

CATEGORIA: COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE – ECONOMÍA CIRCULAR

Entidad solicitante	CASA ESCUELA SANTIAGO UNO, SALAMANCA	
Nombre del proyecto	INNOVACIÓN ECOSOCIAL EN EL MEDIO RURAL. CONSTRUCCIÓN DE UNA ECONAVE CON CONTENEDORES MARÍTIMOS REACONDICIONADOS A TRAVÉS DEL APRENDIZAJE-SERVICIO CON JÓVENES EN RIESGO DE EXCLUSIÓN	
Descripción del proyecto	<p>Iniciativa de Educación Ambiental en la que la Economía Circular es el hilo conductor del proyecto. Construcción de una econave con contenedores marítimos reacondicionados, cubierta vegetal y funcionamiento con energía solar; espacio multifuncional con aula y ágora exterior. Se dinamizará el espacio como una instalación central de la granja Mil Caminos, buscando ser un centro de innovación social y medioambiental en el medio rural. Se organizarán cursos formativos, talleres, mesas redondas, congresos y ferias. Actuaciones que ya se estaban haciendo, hasta que en agosto de 2023 la bioconstrucción que albergaba este espacio ardió por completo.</p> <p>La singularidad del proyecto planteado es que en el centro de la acción están personas en riesgo de exclusión social, con un papel activo como agentes de cambio social y medioambiental. No son meros beneficiarios del proyecto, sino que la metodología del Aprendizaje-Servicio permite que se impliquen en cada una de sus fases y favorece que sean líderes de su propio aprendizaje, de manera significativa y generando un impacto positivo en su entorno más próximo a la vez que contribuyen al Desarrollo Sostenible.</p>	
Colectivo	Adolescentes y jóvenes en riesgo de exclusión social, personas migrantes, población rural...	
Objetivo principal	Construir y dinamizar un espacio multifuncional que se convierta en un centro de referencia en materia de innovación social y medioambiental en el medio rural, basado en la Economía Circular y el Aprendizaje-Servicio	
Objetivos secundarios	<ul style="list-style-type: none"> -Potenciar el Aprendizaje-Servicio como metodología de aprendizaje significativo, con impacto social y medioambiental -Impulsar actividades de formación y Educación Ambiental en el medio rural, de las que puedan beneficiarse de manera directa personas en riesgo de exclusión social -Establecer alianzas de trabajo con entidades sociales, empresas de economía social, AA.PP. y del ámbito privado para dar cumplimiento a los ODS 	
Fechas de ejecución	En ejecución. Finalización fase construcción: fin 2025. Ya en funcionamiento, esperamos dinamizar el espacio durante años, generando un impacto positivo social y medioambiental.	<div> <p>Describe el Impacto+ de tu proyecto</p> </div> <div> <p>Social: oportunidad de formación e inserción sociolaboral para jóvenes y otras personas en riesgo de exclusión social. Dinamización entorno rural.</p> <p>Medioambiental: Economía Circular, actividades de Educación Ambiental, funcionamiento con energía solar.</p> <p>Económico: tras inversión inicial, los cursos, visitas y eventos supondrán una fuente de ingresos. Impacto en economía local, comercio, agricultores...</p> </div>
Voluntariado	Sí , los voluntarios tendrían una implicación activa y enriquecedora , que iría vinculada no sólo a la fase de digitalización y conectividad, sino a la participación directa en las actividades y talleres desarrollados, compartiendo experiencia con los jóvenes y otras personas en riesgo de exclusión con las que trabajamos.	
Sponsor*	<ul style="list-style-type: none"> ▪ *En caso aplique, nombre, apellidos, email. 	
Ámbito de actuación	Provincia de Salamanca. Beneficiarios de toda Castilla y León.	<div> <p>Otra información que consideres relevante.</p> </div> <div> <p>En agosto de 2023, ardió la construcción bioclimática que durante tres años construimos con los jóvenes en riesgo de exclusión social con los que trabajamos desde la entidad. La fase de dinamización del espacio no pudo ponerse en marcha. Acabamos de iniciar la reconstrucción, con nuevos materiales también basados en la Economía Circular; una nueva oportunidad para abrir vías de formación para personas en riesgo de exclusión.</p> </div>