

**PROYECTO ACOGIDO A LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE LA LÍNEA DE AYUDAS DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PYME Y GRAN EMPRESA DEL SECTOR INDUSTRIAL**

PROYECTO: MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL PROCESO DE INYECCIÓN

El objetivo del proyecto se basa en la mejora de la eficiencia energética en el proceso de inyección de manera que se consiga incorporar la variable energética como factor diferenciador para lograr una ventaja medioambiental y competitiva.

Destacamos en el logro de los resultados el apoyo financiero de la UNIÓN EUROPEA.

**BENEFICIARIO:** INDUSTRIAS BARDI, S.A.

**INVERSIÓN TOTAL:** 152.041,00 €

**AHORRO (TEP):** 15,89

**IMPORTE DE LA AYUDA:** 43.616,40 €

**FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA**

**Industria II**



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



**IDAE**  
Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía



**UNIÓN EUROPEA**

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

*"Una manera de hacer Europa"*