



Área Industrial  
y de  
Proyectos Especiales



# Cuatro Ascensores ATEX SAGGAS

## ¿Cómo estamos seguros de que las máquinas no vayan a producir una explosión?

“ Una instalación se convierte en memorable, no cuando la terminamos, sino cuando compartimos el éxito a largo plazo de nuestro Cliente. ”

## Descripción del proyecto

La planta regasificadora de SAGGAS requería un acceso rápido y seguro a cada uno de sus cuatro tanques de GNL, en sus dos alturas de 45 y 56 m, para comprobar los niveles de medición de dichos tanques. Los ascensores con los que contaba la planta no cumplían con los requisitos de seguridad y fiabilidad necesarios.

## Rentabilidad obtenida

TURBOIBER desmontó las máquinas causantes de las incidencias, e instaló en su lugar cuatro ascensores de piñón y cremallera ATEX II3G IIB T3, preparados para trabajar bajo atmósferas explosivas y con los niveles de confiabilidad idóneos. El resultado supuso un ahorro drástico e inmediato en tiempo y dinero para los usuarios y para la propiedad, respectivamente.

## Beneficios aportados

El Cliente recuperó la tranquilidad en el uso de los sistemas de elevación desde el punto de vista técnico, económico y personal.



**Cliente:**  
COBRA, SENER y SAGGAS.

**Proyecto:**  
Cuatro ascensores para sendos tanques de GNL en planta regasificadora

**Sistema Utilizado:**  
Piñón y cremallera (EN 81-1)

**Localización:**  
Sagunto (Valencia)

## Acerca de TURBOIBER ELEVACIÓN

**TURBOIBER ELEVACIÓN** es la empresa española número 1 en instalaciones ATEX, siendo además líder en proporcionar soluciones integrales y únicas de elevación (piñón y cremallera, tracción eléctrica, hidráulica, etc.)

**TURBOIBER ELEVACIÓN** desarrolla proyectos en todo el mundo directamente y a través de sus distribuidores, con una experiencia de más de 45 años.

**TURBOIBER ELEVACIÓN** es la única empresa de Elevación Industrial en Europa que ha obtenido la certificación del módulo X de Directiva 2006/42/CE sobre Máquinas, y su crecimiento en el SECTOR INDUSTRIAL supera el 26% anual durante los últimos 5 años.

Más información en  
[www.turboiber.com](http://www.turboiber.com)

**TURBOIBER®**  
Líderes en elevación