

OFERTA DE CONTRATO: Ref 2402/18

AREA DE INVESTIGACION: EPIDEMIOLOGIA Y EVALUACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS, SERVICIOS SANITARIOS Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Proyecto de Investigación: “EHDEN DATA PARTNER PILOT CALL”

Investigador Responsable: Dr. David Lora Pablos

Entidad financiadora: Entidad Pública

Área 2. Grupo II - Titulado Superior

Son los profesionales que prestan servicios científico-técnicos a la comunidad investigadora a través de plataformas o servicios de apoyo a la investigación, o directamente en los grupos de investigación. Ejercen su función con autonomía, responsabilidad e iniciativa para organizar su trabajo y/o el de otros, realizando su cometido bajo una supervisión de los resultados obtenidos por parte del investigador solicitante de esta ayuda realizando las siguientes funciones:

- Apoyo estadístico en asesorías: descripción y análisis de datos
- Desarrollo de programación estadística
- Apoyo estadístico en ensayos clínicos: protocolo, cálculo del tamaño muestra/, construcción del plan de análisis estadístico, simulación, realización de informes y presentación de resultados
- Presentación e interpretación de métodos y resultados
- Elaboración y desarrollo de Planes Normalizados de Trabajo Implementación de bases de datos de investigación
- Participación en las actividades formativas de carácter bioestadística

REQUERIMIENTOS

Titulación académica

Licenciatura o Máster en Bioestadística

Formación específica

Formación en Buenas Prácticas Clínica (BPC) en el diseño y la ejecución de proyectos de investigación clínica

Curso sobre Protección de Datos y Seguridad en ciencias de la salud

Formación en métodos de imputación de datos, metanálisis, técnicas bayesianas, etc..

Experiencia previa

Formación en lenguaje de programación: SAS, R, y Stata

Experiencia y conocimientos del diseño, evaluación y análisis de ensayos clínicos y estudios observacionales

Conocimiento en técnicas avanzadas de estadística multivariante

Herramientas informáticas

Gestión y uso de sistemas de registro de datos para investigación (e.g. REDCap, MACRO, etc.)

Lenguajes de programación orientados a datos (SQL, R, SAS, etc.)

Idioma

Inglés (medio)

DURACIÓN

Según proyecto

DOCUMENTACION Y ENTREGA

Currículum Vitae (en español) adaptado a los requisitos de la oferta, fotocopia DNI, fotocopia de titulación.

Envío de la documentación a rrhh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

PLAZO Hasta el 26 de febrero de 2024

El resultado de esta oferta se publicará en el tablón de anuncios del I+12