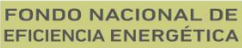


EXPEDIENTE FN-PGESI-2018-002163

PEPSICO MANUFACTURING A.I.E. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética “NUEVA CENTRAL DE REFRIGERACIÓN DE ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA” a través del *FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA* y gestionado por el *INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE)*, ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Sostenible 2014-2020. El proyecto se ha llevado a cabo en la Planta de Murcia y ha consistido en implantar una instalación de generación de frío industrial centralizada de alta eficiencia, equipada con las últimas innovaciones tecnológicas, con la finalidad de optimizar la eficiencia energética y reducir el consumo de dicha instalación. El proyecto permite alcanzar un ahorro energético de 59,32 tepts anuales de energía.

 UNIÓN EUROPEA	 FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA  Industria II 
NUEVA CENTRAL DE REFRIGERACIÓN DE ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA	
<p>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.</p> <p><i>“Una manera de hacer Europa”</i></p>	
<p>► Beneficiario: PEPSICO MANUFACTURING AIE ► Inversión total: 394.989,28 € ► Importe de la ayuda: 85.108,89 €</p>	
Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 122 de 23/05/2017	