

GAS NATURAL

CASO PRÁCTICO

- **Proyecto:** Instalación de una planta de Gas Natural Licuado (GNL) y transformación a gas de los generadores de vapor.
- **Cliente:** Fábrica de conservas de aceitunas - Málaga.
- **Objetivo:** Ahorro en el coste energético requerido en la producción vapor sustituyendo el fuel por gas natural.

■ Solución:



- Se diseña, ejecuta, gestiona y mantiene las instalaciones de gas por parte de Endesa, **suministrando al cliente la energía térmica** producida por éstas para cubrir las necesidades de vapor de su proceso.
- Se incorpora al proceso del cliente una **planta de GNL de 59 m³** de almacenamiento y gasificación atmosférica con recalentador de apoyo.
- Garantía de las mejores condiciones de contratación, ejecución y pago. Las instalaciones que integran el proyecto están dentro del activo de Endesa, **no disminuyendo la capacidad de endeudamiento del cliente y liberando riesgos y recursos** a favor del negocio.

■ Resultado:

