

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO: TÉCNICO LABORATORIO

Proyecto: DEVELOPING AN INNOVATIVE OXYGEN-BASED TECHNOLOGY FOR WOUND HEALING**Ubicación del puesto: Grupo Ingeniería Tisular, IIS Biodonostia****Funciones y Responsabilidades:**

- Desarrollo de las actividades científicas asociadas al proyecto
- Gestión colonias ratón

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

FORMACIÓN

- Técnico superior de laboratorio (imprescindible graduado/a en ciencias de la vida)
- Capacitación en experimentación animal (Función C: realización de los procedimientos)

EXPERIENCIA

- Experiencia en cultivos celulares
- Experiencia en experimentación animal

APTITUDES

- Se valorará experiencia en histología
- Se valorará experiencia en dirección de personas

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de **3** meses.

Tipo de Jornada: Completa

Fecha prevista de alta: Marzo 2018

Salario: 18.000€ bruto anual.

El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.

DATOS DE CONTACTO:

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia
www.biodonostia.org

Fecha límite recepción de CV: 20/03/2018