

<b>CONVOCATORIA DE EMPLEO</b>		
<b>REFERENCIA</b>	<b>FECHA DE APERTURA</b>	<b>FECHA DE CIERRE</b>
<b>INNVAL20/01</b>	<b>05/01/2022</b>	<b>14/01/2022</b>
<b>PERFIL DEL CANDIDATO</b>		
<b>REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)</b>		
<b>TITULACIÓN</b>	<b>Doctor</b>	
<b>EXPERIENCIA</b>	<b>Un año al menos de experiencia postdoctoral en el área de Inmunología</b>	
<b>OTROS REQUISITOS</b>	<b>Certificado Oficial de manipulación de animales-nivel B</b>	
<b>MÉRITOS A VALORAR</b>		
<b>FORMACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Máster en Biología Molecular y Biomedicina</b></li> </ul>	
<b>EXPERIENCIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Preparación de Vacunas Celulares y Nanovacunas frente a SARS-CoV-2</b></li> <li>• <b>Toxicidad e inmunogenicidad de vacunas frente a SARS-CoV-2</b></li> <li>• <b>Procesamiento de muestras sanguíneas humanas de pacientes COVID-19 y donantes sanos vacunados</b></li> </ul>	
<b>IDIOMAS</b>	<b>Nivel medio-alto Inglés</b>	
<b>DATOS DE CONTRATACIÓN</b>		
<b>TIPO DE CONTRATO</b>	<b>FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA</b>	<b>JORNADA</b>
<b>A proyecto de investigación</b>	<b>01-FEBRERO-2022</b>	<b>COMPLETA (35h/semana)</b>
<b>REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA</b>		<b>DURACIÓN ESTIMADA</b>
<b>29.010,66 €</b>		<b>2 meses prorrogable en función del proyecto y de la disponibilidad económica</b>
<b>CENTRO DE TRABAJO</b>		<b>SERVICIO / DEPARTAMENTO</b>
<b>IDIVAL</b>		<b>Grupo de Nanovacunas/Cáncer</b>
<b>DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO</b>		
<b>PUESTO DE TRABAJO</b>		
<b>TÉCNICO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN</b>		
<b>FUNCIONES:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Preparación de vacunas celulares y nanovacunas frente a SARS-CoV-2</b></li> <li>- <b>Inoculación en ratones de vacunas para evaluación de su inmunogenicidad y toxicidad</b></li> <li>- <b>Procesamiento de muestras sanguíneas humanas de donantes sanos vacunados o no vacunados con vacunas COVID-19 y pacientes con COVID-19 y evaluación de respuesta inmunológica</b></li> <li>- <b>Coordinación de labores de colaboradores clínicos y colaboradores básicos</b></li> </ul>		
<b>INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE</b>	<b>GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA</b>	<b>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>

<b>Dra. Carmen Alvarez Dominguez</b>	<b>Alvarez</b>	<b>Nanovacunas/Cáncer</b>	<b>INIVAL20/01. Inmunidad entrenada en el diseño de nanovacunas Covid-19</b>	
<b>PROCESO DE SELECCIÓN</b>				
<b>FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)</b>				<b>BOLSA DE EMPLEO</b>
<b>Preselección</b> <b>Entrevista: máximo candidatos a entrevistar: 3. Puntuación mínima para esta fase: 30</b> <b>Informe del Tribunal</b> <b>Resolución</b>				<b>NO</b>
<b>TRIBUNAL DE SELECCIÓN</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Carmen Álvarez, Principal Researcher</b></li> <li>• <b>Francisco Galo Peralta, Managing Director</b></li> <li>• <b>Patricia Álvarez-Ingelmo, Coordinadora de Recursos Humanos</b></li> </ul>				
<b>TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS</b>				
<b>MÉRITO</b>	<b>EVALUACIÓN</b>	<b>VALORACIÓN</b>		<b>MÁXIMO</b>
<b>Máster en Biología Molecular y Biomedicina</b>	<b>Curriculum</b>	<b>Cumplimiento del mérito</b>	<b>Si/No</b>	<b>15</b>
<b>Preparación de Vacunas Celulares y Nanovacunas frente a SARS-CoV-2</b>	<b>Curriculum</b>	<b>Cumplimiento del mérito</b>	<b>Si/No</b>	<b>10</b>
<b>Toxicidad e inmunogenicidad de vacunas frente a SARS-CoV-2</b>	<b>Curriculum</b>	<b>Cumplimiento del mérito</b>	<b>Si/No</b>	<b>15</b>
<b>Procesamiento de muestras sanguíneas humanas de pacientes COVID-19 y donantes sanos vacunados</b>	<b>Curriculum</b>	<b>Cumplimiento del mérito</b>	<b>Si/No</b>	<b>15</b>
<b>Idiomas</b>	<b>Curriculum/Certificado</b>	<b>Cumplimiento del mérito</b>	<b>B1-medio-3 B2/C1-alto-5</b>	<b>5</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)*