

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
INNAL20/06	20/11/2020	29/11/2020
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	-Técnico Superior de Laboratorio de Diagnóstico Clínico y Técnico Superior de Anatomía Patológica y Citología.	
EXPERIENCIA	-Acreditación de trabajo previo en grupos de investigación biomédica.	
OTROS REQUISITOS	-Acreditación de formación en el manejo del equipo de PCR cuantitativa (qPCR) a tiempo real QuantStudio7 (QS7). -Acreditación de formación en citometría de flujo.	
MÉRITOS A VALORAR		
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> -Participación en proyectos de investigación en neumología, reumatología y otras enfermedades inflamatorias. -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/multiplex así como en técnicas de cultivo celular. -Experiencia en el aislamiento de DNA y RNA y de poblaciones celulares a partir de sangre y muestras tisulares. -Experiencia en técnicas de separación magnética y citometría de flujo. -Experiencia en el manejo de bases de datos clínicas. 	
IDIOMAS	-Inglés nivel B1.	
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> -Participación en publicaciones científicas en el área de neumología, reumatología y otras enfermedades inflamatorias. -Participación en comunicaciones científicas en el área de neumología, reumatología y otras enfermedades inflamatorias. -Asistencia a congresos en el área de reumatología. 	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
A proyecto de investigación	01/01/2021	Completa (40 horas/semana)
REMUNERACIÓN BRUTA ANUAL		DURACIÓN ESTIMADA
19.246,17 €		8 meses
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.				
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE		GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA		PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
José Manuel Cifrián Martínez		Grupo "Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis de las enfermedades sistémicas y en enfermedades metabólicas óseas del aparato locomotor"		INNAL20/06: Papel de polimorfismos del Inflamasoma en el desarrollo del síndrome de activación macrofágica- like asociada a la infección por el virus SARS-CoV-2.
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				
José Manuel Cifrián Martínez, investigador principal del proyecto de investigación. Galo Peralta, director de gestión de IDIVAL Patricia Alvarez Ingelmo, Coordinadora de RRHH.				
TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS				
MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO
- Participación en proyectos de investigación en neumología, reumatología y otras enfermedades inflamatorias.	Curricular	Cumplimiento del mérito	A valorar según documentación justificativa del CV	8
-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/multiplex así como en técnicas de cultivo celular.	Curricular	Cumplimiento del mérito	A valorar según documentación justificativa del CV	6
-Experiencia en el aislamiento de DNA y RNA y de poblaciones celulares a partir de sangre y muestras tisulares.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	6
-Experiencia en técnicas de separación magnética y citometría de flujo.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	6
-Experiencia en el manejo de bases de datos clínicas.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	4

-Inglés nivel B1.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	4
-Participación en publicaciones científicas en el área de neumología, reumatología y otras enfermedades inflamatorias.	Curricular	Cumplimiento del mérito	A valorar según documentación justificativa del CV	10
-Participación en comunicaciones científicas en el área de neumología, reumatología y otras enfermedades inflamatorias.	Curricular	Cumplimiento del mérito	A valorar según documentación justificativa del CV	10
-Asistencia a congresos en el área de reumatología.	Curricular	Cumplimiento del mérito	Si/No	6
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