

REMODELACIÓN LÍNEA TORTILLA CHIPS

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: LIVEN, S.A.
- ▶ Inversión total: 254.930 €
- ▶ Importe de la ayuda: 75.972 €

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

RESUMEN DEL PROYECTO COFINANCIADO

LIVEN, S.A.. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética REMODELACIÓN LÍNEA TORTILLA CHIPS a través del INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER de Crecimiento Inteligente 2014-2020. El proyecto que nos ocupa, se ha ejecutado en la línea de producción de Corn chip o tortilla chip. Y en particular en la etapa de saborizado del producto. Lo que se ha ejecutado es eliminar el pulmón de alimentación inicial, y con ello las 7 mesas de vibración y así disponer de una instalación con alimentación directa, hecho que evita el consumo energético asociado a todo el proceso de trasiego de producto, en el conjunto de las 7 mesas.