



REDUCCIÓN DEL CONSUMO ENERGÉTICO DEL SISTEMA DE ILUMINACIÓN MEDIANTE LA IMPLANTACIÓN DE LUCERNARIOS

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: MEGADYNE RUBBER, SA
- ▶ Inversión total: 140.794,00 €
- ▶ Importe de la ayuda: 42.238,00 €

Resolución del Consejo de Administración del IDAE de fecha 6/03/2017, publicada en BOE nº 122 de 23/05/2017

MEGADINE RUBBER, SAU. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética *“Reducción del consumo energético del sistema de iluminación mediante la implantación de lucernarios”*, 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. Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en la implementación de lucernarios en el techo de varias naves de producción, para reducir el número de horas de funcionamiento del sistema de iluminación y consecuente ahorro energético, consiguiendo un ahorro estimado de 10,05 Tep/año.