

# Perfil del Puesto de Trabajo

(BIO13/CI/001/BC)

## • Se busca:

---

- Licenciado/a en Biología (o disciplina afín) para colaborar en proyecto de investigación sobre cáncer infantil titulado "Identificación de nuevas dianas terapéuticas frente al neuroblastoma infantil de alto riesgo" del Grupo de Señalización molecular y cáncer del Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces

## • Se requiere:

---

- Licenciatura en Biología con Master en Oncología Básica Clínica.
- Experiencia de laboratorio en genética molecular del cáncer
- Conocimientos de inglés y euskera

## • Se valora:

---

- Experiencia en investigación cooperativa en oncología con grupos de trabajo nacionales e internacionales
- Conocimiento de ofimática y manejo de base de datos
- Publicaciones científicas

## • Tareas a realizar:

---

- Puesta a punto y realización de técnicas de laboratorio en las áreas de biología y genética molecular
- Recogida, almacenamiento y análisis de muestras biológicas
- Tratamiento de datos, elaboración de trabajos científicos para divulgación (artículos, comunicaciones, congresos,...)

## • Se ofrece:

---

- **Contrato:** temporal
- **Duración:** 1 años prorrogable
- **Jornada:** completa (1.614 horas anuales)
- **Retribución bruta anual estimada:** Entre 23.194 y 25.302 € en función valía del candidato
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces
- **Unidad o servicio:** Grupo de Investigación Biología molecular del cáncer
- **Fecha de inicio prevista:** inmediata posterior a los 15 días de publicación en la web

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