

jueves 28 de marzo de 2019

Sinergias entre los Proyecto SECASOL y Enerinvest

Una de la líneas de acción del proyecto SECASOL es la elaboración de un análisis de las distintas líneas de incentivos y canales de financiación que podrían tener los proyectos de implantación de energía solar térmica de concentración en los procesos de secado, tanto en el sector de la depuración de aguas residuales como en el del tratamiento de los residuos domésticos.

Para ello se va a contar con la ayuda de la **Plataforma ENERINVEST** [<https://www.enerinvest.es/>], **la plataforma española de referencia de financiación de proyectos de energía sostenible.**

ENERINVEST empezó su funcionamiento en febrero de 2016 gracias a la financiación del programa de investigación e innovación de la Unión **Europea Horizonte 2020.**

Se trata de la plataforma nacional de referencia en materia de financiación de Proyectos de Energía Sostenible; una plataforma de información, encuentro y diálogo entre los principales actores del sector con el objetivo de aportar soluciones técnicas, legales y financieras a los proyectos de eficiencia energética y energías renovables promovidos tanto desde el sector público como desde el sector privado.

https://www.enerinvest.es

Acceso usuarios registrados | ESPAÑOL | ENGLISH | CATALÀ

Regístrate en ENERINVEST para acceder a todos los recursos y a la herramienta ENERINTOOL. REGÍSTRESE AHORA

INICIO ENERINVEST NOTICIAS ACTIVIDADES RECURSOS ENERINTOOL PREMIOS ENERINVEST MAPA DE EXPERIENCIAS FAQ CONTACTO

Nuestro reto: cubrir la brecha entre el sector financiero y el sector de energía sostenible

ENERINVEST es la plataforma nacional de referencia en materia de financiación de Proyectos de Energía Sostenible; una plataforma de información, encuentro y diálogo entre los principales actores del sector con el objetivo de aportar soluciones técnicas, legales y financieras a los proyectos de eficiencia energética y energías renovables promovidos tanto desde el sector público como desde el sector privado.