

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO: Se ofertan 2 puestos de Investigadores en Oncología**Proyecto:** PLASTICIDAD CELULAR COMO DIANA TERAPÉUTICA EN CÁNCER**Ubicación del puesto:** GRUPO DE ONCOLOGÍA CELULAR, DEPARTAMENTO DE ONCOLOGÍA**Funciones y Responsabilidades:**

Las funciones del candidato serán:

- Caracterizar los mecanismos reguladores de la auto-renovación y la plasticidad mediante un abordaje "multi-ómico".
- Validar clínicamente los patrones identificados.

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

- Podrán optar a este contrato investigadores postdoctorales cuya tesis haya versado sobre Medicina, Biología, Bioquímica, Biotecnología, Ingeniería Biomédica y/o Farmacia.
- Se valorarán publicaciones de primer autor en revistas de alto índice de impacto.

EXPERIENCIASe requerirá:

- Experiencia en las metodologías del proyecto.
- El candidato debe tener experiencia en experimentación con modelos murinos.
- Nivel de inglés medio/alto a nivel hablado y escrito.

APTITUDES

El candidato debe ser una persona resolutiva y con capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo.

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrecen 2 contratos de 6 meses con posibilidad de prórroga siempre y cuando exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales)**Fecha prevista de alta:** Diciembre de 2018 y Enero de 2019.**Salario:** 24.000 € brutos anuales (mínimo, en función de la valía y experiencia del candidato)

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

El trabajador deberá ajustarse a las normas de funcionamiento de la institución.

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: 10/12/18**