

Oferta de empleo

TÉCNICO DE ANÁLISIS DE DATOS DE GENÓMICA-BIOINFORMÁTICO

17 · Marzo · 2023

Estamos interesados en incorporar un/a Titulado superior o PhD (Grado en Ingeniería (Informática, Telecomunicaciones, Bio-ingeniería o similar), Física, Matemáticas o carreras relacionadas), con experiencia contrastada en análisis bioinformático aplicado al tratamiento de datos genómicos.

» Función

El trabajo consiste en el análisis bioinformático, tratamiento de datos de genómica equina y en el desarrollo de herramientas de análisis de datos genómicos, así como el mantenimiento, adecuación, optimización y gestión de los datos, así como la incorporación de nuevas herramientas o funcionalidades. El tratamiento de datos irá encaminado a realizar los controles de filiación, detección de enfermedades hereditarias o de origen genético y selección genómica. Solicitud de nuevos proyectos, difusión de resultados y formación continuada.

» Experiencia

Experiencia laboral acreditable en el análisis de datos de Genómica. Dominio de herramientas específicas para este análisis. Capacidad de programación de tareas automatizadas dentro de los flujos de trabajo del análisis bioinformático. Desarrollo e implementación de algoritmos de integración de datos ómicos (Python / R). Valorable Master en Bioinformática y experiencia en desarrollo web/APP y formación en el ámbito de la biología, o bioquímica. Otros conocimientos valorables: experiencia en desarrollo .NET, conocimientos de SQL, API REST y desarrollo en frontend tipo Angular.

» Empresa

Real Asociación Nacional de Criadores de Caballos de Pura Raza Española (ANCCE). La empresa es la responsable de la Gestión del Programa de Cría del caballo de Pura Raza Española, con casi 300.000 ejemplares distribuidos en 67 países, en donde se incluyen las actividades de control genético de filiación y selección y mejora genética de la raza. La empresa cuenta con un laboratorio de Genética molecular propio.

Lugar de trabajo: Sevilla capital

Tipo de Contrato: Jornada completa.

Remuneración: De acuerdo al perfil del candidato

Duración: Posibilidad de larga duración.

Fecha de incorporación: Inmediata.

Inglés: Nivel técnico.

Fecha de publicación de la oferta: 17/03/2023

Dirección de envío de CV: empleo@lgance.com