

OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE	
PT17/0015/0019	13/06/2018	22/06/2018	
LUGAR DE TRABAJO			
GRUPO DE INVESTIGACIÓN		INVESTIGADOR PRINCIPAL	
Unidad Central de Apoyo		Pascual Sanchez Juan	
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO/DEPARTAMENTO	
Nodo de ADN y Fluidos, IDIVAL		Servicios Tecnológicos (Biobanco)	
UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)		LOCALIDAD	C.POSTAL
Edificio IDIVAL-Av. Cardenal Herrera Oria s/n		Santander	39011
PERFIL DEL CANDIDATO			
CATEGORÍA PROFESIONAL		TITULACIÓN ACADÉMICA	
Técnico de Apoyo a la Investigación		Técnico Superior de FP en Ciencias de la Salud	
REQUISITOS DEL CANDIDATO			
<p>Indicar experiencia en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manipulación de muestras biológicas • Técnicas de biología molecular y celular • Manejo de programas informáticos (Excel, Access, Word, etc) • Gestión de compras de reactivos y fungibles • Mantenimiento de equipos de laboratorio 			
MÉRITOS A VALORAR			
<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia previa biobancos • Experiencia previa en investigación biomédica • Cursos relacionados con biobancos y/o manejo de muestras biológicas • Otras titulaciones relacionada • Experiencia en manejo de plataformas robotizadas • Experiencia en Sistemas de Gestión de calidad • Uso de software de gestión de biobancos • Conocimientos de inglés 			
DATOS DE CONTRATACIÓN			
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN			
<p>PT17/0015/0019: PLATAFORMA DE BIOBANCOS. Ayuda financiada por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y susceptible de cofinanciación por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).</p>			

DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO

El trabajo se desarrollará en el Nodo de ADN Y FLUIDOS del Biobanco VALDECILLA donde deberá participar en las siguientes tareas:

- Gestión de la recogida de muestras biológicas
- Procesamiento de muestras de biológicas humanas
- Extracción de ácidos nucleicos y obtención de suero y plasma
- Control de calidad de ácidos nucleicos
- Obtención y criopreservación de células
- Manejo de plataformas robotizadas para manipulación de líquidos
- Mantenimiento de equipos y registro de incidencias
- Manejo de bases de datos y software de gestión de muestras
- Control y actualización de PNTs
- Gestión de compras de consumibles y reactivos
- Participación en actividades de divulgación y formativas

DURACIÓN DEL CONTRATO	JORNADA/DEDICACIÓN	SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA
6 meses prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica	Completa	15.518,55 €

TRIBUNAL DE SELECCIÓN

- María José Marín, Coordinadora de Servicios de Apoyo Tecnológico
- Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL
- Marta Abelleira, Coordinadora de RRHH de IDIVAL (actuará como Secretaria del Tribunal)

De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que los datos personales que Vd. le facilite a IDIVAL (en adelante la Entidad), serán incluidos en un fichero automatizado de datos titularidad de ésta última y mantenido bajo su responsabilidad, con la finalidad de gestionar su participación en nuestros procesos de selección de personal. En cualquiera momento podrá acceder a dicho fichero, con la finalidad de ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición respecto a sus datos personales. Dichos derechos podrán ejercitarse mediante comunicación escrita dirigida al Departamento de Informática de IDIVAL a través del correo electrónico idival@idival.org