

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
INNVAL20/01	05/01/2022	14/01/2022
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	Doctor	
EXPERIENCIA	Un año al menos de experiencia postdoctoral en el área de Inmunología	
OTROS REQUISITOS	Certificado Oficial de manipulación de animales-nivel B	
MÉRITOS A VALORAR		
FORMACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Máster en Biología Molecular y Biomedicina 	
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> • Preparación de Vacunas Celulares y Nanovacunas frente a SARS-CoV-2 • Toxicidad e inmunogenicidad de vacunas frente a SARS-CoV-2 • Procesamiento de muestras sanguíneas humanas de pacientes COVID-19 y donantes sanos vacunados 	
IDIOMAS	Nivel medio-alto Inglés	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
A proyecto de investigación	01-FEBRERO-2022	COMPLETA (35h/semana)
REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA		DURACIÓN ESTIMADA
29.010,66 €		2 meses prorrogable en función del proyecto y de la disponibilidad económica
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
IDIVAL		Grupo de Nanovacunas/Cáncer
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
TÉCNICO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN		
FUNCIONES:		
<ul style="list-style-type: none"> - Preparación de vacunas celulares y nanovacunas frente a SARS-CoV-2 - Inoculación en ratones de vacunas para evaluación de su inmunogenicidad y toxicidad - 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 - Coordinación de labores de colaboradores clínicos y colaboradores básicos 		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

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