

Estancia (TFM) en la unidad de investigación e innovación de la OSI Bilbao Basurto. Tutor: Verónica Tíscar del IIS Biocruces Bizkaia

- **Se ofrece: prácticas de TFM**

En el grupo de investigación Enfermería Clínica y salud comunitaria del IIS Biocruces Bizkaia

- **Se requiere:**

- Grado de sociología

- **Se valora:**

- Formación en metodología y técnicas de investigación cualitativa. Experiencia anterior en Institutos de Investigación Sanitaria. Experiencia en estudios cualitativos
- Carta de motivación para la realización de las prácticas en Biocruces Bizkaia
- Certificado de discapacidad mínimo 33%

- **Tareas a realizar:**

- Desarrollo de grupos de discusión como técnica de recogida de datos
- Análisis del discurso e interpretación de los resultados.
- Elaboración de memorias

- **Se ofrece:**

- **Estancia:** 4 meses. 17 de enero al 17 de mayo
- **Jornada:** 4 horas al día/ un día a la semana
- **Lugar de trabajo:** OSI Bilbao Basurto
- **Unidad o servicio:** Unidad de Investigación e Innovación OSI Bilbao Basurto
- **Fecha de inicio prevista:** 17 de enero 2022

- **Formalización Estancia:**

La formalización de la solicitud se deberá realizar a través de la web de Formación del IIS Biocruces-Bizkaia: <https://biocrucesbizkaia.org/web/guest/servicios/formacion>

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

IMPRESINDIBLE adjuntar SOLICITUD formal, un CV personal, la titulación académica en formato PDF y la ficha personal. NO SE EVALUARÁN las candidaturas que no cumplan los requisitos de la oferta, que no hayan presentado toda la documentación solicitada o en el formato requerido. Los títulos académicos otorgados por entidades extranjeras deben estar homologados en España.

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

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