



Región de Murcia
Consejería de Empleo, Universidades,
Empresa y Medio Ambiente
Dirección General de Energía
y Actividad Industrial y Minera



En Mercagrís S.A. Estamos comprometidos con el medio ambiente, por ello desarrollamos actuaciones con el objetivo de avanzar en la evaluación y mejora de la eficiencia energética de las empresas, en particular las PYME.

Para ello hemos procedido a la renovación de equipos en los procesos productivos, calibrador en MERCAGRISA S.A. con el resultado de:

- Previsión de ahorro con la MAE: 36,33 tep/año.
- Reducción tCO₂ con la MAE: 139,50 tCO₂/año.

Estado de la tramitación, en trámite.

Esta actuación ha sido cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Región de Murcia.

Inversión total: 340.000 €

Subvención total concedida: 68.000 €

Financiación procedente del FEDER: 54.400 €

Objetivo: Conseguir una economía más limpia y sostenible.

Una manera de hacer Europa



Región de Murcia
Consejería de Empleo, Universidades,
Empresa y Medio Ambiente
Dirección General de Energía
y Actividad Industrial y Minera



UNION EUROPEA

En Mercagrisa S.A.. estamos comprometidos con el medio ambiente, por ello desarrollamos actuaciones con el objetivo de avanzar en la evaluación y mejora de la eficiencia energética de las empresas, en particular las PYME.

Para ello hemos procedido a la auditoria energética del calibrador.

Estado de la tramitación, en trámite.

Esta actuación ha sido cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Región de Murcia.

Inversión total: 2900 €

Financiación procedente del FEDER: 1.392 €

Objetivo: Conseguir una economía más limpia y sostenible.

Una manera de hacer Europa



Región de Murcia
Consejería de Industria, Turismo,
Empresa e Innovación

Dirección General de Industria,
Energía y Minas



Unión Europea

Actuación destinada 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:

- **Instalación Fotovoltaica de Autoconsumo** de 129,60 kWp, mediante la instalación de paneles solares fotovoltaicos con el fin de reducir el consumo energético tomado de la red eléctrica y así disminuir las emisiones de CO₂ emitidas a la atmósfera.
 - **Objetivo:** Fomento del uso de energías renovables por las empresas, en particular las PYME.
 - **Ahorro energético anual:** 16,35 tep/año
 - **Ahorro en emisiones de GEI anual:** 66,20 tCO₂
 - **Estado de la tramitación:** Concedida
 - **Inversión total realizada:** 102.326,40 €
 - **Apoyo financiero de la Unión Europea:** 25.902,016 €