

CONVOCATORIA DE CONTRATO

LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS – IDISSC oferta 1 contrato a través de convocatoria pública en régimen de concurrencia competitiva para trabajar como Personal de Soporte científico-técnico (Área 2 – Grupo II – Titulado Superior Senior) para trabajar en “Investigación Clínica Traslacional. Programa de EECC Oncología en la Unidad de Oncología Médica del IdISSC y Programa Inmunológico de la Unidad de Terapéutica Experimental en el Grupo de Investigación Traslacional en Oncología del IdISSC.

Este contrato iniciará su vigencia inmediatamente tras resolución y tendrá duración hasta el agotamiento o cancelación de la financiación recibida para el mismo. El salario bruto anual será de 32.672,36€ aprox. (pagas extras prorrateadas). Esta cantidad, la duración y condiciones contractuales estarán sometidas a la aplicación de las condiciones legales y laborales actuales.

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO/FUNCIONES

- Análisis bioinformático de proyectos de investigación en oncología médica. Análisis de datos genómicos (DNAseq, RNAseq, Chip-Seq, anotación, análisis funcional).
- Análisis estadístico de proyectos de investigación (análisis uni y multivariante, análisis de supervivencia, propensity score).
- Redacción de metodología bioinformática y bioestadística en proyectos de investigación.
- Redacción de resultados y material gráfico para la publicación en revistas científicas.
- Analítica de datos de datos mediante R, RedCap y PowerBI.
- Coordinación de proyectos en el uso de datos estructurados en investigación oncológica.

REQUISITOS DE TITULACIÓN/ FORMACIÓN

- Titulación Universitaria en Ciencias de la vida.
- Máster Bioinformática. Equivalencia a nivel meces 3.

FORMALIZACIÓN DE SOLICITUDES

El plazo de presentación de solicitudes comenzará el día **29 de mayo de 2024** y finalizará el día **02 de junio de 2024**.

Los candidatos que participen en esta Convocatoria enviarán su candidatura a través de nuestra pág. web, en la zona envío de candidaturas: (<https://www.idissc.org/bolsa-de-trabajo/>) insertando cv (que incluya datos de contacto) e indicando la Referencia: “**22SS-6-2024**”. La presentación de solicitud supone aceptación plena e incondicional de las bases que regulan y declaración responsable de la veracidad de los datos. Además, los candidatos deberán estar en disposición de presentar cuando se lo solicite la Fundación: Fotocopia D.N.I. o pasaporte. Original y copia o compulsas del título universitario. Justificante de cualquier mérito alegado.

EVALUACIÓN DE LOS CANDIDATOS

Los candidatos serán evaluados aplicando principios de igualdad, sin discriminar de ninguna manera por razón de sexo, edad, origen étnico, nacional o social, religión o creencias, orientación sexual, idioma, discapacidad, opiniones políticas y condición social o económica. Disponible política OTM-R [aquí](#). Una vez calculada la puntuación de las distintas candidaturas presentadas, conforme al baremo establecido en cada convocatoria conforme a los principios de igualdad, mérito y capacidad, las eventuales situaciones de empate entre dos o más candidatos/as, se resolverán priorizando al sexo menos representado en la Unidad/Grupo en que se trate. En el supuesto de igualdad de sexos, en los mismos términos, tendrán prioridad los candidatos que tengan reconocida legalmente algún grado de discapacidad.

El currículum y la documentación (en su caso) de los solicitantes serán evaluados por una Comisión de Evaluación designada a tal efecto, quien actuará de Tribunal, de conformidad con los siguientes criterios y baremos (siempre que se cumpla lo establecido como requisito):

A) Valoración de los méritos del candidato.

1. Experiencia en investigación traslacional en Oncología: participación en proyectos y publicaciones (0-2 puntos)
2. Experiencia en análisis bioinformático de datos genómicos (RNAseq, DNAseq, ChipSeq) (0-2 puntos).
3. Formación/Experiencia en:
 - a. estadística aplicada a ciencias de la salud (0-1 puntos)
 - b. recogida y análisis de datos en Programas de salud (Selene) (0-1 puntos)
 - c. RedCap y PowerBi (0-1 puntos)
 - d. Programación con R (tidyverse, redcapAPI y Bioconductor) y bash (nextflow/nf-core) (0-1 puntos)
4. Inglés científico (C1 o similar) (0-1 puntos)
5. Movilidad (0-1 puntos)

B) Entrevista Personal para ver idoneidad y motivación del candidato (sólo para quienes al menos superen el 50% en la valoración de méritos.) Para poder ser propuesto para la contratación del puesto, el candidato debe superar el 50% de la puntuación máxima otorgable en este apartado. Se valorarán los aspectos de capacitación personal del candidato. **Se puntuará de 0 a 5 puntos.**

La FIB.HCSC-IDISSC hará pública la Resolución, que podrá ser objeto de reclamación (se vehiculará a través del siguiente correo: fibrhh.hcsc@salud.madrid.org) dentro del plazo de 5 días naturales desde la publicación.

Fecha: 29 de mayo de 2024