



Auditorías y chequeos

mejora de eficiencia/fiabilidad
disminución de costos energéticos/siniestralidad

Auditoría energética bombas centrífugas

Análisis del consumo eléctrico relacionado con la potencia hidráulica desarrollada.

Objetivo: Reducción del consumo eléctrico y mejora en la fiabilidad de los equipos.

Auditoría vapor

Inspección de los purgadores, los equipamientos con vapor y las redes de vapor/condensados.

Objetivos: Reducción de costos y emisiones de CO2. Mejora la eficiencia de redes.

Auditoría emisiones COV's por PID/FID

Programas LDAR.

Objetivo: Reducción de emisiones volátiles y siniestralidad, además de mejora en la producción.

Auditoría estanqueidad líquidos corrosivos e inflamables

Inspección de canalizaciones para definición y diseño de la contención primaria y canalización de fugas.

Objetivo: Reducción en la siniestralidad.

Conozca el compromiso
STOP-FLUID



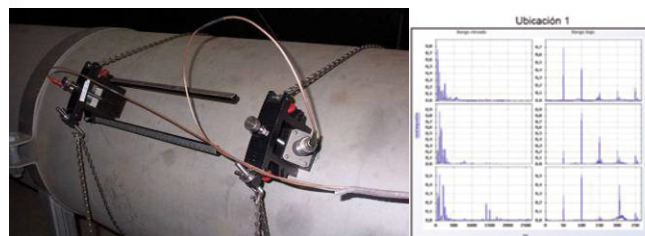
Safety system to prevent hazardous sprayouts, detect leakages, available in technical fabrics and metals. For any size and shape.



www.applitech.it



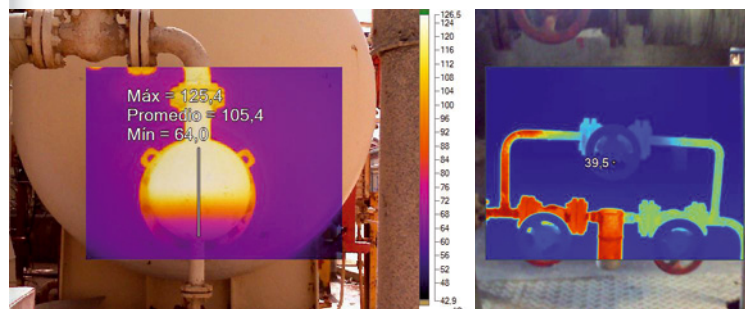
www.technoshields.com



Auditoría energética bombas: Consumo, flujo, vibraciones, termografía y otros análisis



Auditoría de purgadores



Informes de instalaciones de vapor