



OFERTA PÚBLICA DE EMPLEO

Título del puesto que se oferta

Técnico/a investigador/a en nutrición y modelos animales

Características del puesto de trabajo

Referencia interna: 089/2025

Resumen del puesto de trabajo: Se busca profesional cualificado/a para la realización de actividades científico-técnicas, siendo su función principal diseñar, coordinar y ejecutar un estudio preclínico, concretamente para el desarrollo de un modelo animal de artritis reumatoide para evaluar los efectos terapéuticos de potenciadores de NAD+, incluyendo el control nutricional y la interpretación de resultados metabólicos, para el desarrollo del proyecto de investigación "Potencial terapéutico de los precursores de NAD+ en Enfermedades Reumáticas Inflamatorias crónicas" (FAR-2025-001) dentro del grupo de investigación de IMIBIC GC05 "Enfermedades autoinmunes sistémicas-inflamatorias crónicas del aparato locomotor y tejido conectivo".

Oportunidades de desarrollo profesional: El/la candidato/a recibirá cursos de formación relacionados con el puesto ofertado.

Investigador/a Responsable: D. Carlos Pérez Sánchez.

Departamento / Grupo: GC05 Enfermedades autoinmunes sistémicas-inflamatorias crónicas del aparato locomotor y tejido conectivo / UGC Reumatología.

Centro de trabajo: IMIBIC, Av. Menéndez Pidal s/n, 14004 Córdoba, España.

Número de puestos disponibles: 1.

Grupo profesional al que se incorpora: Técnico/a. Proyecto de cargo: Fondos grupos de investigación.

Contrato a cargo de fondos europeos: No.

Condiciones de trabajo:

Prestaciones	1.800 euros brutos/mes (incluye p.pagas extras) + hasta 6,10% de retribución variable vinculado a objetivos.		
Tipo de contrato	Contrato de actividades científico-técnicas (Art. 23 bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación).		
Duración	Indefinida, vinculada a la duración del proyecto o financiación indicada en la presente convocatoria.		
Periodo de prueba	6 meses.		
Jornada	100% (40 horas/semana).		
Fecha prevista de inicio del contrato	Noviembre/2025.		





Funciones a realizar

- Diseñar y coordinar el estudio preclínico.
- Supervisar las condiciones nutricionales y de dieta experimental de los animales, garantizando la reproducibilidad y control de variables metabólicas.
- Participar en la puesta en marcha y seguimiento del modelo animal, incluyendo inducción, monitorización clínica y recogida de muestras biológicas.
- Gestionar el cumplimiento de los protocolos éticos y de bienestar animal, así como la documentación asociada.
- Colaborar en la planificación de ensayos metabólicos y bioquímicos (NAD+, marcadores inflamatorios, parámetros hepáticos, etc.).
- Coordinar la gestión logística del estudio, incluyendo la preparación de materiales, reactivos y cronogramas experimentales.
- Contribuir al análisis e interpretación preliminar de resultados, en colaboración con el equipo investigador.
- Participar en la redacción de informes y documentación técnica relacionada con el avance del proyecto.

Perfil de la persona a contratar

Titulación:

Diplomatura/Grado de nutrición humana y dietética.

Formación:

Formación acreditada sobre Protección y Experimentación Animal (función A).

Requisitos del perfil

Requisitos mínimos:

- 1) Diplomatura/Grado de nutrición humana y dietética.
- 2) Formación acreditada sobre Protección y Experimentación Animal (función A).

Es imprescindible el envío, junto al CV (formato PDF), de la documentación acreditativa de cumplir los requisitos mínimos exigidos y los méritos que sean objeto de valoración. En los casos de titulaciones de países extranjeros, deberán venir convalidadas y/o acompañadas por documento que acredite su reconocimiento/convalidación/homologación en España.

En el mail, será imprescindible indicar la referencia de la convocatoria en el asunto junto al número del NIF/NIE/Pasaporte. No se valorarán las candidaturas que no vengan con referencia y con el número del NIF/NIE/Pasaporte.

El incumplimiento de estos requerimientos implicará que la candidatura no sea incluida en el proceso de selección.





Méritos valorables:

- 1) Experiencia contrastable en experimentación animal e intervenciones nutricionales: (0,5 puntos/ mes hasta un **máximo de 2 puntos**).
- 2) Comunicación congresos relacionados con intervenciones nutricionales y modelos animales (0,2 puntos por comunicación, hasta un **máximo de 0,75 puntos**).
- 3) Publicaciones relacionadas con investigación de potenciadores de NAD+ en modelos animales (0,2 puntos por publicación hasta un **máximo de 0,75 puntos**).
- 4) Formación complementaria (Master/Doctorado) en biomedicina (hasta un **máximo de 2,5 puntos**):
 - a. Máster (1 punto).
 - b. Doctorado en Biomedicina (1,5 puntos).
- 5) Estancias en centros de prestigio internacional (0,5 puntos por cada 3 meses, hasta un máximo de **1 punto**).

Se solicita a los/as candidatos/as que desglosen en meses tanto las tareas como la antigüedad de la experiencia profesional. No se considerarán aquellos CV que no especifiquen clara y concretamente el número de meses de experiencia o méritos que sean objeto de valoración.

Proceso de selección

Se seleccionarán al menos a los/as **tres mejores candidatos/as** para llevar a cabo una entrevista personal en la que se valorará las dotes de comunicación, aptitud para el trabajo y habilidades, con un **máximo de 3 puntos**.

Solo serán elegibles para la fase de **entrevista** las candidaturas que obtengan al menos un 50% de los puntos de los méritos valorables.

Tras la resolución de la plaza, y en caso de que la persona seleccionada renunciara al contrato, el Comité de Selección y Evaluación podrá disponer resolver a favor de la siguiente persona mejor posicionada según la lista de puntuaciones publicada.

Presentación de solicitudes

Documentos a presentar:

Las solicitudes deben incluir CV y documentación escaneada acreditativa de cumplir los requisitos mínimos exigidos y los méritos que sean objeto de valoración.

En el CV, será **imprescindible** indicar la **duración en meses** de la **experiencia** y/o adjuntar los **méritos** que sean objeto de valoración.

Forma:

Por mail a la dirección personal@imibic.org.





En el mail, será imprescindible indicar la referencia de la convocatoria en el asunto junto al número del NIF/NIE/Pasaporte. No se valorarán las candidaturas que no vengan con referencia y con el número del NIF/NIE/Pasaporte.

Plazo:

	Día	Mes	Año	Horas
Fecha Inicio	07	Noviembre	2025	00.00 h
Fecha Fin	17	Noviembre	2025	23.59 h

POLÍTICA DE SELECCIÓN

La política de selección del IMIBIC es abierta, transparente y basada en méritos, asegurando la contratación de la persona idónea para el puesto de trabajo ofertado, garantizando la igualdad de oportunidades y acceso para tod@s, haciendo la carrera investigadora más atractiva. Se considera que seguir estos principios fomenta la movilidad internacional de los/as investigadores/as, el intercambio de conocimientos y, en definitiva, aumentar la calidad de la investigación.

El/la investigador/a responsable de esta contratación declara que la persona a contratar no tendrá vinculación laboral con el SSPA ni va a realizar labor asistencial.

El Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC) está adherido a la "Estrategia de Recursos Humanos de Investigación" (HRS4R), de la Comisión Europea, que está basada en La Carta Europea del Personal Investigador y El Código de Conducta para la Contratación. La estrategia HRS4R apoya a los institutos de investigación en la implementación de políticas de Recursos Humanos que contribuyen a la creación de un mercado laboral transparente, atractivo y abierto para el personal investigador, permitiéndole desarrollar su labor científica en un ambiente favorable y estimulante.

La Contratación Abierta, Transparente y Basada en el Mérito (OTM-R) es uno de los pilares de la Carta del Investigador y, en particular, del Código de Conducta para la Contratación de Investigadores. OTM-R tiene como objetivo garantizar que se reclute a la mejor persona para el trabajo y brinde beneficios al personal investigador y a las instituciones. Más específicamente, OTM-R hace que las carreras de investigación sean más atractivas, garantiza la igualdad de oportunidades para todos/as los/as candidatos/as y facilita la movilidad. En general, contribuye a aumentar la rentabilidad de inversiones en investigación.

PROTECCIÓN DE DATOS

De conformidad con lo establecido en la normativa vigente en Protección de Datos de Carácter Personal (RGPD 2016/679 y L.O.P.D.G.D.D. 3/2018) le informamos que la Responsable es la Fundación para la Investigación Biomédica de Córdoba (FIBICO) con CIF G14825277. En FIBICO tratamos la información que nos facilita con el fin de valorar su currículum para cubrir las distintas vacantes a un puesto de trabajo que se produzcan en nuestra organización y debido por tanto a un interés legítimo los datos proporcionados podrán ser conservados para la gestión de la convocatoria y sus responsabilidades administrativas. La publicación de los procesos de selección, se podrá extender en 6 meses, con el fin de asegurar el conocimiento y acceso por parte de los/las interesados/as.

Se le recuerda que bajo lo dispuesto por la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la información pública y buen gobierno y la Ley 1/2014, de 24 de junio, de Transparencia Pública de Andalucía, los datos identificativos y aquellos precisos para la calificación y baremación en convocatorias de empleo y/o contratos, pueden ser publicados en las dependencias de la entidad y en su web corporativa, aun así usted puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición, etc., dirigiéndose de forma fehaciente a la dirección de contacto de la Entidad: Avenida Menéndez Pidal S/N (Edificio IMIBIC) 14004. info@imibic.org; Teléfono: 957 21 37 00. Delegado de Protección Datos





<u>DPD@imibic.org</u>, más información en <u>www.imibic.org</u> Los datos no se cederán a terceros salvo obligación legal.

Puede contactar con el Delegado de Protección de Datos en la dirección electrónica <u>dpd@imibic.orq</u> y puede ejercer su derecho de tutela ante la Agencia Española de Protección de Datos <u>www.aepd.es</u>.

Córdoba, 07 de noviembre de 2025

VºBº del/de la Investigador/a Responsable