

Titulado superior para colaborar en el proyecto BC/A/14/003

- **Se busca:**

Titulado superior para colaborar en el proyecto: " TRIGR: Nutricional prevention of IDDM in Childrem al Genetically risk" y en la prevención y tratamiento de diabetes y otras Enfermedades Endocrinas del Instituto de Investigación Sanitaria BioCruces (Cultivos Celulares, Citometría, Microscopia y Sala Blanca).

- **Se requiere:**

- Licenciatura o grado en Ciencias de la salud (Medicina, Farmacia, Biología, Bioquímica)
- Experiencia probada mínima de 5 años en proyectos de investigación sanitaria
- Experiencia mínima de 3 años como técnico de Plataforma de Citometría de Flujo

- **Se valora:**

- Doctorado
- Experiencia en áreas técnicas científicas (cultivos celulares, terapias regenerativas microscopia y citometría)
- Formación Postgrado
- Inglés (mínimo B2 ó estancia acreditada de al menos 1 año en el extranjero)
- Otros idiomas

- **Tareas a realizar:**

- Estudios de citometría
- Análisis de biología molecular genética
- Estudios de expresión génica
- Interpretación estadística de los resultados
- Elaboración de informes y memorias de proyectos

- **Se ofrece:**

- **Contrato:** Temporal
- **Duración:** Hasta el 30 de Abril de 2017 (incluido)
- **Jornada:** 20% de Jornada completa (Jornada Completa 1.592 horas)
- **Retribución bruta anual estimada:** 20% de entre 25.303 € y 27.833 € brutos anuales
- **Lugar de trabajo:** Grupo de investigación en Investigación en Genética y Control de la Diabetes y Enfermedades Endocrinas del IIS 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.**