

Perfil del Puesto de Trabajo

(SAF2013-48812-R)

• Se busca:

- **Licenciado/a en Ciencias o Ciencias de la Salud** (Biología, Biotecnología, Farmacia, Medicina, etc.) para colaborar en proyecto de investigación titulado "Fosfatasa de tirosina: nuevas dianas terapéuticas antitumorales" del Grupo de Biomarcadores en Cáncer del Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces

• Se requiere:

- Licenciatura en Ciencias o Ciencias de la Salud (Biología, Biotecnología, Farmacia, Medicina, etc.) con Master o DEA en disciplina afín, posterior al año 2012
- Conocimientos de inglés mínimo First Certificate o similar

• Se valora:

- Experiencia mínima de 6 meses en laboratorio en biología y genética molecular, manipulación de DNA recombinante y estudios genotipo/fenotipo en sistemas celulares
- Experiencia mínima de 6 meses en investigación en oncología molecular
- Otra experiencia investigadora
- Experiencia en el análisis de muestras tumorales y en modelos celulares in vitro
- Conocimiento de ofimática y manejo de bases de datos
- Publicaciones científicas
- Otros idiomas: Euskera, Francés, etc.

• Tareas a realizar:

- Realización de técnicas de laboratorio en las áreas de bioquímica, biología celular y molecular, y genética molecular
- Mutagénesis de alto rendimiento en oncogenes y genes supresores tumorales
- Análisis funcional de oncogenes y supresores tumorales
- Recogida, almacenamiento y análisis de muestras biológicas
- Tratamiento e interpretación de datos, elaboración de trabajos científicos para divulgación (artículos, comunicaciones, congresos,...)

• Se ofrece:

- **Contrato:** contrato en prácticas.
- **Duración estimada:** Hasta 31 de Diciembre de 2016 (prorrogable).
- **Jornada:** completa (1614 horas anuales)



- **Retribución bruta anual estimada:** El salario bruto anual será entre un 60% y 75% del correspondiente su la categoría (sueldo de su categoría: 25.303 € brutos anuales). La retribución se asignará en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.
- **Lugar de trabajo:** Grupo de Biomarcadores en Cáncer del Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces.
- **Fecha de inicio prevista:** 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.

• **Bolsa de Empleo:**

Los candidatos a esta convocatoria se incluirán en una Bolsa de Empleo que se podrá considerar para posteriores requerimientos de perfiles de similares características.