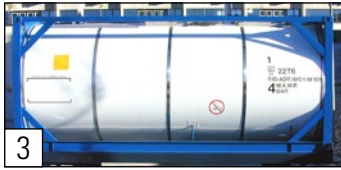


**Los equipos de Kosan Crisplant para tanques son la mejor solución para almacenamiento de GLP. Suministramos sistemas completos y dimensionados según los estándares internacionales reconocidos.**

- Experiencia de más de 50 años en el suministro de equipos para parques de tanques
- Máxima seguridad
- Precios competitivos
- Soluciones preparadas para el futuro con posibilidad de expansión





3  
Tanque ISO de 20"



4  
Instalación de bombas GLP



Tanque terrestre

5

- Solo usamos proveedores de reconocimiento internacional para el suministro de componentes

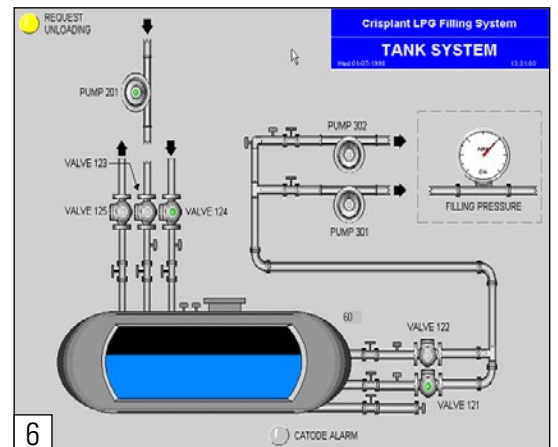
### Sus ventajas

- Equipos completos para parques de tanque incluso equipo de seguridad, de medición y control tanto como de operación y válvulas de retención
- Equipamiento de larga durabilidad
- Mínimo mantenimiento
- Base homogénea para dimensionamiento y diseño

- Claro interfaz de suministro

### Sus posibilidades

- Tanques esféricos
- Tanques cilíndricos
- Tanques terrestres
- Sistemas para supervisión de los tanques
- Bombas y compresores
- Puntos de carga y descarga de camión-cisternas, vagones cisternas y buques tanques



6

Los sistemas de supervisión de Kosan Crisplant para tanques ofrece una vista general completa de los tanques y puede adaptarse a cualquier requerimiento. La vista general de válvulas muestra el estado actual de todas las válvulas y la vista general de tanques, muestra toda información sobre la presión, la temperatura y el volumen de contenido para cada tanque.



7  
Punto de carga y descarga para camiones-cisternas

### Su seguridad

- Todos los equipos para parques de tanques tienen aprobación de la UE y están diseñados según las directivas de la UE, incluso la Directiva ATEX (94/9/EC)
- Todos los equipos para parques de tanques están diseñados para uso en zonas de peligro con clasificación Zona 1 de acuerdo con la norma IEC 79-10 y Clase I, División 1 de acuerdo con la norma NEC (EE.UU.), artículo 500
- Aprobaciones nacionales / locales