



DIANA LÓPEZ BARROSO

Datos de contacto: Departamento de Psicobiología y Metodología de las Ciencias del Comportamiento. E-mail: dlopbarroso@uma.es.
Teléfono de contacto: 952137281



Resumen CV

Licenciada en Psicología por la Universidad de Málaga (UMA) y Doctora en Biomedicina (Universitat de Barcelona – 2013). Actualmente es Investigadora Ramón y Cajal en la UMA, e investigadora principal de tres proyectos (dos del plan nacional [Proyecto de Generación de Conocimiento 2021 y Proyecto Ramón y Cajal 2020]; y uno del Plan Propio de la UMA). Su línea de investigación tiene como objetivo comprender las diferencias individuales en distintos procesos lingüísticos complejos (aprendizaje de palabras) y comprender la variabilidad en la recuperación de funciones tras el daño cerebral empleando para ello un enfoque multidisciplinar que incluye estudios conductuales y de neuroimagen funcional y estructural. Ha publicado 30 artículos científicos en revistas indexadas en JCR, y varios capítulos de libro. Ha participado en 14 proyectos (autonómicos, nacionales y europeos). Ha realizado varias estancias de investigación en laboratorios internacionales. Es revisora habitual en revistas internacionales y en agencias de investigación. Es editora asociada de dos revistas internacionales y forma parte de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX) desde mayo de 2022.

Experiencia profesional

Investigadora predoctoral FI (Generalitat de Catalunya) en el Dpto. de Psicología Básica de la UB (2008-2012)
- Investigadora con cargo a proyecto (2013) (UB e IDIBELL) - Investigadora postdoctoral en Institut du Cerveau et de la Moelle épinière, ICM, Salpêtrière Hospital (Francia) (2014-2015) – Investigadora postdoctoral Juan de la Cierva Formación (2016-2018) – Investigadora postdoctoral Juan de la Cierva Incorporación (FIMABIS) (2019) – Investigadora postdoctoral Emergente Junta de Andalucía (UMA) (2019-2021) – Investigadora Ramón y Cajal (UMA) (2021 – actualidad).

Formación

- Licenciatura en Psicología, 2006, Universidad de Málaga (UMA)
- Máster Neurociencias, 2009, Universitat de Barcelona (UB)
- Doctorado en Biomedicina, 2013, Universitat de Barcelona, Sobresaliente-Cum Laude.

Otros

- Premio Nacional de Investigación Clara Campoamor 2022, concedido por el Ministerio de Ciencia e Innovación (Gobierno de España).
- Premio al Talento Investigador Emergente 2021, concedido por la SEPEX.
- Premio al Mejor Artículo Científico publicado en 2013, concedido por la SEPEX.