



	2023 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS DATOS DEL CONTRATO		
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de Investigación		
REFERENCIA	PEJ-2023-AI/SAL-GL-28160 (TUTOR/A Ventoso Bande, Iván)		
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS		
FECHA DE INICIO FECHA FIN	1 DE JULIO DE 2024		
JORNADA	TIEMPO COMPLETO (37,5 horas/semana)		
PERIODO DE VACACIONES	El que corresponda según la duración del contrato, que no serán abonadas en ningún caso.		
SALARIO	1.450,00 €/brutos mensuales		
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	- Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico.		
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)			
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global		
REQUISITOS CONVOCATORIA	 No estar vinculados laboralmente con la UAM en la fecha de publicación de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (5 de junio de 2023) Poseer la titulación exigida en la convocatoria. En el caso de estar en posesión de un título académico extranjero, se deberá disponer de la correspondiente credencial de homologación al título equivalente en España, expedida por el órgano competente para e reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional Ser menor de 30 años en la fecha de contratación Estar desempleado hasta el día anterior al de contratación por la UAM 		
MÉRITOS EVALUABLES	-Grado en Biociencias (Bioquímica, Biología o Biología sanitaria) -Expediente académico y CV -Buen nivel de inglés (> B2)		
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	 Puesta en marcha de la plataforma de cribado de antivirales mediante sistemas avanzados de imagen. Generación de protocolos específicos para cada tipo de ensayo. Cultivo y mantenimiento de cultivos celulares 2D y 3D (organoides) Ensayo de compuestos antivirales de amplio espectro frente a virus RNA humanos. Generación y ensayo de oligonucleótidos que bloquean parcialmente la función del ribosoma y su efecto antiviral sobre virus RNA humanos. 		
REQUISITOS ESPECÍFICOS DEL PUESTO	-Se valorará positivamente la experiencia previa en Virología y el manejo de equipos de análisis de imagen (microscopía y citometría) -Experiencia previa en el trabajo en laboratorios de Biología Molecular y/o Celular.		

LUGAR DE TRABAJO	Dpto. Biología Molecular Facultad de Ciencias		
IDIOMAS NIVEL	Inglés, B2 o superior		
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Nivel básico-intermedio		
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR			
EXPERIENCIA			
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 1. Siguiendo el procedimiento que se detalla en la página web de la Universidad Autónoma de Madrid, localice esta oferta por su referencia (GARANTIA JUVENIL) en el siguiente enlace: https://www.uam.es/uam/investigacion/ofertas-empleo NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza. La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.		
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Iván Ventoso Bande	
	Vocal 1:	Miguel Angel Rodríguez Gabriel	
	Vocal 2:	Juan José Berlanga Chiquero	
	Secretaria:	Maria Eugenia Eguía Bernal	