

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
CONVOCATORIA contrato asociado a la PLATAFOMA BIOBANCO (PT20/00141) para una plaza de TÉCNICO.	Vacant position for a Biobank Technician for Fundación Jiménez Díaz Biobank (FJD-Biobank)
Descripción de la oferta	Offer description
Se convoca una plaza de TÉCNICO en el BIOBANCO DE LA FJD para contrato, con fecha de incorporación en marzo de 2021 hasta 31 de diciembre de 2021, adscrito a la PLATAFORMA BIOBANCO (PT20/00141) del ISCIII en el Instituto de investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz. Fondos Feder Cuantía: 20.500€ aprox. Coste empresa anual (incluidos costes SS) Perfil del candidato: Técnicos de anatomía patológica o técnicos de laboratorio clínico	A position for a TECHNICIAN in the BIOBANK OF THE FJD, with a start date of March , 2021 until december 31, 2021, attached to the BIOBANK PLATFORM (PT20/00141) of the ISCIII, Instituto de investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz.Feder Found Amount: 20.500€ approx. gross annual salary including employer's costs. Candidate profile: Anatomic pathology technicians or clinical laboratory technicians.

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	PLATAFOMA BIOBANCO PT20/00141			
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	YES		NO	X

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

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	15/03/2020
Duración del contrato/Duration of the contract	Hasta 31/12/2021

Plazo de presentación/Application Deadline	09/03/2020
Email a remitir candidatura/Application Email	szazo@fjd.es

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<p>Requisitos mínimos:</p> <p>Experiencia en Biología Celular, Biología Molecular y Bioquímica: extracción de DNA, RNA y proteínas.</p> <p>Experiencia en inmunohistoquímica y técnicas de hibridación in situ fluorescente.</p> <p>Experiencia en manejo de muestras humanas.</p> <p>Experiencia gestión de trazabilidad de muestras y productos.</p>	<p>Minimum requirements:</p> <p>Experience in Cell Biology, Molecular Biology and Biochemistry: DNA, RNA and protein extraction.</p> <p>Experience in immunohistochemistry and fluorescence in situ hybridization techniques.</p> <p>Experience in handling human samples.</p> <p>Experience in sample and product traceability management.</p>
<p>Idiomas</p> <p>Nivel alto de ingles B2</p>	<p>Languages:</p> <p>English level B2</p>
<p>Otros requisitos obligatorios</p>	
Requerimientos específicos a valorar	Specific Requirements
<p>Experiencia de un año como técnico de laboratorio con implicación en el manejo de muestras biológicas</p> <p>Experiencia en el sector sanitario</p>	<p>Minimum of one-year previous experience as a lab technician processing biological samples or experience in Biobanks</p> <p>Health sector experience.</p>

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefitc
<p>Salario: 20.500€ Coste empresa anual (incluida cuota patronal SS)</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: 20.500€ € 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 szazo@fjd.es indicando la referencia “ BIOBANK TECHNICIAN”</p>	<p>All candidates to apply for the position must attach an updated CV to the address: szazo@fjd.es indicating the reference: “ BIOBANK TECHNICIAN”</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> 