

## OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
<b>RESPONSABLE TÉCNICO DE PROYECTOS EN PROYECTOS DE INGENIERIA BIOMEDICA E IA</b>	<b>TECHNICAL PROJECT MANAGER FOR BIOMEDICAL ENGINEERING AND AI PROJECTS</b>
<b>Descripción de la oferta</b>	<b>Offer description</b>
<b>Funciones principales</b>	<b>Main duties</b>
<b>1. Supervisar la conformidad de los productos sanitarios</b> Verificar que cada producto cumple con los requisitos legales y normativos antes de su liberación al mercado.	<b>1. Overseeing the compliance of medical devices</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifying that each product complies with legal and regulatory requirements before its release to the market.</li> </ul>
<b>2. Gestionar la documentación técnica y regulatoria</b> Elaborar, revisar y mantener actualizada la documentación técnica y la declaración de conformidad de los productos.	<b>2. Manage technical and regulatory documentation</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prepare, review, and keep technical documentation and product declarations of conformity up to date.</li> </ul>
<b>3. Coordinar el sistema de gestión de calidad</b> Asegurar la correcta implantación y mantenimiento del sistema de gestión de calidad conforme a las normativas aplicables (ISO 13485, MDR, etc.).	<b>3. Coordinate the quality management system</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ensure the correct implementation and maintenance of the quality management system in accordance with applicable regulations (ISO 13485, MDR, etc.).</li> </ul>
<b>4. Vigilancia postcomercialización</b> Supervisar y coordinar las actividades de vigilancia postcomercialización, incluyendo la gestión de incidentes, acciones correctivas y notificaciones a las autoridades competentes.	<b>4. Post-market surveillance</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Supervise and coordinate post-market surveillance activities, including incident management, corrective actions, and notifications to the competent authorities.</li> </ul>
<b>5. Interlocución con autoridades y organismos reguladores</b> Actuar como punto de contacto ante auditorías, inspecciones y consultas regulatorias, facilitando la información y documentación requerida.	<b>5. Liaison with authorities and regulatory bodies</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Act as a point of contact for audits, inspections, and regulatory inquiries, providing the required information and documentation.</li> </ul>
<b>6. Proyectos de I+D+i</b> Participar en el diseño, y ejecución de proyectos de investigación que incluyan desarrollo de IA.	<b>6. R&amp;D&amp;I projects</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Participate in the design and execution of research projects that include AI development.</li> </ul>
<b>7. Gestión de riesgos y acciones correctivas</b> Identificar riesgos regulatorios, proponer acciones preventivas/correctivas y asegurar su implementación y seguimiento	<b>7. Risk management and corrective actions</b> Identify regulatory risks, propose preventive/corrective actions, and ensure their implementation and follow-up.

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

Ref. Proyecto / Reference Number	X		
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	INMEDIATA
Duración del contrato/Duration of the contract	INDEFINIDO

Plazo de presentación/Application Deadline	10/10/2025
Email a remitir candidatura/Application Email	RRHH.INVESTIGACION@QUIRONSALUD.ES

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<b>Formación:</b> Grado en Ingeniería Biomédica, Biotecnología o similar.	<b>Education:</b> Degree in Biomedical Engineering, Biotechnology, or similar.
<b>Experiencia:</b> Experiencia demostrable (mínimo 2 años) en desarrollo de dispositivos médicos y gestión de proyectos	<b>Experience:</b> Demonstrable experience (minimum 2 years) in medical device development and project management.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inglés, nivel intermedio/avanzado, y valorable otros idiomas.</li> <li>• Ofimática a nivel usuario.</li> </ul>	English, intermediate/advanced level, and other languages are a plus.
Requerimientos específicos para valorar	Specific Requirements
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Máster en Ingeniería Biomédica, Inteligencia artificial</li> <li>• Conocimientos sólidos en diseño y validación de algoritmos de IA (machine learning, deep learning, procesamiento de señales biomédicas, etc.).</li> <li>• Manejo de herramientas de desarrollo (Python, MATLAB, TensorFlow, PyTorch, etc.).</li> <li>• Experiencia en normativas y procesos de certificación de dispositivos médicos.</li> <li>• Habilidades de liderazgo, comunicación y gestión de equipos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Master's degree in Biomedical Engineering, Artificial Intelligence</li> <li>• Solid knowledge of AI algorithm design and validation (machine learning, deep learning, biomedical signal processing, etc.).</li> <li>• Proficiency in development tools (Python, MATLAB, TensorFlow, PyTorch, etc.).</li> <li>• Experience in medical device regulations and certification processes.</li> <li>• Leadership, communication, and team management skills.</li> </ul>

# OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

## Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefits
<p>Salario: XXX € 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: XXXX € 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
Enviar CV a <a href="mailto:rrhh.investigacion@quieronsalud.es">rrhh.investigacion@quieronsalud.es</a> con el asunto Responsable técnico Biomedicina e IA	

Comisión de Selección	Selection Committee
<p>Indicar la composición de la Comisión de Selección.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presidencia. IP/ Responsable del Servicio.</li> <li>• Vocal: Miembro designado por parte del IP independiente de su grupo de investigación.</li> <li>• Secretaría: Miembro del Área de Gestión de la investigación del IIS-FJD.</li> </ul>	<p>Indicate the composition of the Selection Committee.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chairmanship. PI/ Head of the Service.</li> <li>• Member: Member to be appointed by the PI independent of his research group.</li> <li>• Secretary: Member of the IIS-FJD Research Management Area</li> </ul>

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: <a href="https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r">https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r</a>)</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: <a href="https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r">https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r</a>).</p>

## OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER