

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
INPLANT18/01	06/03/2020	15/03/2020
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	PRIVAL C- Grado FP Superior en: Laboratorio de Diagnóstico Clínico o Laboratorio Clínico y Biomédico	
MÉRITOS A VALORAR		
EXPERIENCIA	En técnicas de laboratorio relacionadas con: Cultivos biológicos, Citometría de flujo Biología molecular Proteómica Estudios in vivo.	
IDIOMAS	Se tendrá en cuenta el nivel de inglés	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
Proyecto de investigación	04/05/2020	Completa
REMUNERACIÓN		DURACIÓN ESTIMADA
16.840,39€		6 meses (prorrogables en función de evaluación)
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
HUMV		Neoplasias Hematológicas y Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación.		
FUNCIONES:		
Manejo y aplicación de técnicas relacionadas con cultivos biológicos, citometría de flujo, biología molecular y proteómica. Asimismo podrá participar en experimentos in vivo.		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
Dr. Enrique M. Ocio	Neoplasias Hematológicas y Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos	Inplant18/01: Biología de Neoplasias Hematológicas y evaluación de nuevas dianas terapéuticas
PROCESO DE SELECCIÓN		
FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)		BOLSA DE EMPLEO
Preselección Entrevista: máximo candidatos a entrevistar: 3. Puntuación mínima para esta fase: 40 Informe del Tribunal Resolución		SÍ
TRIBUNAL DE SELECCIÓN		
Enrique M. Ocio San Miguel. Investigador principal del proyecto de investigación. Patricia Maiso. Investigador del grupo de Hemato-oncología. Galo Peralta, Director de Gestión Idival.		

Patricia Alvarez, coordinadora de RRHH (actuará como Secretaria del Tribunal).

TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS

MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO
Experiencia en Cultivos celulares	Curricular	Cumplimiento	Si/no	20
Experiencia en técnicas de B. Molecular/Genética	Curricular	Cumplimiento	Si/no	10
Experiencia en técnicas protéicas (WB, CMF, ...)	Curricular	Cumplimiento	Si/no	10
Experiencia en estudios in vivo	Curricular	Cumplimiento	Si/no	10
Inglés	Curricular	Nivel B1: 5 puntos Nivel B2 o superior: 10 puntos		10
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