

Bioestadístico/a para el IIS BioCruces

- **Se busca:**

Bioestadístico/a para el Instituto de Investigación sanitaria BioCruces.

- **Se requiere:**

- Licenciado/a en Ciencias Matemáticas, Estadística o Bioestadística
- Experiencia mínima de 5 años en análisis de datos estadísticos de nivel avanzado en el ámbito clínico, epidemiológico y de investigación de servicios de salud.
- Experiencia demostrable en programación y sintaxis de software estadístico (SPSS, R, SAS, STATA, etc.) y en análisis estadísticos multivariantes y en la utilización de modelos longitudinales de niveles múltiples.

- **Se valora:**

- Formación postgraduada en estadística, bioestadística, epidemiología o métodos cuantitativos de investigación
- Experiencia en análisis complejos, ensayos clínicos multicéntricos, por conglomerados... etc.
- Experiencia en proyectos de investigación relacionados con temas de salud.
- Experiencia demostrable en gestión y análisis de bases de datos sanitarias.
- Experiencia en publicaciones de resultados en revistas científicas y exposición en congresos en el ámbito estadístico y epidemiológico
- Capacidad y experiencia docente en el ámbito biosanitario y especialmente en paquetes estadísticos.
- Capacidad de trabajo en equipo., buenas dotes de comunicación y organizativas y capacidad de resolución de problemas
- Inglés y otros idiomas

- **Tareas a realizar:**

- Diseño estadístico de los proyectos de investigación y apoyo estadístico en los Ensayos Clínicos de las Investigaciones del Instituto.
- Colaboración con los técnicos de sistemas de información del IIS en la validación estadística y de transferibilidad de las bases de datos.

- Creación de listas de aleatorización, planes estadísticos, estrategia de adaptación del diseño y análisis intermedios y en general aplicación de herramientas de optimización de la eficiencia de los proyectos.
- Depuración y procesamiento de datos.
- Realización de análisis estadístico de los diferentes proyectos.
- Desarrollo, construcción y validación de modelos estadísticos.
- Participación y colaboración a la confección de memorias, publicaciones y otros instrumentos de difusión de resultados
- Asesorar a equipos de investigación sanitaria en las diferentes fases de realización de sus proyectos, desde el diseño estadístico a la interpretación y difusión de resultados.
- Trabajar de forma coordinada con los estadísticos y epidemiólogos de BioCruces
- Elaboración y validación de informes estadísticos.
- Colaborar como docente en programas de fomento y formación en investigación y bioestadística.

• Se ofrece:

- **Contrato:** Laboral
- **Duración:** Indefinido
- **Jornada:** Jornada Completa
- **Retribución bruta anual estimada:** Entre 25.303 y 27.833 euros brutos anuales
- **Lugar de trabajo:** Instituto de Investigación Sanitaria 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