

## **ALGECIRAS**

# Proyecto de ahorro y eficiencia energética de Air Liquide Algeciras cofinanciado por FEDER y gestionado por IDAE

**AIR LIQUIDE IBERICA DE GASES, S.L.U. ha recibido una ayuda para su proyecto de ahorro y eficiencia energética “Proceso de obtención de gases del aire”, a través de LA LÍNEA DE AYUDAS DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PYME Y GRAN EMPRESA DEL SECTOR INDUSTRIAL, y coordinado por el INSTITUTO DE DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA (IDAE), con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética y gestionada por la Agencia Andaluza de la Energía con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Es una ayuda cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo FEDER Plurirregional de España (POPE) 2014-2020.**

**Se ha elaborado un proyecto de ahorro y eficiencia energética consistente en el proceso de obtención de gases del aire en la planta de Algeciras. En concreto, en el proyecto se ha llevado a cabo el diseño y desarrollo de modificaciones en el actual compresor C-50 con el objetivo de eliminar aquellos puntos ineficientes a nivel energético, aumentando su eficiencia y como consecuencia de ello, la disminución de las emisiones de CO2.**

**Este proyecto supone un ahorro energético de 99,71 tep/año y una reducción de emisiones de 604,05 toneladas de CO2 al año.**

**La inversión del proyecto ha sido apoyada financieramente mediante la concesión de una subvención por un importe de 30.522,74 euros.**