

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
CONTRATO de Técnico Especialista de Laboratorio. Área de Inmunoalergia	CONTRACT of Laboratory Specialist Technician. Immunoallergy Area
Descripción de la oferta	Offer description
<p>El Grupo dirigido por la Dra Victoria del Pozo del grupo de Inmunoalergia del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz en el Hospital Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD) convoca una plaza de Técnico Superior de laboratorio: Contrato indefinido con periodo de prueba según convenio.</p> <p>Contenido del trabajo y trabajo experimental:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Citometría de flujo: marcaje de células y análisis. - Técnicas de secuenciación masiva - Procesamiento de muestras biológicas ADN, ARN, células, suero y plasma. - Determinación de anticuerpos específicos por LUMINEX. - Técnicas histológicas e inmunohistológicas - Gestión de recursos de un laboratorio de investigación biomédica. 	<p>The Group led by Dr. Victoria del Pozo of the Immunoallergy group of the Jiménez Díaz Foundation Health Research Institute at the Jiménez Díaz Foundation Hospital (IIS-FJD) announces a position of Superior Laboratory Technician: Indefinite contract with trial period according to agreement.</p> <p>Content of the work and experimental work:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flow cytometry: cell marking and analysis. - Massive sequencing techniques - Processing of biological samples DNA, RNA, cells, serum and plasma. - Determination of specific antibodies by LUMINEX. - Histological and immunohistologic techniques - Resource management of a biomedical research laboratory.

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

Ref. Proyecto / Reference Number					
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	<table border="1"> <tr> <td>YES</td> <td></td> <td>NO</td> <td>X</td> </tr> </table>	YES		NO	X
YES		NO	X		

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

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	Junio de 2022
Duración del contrato/Duration of the contract	Indefinido

Plazo de presentación/Application Deadline	30 de mayo de 2022
Email a remitir candidatura/Application Email	vpozo@fjd.es

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<p><u>Los requisitos imprescindibles</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Titulación adecuada - Experiencia previa en laboratorio: Curriculum competitivo - Experiencia en Citometría de flujo y en separación celular. 	<p><u>The essential requirements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Proper qualification - Previous laboratory experience: Competitive curriculum - Previous cytometry and cell sorter experience
<p>Ingles</p>	<p>English</p>
<p>Otros requisitos obligatorios:</p>	
Requerimientos específicos a valorar	Specific Requirements
<p><u>Requisitos valorables</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Experiencia previa en técnicas de biología molecular y secuenciación masiva - Conocimientos de informática a nivel de usuario. - Experiencia en mantenimiento y explotación bases de datos. - Manejo de animales de experimentación con habilitación para trabajo con animales (B y/o C) - Gestión de la instrumentación de laboratorio de investigación biomédica. 	<p><u>Assessable requirements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Previous experience in molecular biology techniques and massive sequencing - Computer skills at the user level. - Experience in maintenance and operation of databases. - Handling of experimental animals with authorization for work with animals (B and / or C) - Management of biomedical research laboratory instrumentation.

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefitc
<p>Salario: 18.000 € 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: 18.000 € 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 vpozo@fjd.es, indicando la referencia “TL Inmuno”</p>	<p>...All candidates to apply for the position must attach an updated CV to the address: vpozo@fjd.es indicating the reference: “TL Inmuno” .</p>
Proceso de selección	Seleccion 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
<p>...</p>	<p>...</p>