

DATA MANAGER / GESTOR DE DATOS

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO (BREVE RESUMEN DEL PUESTO Y UBICACIÓN)

Se precisa perfil profesional para trabajar en la Unidad de Apoyo Metodológico del Instituto de Investigación Sanitaria Biogipuzkoa en Donostia - San Sebastian.

FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES

Se dedicará a dar apoyo en la ejecución de proyectos de investigación y colaborar con investigadores de diversos grupos del instituto, así como con el personal de las plataformas de los mismos. Su función será el diseño, desarrollo y mantenimiento de bases de datos de investigación, además de la gestión de plataformas de extracción y gestión de datos en el ámbito de la salud. Elaboración de Cuaderno de Recogida de Datos (CRD) en formato papel y electrónico, y colaboración en la elaboración de planes de gestión de datos.

COMPETENCIAS NECESARIAS

REQUERIDAS

- Licenciatura universitaria o grado en ingeniería biomédica, ingeniería informática, informática, bioinformática, o similar.
- Experiencia en el ámbito de las ciencias de la salud.
- Experiencia en creación y gestión de bases de datos de investigación en el entorno sanitario.
- Nivel de inglés B2 o equivalente.

VALORABLES

- Formación de postgrado.
- Experiencia en el empleo de plataformas de extracción y gestión de datos en el ámbito de la salud. Experiencia en bases de datos SQL Server.
- Experiencia en entornos y lenguajes de programación (R, Python, ...)
- Experiencia en creación y gestión de aplicaciones EDC (Electronic Data Capture) y Clinical Data Management (CDM) (REDCap / Access)
- Conocimiento y experiencia en implementación de medidas de cumplimiento de normativa de protección de datos.
- Nivel de Euskera C1 o equivalente.
- Experiencia como investigador/a en proyectos de investigación en el ámbito de las ciencias de la salud.
- Experiencia en el diseño de CRD en formato papel y/o electrónico.

EVALUACIÓN (MÁX 100 PUNTOS SIN ENTREVISTA-125 PUNTOS CON ENTREVISTA)

Se evaluarán las candidaturas que cumplan con las competencias REQUERIDAS en la oferta.

- **EXPERIENCIA (0-50 PTOS)**
- **CONOCIMIENTOS (ACREDITADOS) IDIOMAS (0-20 PTOS)**
- **OTROS MÉRITOS (0-20 PTOS)**
- **CERTIFICADO DE DISCAPACIDAD MÍNIMO 33% (0-10 PTOS)**
- **ENTREVISTA (0-25 PTOS)**

CONDICIONES CONTRACTUALES

- **TIPO DE CONTRATO:** Se ofrece contrato indefinido vinculado a actividades Científico-Técnicas.
- **TIPO DE JORNADA:** Completa
- **FECHA PREVISTA ALTA:** Mayo 2024
- **RETRIBUCIÓN BRUTA ANUAL:** 28.000€ - 30.000€ brutos anuales.

La retribución se atribuirá en función de la dedicación y valía de la persona candidata y su idoneidad para el puesto ofertado. La persona trabajadora deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del Instituto Biogipuzkoa, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario, permisos, etc.

FORMALIZACIÓN INSCRIPCIÓN

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web del IIS Biogipuzkoa (www.biodonostia.org). No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página Web.

BIOGIPUZKOA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (Política OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R establecido por la Comisión Europea. Asimismo, ha adquirido la responsabilidad de garantizar la igualdad de mujeres y hombres a través de las acciones establecidas en el vigente Plan de Igualdad.

Una vez realizada la evaluación y selección, las personas candidatas podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación de la persona candidata seleccionada.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@bio-gipuzkoa.eus.

Fecha límite recepción de CV: 12/05/2024

DATA MANAGER

JOB DESCRIPTION (BRIEF DESCRIPTION OF ROLE AND LOCATION)

Professional profile required to work in the Methodological Support Unit of the Biogipuzkoa Health Research Institute in Donostia - San Sebastián.

DUTIES AND RESPONSIBILITIES

They will provide support in the implementation of research projects and collaborate with researchers from the institute's different groups, as well as with the staff of the institute's platforms. Their role will involve the design, development and maintenance of research databases, aside from the management of data mining and data management platforms in the field of healthcare. Preparation of case report forms (CRFs) in paper and electronic format, and collaboration in the preparation of data management plans.

NECESSARY SKILLS

REQUIRED

- Bachelor's degree in biomedical engineering, computer engineering, computer science or similar
- Experience in the field of health sciences
- Experience in creating and managing research databases in the healthcare setting
- English level B2 or equivalent

DESIRABLE

- Postgraduate training
- Experience with the use of data extraction and management programs in the field of healthcare Experience in SQL Server databases
- Experience in programming environments and languages (R, Python, etc.)
- Experience in creating and managing Electronic Data Capture (EDC) and Clinical Data Management (CDM) applications (REDCap / Access)
- Knowledge and experience in implementing data protection compliance measures
- Basque level C1 or equivalent
- Experience as a researcher in research projects in the field of health sciences
- Experience in designing CRFs in paper and/or electronic format

EVALUATION (MAXIMUM OF 100 POINTS WITHOUT AN INTERVIEW AND 125 POINTS WITH AN INTERVIEW)

Only applications that meet the REQUIRED competencies in the offer shall be taken into account.

- **EXPERIENCE (0-50 POINTS)**
- **PROVEN LANGUAGE SKILLS (0-20 POINTS)**
- **OTHER DISTINCTIONS (0-20 POINTS)**
- **CERTIFICATE VERIFYING A MINIMUM DISABILITY OF 33% (0-10 POINTS)**
- **INTERVIEW (0-25 POINTS)**

CONTRACTUAL CONDITIONS

- **TYPE OF CONTRACT:** The position is an indefinite contract linked to Technical Scientific activities
- **WORK SCHEDULE:** Full-time
- **EXPECTED START DATE:** May 2024
- **GROSS ANNUAL SALARY:** €28,000-€30,000 per year (gross)

The remuneration shall be based on the candidate's commitment and merit, as well as how suited they are for the role. The worker must comply with the operating rules set by the Biogipuzkoa Institute in terms of commitment, duties, working hours, leave entitlements, etc.

COMPLETING THE REGISTRATION

Candidates **MUST** apply for the offer through the job portal of the IIS Biogipuzkoa website: (www.biodonostia.org). Do not submit documents in paper form. All documents must be submitted electronically via the website.

BIOGIPUZKOA is committed to the principles of open, transparent and merit-based recruitment (OTM-R policy), in accordance with the requirements of the HRS4R seal established by the European Commission. As such, it takes responsibility for ensuring gender equality based on the actions set out in the current Gender Equality Plan.

Once the evaluation and selection have been conducted, candidates may request information on their scores, as well as the score of the selected candidate.

For any questions/clarifications related to this job, please send an email to rrhh@bio-gipuzkoa.eus.

CV submission deadline: May 12, 2024