

OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE	
PTA2015-11501-I	03/01/2018	12/01/2018	
LUGAR DE TRABAJO			
GRUPO DE INVESTIGACIÓN		INVESTIGADOR PRINCIPAL	
Unidad Central de Apoyo (UCA)		Pascual Sánchez-Juan	
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO/DEPARTAMENTO	
Nodo de Tejidos Neurológicos Biobanco Valdecilla		Servicios de Apoyo tecnológico	
UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)		LOCALIDAD	C.POSTAL
Servicio de Anatomía Patológica – Hospital Universitario M. de Valdecilla-		Santander	39011
PERFIL DEL CANDIDATO			
CATEGORÍA PROFESIONAL		TITULACIÓN ACADÉMICA	
Técnico de Apoyo a la Investigación		Técnico de Laboratorio de análisis clínicos y/o Técnico de Anatomía Patológica	
REQUISITOS DEL CANDIDATO			
<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en técnicas de Anatomía Patológica: apoyo al tallado, cortes histológicos, tinción histoquímicas e inmunohistoquímicas, archivo y gestión de muestras y datos asociados. • Manejo de programas informáticos (Excel, Access, Word, etc) • Experiencia en gestión de compras de reactivos y fungibles • Mantenimiento de equipos de laboratorio 			
MÉRITOS A VALORAR			
<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en la tecnificación de muestras del sistema nervioso central: tallado y procesamiento histológico • Experiencia en la tecnificación de la biopsia de músculo estriado: recepción y procesamiento del músculo en fresco, criosecciones, técnicas histoquímicas específicas e inmunohistoquímicas. • Experiencia en el procesamiento de muestra para estudio ultraestructural: inclusión en resina, semifinos, ultrafinos, • Manipulación de muestras biológicas y gestión de colecciones para investigación • Técnicas de biología molecular • Experiencia en microdisección • Cursos relacionados con manejo de muestras biológicas y técnicas de AP • Experiencia en Gestión de calidad • Experiencia previa en de investigación biomédica Uso de software de gestión de biobancos • Conocimientos de Inglés • Docencia • Otras titulaciones relacionadas 			
DATOS DE CONTRATACIÓN			

DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO

- **Procesamiento inicial, conservación, tecnificación histológica y almacenamiento de muestras de tejidos neurológicos (sistema nervioso central, músculo esquelético, nervio periférico), para diagnóstico.**
- **Procesamiento, conservación y gestión de muestras de tejido neurológico para biobanco.**
- **Manejo de Software específico de bancos de muestras biológicas.**
- **Búsqueda y selección de bloques tisulares en archivo**
- **Técnicas de microtomía , tinción e inmunohistoquímica**
- **Mantenimiento de equipos**
- **Elaboración de PNTs**
- **Gestión de compras**

DURACIÓN DEL CONTRATO	JORNADA/DEDICACIÓN	SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA
Contrato de interinidad por sustitución	Completa	15.150 €

TRIBUNAL DE SELECCIÓN

- **María José Marín, Coordinadora de Servicios de Apoyo Tecnológico**
- **Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL**
- **Aroz Sanz, Subdirectoria de RRHH MUMV (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