



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
(FEDER)



REDUCCIÓN DEL CONSUMO ENERGÉTICO DEL SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE AIRE COMPRIMIDO

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: **TEXTIL A. ORTIZ, S.A.U.**
- Inversión total: **193.054 €**
- Importe de la ayuda: **28.641 €**

Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 24/03/2015, publicada en BOE nº 107 de 5/05/2015

PROYECTO 272

Textil A. Ortiz, S.A.U. ha llevado a cabo un proyecto de mejora de la eficiencia energética en sus instalaciones del centro productivo de Santa Perpetua de la Mogoda. El proyecto está formado por la siguiente actuación:

Sustitución de dos compresores de aire de tornillo rotativo por un compresor de aire centrífugo, cuyo consumo específico es menor.

Al reducir el consumo eléctrico para producir aire comprimido se ha reducido el consumo de energía eléctrica de la planta.

Esta actuación ha supuesto a Textil A. Ortiz, S.A.U. una inversión de 193.054€.

Este proyecto ha recibido una ayuda de 28.641€ a través del INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Inteligente 2014-2020.