

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
2423	13/07/2022	31/07/2022
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado</li> <li>Master oficial en la rama de Biociencias</li> </ul>	
OTROS REQUISITOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estar inscrito/a como demandante de empleo</li> <li>Tener entre 16 a 29 años de edad</li> <li>Inglés B2</li> <li>Experiencia básica en laboratorio de biología molecular y celular</li> </ul>	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
Indefinido vinculado a línea de investigación	Septiembre	Completa 35/sem (10:00 a 14:00 y 15:00 a 18:30)
REMUNERACIÓN BRUTA	DURACIÓN ESTIMADA	
33.108,88 € anuales	1 año	
CENTRO DE TRABAJO	SERVICIO / DEPARTAMENTO	
HUMV	Neoplasia hematológica	
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Investigador/a		
FUNCIONES		
<p>Participación en el estudio del papel de las modificaciones post-traduccionales tipo ubiquitina en la patogénesis de la Leucemia Linfocítica Crónica: tareas de caracterización de las modificaciones previamente encontradas, para determinar su función en la patogénesis de esta leucemia y tratar así de encontrar nuevas formas de tratamiento.</p> <p>Las personas interesadas en participar en el proceso selectivo de esta oferta de empleo y que cumplan con los requisitos establecidos en la misma, debe mandar el Curriculum Vitae Ciego (debe ser anónimo y omitirse información personal) a la siguiente dirección de correo electrónico: <a href="mailto:oeisaacperal@cantabria.es">oeisaacperal@cantabria.es</a></p> <p>Se debe indicar en el asunto, denominación del puesto al que optan y nº de oferta 2423, y en el propio correo los datos personales omitidos en el c.v. ciego: dni o nie, nombre y apellidos, teléfono.</p> <p>Para ver la oferta y los requisitos redirigirse a <a href="https://www.empleacantabria.es/ofertas-cantabria/-/oferta/062022002423">https://www.empleacantabria.es/ofertas-cantabria/-/oferta/062022002423</a></p>		