



Caso de éxito

Implantación de un Sistema de Gestión Energética

Cliente: Industrial **Sector:** Alimentación

OBJETIVOS:

La implantación de un **Sistema de Gestión Energética** representa el primer paso esencial en el desarrollo de un contrato de servicios energéticos, que permite:



Seguimiento de los consumos energéticos e indicadores de eficiencia de la planta actual, e identificación del potencial de ahorro (líneas base).



Definición de los proyectos de eficiencia e implantación de las soluciones.



Monitorización y verificación de los ahorros.

SOLUCIÓN EDF FENICE IBÉRICA:

Diseño e implementación de una **plataforma integrada** que permite:

- € Análisis de los consumos y costes. Seguimiento de ahorros.
- 🔍 Análisis y solución de incidencias.
- 📊 Emisión de alarmas de funcionamiento y de rendimiento.
- 📄 Realización de informes energéticos.



BENEFICIOS OBTENIDOS:

Ahorro eléctrico:
669 MWhe/a

Ahorro en emisiones:
649 tCO₂/a

Ahorro térmico:
1441 MWht

Ahorro potencial factura energética:
entre 1,0% y 5%

