

martes 28 de mayo de 2019

## Elaborado el Entregable n.º 9 del proyecto SECASOL

El Producto del Proyecto nº 9 (PP9) titulado “**Informe sobre canales potenciales de financiación**” ha sido elaborado. La redacción del documento ha corrido a cargo del socio tecnológico Centro de las Nuevas Tecnologías del Agua (CENTA) y con la colaboración del resto de socios del proyecto.

El objeto del documento es la localización y caracterización de las líneas de incentivos y canales de financiación para la promoción e innovación en las aplicaciones solares para el secado lodos procedentes de las plantas de depuración de aguas residuales y lixiviados generados durante el tratamiento de los residuos domésticos.

Este documento pretende ser una guía de información referencia para todos los agentes que conforman los eslabones de la cadena de valor de los sectores de depuración de aguas residuales y de tratamiento de residuos sólidos interesados en la investigación, la innovación y aplicaciones de proyectos de energía solar térmica en su sector.

Este entregable ha contado con la ayuda de la [Plataforma ENERINVEST \[ https://www.enerinvest.es/ \]](https://www.enerinvest.es/), la [plataforma española de referencia de financiación de proyectos de energía sostenible](#).

El documento está disponible en la web de SECASOL.



### Producto del Proyecto n.º 9 (PP9)

Informe sobre canales potenciales de financiación.

POCTEP 2014-2020 / Proyecto n.º:	0029 SECASOL_5_E
Inicio del proyecto:	01/12/2017
Duración del proyecto:	25 meses

Proyecto SECASOL	
Informe sobre canales potenciales de financiación.	
Fecha de entrega:	31/03/2019
Socio responsable:	INEG
Persona responsable:	Carlos Aragón Cruz
Autor(es):	Carlos Aragón Cruz (CENTA), Gonzalo Lobo (CENTA), Claudio Casmirio (AREAL), Hugo Rodríguez (AREAL), Miguel Miranda (INEG), Iván Otero (ESAMBE), xxx (DIPUTACION DE HUELVA), xxxxxxxx (ESPAÑA).
Revisado por:	
Tipo de difusión:	Público

Descargar imagen

