

Entrevista de candidatos

Convocatoria pública para la contratación de personal Investigador o Técnico con cargo a proyectos/ayudas de investigación, vinculados a líneas de investigación o a servicios científicotécnicos, para la realización de actividades científico-técnicas, al amparo del artículo 23 bis de la Ley 17/2022, de 5 de septiembre, por la que se modifica la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

Título del Proyecto: Interacción de factores genéticos y no genéticos en la enfermedad de Alzheimer. Respuesta funcional durante el envejecimiento del cerebro a genes asociados con la enfermedad (AGE_GENE_AD).

Referencia del Proyecto: PID2022_142870NB_I00

Convocatoria Indefinidos (IND) Septiembre 2025

Referencia del Contrato: INV-IND-09-2025-I-043

Número de contratos ofertados: 1

Página 1	1 de 3
----------	--------

Código Seguro De Verificación	aJsJGWgRNJYil+Q126bP8A==	Fecha	07/11/2025
Firmado Por	MARIA LUISA VIZUETE CHACON		
	Amalia Martinez Mir		
	FRANCISCO MANUEL GOMEZ SCHOLL		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/aJsJGWgRNJYil%2BQ126bP8A%3D%3D	Página	1/3



Candidatos seleccionados para entrevistas

Tras la valoración de los méritos curriculares se indican a continuación los candidatos que han superado la nota de corte (candidatos que han obtenido una puntuación en la valoración de los méritos curriculares igual o superior a la diferencia entre la puntuación mínima establecida en la oferta menos la puntuación máxima de la entrevista):

Apellidos, Nombre	Lugar Entrevista	Fecha y Hora
Benabal Mena-Bernal,Paula		14/11/2025 14:00
Escudero Alonso,Lucia		14/11/2025 11:30
Felix Garcia,María del Rocío		14/11/2025 10:00
Martínez Marín,Reyes		14/11/2025 09:30
Palma Contreras, Daniel		14/11/2025 12:00
Perez Ruiz,Ivan		14/11/2025 13:00
Ramos Sáenz,Ana		14/11/2025 11:00
Sánchez Garríguez, María José		14/11/2025 10:30
Sánchez Martínez, Alicia		14/11/2025 13:30
Vergara Rubio,Fabián		14/11/2025 12:30

Página 2 de 3

Código Seguro De Verificación	aJsJGWgRNJYil+Q126bP8A==	Fecha	07/11/2025
Firmado Por	MARIA LUISA VIZUETE CHACON		
	Amalia Martinez Mir		
	FRANCISCO MANUEL GOMEZ SCHOLL		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/aJsJGWgRNJYil%2BQ126bP8A%3D%3D	Página	2/3



Lugar Entrevistas:

Las entrevistas se realizarán en el laboratorio 107, situado en el Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS). A aquellos candidatos que no se puedan desplazar, se les enviará un enlace de MSTeams, previa solicitud al correo amm-ibis@us.es.

Criterios genéricos de valoración de la Entrevista:

Se valorará positivamente:

- Formación y experiencia previa contrastada en aproximaciones de neurobiología, biología molecular y biología celular.
- Motivación del candidato/a en investigación en Neurociencias.
- Capacidad de comprender y enfocar correctamente las tareas investigadoras correspondientes a esta posición.
- Habilidades transversales de comunicación, capacidad organizativa de experiemntos, etc.

Sevilla, a la fecha de la firma

Fdo: Gómez Scholl, Francisco (Presidente)

Fdo: Martínez Mir, Amalia (Vocal)

Fdo: Vizuete Chacón, María Luisa (Vocal)

Página	3	de	3
--------	---	----	---

Código Seguro De Verificación	aJsJGWgRNJYil+Q126bP8A==	Fecha	07/11/2025
Firmado Por	MARIA LUISA VIZUETE CHACON		
	Amalia Martinez Mir		
	FRANCISCO MANUEL GOMEZ SCHOLL		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/aJsJGWgRNJYil%2BQ126bP8A%3D%3D	Página	3/3

