

TÉCNICO/A DE LABORATORIO/LAB MANAGER – GRUPO TUMORES CEREBRALES

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO (BREVE RESUMEN DEL PUESTO Y UBICACIÓN)

El Grupo de Tumores Cerebrales del Instituto de Investigación Sanitaria Biogipuzkoa busca un/a Técnico/a de laboratorio/Lab Manager para incorporarse al equipo y apoyar en las actividades de investigación.

El/la candidato/a proporcionará soporte general al laboratorio, incluyendo la preparación de materiales, mantenimiento de la infraestructura, gestión de compras y suministros, asistencia en experimentos con animales y apoyo en técnicas básicas de laboratorio.

El objetivo es asegurar el correcto funcionamiento del laboratorio y contribuir al desarrollo de proyectos de investigación.

FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES

- Soporte experimental y técnicas de laboratorio:** Preparación de reactivos, medios y material de laboratorio. Mantenimiento de colonias y asistencia en experimentos con modelos murinos. Apoyo en técnicas básicas de biología celular y molecular, incluyendo cultivos celulares, inmunofluorescencia, citometría de flujo y PCR, entre otros.
- Mantenimiento del laboratorio:** Apoyar el buen uso, organización y limpieza del laboratorio, equipos y materiales. Gestionar el inventario y compras de material.
- Manejo de animales:** Apoyo en el cuidado y manejo de ratones, siguiendo las normativas de bienestar animal y protocolos experimentales establecidos.
- Apoyo en documentación y registros:** Mantener registros precisos de experimentos, materiales y procedimientos.
- Colaboración y comunicación:** Participar activamente en el trabajo en equipo, apoyando a investigadores y otros miembros del laboratorio.
- Resolución de problemas:** Detectar incidencias técnicas o de infraestructura y colaborar en la búsqueda de soluciones.

COMPETENCIAS NECESARIAS

REQUERIDAS

- Grado o Formación técnica en Ciencias de la Salud, Biología, Biomedicina o áreas afines.
- Capacidad de organización, comunicación y trabajo en equipo.

VALORABLES

- Experiencia en el manejo de animales (roedores), curso de experimentación animal (categoría B y C)
- Experiencia previa en laboratorio, incluyendo técnicas básicas de biología celular y molecular.
- Experiencia en análisis de imagen
- Participación en proyectos de investigación o publicaciones.
- Formación académica adicional
- Nivel intermedio/alto de inglés

*Se valorará la posesión del certificado de discapacidad igual o superior al 33%.

EVALUACIÓN (MÁX 100 PUNTOS SIN ENTREVISTA-125 PUNTOS CON ENTREVISTA)

Se evaluarán las candidaturas que cumplan con las competencias REQUERIDAS en la oferta.

- **EXPERIENCIA (0-70 PTOS)**
- **CONOCIMIENTOS (ACREDITADOS) IDIOMAS (0-10 PTOS)**
- **OTROS MÉRITOS (0-10 PTOS)**
- **CERTIFICADO DE DISCAPACIDAD MÍNIMO 33% (0-10 PTOS)**
- **ENTREVISTA (0-25 PTOS)**

CONDICIONES CONTRACTUALES

- **TIPO DE CONTRATO (REF LEY):** Se ofrece contrato Indefinido vinculado a Actividades Científico Técnicas.
- **TIPO DE JORNADA:** Completa
- **FECHA PREVISTA ALTA:** Octubre - Noviembre 2025, aunque el puesto se mantendrá abierto hasta que se cubra.
- **RETRIBUCIÓN BRUTA ANUAL:** 22.000€ - 26.000€ brutos anuales.

La retribución se atribuirá en función de la dedicación y valía de la persona candidata y su idoneidad para el puesto ofertado. La persona trabajadora deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del Instituto Biogipuzkoa, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario, permisos, etc.

FORMALIZACIÓN INSCRIPCIÓN

IMPRESCINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web del IIS Biogipuzkoa (www.biodonostia.org). No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

Por favor, enviar el CV y una carta de recomendación: leire.bejaranobosque@bio-gipuzkoa.eus

BIOGIPUZKOA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (Política OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R establecido por la Comisión Europea. Asimismo, ha adquirido la responsabilidad de garantizar la igualdad de mujeres y hombres a través de las acciones establecidas en el vigente Plan de Igualdad.

Una vez realizada la evaluación y selección, las personas candidatas podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación de la persona candidata seleccionada.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@bio-gipuzkoa.eus.

Fecha límite recepción de CV: 31/10/2025, pero el puesto permanecerá abierto hasta que se cubra.

LABORATORY TECHNICIAN/LAB MANAGER – BRAIN TUMOR UNIT

JOB DESCRIPTION (BRIEF DESCRIPTION OF ROLE AND LOCATION)

The Brain Tumor Unit at the Biogipuzkoa Health Research Institute is looking for a Laboratory Technician/Lab Manager to join the team and support research activities.

The successful candidate will provide general support to the laboratory, including preparing materials, maintaining infrastructure, managing purchases and supplies, assisting with experiments involving animals, and providing support with basic laboratory techniques.

The objective is to ensure the smooth running of the laboratory and contribute to the development of research projects.

DUTIES AND RESPONSIBILITIES

- **Experimental support and laboratory techniques:** Preparation of reagents, media, and laboratory equipment. Maintenance of colonies and assistance in experiments with murine models. Support in basic cellular and molecular biology techniques, including cell cultures, immunofluorescence, flow cytometry, and PCR, among others.
- **Laboratory maintenance:** Assistance in the proper use, organization, and cleanliness of the laboratory, equipment, and materials. Management of inventory and material purchases.
- **Animal handling:** Support in the care and handling of mice, following animal welfare regulations and established experimental protocols.
- **Support with documentation and records:** Keep accurate records of experiments, materials, and procedures.
- **Collaboration and communication:** Active teamwork, supporting researchers and other individuals in the laboratory.
- **Problem-solving:** Detecting technical incidents or infrastructure issues and collaborating in the search for solutions.

NECESSARY SKILLS

ESSENTIAL

- Bachelor's degree or technical training in Health Sciences, Biology, Biomedicine, or related fields.
- Ability to organize, communicate and work as part of a team.

DESIRABLE

- Experience in handling animals (rodents), animal experimentation course (category B and C).
- Previous laboratory experience, including basic cellular and molecular biology techniques.
- Experience in image analysis.
- Participation in research projects and publications.
- Additional academic background.
- Intermediate/high level of English.

*A disability certificate of 33% or higher is a plus.

EVALUATION (MAXIMUM OF 100 POINTS WITHOUT AN INTERVIEW AND 125 POINTS WITH AN INTERVIEW)

Only applications that meet the ESSENTIAL competencies in the offer shall be taken into account.

- **EXPERIENCE (0-70 POINTS)**
- **PROVEN LANGUAGE SKILLS (0-10 POINTS)**
- **OTHER DISTINCTIONS (0-10 POINTS)**
- **CERTIFICATE VERIFYING A MINIMUM DISABILITY OF 33% (0-10 POINTS)**
- **INTERVIEW (0-25 POINTS)**

CONTRACTUAL CONDITIONS

- **TYPE OF CONTRACT (LEGAL REFERENCE):** Permanent contract linked to technical scientific activities.
- **WORK SCHEDULE:** Full-time
- **EXPECTED START DATE:** October–November 2025, although the position will remain open until filled.
- **GROSS ANNUAL SALARY:** €22,000-€26,000 per year (gross).

The remuneration shall be based on the candidate's commitment and merit, as well as how suited they are for the role. The worker must comply with the operating rules set by the Biogipuzkoa Institute in terms of commitment, duties, working hours, leave entitlements, etc.

COMPLETING THE REGISTRATION

Candidates **MUST** apply for the offer through the IIS Biogipuzkoa website job portal: (www.biodonostia.org). Do not submit documents in paper form. All documents must be submitted electronically via the website.

Please, send the CV and a letter of recommendation: leire.bejaranobosque@bio-gipuzkoa.eus

BIOGIPUZKOA is committed to the principles of open, transparent and merit-based recruitment (OTM-R policy), in accordance with the requirements of the HRS4R seal established by the European Commission. As such, it takes responsibility for ensuring gender equality based on the actions set out in the current Gender Equality Plan.

Once the evaluation and selection have been conducted, candidates may request information on their scores, as well as the score of the selected candidate.

For any queries or clarifications related to this job, please send an email to rrhh@bio-gipuzkoa.eus.

CV submission deadline: 10/31/2025, although the position will remain open until filled.