

Fecha del CVA	11/02/2020
---------------	------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	Pablo Rodríguez Gómez		
DNI	[REDACTED]	Edad	27
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Scopus Author ID		
	Código ORCID		

### A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Complutense de Madrid		
Dpto. / Centro	Psicología experimental, procesos cognitivos y logopedia / Facultad de Psicología		
Dirección	[REDACTED]		
Teléfono	[REDACTED]	Correo electrónico	<a href="mailto:pablo08@ucm.es">pablo08@ucm.es</a>
Categoría profesional	PDI	Fecha inicio	2017
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Máster en Neurociencia	Universidad Complutense de Madrid	2015
Graduado o Graduada en Biotecnología	Universidad Pablo de Olavide	2014

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

## Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Pablo Rodríguez Gómez obtuvo el título de Graduado en Biotecnología por la Universidad Pablo de Olavide (UPO) en 2014. Al año siguiente, se trasladó a Madrid a realizar el máster de Neurociencia, con la especialidad de Neurociencia Cognitiva, en la Universidad Complutense de Madrid (UCM). Allí entró en contacto con los doctores José Antonio Hinojosa Poveda y Eva María Moreno Montes, que actualmente dirigen su tesis doctoral, que explora diversos tipos de inferencias generadas en el lenguaje utilizando la técnica de los Potenciales Evento-Relacionados (ERPs). En 2016 consigue un contrato predoctoral en la UCM, con el que obtiene financiación durante cuatro años para la realización de su tesis doctoral. Durante esta época, ha publicado 7 artículos científicos, todos en revistas Q1. Actualmente, se encuentra escribiendo un nuevo artículo científico, diseñando otro y analizando los resultados obtenidos en otros tres estudios. Además, ha realizado dos ponencias en dos congresos internacionales. Ha sido profesor de prácticas de la asignatura de Psicología de Motivación y Emoción en el Grado de Psicología de la UCM durante el curso académico 2018-2019 y lo está volviendo a ser durante el curso académico 2019-2020. En el año 2019, ha realizado una estancia de tres meses en el Max Planck Institute for Psycholinguistics, bajo la supervisión de Peter Hagoort y Mante S. Nieuwland.

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones

- Artículo científico.** Rodríguez-Gómez, P.; et al. 2020. He had it Comin': ERPs Reveal a Facilitation for the Processing of Misfortunes to Antisocial Characters Cognitive, Affective, & Behavioral Neuroscience. Springer.

- 2 **Artículo científico.** Pablo Rodríguez-Gómez; et al. 2019. Please be logical, I am in a bad mood: An electrophysiological study of mood effects on reasoning Neuropsychologia. Elsevier. 127, pp.19-28.
- 3 **Artículo científico.** G. Santaniello; et al. 2018. Recognition memory advantage for negative emotional words has an early expiry date: Evidence from brain oscillations and ERPs Neuropsychologia. Elsevier. 117, pp.233-240.
- 4 **Artículo científico.** Víctor A. Tallada; et al. 2017. RNA metabolism is the primary target of formamide in vivo Scientific Reports. Nature Research. 7.
- 5 **Artículo científico.** Pablo Rodríguez-Gómez; et al. 2017. When logical conclusions go against beliefs: an ERP study Language, cognition and Neuroscience. Taylor & Francis Group. 33, pp.687-697.
- 6 **Artículo científico.** Pablo Rodríguez-Gómez; et al. 2017. When birds and sias fly: a neural indicator of inferring a word meaning in context International Journal of Psychophysiology. Elsevier. 123, pp.163-170.
- 7 **Artículo científico.** Pablo Rodríguez-Gómez; et al. 2016. On the violation of causal, emotional, and locative inferences: An event-related potentials study Neuropsychologia. Elsevier. 87, pp.25-34.

## C.2. Proyectos

H2015/HUM-3327, El estudio de la emoción humana y su aplicación a poblaciones con dificultades de adaptación en el ámbito personal y social Comunidad de Madrid. Gustavo Reyes Del Paso. Miembro de equipo.

## C.3. Contratos

## C.4. Patentes