

Actuaciones destinadas al fomento de la eficiencia energética y el uso de energías renovables cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la región de Murcia:

- **Renovación de caldera para generación de vapor** por nueva caldera que cuenta con una mayor eficiencia y en consecuencia un menor consumo energético, consiguiendo la disminución de las emisiones de CO2 emitidas a la atmosfera.
 - **Objetivo:** Avanzar en la evaluación y mejora de la eficiencia energética de las empresas, en particular las PYME.
 - **Ahorro energético anual:** 166,35 tep/año
 - **Ahorro en emisiones de GEI anual:** 389,26 tCO2/año
 - **Estado de la tramitación:** Concedida
 - **Inversión total realizada:** 279.600,00 €
 - **Apoyo financiero de la Unión Europea:** 89.472,00 €

- **Mejora de la instalación de calorifugado** de la instalación de distribución de vapor, destinados al fomento de la eficiencia energética, consiguiendo la disminución de emisiones de CO2 emitidas a la atmósfera.
 - **Objetivo:** Avanzar en la evaluación y mejora de la eficiencia energética de las empresas, en particular las PYME.
 - **Ahorro energético anual:** 119,47 tep/año
 - **Ahorro en emisiones de GEI anual:** 279,56 tCO2/año
 - **Estado de la tramitación:** Concedida
 - **Inversión total realizada:** 190.950,00 €
 - **Apoyo financiero de la Unión Europea:** 38.190,00 €

Una manera de hacer Europa

**PROYECTO COFINANCIADO
POR LA UNIÓN EUROPEA**

**FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL**