

Técnico de apoyo para la Plataforma de Estudios Clínicos del IIS Biocruces Bizkaia

- **Se busca:**

Técnico de Apoyo para la PLATAFORMA DE ESTUDIOS CLÍNICOS del IIS Biocruces Bizkaia

- **Se requiere:**

- Licenciatura en Farmacia
- Experiencia laboral mínima de 5 años en proyectos de investigación y ensayos clínicos
- Nivel de inglés B2 o estancia de 6 meses en países de lengua inglesa

- **Se valora:**

- Experiencia en desarrollo de proyectos/ensayos desde la fase de diseño, protocolización, etc., hasta su implantación (0 - 15)
- Experiencia en gestión de contratos de ensayos clínicos (0-15)
- Experiencia de trabajo en empresa de I+D+i (0 - 10)
- Conocimiento de normas y regulaciones sobre ensayos clínicos (0 - 15)
- Formación de postgrado (master o doctorado) (0 - 15)
- Experiencia en asistencia farmacéutica a ensayos clínicos. (0 -15)
- Estancias en centros de investigación o biosanitarios nacionales y/o internacionales (0 - 10)
- Certificado de minusvalía mínimo 33% (0 - 5)

Si el proceso precisara la realización de entrevistas personales, estas podrán realizarse tanto por medios presenciales como telemáticos.

- **Tareas a realizar:**

- Coordinar proyectos de investigación clínica de la Plataforma Investigación Clínica y Ensayos Clínicos del Instituto, asegurando el correcto desarrollo global de sus actividades de acuerdo al protocolo y al cumplimiento de las Normas de Buena Práctica Clínica y normas legales vigentes
- Colaborar en la Implantación del Módulo de Farmacia de Investigación, así como apoyar a los estudios de investigación que requieran asistencia en el área de farmacia

- Colaborar con el investigador principal y equipo investigador en aquellos aspectos que afecten a la preparación y ejecución del proyecto
- Colaborar con el promotor en asegurar que la ejecución del proyecto se realiza de acuerdo a la planificación establecida y gestionar adecuadamente las incidencias y dar soporte a auditorías o inspecciones que se puedan producir
- Colaborar en la generación del plan de monitorización, supervisar y participar en el cumplimiento del mismo
- Mantener la comunicación entre todos los agentes implicados en el proyecto
- Gestión y supervisión de archivos y documentación del proyecto y colaboración en la elaboración de informes y justificaciones
- Mantener actualizada la información en las herramientas de Gestión
- Desplazamientos a otros Centros según se requiera
- Asegurar la adecuada integración y coordinación con la Unidad de Gestión y Estudios Clínicos del Instituto
- Otras tareas encomendadas por la Dirección del mismo

- **Se ofrece:**

- **Contrato:** Temporal
- **Duración:** Hasta 31/12/2021
- **Jornada:** 100% de jornada
- **Retribución bruta anual estimada:** 25.993,00 - 31.828,00 según experiencia y formación del candidato
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces - Bizkaia
- **Unidad o servicio:** Plataforma de Estudios clínicos
- **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. Los candidatos a esta convocatoria se incluirán en una Bolsa de Empleo que se podrá considerar para posteriores requerimientos del proyecto

- **Bolsa de empleo:**

La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de Empleo del IIS Biocruces-Bizkaia: <https://www.biocrucesbizkaia.org/web/biocruces/empleo>

No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

IMPRESINDIBLE rellenar el Curriculum Normalizado de nuestra entidad y adjuntar un CV personal, la vida laboral y la titulación académica en formato Pdf. La falta de presentación de esta documentación supondrá la no presentación completa de la candidatura y por lo tanto **NO SE EVALUARÁ**.

Se recomienda utilizar los buscadores Google Chrome o Mozilla Firefox para realizar la solicitud.

IIS BIOCRUCES BIZKAIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R.