

## OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA		
PI 14/00900	27/08/2018	05/09/2018	
<b>LUGAR DE TRABAJO</b>			
<b>GRUPO DE INVESTIGACIÓN</b>		<b>INVESTIGADOR PRINCIPAL</b>	
Ciclo Celular, Células Madre y Cáncer		Dr. Alberto Gandarillas	
<b>CENTRO DE TRABAJO</b>		<b>SERVICIO/DEPARTAMENTO</b>	
IDIVAL		Cáncer	
<b>UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)</b>		<b>LOCALIDAD</b>	<b>C.POSTAL</b>
Edificio IDIVAL		SANTANDER	39011
<b>PERFIL DEL CANDIDATO</b>			
<b>CATEGORÍA PROFESIONAL</b>		<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	
Técnico de Apoyo a la Investigación		Titulado Universitario segundo Ciclo: Licenciado/Máster oficial o equivalente	
<b>REQUISITOS DEL CANDIDATO</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Haber finalizado la licenciatura/grado en medicina, bioquímica, biología, farmacia, biotecnología o titulación similar con posterioridad a enero de 2015.</li> <li>- Estar en posesión de un Máster Universitario oficial.</li> <li>- Tener nota media del expediente académico de licenciatura/grado superior a 8.2 sobre 10.</li> </ul> <p>Se requerirá cumplimiento de la normativa de compatibilidad (Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de incompatibilidades del personal al servicio de las administraciones públicas y normativa de desarrollo) en el momento de la selección del candidato, para su contratación.</p>			
<b>MÉRITOS A VALORAR</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Expediente académico.</li> <li>- Motivación para investigación biomédica.</li> <li>- Motivación para la realización de tesis doctoral.</li> </ul>			
<b>DATOS DE LA CONTRATACIÓN</b>			
<b>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>			
PI14/00900 Nuevas Rutas y Estrategias hacia el Cáncer Epitelial de Células Escamosas. Ayuda financiada por el Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades) y cofinanciada 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>-Realización de técnicas de biología molecular, biología celular e histología en biomedicina.</li> <li>-Experimentación, documentación, presentación, montaje e interpretación de resultados. Participación en elaboración de artículos científicos.</li> </ul>			

DURACIÓN DEL CONTRATO	JORNADA/DEDICACIÓN	SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA
3,5 Meses prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica	Completa	22.331,57€
TRIBUNAL DE SELECCIÓN		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Alberto Gandarillas, Investigador Principal del Proyecto de Investigación</b></li> <li>• <b>Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL</b></li> <li>• <b>Marta Abelleira, coordinadora de RRHH (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 [dival@idival.org](mailto:dival@idival.org)