

Norcyl Cencyl Poctep

Interreg echa el cierre a la primera convocatoria



Recta final de proyectos en Espacio Fronteira

El <u>programa Interreg España-Portugal (POCTEP)</u> promueve proyectos de cooperación transfronteriza con financiación del FEDER. Seis meses después de lo previsto, debido a la pandemia por Covid-19, Castilla y León y las regiones Norte y Centro de Portugal cierran los proyectos aprobados en la primera convocatoria.



NORCYL 2020

La <u>Comunidad de Trabajo Castilla y</u> <u>León-Norte de Portugal</u> cierra el proyecto <u>NORCYL 2020</u> mostrando los resultados y logros obtenidos.

+info



CENCYL 2020

Finaliza <u>CENCYL 2020</u>, el proyecto que refuerza la gobernanza de la <u>Comunidad de Trabajo Castilla y León-Centro de Portugal</u>.

+info



CRECEER, cooperación empresarial

El proyecto CRECEER ha promovido la cooperación empresarial en en el territorio fronterizo entre Castilla y León y las regiones Norte y Centro de Portugal. Por un lado, identificando y resaltando los recursos endógenos en un territorio de muy baja densidad poblacional. Por otro, consolidando sectores económicos tradicionales en zonas rurales, para que sean

motor de desarrollo económico de la zona.



SMART CRD, gestión pública inteligente

SmartCRD es un proyecto de colaboración entre Administraciones Públicas de Castilla y León y Portugal. El objetivo es implantar servicios Smart Rural que permitan la gestión inteligente de servicios públicos de las administraciones locales españolas y portuguesas, mediante sensores de Internet de las Cosas (loT).



Un proyecto Interreg

Espacio Fronteira es el espacio de las Comunidades de Trabajo NORCYI (Norte de Portugal-Castilla y León) y CENCYI (Centro de Portugal-Castilla y León).
Con el biog y el canal YouTube Espacio Fronteira las tres regiones avanzan en nuevas formas de comunicación e interacción con los ciudadanos.

Con financiación del FEDER a través del programa INTERREG.

+info

Ha recibido este e-mail porque está suscrito a Espacio Fronteira

Cancelar la suscripción

