

## TÉCNICO/A DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN – PLATAFORMA DE CULTIVOS CELULARES

### DESCRIPCIÓN DEL PUESTO (BREVE RESUMEN DEL PUESTO Y UBICACIÓN)

Gestión y manejo de actividades de la plataforma de Cultivos Celulares bajo la dirección de la responsable de la misma.

Ubicación del puesto: Instituto de Investigación Sanitaria Biogipuzkoa (Donostia – San Sebastián).

### FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES

Dentro de la Plataforma de Cultivos Celulares, colaborará en los diferentes procesos que se desarrollan en ella:

- Gestionar usuarios.
- Realizar técnicas relacionadas con la cartera de servicios de la plataforma.
- Servicio de microscopía
- Gestión documental y de calidad.
- Generación de informes.

### COMPETENCIAS NECESARIAS

#### REQUERIDAS

- Título de Grado /Licenciatura en ciencias biológicas.
- Experiencia previa en cultivos celulares.
- Experiencia previa en microscopia.
- Experiencia previa trabajando con Inmunofluorescencias.
- Experiencia en el manejo de microscopio de fluorescencia y confocal.
- Idiomas: inglés.

#### VALORABLES

- Experiencia en citometría de flujo y sorter.
- Se valorarán conocimientos de técnicas de biología celular y molecular, publicaciones en revistas internacionales.
- Experiencia previa en trabajo de metabolismo celular (Sea Horse y parecidos).
- Máster vinculado a ciencias biológicas.

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

#### APTITUDES

- Capacidad resolutiva, comunicativa, trabajo en grupo.

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

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

- **EXPERIENCIA (0-60 PTOS)**
- **CONOCIMIENTOS (ACREDITADOS) IDIOMAS (0-10 PTOS)**
- **OTROS MÉRITOS (0-20 PTOS)**
- **CERTIFICADO DE DISCAPACIDAD MÍNIMO 33% (0-10 PTOS)**
- **ENTREVISTA (0-25 PTOS)**

## CONDICIONES CONTRACTUALES

- **TIPO DE CONTRATO (REF LEY):** Contrato de trabajo temporal de sustitución de persona trabajadora en baja de maternidad. Una vez la persona de la baja se incorpore a su puesto de trabajo finalizará el contrato.
- **TIPO DE JORNADA:** Completa
- **FECHA PREVISTA ALTA:** Abril 2025
- **RETRIBUCIÓN BRUTA ANUAL:** 25.337€- 29.000€ 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](http://www.biodonostia.org)). No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

**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](mailto:rrhh@bio-gipuzkoa.eus)

**Fecha límite recepción de CV: 16/04/2025**

## RESEARCH SUPPORT TECHNICIAN - CELL CULTURE PLATFORM

### JOB DESCRIPTION (BRIEF DESCRIPTION OF ROLE AND LOCATION)

Management and execution of activities of the Cell Culture platform under the direction of its coordinator.

Job location: Biogipuzkoa Health Research Institute (Donostia - San Sebastian).

### DUTIES AND RESPONSIBILITIES

Within the Cell Culture Platform, the selected candidate will collaborate in the different processes that are carried out there:

- Managing users.
- Executing techniques related to the platform's portfolio of services.
- Microscopy services.
- Document and quality management.
- Report generation.

### NECESSARY SKILLS

#### ESSENTIAL

- Bachelor's degree in biological sciences.
- Previous experience with cell cultures.
- Previous experience in microscopy.
- Previous experience working with immunofluorescence.
- Experience in fluorescence and confocal microscopy.
- Languages: English.

#### DESIRABLE

- Experience in flow cytometry and sorter.
- Knowledge of cell and molecular biology techniques, publications in international journals will be a plus.
- Previous experience in cell metabolism work (Seahorse and similar).
- Master's degree related to biological sciences.

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

#### APTITUDES

- Ability to be decisive, communicative, and work in a team.

## 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 (0-60 POINTS)**
- **PROVEN LANGUAGE SKILLS (0-10 POINTS)**
- **OTHER DISTINCTIONS (0-20 POINTS)**
- **CERTIFICATE VERIFYING A MINIMUM DISABILITY OF 33% (0-10 POINTS)**
- **INTERVIEW (0-25 POINTS)**

## CONTRACTUAL CONDITIONS

- **TYPE OF CONTRACT (LEGAL REFERENCE):** Temporary employment contract to replace someone on maternity leave. The contract will end once the person on leave comes back to work.
- **WORK SCHEDULE:** Full-time
- **EXPECTED START DATE:** April 2025
- **GROSS ANNUAL SALARY:** €25,337–€29,000 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](http://www.biodonostia.org)). Do not submit documents in paper form. All documents must be submitted electronically via the website.

***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 questions/clarifications, please send an email to [rrhh@bio-gipuzko.eus](mailto:rrhh@bio-gipuzko.eus).

**CV submission deadline: 04/16/2025**