



DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Área de Investigación: ÁREA DE BIOINGENIERÍA – LABORATORIO DE INGENIERÍA TISULAR

Proyecto: HUESO INYECTABLE PARA EL TRATAMIENTO DE FRACTURAS, COMBINANDO HIDROGELES DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y PRODUCTOS ALOGENICOS.

Ubicación del puesto: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIODONOSTIA (DONOSTIA - GUIPÚZCOA).

Funciones y Responsabilidades:

- Realización de cultivos celulares.
- Manejo de técnicas de inmunofluorescencia y citometría de flujo.
- Manejo de modelos animales.
- Desarrollo de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y asistencia técnica.
- Redacción de comunicaciones a congresos y artículos científicos.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

FORMACIÓN

Imprescindible estar en posesión de las siguientes titulaciones:

- Licenciatura en área biosanitaria.
- Posesión del título de doctor.

EXPERIENCIA

Imprescindible tener experiencia previa en:

- Cultivos celulares.

Valorable:

- Tener conocimientos de microscopía confocal y citometría.
- Acreditación de competencia para la realización de procedimientos experimentales con animales.
- Experiencia previa en proyectos de investigación de biología celular e ingeniería tisular.
- Publicaciones científicas en el área de la biología celular e ingeniería tisular.

APTITUDES

- Buscamos una persona responsable y resolutiva con actitud proactiva.
- Imprescindible saber trabajar en equipo y tener ganas de trabajar.
- Capacidad de gestión de un grupo de trabajo.
- Valorable conocimientos de inglés a nivel hablado y escrito.

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece **contrato de 11 meses y medio** con posibilidad de prórroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales). En horario de 9:00 a 14:00 y de 15:00 a 17:00.

Fecha prevista de alta: Mediados de enero 2013.

Salario: 27.000€ bruto anual (en función de la valía y experiencia del candidato).

*Cabe la posibilidad de que la retribución se atribuya en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.

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 Bionostia**
www.bionostia.org

Fecha límite recepción de CV: 20/12/2012