

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
APG/06	21/11/2022	30/11/2022
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	-Doctor/a en Biología Molecular y Biomedicina.	
OTROS REQUISITOS	-Inglés nivel C1. -Acreditación de formación en el diseño y análisis de estudios de genotipado. -Acreditación de formación en el manejo del equipo de PCR cuantitativa a tiempo real QuantStudio 7 (QS7).	
MÉRITOS A VALORAR		
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> -Investigador Principal en proyectos de investigación en reumatología y enfermedades inflamatorias. -Participación en proyectos de investigación en reumatología y enfermedades inflamatorias. -Estancia en centros de investigación nacional/internacional. -En técnicas de genotipado y análisis de polimorfismos por sondas TaqMan, estudios de genómica funcional, medición de niveles séricos de diferentes biomarcadores por ELISA así como en técnicas de cultivo celular. -En el aislamiento de ácidos nucleicos a partir de muestras biológicas. -Manejo de programas estadísticos como STATA y PLINK. -Experiencia en el manejo de bases de datos clínicas. 	
OTROS	-Autor senior, de correspondencia y/o primer autor de publicaciones científicas en el área de reumatología y en enfermedades inflamatorias.	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
Indefinido conforme al Artículo 23 Bis de la Ley 14/2011, de 1 de Junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.	Diciembre 2022	Completa (35 H/S)
REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA	DURACIÓN ESTIMADA	
29.590,87 €	Indefinido vinculado a la duración del proyecto y a la disponibilidad económica en base al RDL8/2022.	
CENTRO DE TRABAJO	SERVICIO / DEPARTAMENTO	
IDIVAL – Planta 2- Laboratorio 201/202	Grupo "Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis de las enfermedades sistémicas y en enfermedades metabólicas óseas del aparato locomotor"	
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación		
FUNCIONES:		
<ul style="list-style-type: none"> -Manipulación, procesamiento y almacenamiento de muestras biológicas propias del proyecto. -Estudio de polimorfismos genéticos por qPCR. -Medición de niveles séricos de diferentes biomarcadores por ELISA y/o multiplex. -Estudios de expresión génica por qPCR. -Estudios celulares mediante técnicas de citometría de flujo y cultivo celular. -Manejo de bases de datos informáticas de aplicación en el proyecto. -Ensayos habituales en un laboratorio de investigación en enfermedades inflamatorias. 		

INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		
Miguel Ángel González-Gay	Grupo "Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis de las enfermedades sistémicas y en enfermedades metabólicas óseas del aparato locomotor"	PI21/00042: Caracterización de las bases moleculares de la vasculitis mediada por IgA mediante secuenciación del transcriptoma de célula única de linfocitos B circulantes		
PROCESO DE SELECCIÓN				
FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)				BOLSA DE EMPLEO
Preselección Entrevista: máximo candidatos a entrevistar: 2 (solicitudes con mayor puntuación) Informe del Tribunal Resolución				NO
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 Alvarez Ingelmo, Coordinadora de RRHH (Actuará como secretaria del Tribunal) 				
TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS				
MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO
Investigador Principal en proyectos de investigación en reumatología y enfermedades inflamatorias	Curricular	Cumplimiento del mérito	3 o más: 12 puntos 1-2: 6 puntos	12
Participación en proyectos de investigación en reumatología y enfermedades inflamatorias	Curricular	Cumplimiento del mérito	10 o más: 8 puntos 1-9: 2 puntos	8
Estancia en centros de investigación nacional/internacional.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	2
Experiencia en técnicas de genotipado y análisis de polimorfismos por sondas TaqMan, estudios de genómica funcional, medición de niveles séricos de diferentes biomarcadores por ELISA así como en técnicas de cultivo celular.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	10
Experiencia en el aislamiento de ácidos nucleicos a partir de muestras biológicas.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	3
Manejo de programas estadísticos como STATA y PLINK.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	5
Experiencia en el manejo de bases de datos clínicas.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	5
Autor senior, de correspondencia y/o primer autor de publicaciones científicas en el área de reumatología y enfermedades inflamatorias.	Curricular	Número de publicaciones	Más de 20: 15 puntos 1 a 20: 6 puntos	15
TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL				
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS				60
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA				40
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA				100

-
- (1) No subsanable
(2) Ver duración de cada fase en el documento “Proceso de Selección”

En cumplimiento de lo establecido en el Artículo 11 de la Ley Orgánica 3/2018 se le informa que el responsable del 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