

OFERTA DE EMPLEO							
REFERENCIA		FECHA DE APERTURA		FECHA DE CIERRE			
CSI14/03		30/06/2017		09/07/2017			
LUGAR DE TRABAJO							
GRUPO DE INVESTIGACIÓN			INVESTIGADOR PRINCIPAL				
Anatomía Patológica			José Javier Gómez Román				
CENTRO DE TRABAJO			SERVICIO/DEPARTAMENTO				
HUMV			Patología Molecular				
UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)				LOCALIDAD		C.POSTAL	
Torre D, planta -2				Santander		39008	
PERFIL DEL CANDIDATO							
CATEGORÍA PROFESIONAL				TITULACIÓN ACADÉMICA			
Técnico de Apoyo a la Investigación				Doctor en ciencias de la naturaleza (farmacia, medicina, biología)			
REQUISITOS DEL CANDIDATO							
<p>Experiencia previa imprescindible y demostrable en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Técnicas de pirosecuenciación • Extracción y purificación de ácidos nucleicos • Secuenciación masiva (ion torrent e Illumina) • Técnicas básicas de histología y beaming 							
MÉRITOS A VALORAR							
<ul style="list-style-type: none"> • Se valorará, principalmente, la experiencia demostrable en el análisis de perfiles mutacionales mediante tecnologías de pirosecuenciación, secuenciación masiva y PCR a tiempo real. • Se valorará además, el conocimiento y dominio de las principales técnicas histológicas, corte, tinción e inmunohistoquímica. • Se requiere experiencia demostrable en técnica de beaming • Se valorará la posesión de títulos o cursos que acrediten la formación en estas materias. 							
DATOS DE CONTRATACIÓN							
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN							
CSI14/03: "Detección de las mutaciones en los genes KRAS frente a un fondo de ADN genómico natural en un ensayo basado en tecnología secuenciación en equipo 454 Junior".							
DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO							
<ul style="list-style-type: none"> • Análisis del perfil mutacional de pacientes con distintos tipos de cáncer. • Gestión integral de las muestras, desde su recepción hasta el análisis de los datos. 							
DURACIÓN DEL CONTRATO			JORNADA/DEDICACIÓN			SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA	
12 meses prorrogables en función del proyecto y de la			Completa			23.331€	

disponibilidad económica		
TRIBUNAL DE SELECCIÓN		
<ul style="list-style-type: none">• José Javier Gómez Román, Investigador Principal del Proyecto de Investigación• Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL• Aroa Sanz (actuará como Secretario 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