

OFERTA DE EMPLEO

| REFERENCIA | FECHA DE APERTURA | FECHA DE CIERRE |
|--|---------------------------|---|
| APG 07 | 17/05/2016 | 26/05/2016 |
| LUGAR DE TRABAJO | | |
| GRUPO DE INVESTIGACIÓN | | INVESTIGADOR PRINCIPAL |
| Genómica del Cáncer | | Dr. Miguel Ángel Piris Pinilla |
| CENTRO DE TRABAJO | | SERVICIO/DEPARTAMENTO |
| Fundación Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla (IDIVAL) | | Laboratorio de Genómica del Cáncer |
| UBICACIÓN PUESTO TRABAJO | | LOCALIDAD |
| Av. Cardenal Herrera Oria, s/n. Planta 1- Ala Oeste | | Santander |
| | | C.POSTAL |
| | | 39.011 |
| PERFIL DEL CANDIDATO | | |
| CATEGORÍA PROFESIONAL | | TITULACIÓN ACADÉMICA |
| Técnico de Apoyo a la Investigación | | Titulado Superior en alguna rama de Ciencias Biomédicas |
| REQUISITOS DEL CANDIDATO | | |
| <p>Imprescindible experiencia acreditada en el desarrollo de técnicas de manipulación, extracción y cuantificación precisa de DNA y RNA, así como de técnicas de secuenciación dirigida.</p> <p>Manejo de cultivos celulares, tratamiento con drogas, análisis mecanístico (IC50, apoptosis, ciclo celular, etc)</p> <p>Conocimientos de las herramientas informáticas básicas</p> <p>Capacidad de trabajar en grupo y alto grado de organización.</p> <p>Iniciativa, flexibilidad y habilidad para la resolución de problemas cotidianos relacionados con sus funciones</p> | | |
| MÉRITOS A VALORAR | | |
| <p>Experiencia acreditada en laboratorios punteros de investigación en cáncer.</p> <p>Participación demostrable en artículos científicos de cáncer humano.</p> <p>Experiencia demostrable en técnicas de biología molecular.</p> <p>Los candidatos mejor valorados deberán pasar una entrevista personal.</p> | | |
| DATOS DEL CONTRATACIÓN | | |
| PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | | |
| Estudio de la actividad de Tipifarnib y KO-947 en líneas celulares humanas de PTCL. | | |
| DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO | | |
| Experimentos en líneas celulares humanas: tratamientos con diferentes drogas, análisis bioquímicos y biológicos, manipulación de DNA y RNA. | | |
| DURACIÓN DEL CONTRATO | JORNADA/DEDICACIÓN | SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA |
| 12 Meses prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica | Completa | 19.089€ |
| TRIBUNAL DE SELECCIÓN | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL • Miguel Ángel Piris Pinilla, Investigador Principal del Grupo de Genómica del Cáncer • Aroa Sanz Carreira, Técnico de Área (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