




CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR Y/O PERSONAL COLABORADOR EN TAREAS DE INVESTIGACIÓN, ADSCRITO A UN PROYECTO, CONVENIO, CONTRATO O ACUERDO DE INVESTIGACIÓN

<p>Entidades financiadoras:</p>  <p>EUROPEAN CLIMATE, INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT EXECUTIVE AGENCY (CINEA) CINEA.D – Natural resources, climate, sustainable blue economy and clean energy D.1 – LIFE Energy + LIFE Climate</p> <p>Project 101213273 — LIFE24-CCM-EL-LIFE-W2B</p>	<p>Referencia</p> <p>CP26/50</p>
--	--

Plazo de presentación de solicitudes: Siete días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación en el Tablón de Anuncios de la UVa, disponible en su Sede Electrónica.

La presente convocatoria se fundamenta en el contrato de actividades científico técnicas regulado a través del artículo 23 bis de la Ley 17/2022, de 5 de septiembre, por la que se modifica la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación. De acuerdo con el artículo 23 bis 2.b de la citada Ley, los procedimientos de selección del personal laboral para su contratación a través de la modalidad de contrato de actividades científico-técnicas se registrarán en todo caso a través de convocatorias públicas en las que se garanticen los principios de igualdad, mérito, capacidad, publicidad y concurrencia. La selección de este personal se realizará mediante la valoración de los méritos aportados en la solicitud, por aplicación analógica del artículo 8 del Reglamento para la contratación de personal investigador y personal colaborador en tareas de investigación financiado de forma finalista con cargo a proyectos, contratos, acuerdos o convenios de investigación, en tanto se actualiza este reglamento.

INVESTIGADOR PRINCIPAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN QUE PROPONE LA CONVOCATORIA: Raúl Muñoz Torre
Proyecto de Investigación al que se adscribe: LIFE W2B - Sustainable Transformation of Waste to Biomethane, through Innovative Upgraded Anaerobic Digestion and Gasification.
Entidad Financiadora: Comisión Europea-Life Program
Aplicación presupuestaria de la UVa: 18IWIV
Departamento de adscripción: Departamento de Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente
Centro UVa donde se desarrollará el trabajo: Instituto de Procesos Sostenibles- Sede Doctor Mergelina (visitas periódicas a las plantas piloto del proyecto en Creta).

<p><input checked="" type="checkbox"/> Personal Investigador</p> <p>CATEGORIA: <input type="checkbox"/> Investigador sénior <input type="checkbox"/> Investigador joven <input checked="" type="checkbox"/> Investigador iniciado <input type="checkbox"/> Investigador en formación</p>	<p><input type="checkbox"/> Personal colaborador en tareas de investigación</p> <p>CATEGORIA: <input type="checkbox"/> Técnico Investigación Nivel 1 <input type="checkbox"/> Técnico Investigación Nivel 2 <input type="checkbox"/> Técnico Investigación Nivel 3</p>
<p>Jornada semanal de 35 horas, con el siguiente horario: de lunes a viernes 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 17:45. Sábado – domingo 1:15 horas de supervisión y mantenimiento del biorreactores si el proyecto lo requiere, que pasarían a horario de tarde en caso de no ser necesarias.</p>	

CSV: Pc8vj/HBn1dFTI.gjSOIjUA== Puede verificar la integridad de este documento en: https://sede.uva.es/validador-documentos Página: 1/4



Retribución mensual bruta: 1980,45 € (con las pagas extras prorrateadas)

COMPLEMENTO: (únicamente para jornadas a tiempo completo y para las categorías: investigador senior, investigador joven o técnicos. Máximo: 12 mensualidades al año)

DE NIVEL A (250,15 €/mes). DE NIVEL B (500,34 €/mes). DE NIVEL C (750,49 €/mes).

DE NIVEL D (914,95 €/mes). DE NIVEL E (1.119,347 €/mes). DE NIVEL F (1.343,93 €/mes)

OBJETO DEL CONTRATO EN EL MARCO DEL PROYECTO:

- Operación de plantas laboratorio de purificación fotosintética de biogás y de Biometanización de Syngas para optimización de inculo
- Asesoramiento en elaboración de Ingeniería de Detalle
- Asesoramiento en operación de plantas piloto de socios del proyecto
- Asistencia técnica a socio en tareas de evaluación tecno-económica y ambiental del proyecto
- Preparación de Informe y presentaciones para Proyecto

Fecha prevista de inicio: 01/06/2026

Fecha de fin de contrato: 31/08/2029

Se corresponde con la fecha fin del proyecto o fecha fin de partidas para gasto en personal

PROPUESTA DE DESIGNACIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN:

El investigador principal del proyecto de investigación, como presidente de la Comisión a que hace referencia la base séptima de la convocatoria, propone como integrantes de la misma a:

Vocal: Raquel Lebrero Fernandez

Secretario/a: Maria del Rosario Rodero Raya

REQUISITOS (no cumplirlos será motivo de exclusión)

Requisitos específicos:

Los solicitantes deberán estar en posesión del **título** de: Grado o licenciatura en Ingeniería Química, Ingeniería Ambiental o biotecnología y Master.

Será necesario al menos cumplir los requisitos exigibles para acceder a los Estudios de Doctorado.

MÉRITOS Y VALORACIÓN DE LOS MISMOS:

La Comisión de Selección valorará los méritos siguientes, **acreditados documentalmente**, conforme al siguiente baremo:

- 1.- Grado en Ingeniería Química, Ambiental o biotecnología (Se valorará expediente, trabajo fin de Master, Universidad de realización, etc.)- 3 puntos
- 2- Master en Ingeniería Química, Ingeniería Ambiental o relacionados con la biotecnología (Se valorará expediente, trabajo fin de master, etc.)- Hasta 2 puntos.



- 3.- Experiencia en laboratorios de investigación o empresas en temática de reactores, valorización de gases o microalgas-Hasta 1,5 puntos.
- 4.- Experiencia en diseño operación de plantas piloto o industriales en valorización de gases-Hasta 1,5 puntos
- 5.- Otros méritos- Hasta 2 punto.


El Rector

(Por delegación, R.R. de 09/05/2022, BOCyL de 18/05/2022
Modificada por R.R. de 11/07/2022, BOCyL de 18/07/2022)

El Vicerrector de Investigación

Enrique Baeyens Lázaro

Conformidad de la Gerencia:
Firma y fecha electrónicas.

Normativa	Este documento tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de original (art. 27 Ley 39/2015).	Estado	Fecha y hora	
Firmado por	Enrique Baeyens Lazaro - Vicerrector de Investigación de la Universidad de Valladolid	Firmado	06/05/2026 13:04:05	
	Mariano Gredilla Fontaneda - Gerente	Firmado	06/05/2026 12:04:04	
URL de verificación	https://sede.uva.es/validador-documentos?code=Pc8vj%2FHBn1dFTIgjS01jUA%3D%3D			