



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
(FEDER)



**Proyecto con Nº Registro 142**

**Desarrollado por el Grupo Miquel y Costas**

**Subvencionado en el**  
**“Programa de ayudas IDAE para PYME y Gran Empresa del Sector Industrial”**,

**Cofinanciado por el FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER)**

**Gestionado por el IDAE**  
**con cargo al FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA.**

El Proyecto consiste en el aprovechamiento energético de los gases de salida de la turbosoplante para precalentar el aire de las campanas de sequería en una de las fábricas del Grupo.

Su objetivo es el ahorro y la mejora de la eficiencia energética.

El resultado obtenido a través de esta actuación ha sido un ahorro de energía térmica de aproximadamente 2.500 MWh/año valor, que supone una reducción de emisiones de CO2 a la atmósfera de 706 toneladas anuales.



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
(FEDER)



## Mejora de la tecnología de Equipos y Procesos Industriales

PROYECTO ACOGIDO A LA LÍNEA DE AYUDAS DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PYMEY 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: **MIQUEL Y COSTAS Y MIQUEL, SA**
- Inversión total: **283.000 €**
- Importe de la ayuda: **84.900 €**

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