



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
(FEDER)



**Proyecto con Nº Registro 630**

**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 la sustitución de la iluminación existente por iluminación con tecnología LED 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 eléctrica de aproximadamente 264 MWh/año valor, que supone una reducción de emisiones de CO2 a la atmósfera de 53 toneladas anuales.



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
(FEDER)

FONDO NACIONAL DE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA

Industria



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



IDAIE

## Mejora de la tecnología de Equipos y Procesos Industriales

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: **CELULOSA DE LEVANTE, SA**
- Inversión total: **97.026,84 €**
- Importe de la ayuda: **29.108,05 €**

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