

OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE	
APG/06	17/12/2019	26/12/2019	
LUGAR DE TRABAJO			
GRUPO DE INVESTIGACIÓN		INVESTIGADOR PRINCIPAL	
Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis de las enfermedades sistémicas y en enfermedades metabólicas del aparato locomotor.		Miguel Ángel González-Gay	
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO/DEPARTAMENTO	
Edificio IDIVAL		Reumatología	
UBICACIÓN PUESTO TRABAJO (Edificio, pabellón, planta etc.)		LOCALIDAD	C.POSTAL
IDIVAL, 2ªPlanta, laboratorio 201/202		SANTANDER	39011
PERFIL DEL CANDIDATO			
CATEGORÍA PROFESIONAL		TITULACIÓN ACADÉMICA	
Técnico de Apoyo a la Investigación		PRIVAL C: Formación profesional superior en Laboratorio de diagnóstico clínico y/o especialista en Anatomía Patológica	
REQUISITOS DEL CANDIDATO			
<ul style="list-style-type: none"> - Título de técnico/a de Laboratorio de diagnóstico clínico y/o de Técnico/a especialista en Anatomía Patológica. -Experiencia en manipulación de muestras biológicas y su procesamiento mediante técnicas de biología molecular y celular. 			
MÉRITOS A VALORAR			
<ul style="list-style-type: none"> -Experiencia previa en laboratorios de investigación biomédica (excluyendo el período de prácticas propio de la titulación). -Experiencia en las siguientes técnicas de biología molecular y celular: PCR, qPCR, genotipado de polimorfismos por sondas TaqMan, cultivos celulares y citometría de flujo. -Experiencia en técnicas de inmunología como la determinación de niveles de diferentes biomarcadores (ELISA, Multiplex) en muestras biológicas humanas. -Experiencia en el manejo de bases de datos. -Capacidad para la realización y puesta a punto de protocolos y diferentes técnicas de laboratorio. -Persona organizada y con facilidad de comunicación, capacidad para la interacción y el trabajo de grupo. Que muestre gran motivación para el aprendizaje de nuevas técnicas y para participar en la rutina diaria del grupo. -Conocimientos básicos de inglés. -Disponibilidad para su incorporación inmediata a partir de febrero de 2020. 			
DATOS DEL CONTRATACIÓN			

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		
PI18/00043 – Marcadores genéticos asociados a síndrome metabólico y enfermedad cardiovascular en artritis reumatoide.		
DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS A REALIZAR EN EL PROYECTO		
<ul style="list-style-type: none"> -Manipulación, procesamiento y almacenamiento de muestras biológicas propias del proyecto. -Preparación de muestras para genotipado a gran escala. -Estudio de polimorfismos genéticos por qPCR. -Medición de niveles séricos de diferentes biomarcadores por ELISA y/o multiplex. -Estudios de expresión génica por qPCR. -Manejo de bases de datos informáticas de aplicación en el proyecto. -Ensayos habituales en un laboratorio de Reumatología. 		
DURACIÓN DEL CONTRATO	JORNADA/DEDICACIÓN	SALARIO BRUTO ANUAL A JORNADA COMPLETA
3 Meses prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica	Completa	16.510,19 €
TRIBUNAL DE SELECCIÓN		
<ul style="list-style-type: none"> • Miguel Ángel González-Gay, Investigador Principal del Proyecto de Investigación • Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL • Patricia Álvarez, coordinadora de RRHH (actuará como Secretario del Tribunal) <p>Se podrá desarrollar una entrevista personal a los candidatos con mejor valoración de méritos</p>		

En cumplimiento de lo establecido en el Artículo 11 de la Ley Orgánica 3/2018 se le informa que el responsable de tratamiento de sus datos personales es la FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL), sus datos serán tratados con la finalidad de ser tratados en la medida en que fueran necesarios o convenientes para el desarrollo de la relación jurídica establecida entre las partes. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento, dirigiéndose a la FUNDACIÓN IDIVAL en la siguiente dirección: AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA, S/N 39007, SANTANDER. Más información en www.idival.org/es/Política-de-Privacidad