

ILUMINACIÓN EFICIENTE EN LA PLANTA DE AZKOITIA

El proyecto “ILUMINACIÓN EFICIENTE EN LA PLANTA DE AZKOITIA”, ha concluido recientemente en nuestra fábrica de Azkoitia.

Objetivo: el proyecto tiene como objetivo principal conseguir un importante ahorro de energía en la fábrica de Azkoitia mediante la sustitución de iluminación interior en dos zonas de la planta (Zona 2: Tren pequeño/Cajas/Enfriadora y Zona 3: Pabellón Horno Stein).

Resultados: la sustitución de la iluminación interior de la planta situada en Azkoitia ha motivado un importante ahorro eléctrico. Concretamente se ha conseguido un ahorro energético anual de 313.250,50 kW.h/año (26,93 tep).

Este proyecto ha sido subvencionado por el IDAE dentro de su convocatoria “AYUDAS PARA ACTUACIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PYME Y EN GRAN EMPRESA DEL SECTOR INDUSTRIAL 2017” con una ayuda que asciende a 22.139,86 € para una inversión elegible de 85.542,00 €. La convocatoria está 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)

