



## Convocatoria Pública

La Fundación Profesor Novoa Santos necesita incorporar personal de apoyo a la investigación para desarrollar el proyecto en el Grupo de Investigación de Reumatología

Proyecto: Identification of osteoarthritis-specific mtDNA mutations through massive sequencing to assess its impact as future therapeutic targets and in the diagnosis of phenotypes.

Exp: PI20/00614

Entidad Financiadora: ISCIII - Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación - Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) "Una manera de hacer Europa"

### PERFIL DE LOS CANDIDATOS Y REQUISITOS:

#### **Titulación:**

- Graduado en Ciencias de la Salud (Nivel 2 marco español de cualificaciones para la educación superior – MECES)

#### **Se valorará:**

- Experiencia en el manejo de técnicas de secuenciación masiva y elaboración de librerías con la plataforma Ion Torrent/Ion chef
- Experiencia en secuenciación capilar en la plataforma ABI3130XL
- Experiencia en técnicas de análisis del ADN mitocondrial
- Manejo del programa R y SPSS
- Formación acreditada en Bioestadística
- Capacidad de trabajo en equipo
- Alto Nivel de Inglés

**Nº de plazas:** 1

#### **Condiciones:**

Contrato de duración determinada a jornada completa

#### **Documentación obligatoria a entregar:**

1. Titulación Universitaria
2. Expediente académico
3. Curriculum Vitae actualizado
4. Fotocopia D.N.I.

La selección se realizará en base a la documentación aportada, pudiendo requerirse entrevista personal y acreditación de los méritos alegados. La documentación podrá presentarse enviándola por correo electrónico a la dirección [Fundacion.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es](mailto:Fundacion.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es) (en el asunto indicar referencia PI20/00614).



Nota: Los candidatos de nacionalidad extranjera han de contar, en el momento de presentarse a la convocatoria, con todos los permisos y autorizaciones exigidos por la normativa vigente para poder desarrollar una actividad profesional en territorio español.

El plazo para presentar candidaturas finaliza el día 5 de enero de 2022

En A Coruña a 27 de diciembre de 2021

**Fdo. Patricia Rey Pérez**  
Directora  
Fundación Profesor Novoa Santos