

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
PI21/00042	11/05/2023	20/05/2023
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico ( <i>Requisito excluyente: aportar justificación con la candidatura</i> )	
EXPERIENCIA	Acreditación de experiencia previa de al menos 6 meses en laboratorios de investigación biomédica en enfermedades inflamatorias ( <i>Requisito excluyente: aportar justificación con la candidatura</i> )	
OTROS REQUISITOS	Participación como coautor en trabajos presentados a congresos y artículos científicos en el área de enfermedades inflamatorias ( <i>Requisito excluyente: aportar justificación con la candidatura</i> )	
MÉRITOS A VALORAR		
FORMACIÓN	-Haber realizado cursos en el área de la investigación biomédica	
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Experiencia en el procesamiento de muestras biológicas.</li> <li>-Experiencia en la separación de células por doble gradiente de densidad.</li> <li>-Experiencia en el aislamiento de ácidos nucleicos (ADN y ARN) a partir de sangre y muestras tisulares.</li> <li>-Experiencia en la cuantificación de ácidos nucleicos mediante espectrofotometría de microvolumen (Nanodrop).</li> <li>-Experiencia en técnicas de genotipado y análisis de polimorfismos por sondas TaqMan.</li> <li>-Experiencia en la realización de ELISAs.</li> <li>-Experiencia en la realización de estudios de expresión génica.</li> <li>-Experiencia en el manejo de bases de datos.</li> </ul>	
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.	Junio	Completa (35 h/semana)
REMUNERACIÓN		DURACIÓN ESTIMADA
19.711,90€		Dependerá de la duración del proyecto y la disponibilidad económica en base al RDL8/2022
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
IDIVAL		Inmunopatología
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación		
FUNCIONES:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Manipulación, procesamiento y almacenamiento de muestras biológicas propias del proyecto</li> <li>-Estudios de expresión génica por qPCR</li> <li>-Estudio de polimorfismos genéticos por qPCR</li> <li>-Medición de niveles séricos de diferentes biomarcadores por ELISA</li> <li>-Registro de muestras en bases de datos</li> <li>-Ensayos habituales en un laboratorio de Reumatología</li> <li>-Aislamiento de linfocitos B mediante columnas magnéticas</li> </ul>		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Raquel López Mejías	Inmunopatología	PI21/00042 <i>Caracterización de las bases moleculares de la vasculitis mediada por IgA mediante secuenciación del transcriptoma de célula única de linfocitos B circulantes.</i> Proyecto financiado por el Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Ciencia e Innovación) y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)
---------------------	-----------------	--

### 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

- Raquel López Mejías, 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
Experiencia en el procesamiento de muestras biológicas.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	4
Experiencia en la separación de células por doble gradiente de densidad.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	10
Experiencia en el aislamiento de ácidos nucleicos (ADN y ARN) a partir de sangre y muestras tisulares.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	4
Experiencia en la cuantificación de ácidos nucleicos mediante espectrofotometría de microvolumen (Nanodrop).	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	4
Experiencia en técnicas de genotipado y análisis de polimorfismos por sondas TaqMan.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	10
Experiencia en la realización de ELISAs.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	8
Experiencia en la realización de estudios de expresión génica.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	8
Experiencia en el manejo de bases de datos.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	4

<b>Haber realizado cursos en el área de la investigación biomédica.</b>	<b>Curricular</b>	<b>Cumplimiento del mérito</b>	<b>Si/No</b>	<b>8</b>
<b>TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL</b>				
<b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS</b>				<b>60</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA</b>				<b>40</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA</b>				<b>100</b>

(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](http://www.idival.org/es/Política-de-Privacidad)*