

**OFERTA DE CONTRATO Ref 2111/01**

**AREA DE INVESTIGACION:** EPIDEMIOLOGÍA Y EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS, SERVICIOS SANITARIOS Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN

**Proyecto de Investigación:** “SEVERITY SUBGROUP DISCOVERY AND CLASSIFICATION ON COVID-19 REAL WORD DATA THROUGH MACHINE LEARNING AND DATA QUALITY ASESMENT (SUBCOVERWD)”

**Investigador Responsable:** Dr. Agustín Gómez de la Cámara

**Entidad financiadora:** Entidad privada

**Área 2. Grupo III - Grado (Art. 15)**

*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:*

- Elaboración, desarrollo, implementación y validación de CRD/e-CRD, así como la programación de edit checks y listados de datos de acuerdo con los protocolos y especificaciones requeridas.
- Colaborará con los estadísticos en el análisis de los datos.
- Elaboración de talleres de formación de Gestión de Datos en Investigación para Investigadores.
- Documentación de toda la programación y procedimientos que garanticen con precisión el seguimiento histórico de todas las actividades de gestión de datos en un ensayo clínico.
- Tratamiento de datos clínicos, incluyendo la revisión de datos de CRD, generación de queries y su resolución, revisión de datos, codificación médica y procedimientos de control de calidad.
- Preparación de informes sobre el estado de los datos en ensayos clínicos.
- Realización de tareas de cierre de BBDD y todas las actividades relacionadas con la limpieza final de los datos incluyendo el contacto con los sitios para resolver queries pendientes.

**REQUERIMIENTOS**

**Titulación académica** Grado

**Formación específica** Formación en buenas prácticas clínicas. Manejo de datos clínicos (Clinical Data Management Certification). Formación avanzada en MACRO® Elsevier

**Experiencia Previa** 1-3 años de experiencia probada en gestión de bases de datos de ensayos clínicos. Experiencia como Data Scientist. Participación en proyectos de Investigación activos. Participación en proyectos o estructuras internacionales en red relacionados con el uso de registros electrónicos de salud.

**Herramientas informáticas** Programas de gestión de BBDD y estadísticos y diccionarios de codificación médica: Microsoft Office, MACRO® Elsevier (nivel administrador), REDCap – Research Electronic Data Capture (nivel administrador), Microsoft SQL Server, MySQL (nivel administrador), WHODRUGS, MedDRA. Herramientas de normalización de datos: SNOMED CT, OMOP, CDISC.

**Idioma** Nivel de inglés medio/alto

**DURACION**

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 rhh@h12o.es indicando de manera expresa el número de referencia de la oferta.

**PLAZO** Hasta el 10 de noviembre de 2021

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