

BIBLOX TERMOFORMADOS, S.L. HA REALIZADO UN PROYECTO DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA CON EL APOYO ECONÓMICO DEL INSTITUTO PARA LA DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA, Y COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA.



## Sustitución de una máquina de termoformado

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: BIBLOX TERMOFORMADOS, S.L.
- ▶ Inversión total: 170.788,41 €
- ▶ Importe de la ayuda: 51.236,52 €

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

BIBLOX TERMOFORMADOS, S.L. ha llevado a cabo la implantación de un proyecto de ahorro y eficiencia energética (15,80 tep/año) con el apoyo económico del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE). Este proyecto, correspondiente con la sustitución de una línea de termoformado convencional por otra línea de termoformado más eficiente, está 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.