

<p>Proyecto</p>	<p>Fronteira Huella Zero_2030: por una frontera sustentável</p>
<p>Breve descripción</p>	<p>El objetivo del proyecto es contribuir, desde la cooperación transfronteriza entre Salamanca y Centro de Portugal (Beiras y Sierra Estrela) a una Europa más verde, una economía baja en emisiones de CO2 (mitigación del cambio climático), promoviendo la transición energética con energías renovables y la economía circular. El enfoque del proyecto se basa en 3 pilares: el desarrollo sostenible (multidimensional), la gobernanza público-privada y el ámbito territorial de local transfronterizo (proximidad).</p> <p>Los objetivos instrumentales o específicos a alcanzar son:</p> <p><u>OE1. (dimensión ambiental).</u> Impulsar modelos innovadores de gestión integral en materia de clima y energía, basados en la gestión de residuos orgánicos y vegetales, y energías renovables.</p> <p><u>OE2. (dimensión económica).</u> Impulsar modelos innovadores de economía circular, basados en actividades de la economía verde y dirigidos a la creación de empleo de personas con especiales dificultades de acceso al mercado laboral.</p> <p><u>OE3. (dimensión tecnológica).</u> Impulsar modelos de I+D+i, a partir del aprovechamiento de residuos urbanos, de aplicación a la “cadena de valor” nuevos productos comercializables o su aplicación en el uso en energías renovables.</p> <p><u>OE4. (dimensión socio-educativa).</u> Impulsar programas de educación ambiental en torno al desafío climático, dirigidos a la sensibilización de la sociedad, en general, y la comunidad educativa, en particular.</p> <p><u>OE5. (dimensión política).</u> Impulsar modelos innovadores de gobernanza público-privada en la gestión integral de residuos urbanos, tanto vegetales como orgánicos.</p>

Actividades previstas	<ol style="list-style-type: none">1. Puesta en marcha de 1 Centro Referencial de Gestión Integral de Residuos Vegetales, Energías Renovables y Economía Circular en Salamanca (Viveros y Planta de Compost Grupo Arca).2. Puesta en marcha de 1 Centro Transfronterizo de Interpretación y Valorización Ambiental y 1 Red Urbana de compost inteligentes en un municipio de la Asociación de Municipios da Cova da Beira.3. Puesta en marcha de “Itinerarios de formación y empleo en empleo verde”, como Nuevo Yacimiento de Empleo (NYE), con metodologías adaptadas a las necesidades formativas y laborales de las personas con discapacidad y en riesgo de exclusión.4. Un programa de Investigación aplicada sobre el uso y valorización del compost y otros subproductos, en diferentes zonas verdes, parques, jardines y huertos sociales.5. Programa absorción CO2 a través de actuaciones forestales.6. Puesta en marcha de un programa de Educación Ambiental y un programa de horticultura social y terapéutica.7. Gestión de conocimiento y transferencia de los modelos innovadores que se han generado en el marco del proyecto.
Partenariado	<ul style="list-style-type: none">- Asociación Asprodes (Beneficiario)- Associação Municípios Da Cova Da Beira (BE)- Gerencia Servicios Sociales CyL. (BE)- Enerarea (BE)- Universidad de Salamanca (BE)- Universidade Beira Interior (Ubi) (BE)- Ayuntamiento Alba de Tormes (Socio)- Ayuntamiento Aldeatejada (Socio)- Ayuntamiento Carbajosa de La Sagrada (Socio)- Ayuntamiento Ciudad Rodrigo (SO)- Ayuntamiento Peñaranda Bracamonte (SO)- Ayuntamiento Salamanca (SO)- Ayuntamiento Villamayor (SO)

	- Ayuntamiento Santa Marta De Tormes (SO)
Fechas de ejecución	Del 01/07/2023 al 31/12/2025
Publicación bases reguladoras y convocatoria de ayudas	BASES DE LA TERCERA CONVOCATORIA PRIORIDADES 1, 2, 3 Y 4 PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN Interreg VI A ESPAÑA-PORTUGAL (POCTEP) 2021 – 2027. Aprobadas por la Comisión Europea mediante la Decisión C (2022) 6125 de 22/08/2022.
Publicación resolución ayudas	El Comité de Gestión del Programa de Cooperación Interreg VI A España – Portugal (POCTEP) 2021-2027, financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en su reunión del 28/09/2023 acordó la concesión de una ayuda FEDER al proyecto 0186_FRONTEIRA_HUELLA_ZERO_2030_3_E,
Coste elegible y subvención concedida	1.917.068,22 € 1.437.801,18 € (Fondos FEDER)