

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
TÉCNICO LABORATORIO CAM (PEJ-2020-TL/BMD-17909)	Laboratory technician (PEJ-2020-TL/BMD-17909)
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 (sección muestras de DNA para Biobanco) del IIS-FJD.</p> <p>El puesto a cubrir está adscrito al expediente PEJ-2020-TL/BMD-17909 concedido en la “Convocatoria de ayudas para la realización de contratos para ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por Fondo Social Europeo, a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil (YEI) 2020” de la Comunidad de Madrid concede un contrato de 2 años para Técnico de Laboratorio al Departamento de Genética del IIS-FJD, a hacer efectivo en el primer trimestre de 2021.</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 a la investigación y al desarrollo de nuevas tecnologías de diferentes proyectos.</p> <p>Principales funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestión de muestras (recepción, procesamiento y transformación), envío y recepción. • Desarrollo y puesta a punto de procedimientos de laboratorio (manejo de líneas celulares y biopsias líquidas). • Gestión de datos de muestras/pacientes. • Mantenimiento de equipos. • Gestión de documentación relativa a la evaluación de proyectos y a consentimientos informados. • Preparación de catálogos de muestras. <p>El grupo de Genética y Genómica, dirigido por Carmen Ayuso, tiene una extensa experiencia en el estudio genético, clínico y epidemiológico de diversas enfermedades hereditarias. Cuenta con un equipo multidisciplinar de clínicos, biólogos, farmacéuticos, técnicos de laboratorio y bioinformáticos y su actividad es fundamental para la traslación a la práctica clínica de los nuevos conocimientos acerca de las bases moleculares responsables de este tipo de enfermedades, así como para el desarrollo de nuevas terapias. Mas información: https://bit.ly/37P3E8Y.</p>	<p>The Genetics Department of the Health Research Centre Fundación Jiménez Díaz is seeking for a LABORATORY TECHNICIAN to work within the Genomics Unit (section DNA Biobank).</p> <p>The post is affiliated to the call PEJ-2020-TL/BMD-17909 granted by the Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.</p> <p>Type of position: Laboratory technician Period: 2 years</p> <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 different projects.</p> <p>Main tasks include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Management of biological samples (reception, processing), shipments and receptions. • Development of lab procedures (cell lines, liquid biopsy) • Management of sample and patients data. • Equipment maintenance. • Management of documentation related to project evaluation and patients informed consents. • Preparation of catalogues <p>The Genetics Department, led by Dra. Carmen Ayuso, has a long term experience in the study of genetic diseases. The research team includes medical doctors, biologists, laboratory technicians and administrative staff. Its activity is focused on the development of new technologies applied to the diagnosis and therapy of rare diseases.</p> <p>Please visit https://bit.ly/37P3E8Y for the groups details.</p>

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

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	PEJ-2020-TL/BMD-17909		
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	Marzo 2021/March 2021
Duración del contrato/Duration of the contract	2 years

Plazo de presentación/Application Deadline	31 enero 2021
Email a remitir candidatura/Application Email	lidia.fernandezc@quironosalud.es

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<p>Los <u>requisitos imprescindibles</u></p> <p>Los <u>requisitos imprescindibles</u> indicados en la <u>convocatoria</u> son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estar inscritos en el Fichero del Sistema Nacional de Garantía Juvenil <i>en la fecha de la firma del contrato</i> y estar en situación de beneficiarios en dicho fichero en esa fecha. <p>El proceso de inscripción se podrá solicitar, de acuerdo a lo establecido en el artículo 98 de la Ley 18/2014, de 15 de octubre, bien de forma telemática a través de la sede del Ministerio de Empleo y Seguridad Social, bien de forma no telemática para las excepciones contempladas en el citado artículo. La información así como el procedimiento para darse de alta en el fichero, en el caso de que no estuvieran ya inscritos, se puede encontrar en el siguiente enlace: http://www.sepe.es/garantiajuvenil/es/accesoJovenes.html</p> <ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la institución que les contrate en la fecha de publicación de la convocatoria en el BOCM (10/07/2020) - Estar en posesión de la titulación exigida en la fecha de firma del contrato con las instituciones. Titulación Técnico Superior de Laboratorio. 	<p>The essential requirements indicated in this call are the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Be inscribed on the register of the National Youth Guarantee System on the date of signing the contract in a situation of a beneficiary. <p>The registration process may be requested, in accordance with the article 98 of Law 18/2014, of October 15, either electronically in the web of the Ministry of Employment and Social Security, or not telematics for the exceptions contemplated in the aforementioned article. The information, as well as the procedure to inscribe on the register, in the case that the candidate was not already registered, can be found at the following link: http://www.sepe.es/garantiajuvenil/es/accesoJovenes.html</p> <ul style="list-style-type: none"> - Not be linked to employment with the institution that hires them on the date of publication of the call in the BOCM (10/07/2020) - To have obtained the academic qualifications required, on the date of signing the contract with the institutions. <p>Qualification required for laboratory technicians: Technician or Senior Technician, within the framework of the professional training of the educational system.</p>
Idiomas Español	Spanish
Otros requisitos obligatorios	
Requerimientos específicos a valorar	Specific Requirements
<ol style="list-style-type: none"> 1- Experiencia en puestos similares, laboratorio de investigación, biobancos, etc. 2- Experiencia en el manejo y gestión de muestras biológicas (sangre, saliva, otras), extracción de ácidos nucleicos (DNA, RNA). 2- Experiencia en el desarrollo y puesta a punto procedimientos de laboratorio (establecimiento de líneas celulares, biopsias líquidas, PCR, qPCR). 3- Gestión de documentación a evaluar por los comités éticos y científicos y los Consentimientos informados de la Unidad. 4- Buscamos una persona motivada, persistente, organizada y dinámica que pueda integrarse adecuadamente en un equipo dinámico. 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Experiencie in similar posts (research laboratories, biobanks). 2- Experience with biological samples. 3- Management of documents from ethical committees. 4- We are seeking for a motivated and responsible person, able to work as part of a team.

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefitc
<p>Salario: 19.000€ Coste empresa anual (salario bruto anual y seguridad social de la empresa)</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 Annual company cost (annual gross salary and social security of the company)</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 lidia.fernandezc@quironosalud.es, indicando la referencia: PEJ-2020-TL/BMD-17909</p>	<p>All candidates to apply for the position must attach an updated CV to the address: lidia.fernandezc@quironosalud.es indicating the reference: PEJ-2020-TL/BMD-17909</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>

Página

Comentarios adicionales	Additional comments
 <p>CONSEJERÍA DE CIENCIA, UNIVERSIDADES E INNOVACIÓN</p> <p>Comunidad de Madrid</p>  <p>Unión Europea Fondo Social Europeo "El FSE invierte en tu futuro"</p>	 <p>CONSEJERÍA DE CIENCIA, UNIVERSIDADES E INNOVACIÓN</p> <p>Comunidad de Madrid</p>  <p>Unión Europea Fondo Social Europeo "El FSE invierte en tu futuro"</p>