

# Perfil del Puesto de Trabajo

(REF. BC/E/14/001-4)

## • Se busca:

---

- **Programador científico** para Plataforma de Biomedicina Cuantitativa del Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces

## • Se requiere:

---

- Licenciatura y/o Graduado y/o Ingeniería Superior
- Master en Ingeniería TIC
- Experiencia probada mínima de 5 años
- Experiencia en procesamiento de señales e imágenes clínicas
- Experiencia en análisis de datos y minería de datos
- Experiencia en C/C++, matlab, sistemas embebidos, redes y tecnologías WEB

## • Se valora:

---

- Publicaciones científicas
- Estancias de investigación en centros de prestigio internacional.
- Experiencia en el entorno hospitalario, protocolo DICOM y programación en entorno PACS
- Idioma nivel alto de inglés. A demostrar mediante entrevista personal

## • Tareas a realizar:

---

- Diseño, desarrollo e implementación de métodos computacionales para el análisis de datos
- Análisis de grandes volúmenes de datos (búsqueda de patrones, relaciones entre variables...)
- Otras tareas que se requieran desde la Dirección del Instituto

## • Se ofrece:

---

- **Contrato:** Temporal
- **Duración:** 6 meses (prorrogables)
- **Jornada:** completa (1614 horas anuales)



- **Retribución bruta anual estimada:** Entre 25.302,89 y 30.363,47 €. 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:** Instituto de Investigación BioCruces .
- **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.**

- **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.**