

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
Técnico titulado superior en bioinformática	Technician with a higher degree in bioinformatics
Descripción de la oferta	Offer description
<p>En el Laboratorio de Reumatología y Patología Ósea (área de Enfermedades Infecciosas, Inflamatorias y crónicas) del IIS-FJD necesitamos incorporar un investigador, graduado en Biología, con título de Máster en Bioinformática. El investigador se incorporará con un contrato financiado por la "RED DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS" (REI), del programa RICORS, financiado por el ISCIII, cuyo investigador principal en nuestro instituto es el Dr Miguel Ángel González-Gay.</p> <p>El investigador contratado participará en las tareas de gestión de muestras propias de la red REI, y colaborará en el desarrollo de los proyectos que se desarrollan en el laboratorio.</p> <p>Se valorarán conocimientos en genética y biología celular (preferentemente con titulación específica). Se valorarán los conocimientos del candidato en enfermedades reumatológicas, y su conocimiento y participación en proyectos de bioinformática en el área de reumatología. Además, se valorará muy positivamente el conocimiento y manejo de bases de datos de muestras de estudios clínicos, como LDMS y LKF.</p>	<p>In the Joint and Bone Research Unit, (Infectious, Inflammatory and Chronic Diseases area) of the IIS-FJD we need to incorporate a researcher, graduate in Biology, with a master's degree in bioinformatics. The researcher will join with a contract funded by the "INFLAMMATORY DISEASES NETWORK" (REI), of the RICORS program, funded by the ISCIII, whose principal investigator at our institute is Dr Miguel Ángel González-Gay.</p> <p>The contracted researcher will participate in the sample management tasks of the REI network. He/She will collaborate in the development of different other projects carried out in the laboratory.</p> <p>The candidate's knowledge in genetics and cell biology (preferably with a specific degree) will be an asset. The candidate's knowledge of rheumatological diseases and his/her knowledge and participation in bioinformatics projects in the area of rheumatology will be an asset. In addition, knowledge and handling of clinical study sample databases, such as LDMS and LKF, will be highly valued.</p>

Perfil investigador/Researcher Profile		Otro perfil /Other profile	
First Stage Researcher (R1)	X	Technical	
Recognised Researcher (R2)		Administrative	
Established Researcher (R3)		Other	
Leading Researcher (R4)			

Ref. Proyecto / Reference Number	RD24/0007/0031		
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	YES	NO	X

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Tipo de contrato/Type of contract		Tipo de jornada/Job Status		Jornada / Hours Per Week
Permanente/Permanent		Jornada completa/Full-time	X	40 horas/semana
Temporal/Temporary	X	Jornada parcial/Part-time		

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	Mayo 2025
Duración del contrato/Duration of the contract	

Plazo de presentación/Application Deadline	
Email a remitir candidatura/Application Email	rlargo@fjd.es

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<p>Graduados en alguna de las titulaciones relacionadas con ciencias de la salud: biología, bioquímica, farmacia, biotecnología... Con título de Máster en bioinformática.</p>	<p>Graduates in any of the degrees related to health sciences: biology, biochemistry, pharmacy, biotechnology... with a master's degree in bioinformatics.</p>
Idiomas: Castellano e Inglés	Languages: Spanish, English
Otros requisitos obligatorios	Other mandatory requirements
Requerimientos específicos para valorar	Specific Requirements
<p>Se valorarán conocimientos en genética y biología celular (preferentemente con titulación específica). Se valorarán los conocimientos del candidato en enfermedades reumatológicas, y su conocimiento y participación en proyectos de bioinformática en el área de reumatología. Además, se valorará muy positivamente el conocimiento y manejo de bases de datos de muestras de estudios clínicos, como LDMS y LKF.</p>	<p>The candidate's knowledge in genetics and cell biology (preferably with a specific degree) will be an asset. The candidate's knowledge of rheumatological diseases and his/her knowledge and participation in bioinformatics projects in the area of rheumatology will be an asset. In addition, knowledge and handling of clinical study sample databases, such as LDMS and LKF, will be highly valued</p>

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefits
<p>Salario: 27000€ 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: 27000€ 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 workschedule.</p>
Criterios de valoración	Elegibility criteria
<p>Enviar solicitudes a rlargo@fjd.es, incluyendo el CV y poniendo en el asunto "Bioinformático/a"</p>	<p>Submit applications to: rlargo@fjd.es including CV and putting "Bioinformatician" in the subject line</p>
Proceso de selección	Selection 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. 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>
Comisión de Selección	Selection Committee
<p>Indicar la composición de la Comisión de Selección.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presidencia. IP/ Responsable del Servicio. • Vocal: Miembro designado por parte del IP independiente de su grupo de investigación. • Secretaría: Miembro del Área de Gestión de la investigación del IIS-FJD. 	<p>Indicate the composition of the Selection Committee.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chairmanship. PI/ Head of the Service. • Member: Member to be appointed by the PI independent of his research group. • Secretary: Member of the IIS-FJD Research Management Area
Comentarios adicionales	Additional comments
<p>...</p>	<p>...</p>
Información adicional	Additional information
<p>La contratación del personal investigador y técnico realizada por parte del IIS-FJD sigue los principios de la política OTM-R establecida en la Carta Europea del Investigador: Contratación transparente, abierta y basada en méritos. (Disponible en: https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r)</p>	<p>The recruitment of research and technical staff by the IIS-FJD follows the principles of the OTM-R policy set out in the European Charter for Researchers: transparent, open and merit-based recruitment. (Available at: https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r).</p>