

OFERTA DE EMPLEO PARA PUESTO DE BIOINFORMÁTICO

Dreamgenics abre un proceso de selección para incorporar a su equipo a un analista bioinformático. El candidato/a debe ser experto/a en análisis e integración de datos procedentes de tecnologías NGS.

DESCRIPCIÓN

Buscamos la incorporación de una persona que se responsabilice de manera autónoma de:

- La realización, revisión y entrega de análisis bioinformáticos para tecnologías NGS.
- El uso y/o el desarrollo de algoritmos y pipelines para el análisis de datos -ómicos.
- La creación de bases de datos de variantes genéticas.
- La elaboración de documentación de pipelines y bases de datos.

TITULACIÓN REQUERIDA

Doctor en Biología/Bioquímica/Bioinformática con amplios conocimientos biológicos y genómicos.

EXPERIENCIA MÍNIMA

- Experiencia de al menos cuatro años en el análisis e integración de datos procedentes de tecnologías NGS (genómicos, transcriptómicos y metagenómicos).
- Experiencia de al menos cuatro años en el manejo de softwares bioinformáticos y bases de datos genómicas.

REQUISITOS INDISPENSABLES

- Experto en tecnologías y análisis NGS: WGS, WES, paneles de genes, RNAseq, etc.
- Experiencia en implementación de pipelines.
- Dominio del entorno Linux.
- Amplio dominio de lenguajes de programación/librerías para el manejo de datos biológicos y genómicos (como R, Python, Perl).
- Capacidad de comunicación: presentación y reporte de resultados en entornos científicos.
- Conocimientos avanzados de estadística.
- Nivel de inglés B2 o superior.

VALORABLE

- Máster en Bioinformática, Biología Molecular, etc.
- Experiencia en gestión de proyectos de investigación.
- Experiencia en programación Java.
- Experiencia en control de versiones, HPC, cloud computing, etc.

CONDICIONES LABORALES

Incorporación inmediata.

Puesto indefinido y a tiempo completo.

Salario anual en función de la experiencia/habilidades del candidato.

Los candidatos interesados deben remitir su curriculum vitae actualizado a rrhh@dreamgenics.com.