

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Proyecto: INVESTIGACION COLABORATIVA EN NUEVAS TECNICAS DE IMAGEN Y BIOMATERIALES PARA EL DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

Ubicación del puesto: Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia (Donostia-San Sebastián)

Funciones y Responsabilidades:

Gestión de laboratorio y realización y gestión de proyectos.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:**FORMACIÓN**

- Post-doc
- Investigación previa relacionada con la esclerosis múltiple
- Investigación previa relacionada con los microRNA
- Titulación C para el trabajo en animalario
- Publicaciones previas en :
 - Delivery de RNA a células
 - Vesículas extracelulares

EXPERIENCIA

Imprescindible tener:

- Investigación previa relacionada con la esclerosis múltiple
- Investigación previa relacionada con los microRNA
- Experiencia en el trabajo con microRNAs
- Experiencia en el trabajo con cultivos celulares (PBMC)
- Experiencia en cultivos de Leucocitos
- Manejo de R
- Experiencia en qPCR y Arrays
- Manejo de cytoscape
- Experiencia en gestión de laboratorio

APTITUDES

- Trabajo en equipo
- Inglés escrito y hablado

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de 13 meses con posibilidad de prórroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales). En horario de 9.00 a 14.00 y de 15.00 a 17.00.

Fecha prevista de alta: Diciembre 2016

Salario: 25.200 € bruto anual (en función de la valía y experiencia del candidato).

*Cabe la posibilidad de que la retribución se atribuya en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.

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

DATOS DE CONTACTO:

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia
www.biodonostia.org

Fecha límite recepción de CV: 30/11/2016