

# Perfil del Puesto de Trabajo

(REF. BC/A/14/003)

- **Se busca:**

---

- **Licenciado/a o Grado en Biología** para colaborar en el proyecto :“ TRIGR: Nutricional prevention of IDDM in Children al Genetically risk” del Grupo de Investigación en Genética y Control de Diabetes y Enfermedades Endocrinas del Instituto de Investigación BioCruces (Ref. BC/A/14/003)

- **Se requiere:**

---

- Licenciatura o grado en Biología
- Experiencia de al menos 5 años en proyectos de investigación sanitaria para la realización de estudios funcionales en modelos in vitro de célula beta pancreática
- Estancia postdoctoral de más de tres años en un centro extranjero de prestigio
- Conocimiento demostrable en técnicas de biología molecular: silenciamiento génico, estudios de expresión (RNA y proteína), clonación, etc...
- Acreditación en Experimentación Animal (Categoría B o superior según RD 53/2013)
- Inglés y Euskera (Nivel mínimo C1)

- **Se valora:**

---

- Doctorado en Ciencias de la Salud (Biología, Bioquímica, etc...)
- Experiencia investigadora: publicaciones, participación en proyectos (especialmente como investigador principal)...
- Formación complementaria: cursos, masters y otras estancias.....

- **Tareas a realizar:**

---

- Diseño de procedimientos experimentales y supervisión de los mismos.
- Realización de experimentos de caracterización funcional en modelos in vitro de célula beta pancreática.

- **Se ofrece:**

---

- **Contrato:** Temporal

- **Duración:** Un mes prorrogable
  - **Jornada:** completa
  - **Retribución bruta anual estimada:** Entre 22.800 € y 27.833 € brutos anuales
  - **Lugar de trabajo:** Grupo de Investigación en Genética y Control de Diabetes y Enfermedades Endocrinas del Instituto de Investigación BioCruces
  - **Fecha de inicio prevista:** inmediata
  - **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.**