

## Convocatoria Pública

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

**Proyecto:** Development and evaluation of new antimicrobial molecules( $\beta$ -lactamase inhibitors and tetracyclines-siderophore conjugates) targeting MDR pathogens. National study Acinetobacter spp

**Exp:** IN607A2020/05

**Entidad Financiadora:** GAIN. Ayuda Xunta de Galicia.

### PERFIL DE LOS CANDIDATOS Y REQUISITOS:

#### **Titulación:**

Licenciado o Graduado (Nivel 3 marco español de cualificaciones para la educación superior – MECES) en Ciencias de la Salud

#### **Se valorará:**

- Conocimientos en Microbiología Clínica
- Conocimientos de Enfermedades infecciosas y resistencia a antibióticos
- Conocimientos en Biología Molecular y Celular
- Conocimientos de Experimentación Animal

#### **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 AG/MI/01).

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 12 de febrero de 2022

En A Coruña a 3 de febrero de 2022



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