE Publications, Limited.  
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=334367>

Marino Dávolos, J., Jaldo, R., Cruz Arias, J., & Sadaniowski, A. (2017). *Neuropsicología cognitiva tractográfica: técnicas, capacidades y procesos*. Editorial Brujas.  
<https://www.digitaliapublishing.com/a/51177>

Mias, C. D., & Tornimbeni, S. (2021). *Metodología, estadística aplicada e instrumentos en neuropsicología: guía práctica para investigación*. Encuentro Grupo Editor.  
<https://www.digitaliapublishing.com/a/112221>

Mias, C. D. (2018). *Metodología de investigación, Estadística Aplicada e Instrumentos en Neuropsicología*. Encuentro Grupo Editor. <https://www.digitaliapublishing.com/a/58650>

Muñoz Marrón, E., Noreña Martínez, D. de, & Sanz Cortés, A. (2017). *Neuropsicología del daño cerebral adquirido: traumatismos craneoencefálicos, accidentes cerebrovasculares y tumores del sistema nervioso central*. Editorial UOC. <https://www.digitaliapublishing.com/a/79570>

Romero, E., & Vásquez, G. (2002). *Actualización en neuropsicología clínica*. Universidad de Palermo.  
<https://www.digitaliapublishing.com/a/34030>

Torbey, M. T., & Selim, M. H. (2013). *The stroke book* (2a ed.). Cambridge University Press.  
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=1303751>

---

**TIPO DE MATERIAL: ARTÍCULOS.**

- Bargetto Fernández, M. Á. (2017). William H. Calvin y Derek Bickerton: Lingua ex machina: La conciliación de las teorías de Darwin y Chomsky sobre el cerebro humano. *Onomázein*, 35, 78-81.  
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=205539cf-147a-37ed-8b2e-693c6ea56c50>
- Dávila Marrero, E., & Cabán Ruiz, M. A. (2021). Evaluación psicológica comprensiva en un niño con lesión cerebral: un estudio de caso. *Revista puertorriqueña de psicología*, 32(1), 50-63.  
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=10c56c76-3048-3e95-a105-f20478bd44d2>
- Homann, F. (2021). Memoria colectiva e intertextualidad: las funciones mnemotécnicas de la tradición literaria en la narrativa de Juan Gabriel Vásquez y Héctor Abad Faciolince. *Estudios de Literatura Colombiana*, (49), 193–211.  
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/memoria-colectiva-e-intertextualidad-las/docview/2622768300/se-2?accountid=37408>
- Muchiut, A. F., Vaccaro, P., & Pietto, M. L. (2021). Inteligencia, funciones ejecutivas y rendimiento académico de adolescentes de 13 y 14 años de Resistencia (Chaco, Argentina). *Interdisciplinaria*, 38(3), 83-102.  
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=84eaf5b3-3cf8-3252-90e8-8388b2e4b21b>
- Ortiz Giraldo, B., Naranjo Atehortúa, L. F., Cornejo Ochoa, J. W., & Solarte Mila, R. A. (2017). Características clínicas, electroencefalográficas e imagenológicas de adultos con epilepsia del lóbulo temporal del Programa de Epilepsia de la Universidad de Antioquia: estudio descriptivo-retrospectivo en Medellín 2008-2012. *Acta Neurológica Colombiana*, 33(4), 214–218.  
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/caracteristicas-clinicas-electroencefalograficas/docview/3078405695/se-2?accountid=37408>
- Ríos-Flórez, J. A., Del Valle Del Valle, E., Marín Ramírez, C. M., Agudelo Montoya, S., & Toro Londoño, A. A. (2016). Neuropsicología de la memoria declarativa asociada a contenido emocional en enfermedad de Parkinson. *Revista Katharsis*, 21, 69-96.  
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=e28b9ac3-f912-3fc6-9230-fff52bf4536d>
- Rodríguez Raimundo, E., Rodríguez Maisano, E., Díaz, H., Letcher, J., Haurigot Posse, L., Yermak Morales, V., Caram, M., Boscarino, G., & Miroli, A. (2010). Estudio sobre las alteraciones de la perfusión cerebral valorado mediante SPECT cerebral, en pacientes usuarios de drogas de abuso. *Revista argentina de radiología*, 74(2), 141–146.  
<https://www.webofscience.com/wos/scielo/full-record/SCIELO:S1852-99922010000200004>
- Sarmiento Benavides, A. S. (2022). Neuropsicoanálisis: relación entre la neuropsicología y el psicoanálisis. *Revista Eugenio Espejo*, 16(2), 139-152.  
<https://www.webofscience.com/wos/scielo/full-record/SCIELO:S2661-67422022000200139>
- Solovieva, Y. (2024). Tendencias en la neuropsicología: práctica y métodos clínicos. *Cuadernos de neuropsicología*, 18(2), 7-10.  
<https://link.gale.com/apps/doc/A819151059/AONE?u=univcv&sid=bookmark-AONE&xid=dfb96a4b>
- Vivas, L., & García García, R. (2010). Contribución desde la neuropsicología al estudio de la memoria semántica. *Avances en Psicología Latinoamericana*, 28(2), 239–250.  
<https://www.webofscience.com/wos/scielo/full-record/SCIELO:S1794-47242010000200008>