

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

Marcar con una "X" la opción que corresponda:

	<b>INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS</b>	Línea de Investigación:
X	<b>DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO A FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS</b>	

<b>REFERENCIA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	PID2021-127970OB-I00
<b>TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	Diseño sostenible y eco-eficiente de procesos de producción de carbonato de glicerol para revalorizar el glicerol residual de la obtención del biodiesel
<b>FECHA FIN DE EJECUCIÓN</b>	31/08/2025
<b>FINANCIADO POR:</b> (MICINN, ACIISI, UE, etc.) <u>Incluir logotipos en el encabezado de este documento</u>	MICINN

La formalización del contrato de trabajo vinculado a la presente oferta 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)	X
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)	
		TCP3	Máster o equivalente (MECES 3)	

INDICAR SI SE VALORARÁ ALGUNA TITULACIÓN ESPECÍFICA: Doctorado en Matemáticas, Doctorado en Ingeniería Industrial, Doctorado de Ciencias Físicas,  
FECHA PROPUESTA DE INICIO DE LA RELACIÓN LABORAL: 1 de abril de 2023 (el contrato conlleva un periodo de prueba de 6 meses).

PERFIL DEL CANDIDATO: (Conocimiento de idiomas, informática, etc.): Experiencia en tratamiento estadístico de información de datos, conocimientos del idioma inglés a nivel de traducción directa/inversa, conocimientos de informática (programación en C++, Python, C, VisualBasic, otros). Modelización de procesos

OTROS MÉRITOS A VALORAR: (Capacidad para trabajar en equipo, experiencia laboral, disponibilidad horaria, etc.): experiencia en otros puestos de trabajo realizando labores similares a las requeridas. Disponibilidad horaria. Capacidad de trabajo en grupo

DURACIÓN DEL CONTRATO: (Seleccionar la opción que corresponda)

	<b>INDEFINIDO CON CARGO A LÍNEA DE INVESTIGACIÓN/SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS</b>	Contrato indefinido financiado hasta fecha fin de ejecución del proyecto de investigación indicado en esta solicitud.	
	<b>DE DURACIÓN DETERMINADA FINANCIADO CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA / FONDOS EUROPEOS NO COMPETITIVOS</b>	X	Hasta fecha de finalización del periodo de ejecución del proyecto
			Hasta fecha determinada antes de la finalización del periodo de ejecución del proyecto <i>Indicar fecha</i>

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

RETRIBUCIÓN MENSUAL BÁSICA: **2114,22 €**

CENTRO DE TRABAJO:

**Laboratorio de Ingeniería Térmica e Instrumentación (Termodinámica), IDeTIC. Parque Científico-Tecnológico. Campus de Tafira.**

TAREAS A DESEMPEÑAR:

**IMPORTANTE:** Indicar detalladamente las tareas a desarrollar motivando su relación con el objeto del contrato

**Labores propias de investigación relacionada con el proyecto de referencia. Tratamiento de la información experimental utilizando algoritmos avanzados. Participación en presentación e interpretación de datos, modelización y redacción de artículos de investigación.**

---

COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE VALORACIÓN (mínimo 3 personas):  
Juan Ortega Saavedra, Luis Fernández Suárez, Pablo Vázquez Ramírez

---

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

- Curriculum vitae: Se valorará aspectos relacionados con la oferta de trabajo (titulación, perfil del candidato, experiencia, capacidad de trabajo) (7 puntos)
  - otros méritos (1 punto)
  - entrevista personal (2 puntos)
- 

#### 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:

Historial del candidato: aportando curriculum-vitae detallado.

---

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES: Historial del candidato y curriculum-vitae

LUGAR: Laboratorio de Ingeniería Térmica e Instrumentación (Termodinámica), Secretaría del IDeTIC. Parque Científico-Tecnológico, Campus de Tafira.

POR CORREO ELECTRÓNICO: [luis.fernandez@ulpgc.es](mailto:luis.fernandez@ulpgc.es)

- PLAZO: 10 días hábiles desde su publicación en la web de la ULPGC.
-