

## EXPEDIENTE FN-PGESI-2018-002190



UNIÓN EUROPEA



FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA  
Industria II



INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA  
IDAE

### Reducción del consumo de Fuel Oil en la caldera de recuperación de licor negro

Proyecto acogido a la línea de ayudas de ahorro y eficiencia energética en PYME y gran empresa del sector industrial, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), y gestionada por el IDAE con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

*"Una manera de hacer Europa"*

- ▶ Beneficiario: SMURFIT KAPPA NAVARRA, S.A.
- ▶ Inversión total: 442.177,00 €
- ▶ Importe de la ayuda: 134.048,10 €

Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 122 de 23/05/2017

SMURFIT KAPPA NAVARRA, S.A., ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE FUEL OIL EN LA CALDERA DE RECUPERACIÓN DE LICOR NEGRO, a través del FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA y gestionado por el INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Sostenible 2014-2020. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente la instalación de un sistema optimizado de almacenamiento de licor negro, al objeto de reducir el consumo de fuel oil en la caldera de recuperación durante las paradas que se originan en cocción, consiguiendo un ahorro energético estimado de 111 tep/año.