

Contacto



[ES](#) [ESPECIALES](#) [GPLAY](#)



revista Grada



PRIMERA FILA
FUNDACIÓN

[INCLUSIÓN](#) [CULTURA](#) [SOCIEDAD](#) [DEPORTE](#) [ARCHIVO](#) [REVISTA](#)



[AGENDA](#) [BLOGS](#) [ESPECIALES](#) [GPLAY](#)

Inicio > Revista > Secciones

Dos proyectos internacionales de I+D+i liderados por Extremadura se postulan como los más innovadores de Europa. Grada 147. Fundecyt-Pctex

31 julio, 2020 en [Secciones](#) Tiempo: 2 minutos de lectura



[f](#) Compartir en Facebook

[t](#) Compartir en Twitter

[w](#) Compartir en Whatsapp

[e](#) Compartir por Email





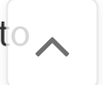
Los proyectos ‘Interreg Symbi’, liderado por Fundecyt-Pctex, y ‘Poctep Degren’, que lidera el Instituto Tecnológico de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (Intromac), han sido seleccionados por la Comisión Europea para optar a los premios Regiostars 2020, que reconocen la excelencia y los nuevos enfoques en el desarrollo regional.

Ya se puede **votar por estas dos iniciativas** de cooperación internacional en I+D+i lideradas por entidades extremeñas y financiadas por Europa. Los finalistas se darán a conocer a finales de este mes de julio.

El objetivo de estos premios es servir de inspiración a otras regiones y gestores de proyectos de toda Europa, en áreas relacionadas con la transición industrial para una Europa inteligente, la economía circular para una Europa verde, las habilidades y educación para una Europa digital, el compromiso ciudadano para ciudades europeas cohesionadas y el empoderamiento de los jóvenes para la cooperación transfronteriza.

Web del proyecto Symbi

El **proyecto Symbi** es una iniciativa internacional en la que participan siete países europeos para abordar el desarrollo y la 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.





establecimiento de sinergias territoriales en la gestión de residuos, intercambios de energía y su valorización de subproductos como materias primas.



Web del proyecto Degren

Por otra parte, el **proyecto Degren**, acrónimo de ‘Centro transfronterizo de innovación empresarial en ecodiseño en la Euroace’ por su nombre en inglés, ‘Design & Green Engineering’, está financiado por el Programa Operativo EP-Interreg V A España Portugal (Poctep) 2014-2020 de la Unión Europea, y cuenta con un presupuesto de 1,5 millones de euros.

El objetivo de esta iniciativa de cooperación hispano-lusa liderada por el Instituto Tecnológico de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (Intromac) es la promoción del ecodiseño en la Euroace, de forma que actúe como palanca de competitividad mediante la que potenciar la innovación y la transferencia de tecnología.

RECIBE LA REVISTA EN CASA

11

NÚMEROS

REGALO
CON
TU SUSCRIPCIÓN

30€/AÑO

+INFO

¿QUIERES SABER MÁS?

+INFO

Etiquetas: Fundecyt-Pctex I+D+i Interreg Interreg Sympi Intromac Poctep Poctep Degren

premios Regiostars

