

TÍTULO: CONTRATO PERSONAL INVESTIGADOR DE APOYO

El Departamento de Genética del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD) oferta un contrato de Personal Investigador de Apoyo adscrito al proyecto RAREGenomics (S2017/BMD-3721, www.rare-genomics.com).

La red RAREGenomics es un proyecto en red financiado por la Comunidad Autónoma de Madrid y formado por 6 grupos dedicados al estudio y diagnóstico de enfermedades raras (ER) para implementar una plataforma de estudio integral: clínico, epidemiológico, genómico, diagnóstico y terapéutico, para ER neurológicas.

El Departamento de Genética del IIS-FJD es coordinador de la red, y especialista en enfermedades oculogenéticas. Necesita a un bioinformático con experiencia en el análisis pruebas de DNaseq y en investigación de enfermedades raras.

PERFIL DEL CANDIDATO/A:

- Titulación de grado superior (título de licenciatura, ingeniería, grado, ingeniería técnica o diplomatura).
- Formación de postgrado especializada en bioinformática (Master).
- Conocimientos de la genética de las enfermedades raras, protocolos de diagnóstico y bases moleculares.
- Programación fluida en al menos dos lenguajes: R, python, bash, perl.
- Experiencia en análisis de muestras de DNaseq, desarrollo y/o manejo de *pipelines* bioinformáticos (GATK, VEP)
- Buscamos a una persona motivada, persistente y dinámica que asuma responsabilidades, así como que se integre bien en grupos de trabajo.

La selección se efectuará tras una entrevista personal.

E-MAIL: Interesados enviar C.V. completo y referencias a: raregenomics18@gmail.com

Indicando Referencia: "RAREGenomics FJD"

Responsables: Dra Carmen Ayuso, Directora científica del IIS-FJD.

PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES: hasta el 16 de febrero de 2020.

Este contrato está financiado a través del proyecto S2017/BMD-3721 RAREGENOMICS-CM de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Biomedicina 2017 de la Comunidad de Madrid, estando cofinanciado en un 50% por Fondo Social Europeo

