

**DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:**

Se convocan cuatro (4) plazas para licenciados/graduados en el curso 2019-2020 en una carrera biosanitaria (Biología, Bioquímica, Biotecnología, Farmacia, ...) con máster para acceder al doctorado realizado o en período de finalización en este curso 2020-2021, para optar a solicitar una beca predoctoral oficial en programas de financiación que serán convocados a lo largo de 2021 bajo la supervisión con investigadores del área de Neurociencias:

- Programa de becas predoctorales del Instituto de Salud Carlos III (modalidades PFIS e iPFIS) (AES 2021 Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III O.A., M.P., por la que se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2021 mediante tramitación anticipada de concesión de subvenciones de la Acción Estratégica en Salud 2017-2020). <https://www.boe.es/boe/dias/2020/12/31/pdfs/BOE-B-2020-50012.pdf>
- Programa de becas predoctorales, Departamento Educación Gobierno Vasco (becas predoctorales, fecha aproximada Junio 2021)
- Programa de becas predoctorales de la Universidad del País Vasco (becas predoctorales, fecha aproximada Junio 2021)

**PROYECTOS:****BECAS PREDOCTORALES**

- Estudio del papel del stress de retículo endoplásmico y de mitocondria en la distrofia miotónica tipo 1. (PFIS, G.Vasco, Universidad del País Vasco).
- Estudio del papel del stress de retículo endoplásmico y mitocondria sobre el metabolismo oxidativo en la esclerosis lateral amiotrófica ((PFIS, G.Vasco, Universidad del País Vasco).
- Desarrollo de biomarcadores en enfermedades neurodegenerativas (iPFIS).
- Evaluación del sistema CRISPR-Cas13 como estrategia de medicina personalizada en enfermedades neurodegenerativas: estudios *in vitro* y en modelo animal (PFIS, G.Vasco, Universidad del País Vasco).

**UBICACIÓN DEL PUESTO:**

Área de Neurociencias – Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia (Donostia-San Sebastián).

**COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO (REQUISITOS EXIGIDOS):****FORMACIÓN/EXPERIENCIA/APTITUDES**

- Estar en posesión del título oficial español de Grado en carrera biosanitaria (Biología, Bioquímica, Biotecnología, Farmacia...) Imprescindible tener un expediente académico del grado con nota media superior a 7,8 (en este promedio no se incluye la nota de Máster).
- Haber completado o estar inscrito en un Máster de acceso al programa de doctorado y terminarlo antes de Junio de 2021.
- En caso de ser seleccionado, inscribirse en el Programa de Doctorado de Neurociencias de la Universidad del País Vasco.
- Acreditación de un nivel de conocimiento de inglés (C1).
- Ser una persona muy motivada, proactiva, versátil, indagadora y resolutive.
- Ser una persona trabajadora y perseverante, con capacidad de aprendizaje y de trabajo en equipo.
- Poseer conocimientos de herramientas informáticas (ofimática a nivel de usuario).

**COMPETENCIAS DESEABLES/VALORABLES PARA EL PUESTO DE TRABAJO:**

- Se valorará el conocimiento de otros idiomas.
- Se valorará la posesión del certificado de discapacidad igual o superior al 33%.
- Se valorará la experiencia pregraduada y postgraduada en laboratorios de investigación, en centros acreditados en el extranjero o en empresas biotecnológicas.
- Se valorará formación complementaria o experiencia en emprendizaje.
- alguna de las convocatorias exige estar empadronado/a en un municipio de la CAPV.

**CONDICIONES CONTRACTUALES:**

Los candidatos seleccionados serán presentados a las convocatorias de RRHH mencionadas y habilitadas por diferentes agentes financiadores (Instituto de Salud Carlos III, Gobierno Vasco, Universidad) para las diferentes opciones. La selección no implica obligación contractual con el Área de Neurociencias del Instituto Biodonostia. La vinculación de los candidatos seleccionados con el área de Neurociencias sólo se materializará si resultan seleccionados en cualquiera de estas convocatorias, siendo por cuenta de los investigadores supervisores del área de neurociencias, la cofinanciación si la hubiere.

Los candidatos no seleccionados o que siendo seleccionados, no consigan ulteriormente una de las plazas financiadas, integrarán una bolsa de trabajo del área de Neurociencias para cubrir cualquier vacante que se pudiera producir en cualquiera de las líneas de investigación o proyectos relacionados con las bases de la convocatoria.

La duración y condiciones de trabajo de estos contratos cuyo desarrollo se producirá en el Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia, vendrá fijada en las convocatorias de los agentes.

El proceso de selección incluirá una evaluación del expediente académico y CV de los candidatos de cara a su inclusión en los proyectos, y eventualmente una entrevista con el comité de selección que estará integrado por el Director del Área de Neurociencias y los supervisores de cada proyecto).

La preselección y presentación a las convocatorias no implica ninguna relación contractual/laboral que vincule al candidato propuesto ni con el grupo de investigación proponente ni con el Instituto Biodonostia, en tanto no resulte seleccionado en las convocatorias públicas a las que se le presente.

**Tipo de Jornada:** La jornada será la establecida en cada contrato (habitualmente 35 horas semanales).

Para el trabajo a desarrollar en las instalaciones del Instituto Biodonostia esta podrá ser desarrollada en un horario comprendido entre las 07.00 y las 22:00 horas de lunes a sábado pactado con su supervisor, en función de las disponibilidades de espacio en el laboratorio de neurociencias y las Plataformas del Instituto.

**Salario:** El establecido por los diferentes agentes en las convocatorias.

El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro o empresa, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.

#### **DATOS DE CONTACTO:**

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail [rrhh@biodonostia.org](mailto:rrhh@biodonostia.org) y [nora.gomez@biodonostia.org](mailto:nora.gomez@biodonostia.org).

**IMPRESINDIBLE** aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web del IIS Biodonostia [www.biodonostia.org](http://www.biodonostia.org). No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página web.

**Fecha límite recepción de CV: 31/01/2021**

***IIS BIODONOSTIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HR .***

*Una vez realizada la evaluación y selección, los candidatos podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación del candidato seleccionado.*