

EXPEDIENTE FN-PGESI-2018-002214



UNIÓN EUROPEA



FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA



Industria II



INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE)

SUSTITUCIÓN INYECTORA 1300 TM

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: FAURECIA AUTOMATIVE ESPAÑA, S.A.
- ▶ Inversión total: 640.217,00 €
- ▶ Importe de la ayuda: 116.345,95 €

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

FAURECIA AUTOMATIVE ESPAÑA SA., ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética SUSTITUCIÓN INYECTORA 1300 TM, 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 en la sustitución de una inyectora por otra de alta eficiencia energética, la cual dispone de control de velocidad con variador de frecuencia (ecodrive), resistencias cerámicas, material aislante en los cilindros, sistema de control de la temperatura y bombas de caudal variable. Se ha requerido la colaboración de los mejores fabricantes de equipamiento del sector, que nos aportarán grandes ahorros energéticos y medioambientales en el proceso, consiguiendo un ahorro estimado de 47,90 tep/año.