

(Plazo de publicación mínimo de 10 días hábiles, debiendo coincidir con el de presentación de solicitudes)

Marcar con una "X" la opción que corresponda:

x	INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS	Línea de Investigación	Ecología Planctónica y Contaminación Marina
	DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA / FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS		

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: (denominación completa)	Efectos de los aditivos lixiviados de los microplásticos en el plancton marino (MICROPLEACH)
FECHA FIN DE EJECUCIÓN:	31/08/2024
FINANCIADO POR: (MICINN, ACISI, UE, etc.) <u>Incluir logotipos en el encabezado de este documento</u>	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION

La concesión del presente contrato de trabajo no implica por parte de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria o de sus entes dependientes ningún compromiso en cuanto a la posterior incorporación del interesado a la plantilla de la Universidad o de dichos Entes.

TITULACIÓN EXIGIDA: (Marcar con una "X" una única opción)

Personal investigador	Investigador	ICP2	Máster o equivalente (MECES 3)	
	Investigador doctor	ICP1	Doctor (MECES 4)	
Personal de apoyo		PACP3	Técnico Superior FP o equivalente (MECES 1)	
		PACP2	Grado o equivalente (MECES 2)	
		PACP1	Máster o equivalente (MECES 3)	
Técnico		TCP5	Técnico Superior FP o equivalente (MECES 1)	
		TCP4	Grado o equivalente (MECES 2)	X
		TCP3	Máster o equivalente (MECES 3)	

INDICAR SI SE VALORARÁ ALGUNA TITULACIÓN ESPECÍFICA:

Grado en biología, ciencias del mar, ciencias ambientales, toxicología, o similar.

FECHA PROPUESTA DE INICIO DE LA RELACIÓN LABORAL:

16 de febrero de 2023

PERFIL DEL CANDIDATO:

El perfil de contratado debe ser de ayudante de investigación/técnico de laboratorio con experiencia en bioensayos para estudiar los efectos de los lixiviados de microplásticos en el plancton marino. Además, se valorará la experiencia en el mantenimiento de cultivos de organismos planctónicos, así como en otras tareas relacionadas con la investigación experimental como la capacidad de organización de laboratorio y uso de instrumentos analíticos.

OTROS MÉRITOS A VALORAR:

Capacidad para trabajar de manera independiente y en equipo, carnet de conducir, experiencia en bioensayos y ecotoxicología, disponibilidad de horario flexible, motivación e iniciativa en investigación, perfil proactivo y con capacidad resolutoria.

DURACIÓN DEL CONTRATO: (Seleccionar la opción que corresponda)

x	INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS	Contrato indefinido financiado hasta fecha fin de ejecución del proyecto de investigación indicado en esta solicitud.	
	DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN,		Hasta fecha de finalización del periodo de ejecución del proyecto

TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA / FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS	Hasta fecha determinada antes de la finalización del período de ejecución del proyecto*	Indicar fecha
---	---	---------------

TIPO DE CONTRATO: A TIEMPO COMPLETO (37,5 h) A TIEMPO PARCIAL (20 h)

RETRIBUCIÓN MENSUAL BÁSICA: 1.397,18 € (Indicar el importe de la categoría profesional reflejada en la columna 4 de la tabla retributiva)

CENTRO DE TRABAJO:

Laboratorio del Grupo EOMAR-ECOQUA, Departamento de Biología, Edificio de Ciencias Básicas, Campus de Tafira, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

TAREAS A DESEMPEÑAR: (*En caso de propuesta de contrato de duración determinada antes del fin del periodo de ejecución del proyecto financiado con cargo al plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia / Fondos europeos, las tareas deberán ser motivadas y estar acotadas a la duración del contrato, indicando el desarrollo de cada una de ellas y su límite en el tiempo dentro de la ejecución del proyecto)

Apoyo en tareas relacionadas con el proyecto de investigación MICROPLEACH, incluyendo el mantenimiento de cultivos planctónicos, bioensayos, estudios experimentales, organización de espacios y material de laboratorio, recogida y procesamiento de muestras de microplásticos de playas, participación en muestreos costeros y campañas oceanográficas, recogida de organismos/muestras biológicas/agua de mar con fines de investigación/docencia, fijación y preparación de muestras, transporte de agua de mar, actualización de la página web del proyecto y redes sociales, y participación en actividades de divulgación del proyecto con el resto de los investigadores del grupo.

COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE VALORACIÓN:

Rodrigo Almeda García, May Gómez Cabrera, Jessy Le Du-Carrée

CRITERIOS DE SELECCIÓN: (Se podrá realizar entrevista a los candidatos)

- Título de grado y expediente académico en área de conocimiento relacionada con el perfil del puesto (2 puntos)*
- Experiencia en bioensayos, ecotoxicología y tareas de laboratorio (5 puntos)*
- Publicaciones científicas relacionadas con el perfil del puesto al que se opta: (2 punto)*
- Cursos de formación o especialización en relación con el perfil del puesto (1 punto)*
- Si es necesario, se podrá realizar entrevista al candidato*

CAUSAS DE EXTINCIÓN DEL CONTRATO

1ª. Las previstas en el artículo 49 del texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores y normas de desarrollo y concordantes.

2ª. Las previstas en el artículo 52 del texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores, con especial mención a su letra e), que especifica como causa objetiva la insuficiencia de la dotación económica de la correspondiente consignación para el mantenimiento del presente contrato de trabajo

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR:

- *Curriculum Vitae (en pdf).*
- *Copia del Documento Nacional de Identidad o pasaporte.*
- *Copia documento acreditativo de estar en posesión del título de grado.*
- *Expediente académico.*
- *Carta/s de recomendación.*

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

- **LUGAR:** Los interesados en concurrir al presente contrato deberán enviar un correo electrónico a rodrigo.almeda@ulpgc.es con el asunto "**contrato personal técnico de apoyo-MICROPLEACH**" y adjuntado la documentación requerida. Se usará como correo electrónico de notificación aquel usado para enviar la solicitud/documentación.
- **PLAZO:** 10 días hábiles desde su publicación en la web de la ULPGC