

CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 01 PEJ-2024-AI-BIO-32236 Tutor: FERNÁNDEZ RUIZ, RAMÓN
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA)	Graduado en Ciencias (Química, Física o Biología)
ÁREA TECNOLÓGICA	Biología y agroalimentación
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Nivel de inglés B1/B2, principalmente a nivel científico-técnico. Conocimientos de programación científica en algún lenguaje visual tipo MatLab, C#, JavaScript, Python, Visual Basic, etc. Experiencia en laboratorios analíticos. Experiencia en manejo de espectrómetros de XRF / TXRF o sus variantes.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	1/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Su labor fundamental será dar soporte a la preparativa y analítica asociada a los diferentes equipos del laboratorio de XRF: TXRF, GI-XRF, micro-XRF y PSD-LD. Con carácter fundamental, el AI colaborará en las líneas de investigación propias del laboratorio, así como en las asignadas.	
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorio de XRF (TXRF/GIXRF/micro-XRF/PSD-LD). Servicio Interdepartamental de Investigación (SIdI). Facultad de Ciencias	
IDIOMAS NIVEL	Ingles B1/B2	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Conocimientos de programación científica en algún lenguaje visual tipo MatLab, C#, JavaScript, Phytton, Visual Basic, etc	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No aplica	
EXPERIENCIA	Experiencia en laboratorios analíticos. Experiencia en manejo de espectrómetros de XRF / TXRF o sus variantes.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Ramón Fernández Ruiz
	Vocal 1:	M ^a Jesús Redrejo Rodriguez
	Vocal 2:	M ^a Jesús Vicente Arana
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	2/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 02 PEJ-2024-AI-COM-32565 Tutora: JUSTEL EUSEBIO, ANA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA	Graduado/a, Licenciado/a, o Ingeniero/a en: Estadística, Ciencia de Datos, Matemáticas o Bioinformática, y títulos afines.
ÁREA TECNOLÓGICA	Área: Comunicaciones y transformación digital. Subárea: Modelización y simulación aplicada.
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> - Poseer o estar cursando un título de Máster en Bioinformática. - Poseer o estar cursando un título de Máster en Ciencia de Datos. - Becas recibidas de investigación o iniciación a la investigación. - Experiencia en programación en R o Python. - Experiencia laboral en tratamiento y gestión de datos, preferiblemente de entornos polares.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	3/60



	<ul style="list-style-type: none"> - Experiencia laboral en diseño y gestión de bases de datos. - Experiencia laboral en apoyo a la investigación. - Nivel de inglés: C1 o lengua materna. - Nivel de español: C1 o lengua materna. 	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ul style="list-style-type: none"> - Implementación de tecnologías punteras para el análisis estadístico y la visualización de datos de distintas tipologías: multivariantes, secuencias de ADN, redes, trayectorias, imágenes, etc. - Diseño, programación, optimización y paralelización de algoritmos de <i>machine learning</i>. - Búsqueda en repositorios y tratamiento bioinformático de secuencias de ADN de metagenomas de distintos ecosistemas. - Obtención y tratamiento de conjuntos de datos de trayectorias de masas de aire. - Creación y gestión de bases de datos biológicos y meteorológicos. - Preparación de protocolos y materiales para campañas en las regiones polares. - Participación en campañas en las regiones polares y en trabajos experimentales. - Colaboración en la redacción de artículos científicos y en actividades de divulgación. - Exposición de los trabajos realizados en seminarios y congresos. 	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Matemáticas, Facultad de Ciencias, UAM	
IDIOMAS NIVEL	Español e inglés. Nivel B2 de inglés.	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Programación en R o Python. - Herramientas ofimáticas del entorno de Windows. 	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Si	
EXPERIENCIA	No se requiere	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Ana María Justel Eusebio
	Vocal 1:	Antonio Quesada del Corral
	Vocal 2:	Karen Miranda Gualdrón
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	4/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 03 PEJ-2024-AI-COM-33034 Tutor: DE LARA JARAMILLO, JUAN
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Grado en Ingeniería informática, o áreas afines
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Comunicaciones y Transformación Digital / TICs para la industria y el ciudadano
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> - Estudios en ingeniería informática - Nivel alto de programación, orientación a objetos, Python, Java - Aprendizaje automático, en especial LLMs - Desarrollo de plugins para IDEs como Eclipse o Visual Studio

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	5/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<p>Construcción de asistentes conversacionales para el desarrollo low-code:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudio de tecnologías de IA generativa (LLMs), APIs y frameworks para su uso - Creación de taxonomía de tareas susceptibles de automatización - <i>Fine-tuning</i> de LLMs a tareas, lenguajes de dominio específico y contextos de uso - Protocolo de interacción entre asistente e IDE - Mecanismos de comprobación de la corrección de sugerencias del asistente - Asistentes de desarrollo y creación de <i>plugins</i> para integrarlos en IDEs como Eclipse o Visual Studio 	
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorio del grupo de modelado e ingeniería del software, B406	
IDIOMAS NIVEL	Inglés (buena comprensión lectora)	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Nivel alto de programación, orientación a objetos, Python, Java - Aprendizaje automático, en especial LLMs 	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No	
EXPERIENCIA	- Experiencia (profesional o a nivel personal) en proyectos de desarrollo de software	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Juan de Lara Jaramillo
	Vocal 1:	Esther Guerra Sánchez
	Vocal 2:	Pablo Gómez Abajo
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	6/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 04 PEJ-2024-AI-ECO-32235 Tutora:QUINTANILLA GÓMEZ, ASUNCIÓN
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Ingeniería Química, Química, Ciencias Ambientales
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Transición ecológica
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> - Conocimiento en catálisis y reactores químicos. - Manejo de programas de diseño gráfico (como AutoCAD) - Experiencia en síntesis y caracterización de catalizadores. - Experiencia en el manejo de impresoras 3D. - Experiencia en el manejo de reactores químicos

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	7/60



	<ul style="list-style-type: none"> - Tener publicaciones científicas. - Haber participado en congresos científicos. 	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ul style="list-style-type: none"> - Buscar literatura científica - Montaje y mantenimiento de equipos de análisis, de reacción química e impresora 3D - Diseñar y ejecutar planes de experimentos - Preparación y caracterización de catalizadores - Procesar datos experimentales con ayuda de softwares gráficos y de análisis de datos - Preparar informes técnicos - Participar en la redacción de artículos científicos o presentaciones para conferencias - Colaborar en la coordinación de compra de reactivos y materiales 	
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorios del Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Ciencias, UAM	
IDIOMAS NIVEL	INGLÉS: Escrito Alto Conversación Alto Lectura Alto	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Office a nivel de usuario, software de análisis de datos (Origin, Excel etc.),	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Sí	
EXPERIENCIA	Experiencia previa en Laboratorios de Investigación (se valorará la experiencia laboral en laboratorios o las prácticas cursadas en la Titulación, tanto curriculares como extracurriculares).	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Asunción Quintanilla Gómez
	Vocal 1:	Jose Antonio Casas de Pedro
	Vocal 2:	Zahara Martínez de Pedro
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	8/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 05 PEJ-2024-AI-PH-HUM-31945 Tutora: HORTAS RICO, MIRIAM
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Economía, Ciencia Política o titulaciones afines.
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos humanos y sociales – Estado de bienestar
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> - Expediente académico. - Titulación de máster oficial, especialmente en el ámbito de la Economía, la Ciencia Política o las Ciencias Sociales. - Formación complementaria en el ámbito de los métodos cuantitativos y la evaluación de políticas públicas.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	9/60



	<ul style="list-style-type: none"> - Conocimientos avanzados de ofimática (especialmente Excel). - Conocimientos medios de software econométrico y programación (R, Stata). - Nivel de inglés. - Se valorará positivamente la experiencia previa en tareas de investigación o la participación en grupos de investigación. 	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ul style="list-style-type: none"> - Creación, análisis y tratamiento de bases de datos. - Revisiones sistemáticas de la literatura. - Iniciación al proceso de elaboración de artículos científicos y difusión de resultados. - Realización de cursos de formación en métodos cuantitativos. 	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Economía y Hacienda Pública, Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Nivel medio de inglés (mínimo B2 o equivalente)	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Nivel medio en entorno Microsoft Office (especialmente de Excel)	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No	
EXPERIENCIA	No	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Miriam Hortas Rico
	Vocal 1:	Javier Salinas Jiménez
	Vocal 2:	Marta Mercedes Rahona López
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	10/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 06 PEJ-2024-AI-PH-HUM-32329 Tutor: LÓPEZ FRUTOS, JOSÉ MARÍA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Graduado en Psicología
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos Humanos y Sociales
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Grado en Psicología. Posgrado en neuropsicología Posgrado en neurociencia cognitiva. Posgrado en psicología clínica. Expediente académico.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	11/60



	<p>Formación en ofimática.</p> <p>Formación en programas de análisis estadístico.</p> <p>Formación en programación orientada a la programación de tareas experimentales en el ámbito de la psicología cognitiva.</p> <p>Experiencia con personas con discapacidad intelectual y/o con trastornos del neurodesarrollo.</p> <p>Experiencia con personas con trastornos neurocognitivos.</p> <p>Experiencia en investigación en el ámbito del grupo de investigación en el que realizará sus funciones.</p> <p>Carta de motivación.</p> <p>Nivel de idiomas</p>	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<p>El ayudante de investigación llevará a cabo las siguientes actividades / funciones dentro del grupo de investigación Procesos Cognitivos y Alteraciones del Lenguaje, la Memoria y la Mentalización de la UAM:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Participación en reuniones y seminarios de debate del grupo de investigación. 2. Participación en el diseño de proyectos de investigación. 3. Formación y participación en tareas de evaluación neurocognitiva. 4. Formación y realización de programación de tareas experimentales en diferentes plataformas y lenguajes (MATLAB, Python, E-prime, Open Sesame, PsychoPy). 5. Ejecución de tareas experimentales en el laboratorio utilizando los recursos técnicos existentes. 6. Análisis de datos y uso de software especializado. 7. Elaboración y defesa de informes de carácter científico y técnico. 8. Difusión de resultados de investigación. 	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Psicología Básica. Facultad de Psicología. Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	CASTELLANO: nivel alto INGLÉS: nivel alto	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	<p>Formación avanzada en ofimática.</p> <p>Formación básica en programas de análisis estadístico.</p> <p>Formación básica en programación orientada a la programación de tareas experimentales en el ámbito de la psicología cognitiva.</p>	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Es necesaria la disponibilidad para viajar.	
EXPERIENCIA	<p>Se valorará especialmente haber realizado formación de posgrado en neuropsicología y neurociencia cognitiva.</p> <p>También se valorará la formación de posgrado en psicología clínica.</p> <p>Se valorará la experiencia con personas con discapacidad intelectual y/o trastornos del neurodesarrollo.</p> <p>Se valorará la experiencia con personas con trastornos neurocognitivos.</p>	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION	Presidente:	Jose María López Frutos
	Vocal 1:	María Sotillo Méndez

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	12/60



VALORACIÓN	Vocal 2:	José Manuel Igoa González
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	13/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 07 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33049 Tutor: GOMEZ CONDE, JACOBO
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Licenciado/Graduado en ADE, Economía, Actuariales, Business Analytics, o afines. Graduado en Traducción e Interpretación, Graduado en Estudios Ingleses.
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos Humanos y Sociales: Economía, empresa e innovación: nuevos modelos de atracción de capital y empleo
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Formación en técnicas de análisis de texto avanzadas; webscraping; Manejo de bases de datos. Manejo de software estadístico, principalmente Python, STATA, R, SPSS y similares.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	14/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Extracción de datos de páginas web, tanto financieras como no financieras. Manejo y limpieza de datos. Análisis de datos y realización de informes.	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Contabilidad. Facultad de Ciencias Económicas Empresariales. Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Inglés B2 Se valorarán otros idiomas.	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Office, STATA, R, Python, SPSS	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	De forma ocasional	
EXPERIENCIA	Se valorará experiencia previa en grupos de investigación o empresas realizando las funciones relacionadas con la plaza.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Jacobo Gómez Conde
	Vocal 1:	Ana Gisbert Clemente
	Vocal 2:	Dominga Romero Funez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	15/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 08 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33058 Tutora: AIVAR RODRÍGUEZ, M ^a PILAR
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Psicología (o áreas afines)
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos Humanos y Sociales (Psicología)
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> -Formación de Posgrado (preferiblemente en áreas relacionadas con la Psicología). -Experiencia previa demostrable en el ámbito de la investigación (preferiblemente en áreas relacionadas con la Psicología). -Manejo de programas de análisis estadístico. -Conocimientos de algún lenguaje de programación.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	16/60



	-Datos de contacto de dos personas que extenderían cartas de recomendación. -Se podría realizar entrevista personal (online o presencial).	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	El ayudante de investigación colaborará en un proyecto de investigación que analiza los patrones de movimiento ocular que se producen durante la ejecución de diferentes tipos de tareas de búsqueda visual, participando en los registros con eye-tracker y en el análisis de los datos obtenidos.	
LUGAR DE TRABAJO	Facultad de Psicología, Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Se valorarán conocimientos de inglés. Lectura Alto Escrito Medio Conversación Medio	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Se valorarán conocimientos de programas de análisis estadístico, programación en Matlab o herramientas similares, etc.	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	NO	
EXPERIENCIA	Se valorará experiencia previa en el ámbito de la investigación (preferiblemente en áreas ligadas a la psicología).	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	M ^ª Pilar Aivar Rodríguez
	Vocal 1:	Victoria Plaza Rodríguez
	Vocal 2:	Miguel Ángel Vadillo Nistal
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	17/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 09 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33063 Tutora:MARTIN ROJO, LUISA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico.
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos Humanos y Sociales
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> • Campo de formación: afinidad con las funciones del puesto (ciencia ciudadana, ciencias sociales y comunicación, lengua y sociedad , lingüística). • Idiomas (véase más abajo)

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	18/60



	<ul style="list-style-type: none"> • Informática (véase más abajo) • Conocimientos y experiencia específicas: <ul style="list-style-type: none"> - Gestión de contenidos en páginas web y en redes sociales, Wordpress - Diseño, redacción y edición de publicaciones en entorno digital - Gestión de bases de datos - Gestión, análisis y representación de datos cualitativos - Gestión, análisis y representación de datos cuantitativos - Investigación participativa - Dinamización grupal y comunitaria.
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<p>Cultura y comunicación científica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gestión de contenidos (selección/producción de información accesible) 2) Difusión de la producción científica a través de canales digitales, redes sociales, sitios web, boletines, etc., en formatos tradicionales y novedosos, como artículos de divulgación, pódcast, encuentros con la ciudadanía y actividades de transferencia a la sociedad. 3) Elaboración de boletines y actualizaciones de la página Web que visibilicen los conocimientos y actividades del centro. <p>Ciencia ciudadana: Gestionar la investigación colaborativa, incluyendo</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gestión de la plataforma 2) Relación con actores no académicos 3) Tratamiento y sistematización de datos producidos por la ciudadanía 4) Difusión de resultados garantizando adecuación cultural, accesibilidad, compromiso ético y cumplimiento de directrices europeas. <p>Propiedad intelectual y gestión de datos: Análisis y mejora de los protocolos y políticas internas de gestión de datos, acorde con las leyes de protección de datos y propiedad intelectual. Colaborar en el tratamiento y protección de datos recogidos colaborativamente.</p>
LUGAR DE TRABAJO	Centro de investigación interdisciplinar Multilingüismo, Discurso y Comunicación (MIRCo-UAM), Facultad de Filosofía y Letras, UAM
IDIOMAS NIVEL	REQUERIDO: castellano (C2); inglés (C1); Asimismo, se valorarán como méritos los conocimientos (al menos, B2) de las siguientes lenguas: catalán, euskera, gallego, francés, árabe, chino.
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	REQUERIDO: Usuario/a experto de Office, Wordpress, redes sociales. Asimismo, se valorará como mérito el conocimiento de bases de datos, programas de análisis y visualización de datos cualitativo y SPSS.
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No prevista
EXPERIENCIA	Se valorará la experiencia en: <ul style="list-style-type: none"> - Gestión de contenidos en páginas web y en redes sociales, Wordpress - Diseño, redacción y edición de publicaciones en entorno digital - Gestión de bases de datos - Gestión, análisis y representación de datos cualitativos - Gestión, análisis y representación de datos cuantitativos - Investigación participativa - Dinamización grupal y comunitaria.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	19/60



PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Luisa Martín Rojo
	Vocal 1:	Manuel Alcántara Pla
	Vocal 2:	Héctor Grad Fuchsel
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	20/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 10 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33090 Tutora:CASTAÑEDA CLEMENTE, NURIA ESTER
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Graduado en Arqueología o Historia
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	2.Procesos Humanos y Sociales. e. Gestión, conservación y difusión del patrimonio histórico, artístico, lingüístico, musical, natural y audiovisual, en relación con el turismo y el desarrollo de la Comunidad de Madrid.
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Formación en estudio de industria lítica tallada Formación en fotogrametría y modelado 3D

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	21/60



	Formación en estadística	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	-Fabricación de materiales y registro documental de experimentos -Análisis de conjuntos de industria lítica -Documentación gráfica de materiales arqueológicos -Explotación de bases de datos mediante estadística. -Divulgación de los resultados.	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Prehistoria y Arqueología. Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Inglés B2 Se valorará francés	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Excel, Word, tratamiento de imagen digital Se valora conocimientos de R, Python, Blender y Metashape	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Se estudiarán materiales en museos dentro y fuera de la Comunidad de Madrid. Se acudirá a congresos, reuniones científicas y eventos divulgativos	
EXPERIENCIA	Experiencia en estudio de industria lítica tallada Experiencia en Arqueología Experimental	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Nuria Castañeda Clemente
	Vocal 1:	Javier Baena Preysler
	Vocal 2:	Concepción Torres Navas
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	22/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 11 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33123 Tutora: CUEVAS FERNANDEZ, MARIA ISABEL
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Psicología (o en disciplinas afines del ámbito de Ciencias de la Educación)
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Área de conocimiento: Procesos Humanos y Sociales Subárea: Cultura científica
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	-Se valorará el nivel de adecuación de la formación académica al ámbito de investigación; Licenciado/a o graduado/a, preferentemente en Psicología o en disciplinas del ámbito de Ciencias de la Educación. Se valorará formación de Posgrado o Doctorado.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	23/60



	-Se valorará experiencia previa en el ámbito de la investigación (preferiblemente en áreas ligadas a la psicología de la educación) -Se valorarán conocimientos de inglés (B2/C1). - Se valorarán conocimientos de programas para el análisis de datos en investigación cuantitativa y cualitativa (ej. SPSS, R, Nvivo, Atlas-ti o similares)	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Participación en: -Implementación, recogida, codificación y análisis de datos. Estudio con universitarios sobre el impacto de rúbricas en síntesis argumentativas. -Preparación de trabajos científicos -Tareas de Transferencia -Seminarios y Reuniones	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación, Facultad de Psicología, Universidad Autónoma de Madrid. C/ Iván Pavlov, 6, Fuencarral-El Pardo, 28049 Madrid.	
IDIOMAS NIVEL	Se valorarán conocimientos de inglés (B2/C1)	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Se valorarán conocimientos de programas para el análisis de datos en investigación cuantitativa y cualitativa (ej. SPSS, R, Nvivo, Atlas-ti o similares)	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Se valorará la disponibilidad para asistir a congresos, seminarios o reuniones científicas.	
EXPERIENCIA	Se valorará experiencia previa en el ámbito de la investigación (preferiblemente en áreas ligadas a la psicología de la educación)	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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:	María Isabel Cuevas Fernández
	Vocal 1:	Mar Mateos Sanz
	Vocal 2:	Elena Martín Ortega
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	24/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 12 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33124 Tutor: RIVERO RODRIGUEZ, MANUEL
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Graduado, licenciado o máster en Historia o Humanidades (Literatura, Historia del Arte, Filosofía)
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos Humanos y sociales
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<p>Habilidades Técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manejo de bases de datos históricas y herramientas de análisis cualitativo.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	25/60



	<ul style="list-style-type: none"> • Conocimientos en metodologías de investigación histórica. • Competencia en el uso de software específico para la investigación en humanidades. • Conocimientos elementales en software de edición de textos y gráficos (por ejemplo, LaTeX, Adobe InDesign). • Experiencia en la preparación y revisión de manuscritos para publicaciones académicas. • Capacidad para compilar y presentar resultados de investigación de manera clara y profesional <p>Idiomas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dominio de inglés u otros idiomas relevantes para la investigación histórica. <p>Otros Méritos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Becas y premios académicos. • Participación en actividades de divulgación científica. • Colaboración con instituciones culturales o educativas
<p>FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)</p>	<p>Recopilación y Análisis de Datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseñar y llevar a cabo la recopilación de datos, muchas veces desplazándose a archivos históricos para recabarlos. • Analizar los datos recopilados utilizando software especializado <p>Organización de Eventos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trabajar en la planificación y coordinación de seminarios, congresos y otros eventos académicos. • Gestionar inscripciones, coordinar con ponentes y organizar la logística del evento. <p>Edición Técnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preparar y revisar manuscritos para publicaciones académicas. Deberá realizar un curso gratuito de OJS en el servicio de publicaciones UAM • Utilizar software de edición de textos y gráficos para presentar los resultados de la investigación de manera clara y profesional • Gestionar la edición de los números de la revista del instituto y de las publicaciones del mismo. <p>Apoyo Administrativo:</p>

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	26/60



	<ul style="list-style-type: none"> Mantener y actualizar bases de datos de investigación. Redacción de informes, solicitudes de proyectos, justificaciones y documentación administrativa. <p>Comunicación y Divulgación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Redactar correos electrónicos, anuncios y otros materiales de comunicación. Subir información a la página web del instituto y sus proyectos Colaborar en la divulgación de los resultados de la investigación a través de presentaciones y publicaciones Gestión de redes sociales 	
LUGAR DE TRABAJO	Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Inglés B2 en adelante Se valorará el conocimiento de otros idiomas, principalmente francés, italiano, alemán y portugués	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Se valorará conocimiento de Wordpress y OJS	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Deberá tener disponibilidad para viajar a eventos, seminarios, congresos y actividades organizados por el instituto que pueden tener lugar tanto en España como en el extranjero	
EXPERIENCIA	Se valorará la experiencia en la gestión de proyectos, incluyendo la planificación de tareas, la asignación de recursos y el seguimiento de plazos. Experiencia en el uso de herramientas de gestión de proyectos	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Manuel Rivero Rodríguez
	Vocal 1:	Juan Carlos Gómez Alonso
	Vocal 2:	Rosa Navarro Romero
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	27/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 13 PEJ-2024-AI-PH-HUM-33370 Tutor: BARRIO MARTÍN, JOAQUÍN
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Licenciado o Graduado en Física, Química, Geología, Ingeniería Química o Ingeniería Industrial.
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Procesos Humanos y Sociales <u>Áreas temáticas complementarias:</u> Área 6. PHA / Estudios del pasado: Historia y arqueología Área 10. FIS / Ciencias físicas. Área 14. CTQ / Ciencias y tecnologías químicas Área 15. MAT / Ciencias y tecnologías de materiales Área 16. CTM / Ciencias y tecnologías medioambientales CTA / Ciencias de la tierra y del agua
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Calificaciones de Grado, Máster o ser Doctor/a en el campo específico de la Arqueometría o Ciencias del Patrimonio. Publicación de trabajos de contenido arqueométrico.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	28/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	a) Preparación de muestras de análisis b)-Manejo básico de equipos del SECYR: 1. FRX portátil. 2. Espectroscopia de plasma inducida por Láser (LIBS) 3. Micro RAMAN 4. Láseres de Nd:YAG (1024nm), SFR y LQS modelos. c) Realización de mapas de diagnóstico e informes analíticos d) Manejo del SIGCAL del SECYR con certificación ISO900: 2015.	
LUGAR DE TRABAJO	SECYR: Facultad de Filosofía y Letras. Módulo X, Planta Baja. Universidad Autónoma de Madrid. Campus de Cantoblanco	
IDIOMAS NIVEL	Inglés nivel B1	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Ofimática básica y programas de tratamientos de imágenes.	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	Requerida para toma de muestras, análisis in-situ o presentación de trabajos en congresos.	
EXPERIENCIA	No necesaria pero deseable: experiencias en estudios arqueométricos o en laboratorios asimilables al SECYR. Participación en proyectos de estudios arqueométricos.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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:	Joaquín Barrio Martín
	Vocal 1:	Inmaculada Donate Carretero
	Vocal 2:	M ^a Cruz Medina Sánchez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	29/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 14 PEJ-2024-AI-SAL-GL-32660 Tutora: IRISARRI GUTIÉRREZ, MARÍA JOSÉ
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Licenciados/graduados en Ciencias de la Salud (Biología, Farmacia, Veterinaria, Medicina y afines)
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Formación adicional en parasitología, máster, expediente académico, idiomas, experiencia en trabajo de laboratorio con microscopía óptica, cultivos celulares y técnicas moleculares (PCR, qPCR...), conocimientos de estadística, publicaciones en congresos y revistas científicas sobre el tema, experiencia laboral previa relacionada con el tema.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	30/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ul style="list-style-type: none"> • Identificación de parásitos mediante microscopia • Caracterización molecular de parásitos intestinales y extracción de vesículas extracelulares • Análisis estadístico • Estudios de actividad biológica de protozoos frente a productos naturales 	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Medicina Preventiva, Salud Pública y Microbiología en la Facultad de Medicina en la Universidad Autónoma de Madrid.	
IDIOMAS NIVEL	Inglés (B1)	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Excel, Word, Power point (nivel usuario)	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No	
EXPERIENCIA	Experiencia de laboratorio, preferiblemente en las funciones detalladas para el puesto.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	María J Irisarri Gutiérrez
	Vocal 1:	Laura Lerma Martínez
	Vocal 2:	Rafael Prados Rosales
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	31/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 15 PEJ-2024-AI-SAL-GL-32690 Tutora: LERMA MARTÍNEZ, LAURA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes.
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional.
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Licenciatura/Grado en Ciencias de la Salud (Biología, Bioquímica, Farmacia y afines).
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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. - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria.
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> - Formación en microbiología. - Máster en un ámbito afín al puesto. - Expediente académico. - Idioma inglés. - Experiencia en trabajo de laboratorio en microbiología, cultivos celulares y

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	32/60



	<p>técnicas moleculares.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conocimientos en vesículas extracelulares (aislamiento y caracterización). - Conocimientos de estadística. - Publicaciones en congresos/revistas científicas sobre el tema. 	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ul style="list-style-type: none"> - Caracterización molecular de subtipos de <i>Blastocystis</i> y extracción de sus vesículas extracelulares (VEs). - Análisis de las VEs y su influencia en modulación de la expresión de citoquinas y en inducción de apoptosis, además de su relación con la microbiota. 	
LUGAR DE TRABAJO	Dpto. Medicina Preventiva, Salud Pública y Microbiología. Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.	
IDIOMAS NIVEL	Inglés B1.	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Office (nivel usuario).	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No.	
EXPERIENCIA	<p>Experiencia de laboratorio, preferiblemente en las funciones detalladas para el puesto. Concretamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Microbiología: Cultivos de bacterias. - Cultivos celulares. - Biología molecular: Extracción de DNA, PCR, qPCR. Western blot. Citometría de flujo. - Análisis estadístico de datos. - Vesículas extracelulares: Aislamiento por ultracentrifugación y cromatografía de exclusión de tamaño (SEC). Nanoparticle tracking analysis (NTA). <p>El candidato formará parte de un proyecto innovador de investigación y será formado en el funcionamiento de los equipos del laboratorio y en las técnicas necesarias para el trabajo. Además, participará en actividades de difusión científica y tendrá acceso a los recursos de la UAM para enriquecer su conocimientos y currículum.</p>	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p style="text-align: center;">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</p> <p style="text-align: center;">NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p style="text-align: center;">La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Laura Lerma Martínez
	Vocal 1:	Rafael Prados Rosales
	Vocal 2:	María José Irisarri Gutierrez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	33/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 16 PEJ-2024-AI-SAL-GL-32944 Tutora: TORTOSA MANZANARES, MARIOLA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Ciencias de la Salud
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Expediente académico Experiencia previa en síntesis orgánica Nivel de Inglés

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	34/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Las funciones a realizar incluyen: -Gestión de pedidos de reactivos. -Preparación de materiales de partida. -Optimización de procesos de síntesis. -Caracterización completa de las nuevas moléculas preparadas. -Presentación de resultados en reuniones científicas.	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Química Orgánica, Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Nivel medio-alto de inglés	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Conocimientos básicos de ofimática, Chemdraw, MestreNova y Scifinder.	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No es necesaria	
EXPERIENCIA	El ayudante debe tener experiencia previa demostrada en síntesis orgánica	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Mariola Tortosa Manzanares
	Vocal 1:	Belén Cid de la Plata
	Vocal 2:	Pablo Mauleón Pérez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	35/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 17 PEJ-2024-AI-SAL-GL-33271 Tutora: RIBAS NÚÑEZ, CATALINA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Titulación en Bioquímica, Biotecnología, Biología, Química, Medicina o afines
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global: Nuevas terapias y terapias avanzadas: inmunoterapia, terapia génica, oligonucleótidos; siRNAs, aptámeros
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	36/60



MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> • Titulación en Bioquímica, Biotecnología, Biología, Química, Medicina o afines • Se valorará el haber realizado un Máster de especialización relacionado con las Titulaciones afines • Experiencia en técnicas de biología molecular y celular (Western Blot, inmunofluorescencia, inmunoprecipitación, PCR, etc) • Experiencia en mantenimiento de líneas celulares • Experiencia en microscopía confocal y de citometría de flujo • Experiencia en metodologías relacionadas con cáncer/inmunología/sistema vascular • Experiencia y capacidad para el manejo de animales • Se valorará experiencia en purificación de microvesículas/exosomas y compartimentos subcelulares • Otros méritos
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<i>El candidato realizará actividades formativas de especialización en metodologías relacionadas con el papel de nodos de señalización, apoyando líneas de investigación del grupo, contribuyendo a profundizar en mecanismos moleculares que pueden ser relevantes en la homeostasis celular, cáncer, disfunción endotelial, así como en una correcta respuesta inmune. Las tareas a realizar serán: experimentos en células en cultivo y en modelos animales. Ensayos de migración/proliferación, cultivos celulares, sobreexpresión o silenciamiento de proteínas, análisis del interactoma, western-blot, qRT-PCR, RNAseq, citometría de flujo, inmunohistoquímica, obtención y análisis de exosomas, autofagia, análisis de matriz extracelular, ensayos de flujo laminar y permeabilidad endotelial, pruebas metabólicas, análisis de la respuesta inmune, así como presentación de resultados en seminarios /congresos y redacción de informes.</i>
LUGAR DE TRABAJO	Centro de Biología Molecular Severo Ochoa
IDIOMAS NIVEL	Nivel suficiente de inglés escrito y oral
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Manejo de programas de análisis de datos e imagen
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No es necesaria
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en técnicas de biología molecular y celular (inmunofluorescencia, inmunoprecipitación, PCR, qRT-PCR, etc) • Experiencia en mantenimiento de líneas celulares • Experiencia en microscopía confocal y de citometría de flujo, manejo de datos y tratamiento de imágenes. • Experiencia en metodologías relacionadas con cáncer/inmunología/sistema vascular • Se valorará experiencia en purificación de microvesículas/exosomas y compartimentos subcelulares • Experiencia en obtención de cultivos primarios. • Experiencia en purificación de proteínas recombinantes • Se valorará experiencia en ensayos metabólicos • Experiencia en manejo de animales • Otros méritos

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	37/60



PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Catalina Ribas Núñez
	Vocal 1:	Inmaculada Navarro Lérida
	Vocal 2:	Federico Mayor Menéndez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	38/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 18 PEJ-2024-AI-SAL-GL-33377 Tutora: APARICIO HERNANDEZ, FATIMA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Licenciado / Graduado en Química
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Se valorará experiencia en Química Molecular Sintética u otras áreas de Química Orgánica, idealmente en Química Supramolecular Interés y disposición, si se diese el caso, de realizar una Tesis Doctoral

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	39/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Síntesis de oligonucleótidos para la formación de Sistemas Moleculares basados en ADN. Aislamiento y purificación mediante cromatografía y/o electroforesis de gel. Determinación estructural molecular por RMN y espectrometría de masas. Análisis del proceso de hibridación mediante espectroscopia óptica, microscopía electrónica de transmisión.	
LUGAR DE TRABAJO	Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Inglés Lectura Alto Escrito Alto Conversación Alto	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Se valorarán	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	NO	
EXPERIENCIA	Se valorara experiencia en Química Molecular Sintética u otras áreas de Química Orgánica.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Fátima Aparicio Hernández
	Vocal 1:	David González Rodríguez
	Vocal 2:	Alberto de Juan Garrudo
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	40/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Ayudante de investigación
REFERENCIA	Plaza 19 PEJ-2024-AI-SAL-GL-31909 Tutora: GONZÁLEZ MARTÍN, ALICIA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Graduado/a o Licenciado/a en Bioquímica, Biología, Biotecnología, Biología Sanitaria o similar
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	5. Salud global, e) Nuevas terapias y terapias avanzadas: inmunoterapia, terapia génica, oligonucleótidos; siRNAs, aptámeros.
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Se evaluarán los méritos académicos y de investigación, incluyendo experiencia previa de trabajo en un laboratorio de investigación, así como la adecuación de dicha experiencia al proyecto a desarrollar, titulado "MicroRNAs en inmunidad y cáncer". Se valorará especialmente la experiencia en cáncer, inmunología, microRNAs, biología molecular, modelos murinos, citometría de flujo, células

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	41/60



	primarias y líneas celulares y sistemas retro- y/o lentivirales defectivos.	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Realización de experimentos, interpretación y presentación de resultados, gestión de colonias de ratones y tareas de organización general del laboratorio.	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Bioquímica de la Universidad Autónoma de Madrid, Instituto de Investigaciones Biomédicas Sols-Morreale (IIBM-CSIC/UAM)	
IDIOMAS NIVEL	Español y/o inglés Escrito Medio Conversación Medio Lectura Medio	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Conocimientos básicos	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No	
EXPERIENCIA	Se valorará positivamente el tener experiencia previa en cáncer, inmunología, microRNAs, biología molecular, trabajo con modelos murinos, manejo de células primarias y líneas celulares, citometría de flujo y generación de partículas retro-y/o lentivirales.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Alicia González Martín
	Vocal 1:	Eva Pérez Guijarro
	Vocal 2:	Leandro Sastre Garzón
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	42/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 20 PEJ-2024-TL-BIO-33006 Tutora: FERNÁNDEZ LOBATO, MARIA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional.
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Química Industrial
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	A: Biociencias; A-03 Biotecnología Q: Laboratorio; Q-05 Técnico de Laboratorio
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<p>Conocimientos/experiencia en la ejecución de tareas relacionadas con las funciones a realizar.</p> <p>Conocimientos de la lengua inglesa.</p> <p>Conocimientos básicos informáticos y manejo en bases de datos.</p> <p>Tener otras titulaciones.</p>

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	43/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Las generales en un laboratorio de microbiología, bioquímica y biología molecular: relacionadas con organización, preparación de soluciones, reactivos y protocolos, seguimiento y análisis de cultivos microbianos, purificación y análisis de proteínas, seguimiento de reacciones enzimáticas.	
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorio 102, Departamento Biología Molecular, Centro Biología Molecular Severo Ochoa, Calle Nicolás Cabrera nº1, campus cantoblanco, Universidad Autónoma de Madrid. Madrid 28049.	
IDIOMAS NIVEL	No se requiere, pero se valorará positivamente el que tenga un nivel medio de inglés	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	No se requieren, pero se valorará positivamente los conocimientos informáticos.	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	NO	
EXPERIENCIA	No se requiere, pero se valoraría muy positivamente sí el candidato tiene experiencia en el cultivo de microorganismos y/o el trabajo que realiza habitualmente un técnico de laboratorio.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	María Fernández Lobato
	Vocal 1:	Lourdes Ruiz Desviat
	Vocal 2:	Miguel Angel Rodriguez Gabriel
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	44/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 21 PEJ-2024-TL-COM-32440 Tutora: COBOS PEREZ, RUTH
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Alguna titulación en el área de conocimiento de Comunicaciones y Transformación digital como, por ejemplo, <ul style="list-style-type: none"> • Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web • Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma • Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos • Curso de Especialización en Inteligencia Artificial y Big Data • Curso de especialización de Desarrollo de aplicaciones en lenguaje Python • Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red Se recomienda no limitarse a estos ejemplos y ver áreas tecnológicas preferentes y afines.
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	P-07 Informática, P-071 Informática y Comunicaciones FPGS, V-Tecnología de la Información y las Comunicaciones, V-03 Data Science, V-06 Inteligencia Artificial, V-07 Sistemas de información, V-071 Análisis y procesamiento de información, V-08 Software y desarrollo, V-083 Bases de datos

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	45/60



REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<p>Conocimientos necesarios en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herramientas Office. • Lenguajes de programación (python, HTML, etc.). <p>Otros conocimientos a valorar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseño y desarrollo de aplicaciones. • Creación y utilización de bases de datos. • La realización de análisis de datos y uso de herramientas para el análisis de datos. • Programas para el diseño web. • Bases de datos relacionales (SQL) y no relacionales (No-SQL). • Aprendizaje automático y estadística.
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Adquisición, integración y análisis de datos multimodales y biométricos con sensores en entornos de enseñanza tanto presencial como en línea. Desarrollo de herramientas y aplicaciones que utilicen bases de datos e inteligencia artificial generativa.
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorio del Grupo de Herramientas Interactivas Avanzadas (Grupo GHIA, https://vghia.ii.uam.es/index). Escuela Politécnica Superior, Universidad Autónoma de Madrid, C/Francisco Tomas y Valiente 11, Madrid.
IDIOMAS NIVEL	B1 en inglés. B2 en español. Recomendable saber leer y escribir con soltura tanto en inglés como en castellano.
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Programación en algún lenguaje como Python, C/C++, Java, HTML, JavaScript. Herramientas Office.
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No es necesario
EXPERIENCIA	No es necesaria

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	46/60



PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Ruth Cobos Pérez
	Vocal 1:	Francisco Jurado Monroy
	Vocal 2:	Xavier Alamán Roldán
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	47/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 22 PEJ-2024-TL-ECO-31931 Tutora: CABRERA HERRANZ, SILVIA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad, Técnico de Laboratorio o similar.-
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Q-05 Técnico de Laboratorio, T Química
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ul style="list-style-type: none"> - Experiencia previa como técnico de laboratorio en grupos de investigación. - Conocimiento de inglés.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	48/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ul style="list-style-type: none"> - Solicitud y gestión de material de laboratorio. - Mantenimiento de equipos de laboratorio y líneas de vacío. - Control y mantenimiento de equipos SFC y HPLC. - Preparación de disoluciones para uso común. - Generación, mantenimiento y actualización de bases de datos y manuales. 	
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorio 305 del Módulo 2 de la Facultad de Ciencias de la UAM.	
IDIOMAS NIVEL	Inglés: nivel medio leído, hablado y escrito. Al menos un B1	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Conocimientos de Word, Excel y PowerPoint a nivel usuario.	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No.	
EXPERIENCIA	No es necesaria, pero se valorará positivamente la experiencia previa como técnico de laboratorio en grupos de investigación de química.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p style="text-align: center;">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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p style="text-align: center;">La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Silvia Cabrera Herranz
	Vocal 1:	José Julián Alemán Lara
	Vocal 2:	Alberto Fraile Carrasco
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	49/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 23 PEJ-2024-TL-SAL-GL-31913 Tutor: PRADOS ROSALES, RAFAEL CARLOS
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Técnico superior en laboratorio clínico y biomédico
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adecuación de la titulación a la temática del proyecto 2. Experiencia en manipulación de microorganismos 3. Experiencia en manejo de instrumentos y equipos de un laboratorio de microbiología 4. Conocimientos de bioseguridad

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	50/60



	5. Trabajo previo con vesículas extracelulares	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Manipulación y mantenimiento de equipos básicos de laboratorio. Procedimientos estándar de operación (SOPs) del laboratorio.</i> 2. <i>Manipulación de cultivos bacterianos.</i> 3. <i>Técnicas de Aislamiento de VEs. Caracterización de EVs</i> 4. <i>Métodos de análisis del contenido de VEs.</i> 5. <i>Participación en seminarios y talleres avanzados.</i> 	
LUGAR DE TRABAJO	Laboratorio D-20. Departamento de Medicina Preventiva, Salud Pública y Microbiología. Facultad de Medicina. UAM. c/arzobispo Morcillo s/n 28029-Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Inglés para leer, y entender literatura científica.	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Se requiere conocimiento de Office (Word, Excel, PowerPoint). Deseable manejo de R (no esencial)	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No es necesaria	
EXPERIENCIA	Se requiere que experiencia previa de trabajo en un laboratorio biosanitario	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Rafael C. Prados Rosales
	Vocal 1:	Laura Lerma
	Vocal 2:	María José Irisarri
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	51/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 24 PEJ-2024-TL-SAL-GL-32536 Tutor: HERNANDEZ GUIJO, JESUS MIGUEL
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Técnico o Técnico Superior.
ÁREA TECNOLÓGICA	Salud Global. Neurociencia: actividad eléctrica cerebral y desarrollo de nuevas dianas terapéuticas
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	1. Formación Académica Grado, licenciatura o formación técnica en áreas relevantes como Biología, Bioquímica, Biotecnología, Ciencias Biomédicas o disciplinas afines. Cursos específicos en neurociencias, técnicas de laboratorio molecular, o

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	52/60



	<p>neurobiología. Formación en buenas prácticas de laboratorio (GLP). Certificaciones específicas relacionadas con técnicas usadas en neurociencias, como manejo de animales de laboratorio o microscopía avanzada.</p> <p>2. Experiencia Profesional Experiencia previa en laboratorios de investigación. Manejo de técnicas específicas como: Electrofisiología. Histología y tinción de tejidos cerebrales. Microscopía confocal o de fluorescencia. Técnicas de biología molecular. Cultivo celular. Experiencia en el manejo y cuidado de modelos animales.</p> <p>3. Conocimientos Técnicos Conocimiento sobre el funcionamiento de equipos especializados como: Criostatos, vibratomas, o microtomos. Equipos de registro electrofisiológico. Analizadores de imagen para estudios neurocientíficos. Familiaridad con software de análisis de datos neurocientíficos.</p> <p>4. Méritos Científicos Participación en publicaciones científicas. Presentaciones en congresos.</p> <p>5. Idiomas Conocimiento del inglés</p> <p>6. Otras Competencias y Habilidades Capacidad para trabajar en equipo. Habilidad para resolver problemas técnicos. Formación en gestión de laboratorio, como inventarios y mantenimiento de equipos.</p>	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Realización de análisis biomoleculares, manejo de equipos especializados, preparación de reactivos, procesamiento de muestras, registro de datos experimentales, mantenimiento de inventarios y apoyo en proyectos de investigación en neurociencias.	
LUGAR DE TRABAJO	Departamento de Farmacología, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Madrid	
IDIOMAS NIVEL	Nivel básico de inglés	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Nivel usuario	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No se precisa	
EXPERIENCIA	Merito evaluable. La ausencia de experiencia previa no es excluyente.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Jesús Miguel Hernández Guijo
	Vocal 1:	Almudena Albillos Martínez
	Vocal 2:	María Cano Abad
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	53/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 25 PEJ-2024-TL-SAL-GL-33076 Tutora: GOMEZ GUERRERO, CARMEN
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Técnico de Superior de Laboratorio Clínico y Biomédico
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Formación profesional de grado superior, preferiblemente especializado en Anatomía Patológica y Citología

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	54/60



FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<p>La persona contratada se incorporará al grupo de Inflamación Renal y Vascular de la UAM, en la línea de investigación sobre interacciones microRNA-mRNA y proteína-proteína en enfermedades metabólicas (proyecto MICINN, PID2021127741OBI00). Los estudios combinan aspectos básicos y de utilidad clínica para el tratamiento de las complicaciones crónicas de la diabetes.</p> <p>Actividades de apoyo que el técnico de investigación llevará a cabo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Procesamiento de muestras de modelos murinos: Registro, inclusión en parafina, histología e inmunohistoquímica. - Experimentación in vitro: Cultivos primarios, líneas, transfecciones, qPCR, Western blot, ELISA e inmunofluorescencia. - Preparación de materiales (reactivos y disoluciones) y mantenimiento básico de instrumental y equipos del laboratorio. - Gestión de pedidos generales del laboratorio. - Apoyo en la formación de nuevos miembros del grupo. 	
LUGAR DE TRABAJO	<p>Facultad de Medicina, Departamento de Medicina Unidad Docente Fundación Jiménez Díaz Laboratorio de Patología Vascular y Renal</p>	
IDIOMAS NIVEL	<p>Inglés nivel medio</p>	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	<p>Nivel usuario de Windows, Paquete Office, software de análisis de imágenes</p>	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	<p>No</p>	
EXPERIENCIA	<p>Se valorará positivamente el conocimiento y destreza en técnicas histológicas (procesamiento de muestras, corte de tejidos, tinciones convencionales, inmunohistoquímica e inmunofluorescencia).</p> <p>Conocimiento de técnicas básicas de cultivos celulares (mantenimiento de líneas), de biología molecular (Western blot y PCR) y de preparación de soluciones generales de laboratorio.</p> <p>Capacidad de trabajo en grupo.</p>	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p style="text-align: center;">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:</p> <p style="text-align: center;">https://www.uam.es/uam/investigacion/ofertas-empleo</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p style="text-align: center;">La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Carmen Gómez Guerrero
	Vocal 1:	José Luis Martín Ventura
	Vocal 2:	Marta Ruiz Ortega
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	55/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 26 PEJ-2024-TL-SAL-GL-33088 Tutora: GAMEZ ABASCAL, ALEJANDRA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Laboratorio de diagnóstico clínico
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	El trabajo se evaluará en función del manejo en las técnicas empleadas y se realizará una supervisión directa hasta que la persona este entrenada y sea autónoma para llevar a cabo las tareas propuestas de forma independiente.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	56/60



	<p>Para ello se le enseñara todas y cada una de las técnicas que llevara a cabo de forma minuciosa y bajo supervisión directa.</p> <p>Las competencias que se pretende que adquiriera el candidato son:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Competencias en técnicas básicas de biología molecular y celular 2. Análisis e identificación de problemas técnicos que surjan en el desarrollo de los experimentos y búsqueda de soluciones basadas en su experiencia, con la ayuda y dirección del grupo de trabajo. <p>El plan de seguimiento del técnico solicitado incluye una reunión diaria para evaluar los resultados obtenidos en la primera etapa de su formación, con la posibilidad de presentar sus resultados al resto de miembros del laboratorio si así lo desea.</p> <p>Las tareas que se proponen repercutirán muy positivamente en la formación y empleabilidad del candidato al implicarse en tecnologías de vanguardia en cuanto al tratamiento de enfermedades raras en un centro como el CBM que le permitirá adquirir competencias relevantes para su futuro laboral.</p>
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	<p>Las funciones que se encuadran en su puesto de trabajo incluyen el aprendizaje y realización de las siguientes técnicas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Técnicas de biología molecular: técnicas de DNA y RNA 2. Técnicas bioquímicas: purificación de proteínas; cromatografías de afinidad, intercambio iónico y de exclusión molecular; técnicas inmunohistoquímicas; Western Blots; electroforesis, Transfecciones, transducciones 3. Técnicas de cultivo de fibroblastos, iPSC y células diferenciadas de iPSC, líneas establecidas 4. Screening de compuestos 5. Ensayos con compuestos farmacológicos de estabilidad y actividad 6. Mantenimiento de una colonia de ratones transgénicos PMM2CDG en los que se realizarán los ensayos con los compuestos farmacológicos (estudios de citotoxicidad, farmacocinéticos y farmacodinámicos).
LUGAR DE TRABAJO	Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBMSO)
IDIOMAS NIVEL	Español C1 / Inglés B2 (solo recomendable pero no necesario)
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Office
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No necesaria
EXPERIENCIA	Conocimientos básicos en técnicas de Biología Molecular.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	57/60



PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera: 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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Alejandra Gámez Abascal
	Vocal 1:	Belén Pérez González
	Vocal 2:	Pilar Rodríguez Pombo
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	58/60



CONTRATACIÓN DE AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN/TÉCNICOS DE LABORATORIO DE LA COMUNIDAD DE MADRID CONVOCATORIA 2024 COFINANCIADAS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO PLUS	
DATOS DEL CONTRATO	
PUESTO DE TRABAJO	Técnicos de Laboratorio
REFERENCIA	Plaza 27 PEJ-2024-TL-SAL-GL-33570 Tutora: PEREZ GUIJARRO, EVA EUGENIA
DURACIÓN CONTRATO	2 AÑOS
FECHA DE INICIO FECHA FIN	La fecha de incorporación será, en 4 meses desde la resolución en BOCM para incorporarles y formalizar contrato y debe ser a día 1 de mes
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	1.260 €/mes bruto
NIVEL ACADÉMICO EXIGIDO EN LA CONVOCATORIA	Técnico o Técnico Superior, en el marco de la formación profesional del sistema educativo. 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 el reconocimiento de títulos y cualificaciones extranjeras de educación en el Ministerio de Educación y Formación Profesional
TITULACIÓN REQUERIDA (VER ANEXO TITULACIÓN)	Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico, o Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico, o Técnico Superior en Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Salud Global
REQUISITOS CONVOCATORIA	<ul style="list-style-type: none"> - No estar vinculado laboralmente con la Universidad Autónoma de Madrid en la fecha de publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (Extracto de la orden 2277/2024, de 27 de mayo publicado en el BOCM el 10 de junio de 2024). - 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 el 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 - Respecto a los requisitos de Nacionalidad, Capacidad e Inhabilitación, ver bases de la convocatoria
MÉRITOS EVALUABLES	Se valorará muy positivamente tener el Curso de Especialización en Cultivos Celulares. Experiencia previa en un laboratorio de investigación.

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	59/60



	Conocimientos informáticos. Nivel de inglés.	
FUNCIONES (hasta un máximo de 255 caracteres)	Mantenimiento de stocks celulares, autenticación de líneas celulares, aislamiento de células de tejidos frescos, cultivos primarios y co-cultivos 2D y 3D. Extracción de ácidos nucleicos y genotipado. Preparación de reactivos. Almacenamiento de muestras e inventariado de materiales.	
LUGAR DE TRABAJO	Instituto de Investigaciones Biomédicas, Sols- Morreale (IIBM, UAM-CSIC)	
IDIOMAS NIVEL	Inglés Alto	
CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA	Herramientas ofimáticas básicas.	
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR	No necesaria	
EXPERIENCIA	Cultivos celulares eucariotas (preferiblemente de mamíferos). Técnicas de biología molecular y bioquímica. Manejo de herramientas informáticas de análisis de secuencias y bases de datos.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	<p>Las solicitudes se presentarán de la siguiente manera:</p> <p>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</p> <p>NOTA: Los impresos de solicitud deberán entregarse junto con el Currículum Vitae del solicitante y copia de la titulación exigida en cada plaza.</p> <p>La no presentación en tiempo y forma supondrá la exclusión definitiva del candidato/a.</p>	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Eva Pérez Guijarro
	Vocal 1:	Guadalupe Ortíz Muñoz
	Vocal 2:	David Olmeda Casadomé
	Secretario:	Ángel Vidal Fernández

Código Seguro De Verificación	4D31-6377-434BP4C4E-6355	Fecha	10/01/2025
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=4D31-6377-434BP4C4E-6355	Página	60/60

