

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
Contrato de Titulado Superior (área de Ciencias de la Vida) asociado a Proyecto RETOS INVESTIGACION	Contract for a Bachelor/Master's degree in Life Sciences associated to RETOS INVESTIGACION Project.
Descripción de la oferta	Offer description
<p>El Grupo de Inflamación Renal y Vascular del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz busca CANDIDATOS para un Contrato de Titulado Superior hasta el 31/12/2021 de duración vinculado al expediente RTI2018-098788-B-I00 concedido en la convocatoria "Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad 2018".</p> <p>El candidato seleccionado se incorporará al grupo de investigación liderado por la Dra. Carmen Gómez Guerrero, dedicado a la búsqueda de dianas terapéuticas en enfermedades metabólicas. Colaborará investigador en el seguimiento de los modelos experimentales, el procesamiento de muestras murinas y la realización de estudios in vitro en cultivos primarios y líneas celulares.</p>	<p>The Renal and Vascular Inflammation Group at Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz seeks qualified CANDIDATES until 31/12/2021 position contract associated to RTI2018-098788-B-I00 project granted by the call "State R&D Program Oriented to the Challenges of the Society 2018"</p> <p>Selected candidate will join the research group led by Dr. Carmen Gómez Guerrero, with previous experience in the search of novel therapeutic approaches for metabolic diseases. She/he will collaborate in experimental models, mouse sample processing and in vitro studies in primary cultures and cells lines.</p>

Perfil investigador/Researcher Profile		Otro perfil /Other profile	
First Stage Researcher (R1)	<input checked="" type="checkbox"/>	Technical	<input type="checkbox"/>
Recognised Researcher (R2)	<input type="checkbox"/>	Administrative	<input type="checkbox"/>
Established Researcher (R3)	<input type="checkbox"/>	Other	<input type="checkbox"/>
Leading Researcher (R4)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Ref. Proyecto / Reference Number	RTI2018-098788-B-I00		
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	YES	<input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>

Tipo de contrato/Type of contract		Tipo de jornada/Job Status		Jornada / Hours Per Week	
Permanente/Permanent	<input type="checkbox"/>	Jornada completa/Full-time	<input checked="" type="checkbox"/>	40	
Temporal/Temporaly	<input checked="" type="checkbox"/>	Jornada parcial/Part-time	<input type="checkbox"/>		

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	10.01.2022
Duración del contrato/Duration of the contract	Contrato inicial de 3 meses, prorrogable hasta el 30.09.2022 (posibilidad de duración extensible/probably extendable)

Plazo de presentación/Application Deadline	20/12/2021
Email a remitir candidatura/Application Email	cgomez@fjd.es

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<ol style="list-style-type: none"> 1. Grado en Ciencias (preferiblemente Bioquímica, Biotecnología o Biología) 2. Máster en Biomedicina (o relacionados) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bachelor's Degree in Life Sciences (Biochemistry, Biotechnology or Biology) 2. Master's degree in Biomedicine (or similar)
Idiomas Inglés, buen nivel hablado y escrito	Language skills English medium-high level
Otros requisitos obligatorios: Experiencia en el mantenimiento de cultivos primarios y líneas celulares, PCR a tiempo real y Western blot	Mandatory requirements: Expertise in primary cultures and cell lines, real-time PCR, and Western blot
Requerimientos específicos a valorar	Specific Requirements
<ol style="list-style-type: none"> 1. Interés y motivación para el trabajo de investigación 2. Acreditación para el trabajo con animales de experimentación 3. Experiencia en el manejo de modelos murinos de enfermedad y técnicas de histología e inmunohistoquímica. 4. Experiencia previa en la preparación de informes y redacción de textos científicos 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Interest and motivation in research 2. Accreditation for animal use and research 3. Expertise in murine models of diseases and histological and immunohistochemical techniques. 4. Previous experience in preparation of reports and scientific texts

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefitc
<p>Salario: 21.700 € aprox. Salario bruto anual</p> <p>El IISFJD ofrece a sus empleados diferentes plataformas y servicios de apoyo a la investigación, así como espacios para impulsar el desarrollo de sus actividades, en un entorno profesional, diverso e inclusivo.</p> <p>El IISFJD tiene implantadas iniciativas y herramientas destinadas a la promoción y desarrollo de sus profesionales., independientemente de su edad, discapacidad, género, nacionalidad, raza, religión u orientación sexual</p> <p>El IISFJD dispone de medidas encaminadas a la conciliación entre la vida familiar y la profesional, y la posibilidad de un horario flexible de trabajo.</p>	<p>Salary: 21.700 € aprox. gross per year.</p> <p>The IIS-FJD offers its employees different platforms and research support services, as well as spaces to promote the development of their activities, in a professional diverse and inclusive environment.</p> <p>The IIS-FJD has implemented initiatives and tools aimed at promoting and developing its professionals, regardless of their age, disability, gender, nationality, race, religion or sexual orientation.</p> <p>The IIS-FJD has measures aimed at reconciling and professional life, and the possibility of a flexible work schedule.</p>
Criterios de valoración	Elegibility criteria
<p>Todos los candidatos para optar al puesto, deben adjuntar un CV actualizado a la dirección cgomez@fjd.es indicando la referencia "RTI2018-098788-B-I00"</p>	<p>All candidates to apply for the position must attach an updated CV to the address: cgomez@fjd.es indicating the reference: "RTI2018-098788-B-I00"</p>
Proceso de selección	Seleccction process
<p>El proceso de selección tendrá las siguientes fases:</p> <p>1º. Selección de admitidos, según cumplimiento de requisitos mínimos exigibles.</p> <p>2º. Valoración de candidatos admitidos, según requisitos específicos valorables por una Comisión de Selección, presidida por el responsable científico del proyecto/grupo.</p> <p>3º Podrá realizarse entrevista a los candidatos con la mejor evaluación de mérito</p> <p>4º Selección del candidato</p>	<p>The selection process will have the following phases:</p> <p>1st. Selection of admitted, according to compliance with minimum requirements.</p> <p>2nd. Evaluation of admitted candidates, according to specific requirements valued by a Selection Commission, chaired by the scientific manager of the project/group.</p> <p>3rd. The candidates with the best evaluation of merit may be interviewed.</p> <p>4th. Candidate Selection.</p>

Comentarios adicionales	Additional comments
	