

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
Técnico superior de Laboratorio	Laboratory technician
Descripción de la oferta	Offer description
<p>El Departamento de Genética del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD) busca TÉCNICO LABORATORIO para trabajar en la Unidad de Genómica del IIS-FJD.</p> <p>El puesto a cubrir está adscrito al proyecto PI23/01235 (ARQUITECTURA GENÉTICA DEL CÁNCER DE MAMA FAMILIAR: COMPLETANDO EL PUZZLE) otorgado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, por el cual se concede un contrato de para Técnico de Laboratorio al Departamento de Genética del IIS-FJD, a efectivo en el primer trimestre de 2024 con dos años y medio de duración.</p>	<p>The Genetics Department of the Health Research Centre Fundación Jiménez Díaz is seeking for a LABORATORY TECHNICIAN to work within the IIS-FJD Genomics Unit.</p> <p>The post is affiliated to the call PI23/01235 (FAMILIAL BREAST CANCER ARQUITECTURE: SOLVING THE PUZZLE) granted by the Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Type of position: Laboratory technician, to be effective in the first trimester of 2024 with duration of two years and a half.</p>
<p>La persona seleccionada se integrará en el equipo investigador del Departamento de Genética y la Unidad de Genómica del IIS-FJD dando apoyo para el desarrollo del proyecto.</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestión de muestras. • Desarrollo y puesta a punto de procedimientos de laboratorio. • Gestión de datos de muestras/pacientes. • Gestión de documentación relativa a la evaluación de proyectos y a consentimientos informados. 	<p>The selected person will work within the research team of the Genetics Department and the Genomics Unit of the IIS-FJD to provide support to the project.</p> <p>Main tasks include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Management of biological samples • Development of lab procedures. • Mangament of patients data. • Management of documentation related to project evaluation and patients informed consents.

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

Ref. Proyecto / Reference Number	PI23/01235		
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
Temporal/Temporaly	X	Jornada parcial/Part-time		

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	Octubre 2024
Duración del contrato/Duration of the contract	Aprox 2 años

Plazo de presentación/Application Deadline	25 de septiembre de 2024
Email a remitir candidatura/Application Email	analaura.osorio@quironsalud.es

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<u>Requisitos imprescindibles:</u> -Titulación de técnico superior de laboratorio. -Experiencia previa en técnicas básicas de genética molecular (PCR, secuenciación sanger, etc.) - Experiencia en procesamiento de distintos tipos de muestras biológicas. - Manejo de técnicas de cultivos celulares. - Nivel alto en manejo del paquete office y bases de datos.	Requirements: - Official laboratory technician title. - Experience in basic molecular genetics techniques. - Experience in processing different types of biological samples. - Experience in cell culture techniques - High level in office package and databases.
Idiomas: español	Languages: Spanish
Otros requisitos obligatorios	Other mandatory requirements
Requerimientos específicos para valorar	Specific Requirements
Se valorará: - Experiencia en manejo de técnicas de secuenciación masiva - Gestión de documentación a evaluar por los comités éticos y científicos y los Consentimientos informados de la Unidad. - Buscamos una persona motivada, persistente, organizada y dinámica que pueda integrarse adecuadamente en un equipo de trabajo. - Nivel de inglés medio	Recommendable: - Experience in Next Generation sequencing technologies - Management of ethical committees' documentation. - We are seeking for a motivated and responsible person, with facility to integrate in work teams. - Intermediate English level

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefits
<p>Salario: 19.000 € 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: 19.000 € 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	Eligibility criteria
<p>Todos los candidatos para optar al puesto, deben adjuntar un CV actualizado a la dirección analaura.osorio@quironsalud.es indicando la referencia: PI23/01235 -CV</p>	<p>Candidates must send an updated CV to the following email address analaura.osorio@quironsalud.es indicating the reference PI23/01235 -CV</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.</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
...	...

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>