



- [AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN](#) »
- [TICS](#) »
- [ENERGÍA](#) »
- [SALUD Y SOCIEDAD](#) »
- [I+D+I EN MATERIALES](#) »
- [CENTROS](#) »
- [SOBRE NEURONA](#) »

Entradas »

- mar 2 › [Extremadura comparte en Bruselas sus políticas de apoyo a las Start-ups para favorecer la con](#)
- feb 15 › [FUNDECYT-PCTEX renueva el servicio como única entidad asesora nacional de Nivel 2 de la Red](#)
- ene 31 › [FUNDECYT-PCTEx presenta en Madrid sus buenas prácticas en la gestión de proyectos europeo](#)
- dic 14 › [Cinco países europeos visitan Extremadura para conocer prácticas innovadoras en internacion](#)
- nov 29 › [El proyecto GIDDB publica sus resultados en un manual con mecanismos de apoyo a la innova](#)



Como la mayoría de webs, usamos cookies. Si continúas navegando entenderemos que estás de acuerdo. [Cerrar](#) [Más](#)
 » [Destacado](#), [Emprendimiento social](#), [Responsabilidad social empresarial](#), [SALUD Y SOCIEDAD](#) » FUNDECYT-
 PCTEx lidera el proyecto internacional "SYMBI" sobre [información](#)

[economía circular](#), [Europa](#), [proyectos](#)

FUNDECYT-PCTEx lidera el proyecto internacional "SYMBI" sobre economía circular

□ mayo 11 | □ [Destacado](#), [Emprendimiento social](#), [Responsabilidad social empresarial](#), [SALUD Y SOCIEDAD](#) | □ por [Fundación Parque Científico-Tecnológico- Fundecyt Borja Cárdenas Tobías](#) | □ [Sin Comentarios](#)

FUNDECYT-PCTEx acoge hoy el evento de lanzamiento de un proyecto internacional en el que participan 7 países europeos, entre ellos España a través de la Fundación extremeña, para abordar el desarrollo y mejora de políticas públicas relacionadas con el impulso y la difusión de la simbiosis industrial, el uso eficiente de los recursos y el desarrollo de una economía basada en la intersección de los aspectos tanto ambientales como económicos

Gracias al trabajo que se desarrolle en el marco del proyecto, de cinco años de duración y liderado por FUNDECYT-PCTEx, Extremadura podrá contar con herramientas para la transición a una economía eficiente en recursos mediante el establecimiento de sinergias territoriales en la gestión de residuos, intercambios de energía y su valorización de subproductos como materias primas.

El concepto de economía circular parte de la premisa del agotamiento de recursos, debido al actual sistema lineal, basado en la extracción, fabricación, utilización y eliminación. Con SYMBI, se impulsa un nuevo modelo de sociedad que utiliza y optimiza recursos, materiales, energía y residuos, contribuyendo a la seguridad del suministro y a la reindustrialización del territorio nacional.

El proyecto cuenta con un presupuesto de 1,6 millones de euros financiados por el programa Interreg Europe a través de Fondos FEDER, que se destinarán al desarrollo de una serie de actividades que impulsen sistemas de transformación de residuos y sinergias intersectoriales, el uso de materias primas secundarias y la creación de mercados regionales de materias primas secundarias. También, priorizar la 'Compra Pública Verde', proceso de contratación de productos y servicios que considera no sólo los aspectos económicos o técnicos sino también el impacto ambiental de los mismos en todo su ciclo de vida.

Otros objetivos del proyecto SYMBI pasan por desbloquear inversiones de actores regionales y locales, creando consenso, y mejorar la sensibilización pública sobre simbiosis industrial y economía circular, involucrando a empresas y organizaciones interesadas en las actividades del proyecto y en el desarrollo de nuevos instrumentos políticos.

INTERCAMBIO CON EUROPA

En el marco de SYMBI, se llevarán a cabo diferentes acciones de intercambio de experiencias entre las autoridades regionales de los países participantes y los actores clave relacionados con el uso eficiente de los recursos.

El consorcio del proyecto está compuesto por 9 socios procedentes de España, Polonia, Italia, Eslovenia, Hungría, Grecia y Finlandia, con entidades que van desde universidades, consejerías, agencias de desarrollo y cámaras de comercio.

Como la mayoría de webs, usamos cookies. Si continúas navegando entenderemos que estás de acuerdo. [Cerrar](#) [Más](#)

información