

PEPSICO IBERIA ha realizado un proyecto en la Planta de Burgos que ha consistido en mejorar la eficiencia de las instalaciones auxiliares: Iluminación LED y generación térmica.

El proyecto se ha 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.



**UNIÓN EUROPEA**  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
(FEDER)



## MEJORA ENERGÉTICA DE LAS INSTALACIONES DE LOS SISTEMAS AUXILIARES HORIZONTALES

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:** PEPSICO MANUFACTURING AIE
- **Inversión total:** 171.902 €
- **Importe de la ayuda:** 48.810 €

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