

PLÁSTICOS ACHA, S.L. cuenta con una ayuda concedida para un proyecto de ahorro y eficiencia energética por parte del **Instituto Energético de Galicia** (Xunta de Galicia) cofinanciado por **Unión Europea** en el marco de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos de ahorro y eficiencia energética en las empresas gallegas, para el año 2023-2024, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del programa de Galicia FEDER 2021-2027, cuyos resultados se muestran a continuación:

- Nombre del proyecto: **Mejora de la eficiencia energética de la línea de inyección (Expediente IN417Y-23A27)**
- Ubicación de la actuación: **Avenida de Peinador 54, 36416, Mos (Pontevedra)**
- Descripción del proyecto: **El proyecto consiste en la implantación de una nueva inyectora de alta eficiencia energética que implica una reducción directa del consumo de energía eléctrica de la instalación de inyección**
- Ahorro de energía final generado por el proyecto: **47.162 kWh/año (4,06 tep/año)**
- Reducción de emisiones generada por el proyecto: **15,61 ton CO2/año**
- Inversión validada en resolución de concesión: **125.580,00 €**
- Inversión elegible de proyecto: **99.580,00 €**
- Ayuda concedida: **54.769,00 €**

A continuación, se muestra el cartel de publicidad de la ayuda según los modelos publicados en la web del Instituto Energético de Galicia (INEGA):

PLÁSTICOS ACHA, S.L. cuenta con una ayuda concedida para un proyecto de ahorro y eficiencia energética por parte del **Instituto Energético de Galicia** (Xunta de Galicia) cofinanciado por **Unión Europea** en el marco de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos de ahorro y eficiencia energética en las empresas gallegas, para el año 2023-2024, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del programa de Galicia FEDER 2021-2027, cuyos resultados se muestran a continuación:

- Nombre del proyecto: **Mejora de la eficiencia energética de la línea de termoformado (Expediente IN417Y-23A166)**
- Ubicación de la actuación: **Avenida de Peinador 54, 36416, Mos (Pontevedra)**
- Descripción del proyecto: **El proyecto consiste en la implantación de una nueva termoformadora de alta eficiencia energética que implica una reducción directa del consumo de energía eléctrica de la instalación de termoformado**
- Ahorro de energía final generado por el proyecto: **203.051 kWh/año (17,46 tep/año)**
- Reducción de emisiones generada por el proyecto: **67,21 ton CO2/año**
- Inversión validada en resolución de concesión: **637.444,00 €**
- Inversión elegible: **456.754,55 €**
- Ayuda concedida: **251.215,00 €**

A continuación, se muestra el cartel de publicidad de la ayuda según los modelos publicados en la web del Instituto Energético de Galicia (INEGA):