

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
MTVAL17/06	08/07/2020	17/07/2020
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	-Licenciatura/ Grado en Ciencias Biomédicas, biología o Biotecnología. -Máster de la rama de biotecnología y/o biomedicina	
OTROS REQUISITOS	Título de experimentación animal con al menos 4 años de antigüedad.	
MÉRITOS A VALORAR		
EXPERIENCIA	-Participación en el desarrollo de proyectos de investigación en el campo de biomarcadores en sangre y en biología molecular. -Mínimo cuatro años en laboratorios de investigación biomédica traslacional humana -En investigación en la ruta de señalización CREB	
OTROS	-Curso de citometría de flujo - Conocimientos acreditados de bioestadística especialmente en software R	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
Proyecto de investigación	3 de Agosto	Completa (35h/semana)
REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA		DURACIÓN ESTIMADA
24.233,74€		2,5 meses (prorrogables en función del proyecto y la disponibilidad económica)
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
Facultad de Medicina Universidad de Cantabria.		Biología Molecular
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación		
FUNCIONES:		
Coordinación del proyecto. Supervisión y procesamiento de las muestras del estudio. Análisis y validación de datos de transcriptómica en casos de carcinoma de células de Merkel. Soporte técnico para la realización de estudios mecanísticos en líneas celulares.		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
Leandra Reguero	Investigación clínica y traslacional en enfermedades digestivas	PI19/00204: Papel de CREB y STAT3 activados como conductores en cánceres agresivos de la piel: aplicaciones para el diagnóstico y tratamiento del linfoma cutáneo de células T y carcinoma de células de Merkel

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				
Jose Pedro Vaque Galo Peralta, director de gestión de IDIVAL Patricia Alvarez Ingelmo, Coordinadora de RRHH				
TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS				
MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO
Participación en el desarrollo de proyectos de investigación en el campo de biomarcadores en sangre y en biología molecular.	Curricular	Cumplimiento del mérito	SÍ/NO	20
Experiencia de cuatro años en laboratorios de investigación biomédica traslacional humana	Curricular	Cumplimiento del mérito	SÍ/NO	10
Experiencia en investigación en la ruta de señalización CREB	Curricular	Cumplimiento del mérito	SÍ/NO	20
Curso de citometría de flujo	Documento acreditativo	Cumplimiento del mérito	SÍ/NO	5
Conocimientos acreditados de bioestadística especialmente en software R	Documento acreditativo	Cumplimiento del mérito	SÍ/NO	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"

