

CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL – AYUDA MARÍA DE MAEZTU		
DATOS DEL CONTRATO		
PROYECTO	PLAZA 1- AYUDAS PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL ASOCIADAS A LÍNEAS PRIORITARIAS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIDAD DE EXCELENCIA MARÍA DE MAEZTU IFIMAC (PREX-C-2023-0144)	
REFERENCIA	PREX2023-000114	
DURACIÓN CONTRATO	4 AÑOS	
FECHA PREVISTA DE INCORPORACION	1.01.2025	
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	1º año 1.485,33 € brutos/mes, 2º año 1.591,43 € brutos/mes, 3er y 4º año 1.989,28 € brutos/mes (estas cantidades serán debidamente actualizados anualmente de acuerdo con las tablas salariales de la AGE).	
NIVEL Y TITULACION REQUERIDA EN LA PLAZA	Máster en Ciencias Físicas, Ciencia de Materiales, Biofísica, Nanotecnología o temáticas afines.	
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Advanced Materials, First Principles Simulations and Modeling, Nanophysics, Nano and Quantum Optics, Soft Matter and Biophysics	
FUNCIONES Y EXPERIENCIA A EVALUAR (hasta un máximo de 255 caracteres)	<u>Funciones:</u> Realización de experimentos y/o simulaciones en las áreas temáticas descritas Desarrollo de programas para el análisis de las simulaciones y experimentos. Presentación de resultados en seminarios y congresos científicos. Redacción de informes y artículos en revistas científicas <u>Evaluable:</u> Expediente académico y publicaciones Experiencia previa de investigación teórica o experimental. Dominio del idioma inglés y conocimientos de otras lenguas.	
LUGAR DE TRABAJO	UAM. Facultad de Ciencias. Módulo 5.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	Las solicitudes se presentarán siguiendo el procedimiento que se detalla en la página web de la Universidad Autónoma de Madrid, en el siguiente enlace: Investigar en la UAM	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Rubén Pérez Pérez
	Vocal 1:	Luisa Bausá López
	Vocal 2:	Antonio Fernández Domínguez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernandez

Código Seguro De Verificación	494D-6F44-6B6EP776C-5778	Fecha	01/10/2024
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=494D-6F44-6B6EP776C-5778	Página	1/2



CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL – AYUDA MARÍA DE MAEZTU		
DATOS DEL CONTRATO		
PROYECTO	PLAZA 2- AYUDAS PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL ASOCIADAS A LÍNEAS PRIORITARIAS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIDAD DE EXCELENCIA MARÍA DE MAEZTU IFIMAC (PREX-C-2023-0144)	
REFERENCIA	PREX2023-000115	
DURACIÓN CONTRATO	4 AÑOS	
FECHA PREVISTA DE INCORPORACION	1.01.2025	
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	1º año 1.485,33 € brutos/mes, 2º año 1.591,43 € brutos/mes, 3er y 4º año 1.989,28 € brutos/mes (estas cantidades serán debidamente actualizados anualmente de acuerdo con las tablas salariales de la AGE).	
NIVEL Y TITULACION REQUERIDA EN LA PLAZA	Máster en Ciencias Físicas, Ciencia de Materiales, Biofísica, Nanotecnología o temáticas afines.	
ÁREA TECNOLÓGICA (VER ANEXO ÁREAS TEMÁTICAS)	Advanced Materials, First Principles Simulations and Modeling, Nanophysics, Nano and Quantum Optics, Soft Matter and Biophysics	
FUNCIONES Y EXPERIENCIA A EVALUAR (hasta un máximo de 255 caracteres)	<u>Funciones:</u> Realización de experimentos y/o simulaciones en las áreas temáticas descritas Desarrollo de programas para el análisis de las simulaciones y experimentos. Presentación de resultados en seminarios y congresos científicos. Redacción de informes y artículos en revistas científicas <u>Evaluable:</u> Expediente académico y publicaciones Experiencia previa de investigación teórica o experimental. Dominio del idioma inglés y conocimientos de otras lenguas.	
LUGAR DE TRABAJO	UAM. Facultad de Ciencias. Módulo 5.	
PRESENTACIÓN SOLICITUDES	Las solicitudes se presentarán siguiendo el procedimiento que se detalla en la página web de la Universidad Autónoma de Madrid, en el siguiente enlace: Investigar en la UAM	
COMISION VALORACIÓN	Presidente:	Rubén Pérez Pérez
	Vocal 1:	Luisa Bausá López
	Vocal 2:	Antonio Fernández Domínguez
	Secretario:	Ángel Vidal Fernandez

Código Seguro De Verificación	494D-6F44-6B6EP776C-5778	Fecha	01/10/2024
Firmado Por	Daniel Jaque Garcia - Vicerrector - Vicerrectorado de Política Científica (En funciones)		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=494D-6F44-6B6EP776C-5778	Página	2/2

