

## OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
<b>RD12/0036/0060</b>	<b>14/02/2017</b>	<b>23/02/2017</b>
<b>LUGAR DE TRABAJO</b>		
<b>GRUPO DE INVESTIGACIÓN</b>		<b>INVESTIGADOR PRINCIPAL</b>
<b>GENOMICA DEL CANCER</b>		<b>SANTIAGO MONTES MORENO</b>
<b>CENTRO DE TRABAJO</b>		<b>SERVICIO/DEPARTAMENTO</b>
<b>HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA/IDIVAL</b>		<b>SERVICIO DE ANATOMIA PATOLOGICA/LABORATORIO DE GENOMICA DEL CANCER</b>
<b>UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)</b>		<b>LOCALIDAD</b>
<b>HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA/IDIVAL</b>		<b>SANTANDER</b>
		<b>C.POSTAL</b>
		<b>39008</b>
<b>PERFIL DEL CANDIDATO</b>		
<b>CATEGORÍA PROFESIONAL</b>		<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>
Técnico de Apoyo a la Investigación		Doctorado en ciencias biomédicas
<b>REQUISITOS DEL CANDIDATO</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Experiencia en técnicas de procesamiento de muestras humanas, tisulares y fluidos.</li> <li>Experiencia en técnicas de inmunohistoquímica y su interpretación.</li> <li>Experiencia en el procesamiento de líneas celulares.</li> <li>Experiencia en la extracción de ácidos nucleicos.</li> <li>Experiencia en PCR a tiempo real y PCR cuantitativa digital.</li> <li>Experiencia en la generación de librerías para secuenciación.</li> <li>Experiencia técnica en secuenciación directa y protocolos de NGS.</li> <li>Nivel de usuario en herramientas informáticas básicas y específicas de las plataformas a utilizar en las tareas de laboratorio.</li> <li>Elevada motivación, responsabilidad y capacidad de trabajo.</li> </ul>		
<b>MÉRITOS A VALORAR</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Formación en técnicas del laboratorio de Anatomía Patológica y procesamiento de varios tipos de muestras humanas.</li> <li>Formación en manejo de líneas celulares.</li> <li>Formación en técnicas básicas de biología molecular.</li> <li>Formación en protocolos específicos de secuenciación para la detección de mutaciones utilizando secuenciación directa y NGS.</li> <li>Participación en proyectos competitivos y publicaciones científicas del área de biología y patología molecular del cáncer.</li> </ul>		
<b>DATOS DE CONTRATACIÓN</b>		
<b>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>		
RD12/0036/0060: Red Temática de Investigación Cooperativa de Cáncer. Ayuda financiada por el Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Economía y Competitividad) y susceptible de cofinanciación por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).		
<b>DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Procesamiento de muestras humanas y líneas celulares.</li> <li>Técnicas de histoquímica e inmunohistoquímica en tejidos.</li> <li>Extracción de ADN y ARN de tejidos y muestras de plasma.</li> <li>Generación de librerías para posterior secuenciación (Sanger y NGS).</li> <li>Extracción de datos de secuenciación.</li> </ul>		

- **PCR a tiempo real.**
- **PCR cuantitativa digital.**
- **Gestión de muestras y datos asociados.**

<b>DURACIÓN DEL CONTRATO</b>	<b>JORNADA/DEDICACIÓN</b>	<b>SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA</b>
<b>4 Meses prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica.</b>	<b>Jornada completa</b>	<b>26.760,03€</b>
<b>TRIBUNAL DE SELECCIÓN</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SANTIAGO MONTES MORENO, Investigador Principal del Proyecto de Investigación</b></li> <li>• <b>Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL</b></li> <li>• <b>Aroa Sanz (actuará como Secretario del Tribunal)</b></li> </ul>		

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](mailto:idival@idival.org)