

EXPEDIENTE 10-EEI1-00059.1/2019



SUSTITUCIÓN DE DOS COMPRESORES DE AIRE FIJO POR UN COMPRESOR DE AIRE VARIABLE MÁS EFICIENTE

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), coordinada por el IDAE y gestionada por las Autonomías, 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: JABONES PARDO, S.A.
- ▶ Inversión total: 26.106,58 €
- ▶ Importe de la ayuda: 6.662,96 €

Real Decreto 263/2019, del 12 de abril, publicado en BOE nº 89 de 13/04/2019

JABONES PARDO, S.A. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética "Sustitución de dos compresores de aire fijo por un compresor de aire variable más eficiente", cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), coordinada por IDAE y gestionada por las autonomías, con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en sustitución de los equipos de generación de aire comprimido actuales dos compresores fijos, un secador y los filtros por un compresor de aire de velocidad variable, un secador y los filtros. Se ha requerido la colaboración de los mejores fabricantes de equipamiento del sector, que nos aportarán grandes ahorros energéticos y medioambientales en el proceso. Gracias al proyecto se ahorran 2,76 teps anuales.