

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
PI17/01307	14/12/2021	23/12/2021
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	Grado en Química + Master oficial en Química Médica / equivalente	
MÉRITOS A VALORAR		
FORMACIÓN	Expediente académico del Grado en Química	
EXPERIENCIA	Prácticas en laboratorio de biomedicina	
IDIOMAS	Certificado de inglés	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
A proyecto de investigación	Enero 2022	Completa 35 horas/ semana
REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA		DURACIÓN ESTIMADA
22.247,36€		6 meses (prorrogables en función del proyecto y la disponibilidad económica)
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
IDIVAL		Ciclo celular, células madre y cáncer
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación		
FUNCIONES:		
Experimentación, documentación, presentación, montaje e interpretación de resultados. Participación en elaboración de artículos científicos. Puesta a punto de técnicas de laboratorio. Realización de técnicas de biología molecular, celular, histología.		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
Alberto Gandarillas Solinis	Ciclo Celular, Madre y Cáncer Células	PI17/01307: Dianas terapéuticas causantes de inestabilidad genómica y malignidad comunes al cáncer escamoso, para aplicación en medicina personalizada. Ayuda co-financiada por el Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Economía y Competitividad) y es susceptible de cofinanciación por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

PROCESO DE SELECCIÓN				
FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)				BOLSA DE EMPLEO
Preselección				Sí
Entrevista: máximo candidatos/as a entrevistar: 3				
Resolución				
TRIBUNAL DE SELECCIÓN				
<ul style="list-style-type: none"> • Alberto Gandarillas, investigador principal del proyecto • Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL • Patricia Álvarez, Coordinadora de Recursos Humanos de IDIVAL (Actuará como secretaria del tribunal). 				
TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS				
MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO
Expediente académico del Grado en Química	Curricular / Expediente académico	Cumplimento del mérito	8 a 9: 25 pts 9 a 10: 30 pts	30
Prácticas en laboratorio de biomedicina	Curricular	Cumplimento del mérito	Sí/no	15
Certificado de inglés	Curricular / Certificado	Nivel	B2 o FCE: 10 pts C1 o superior: 15 pts	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