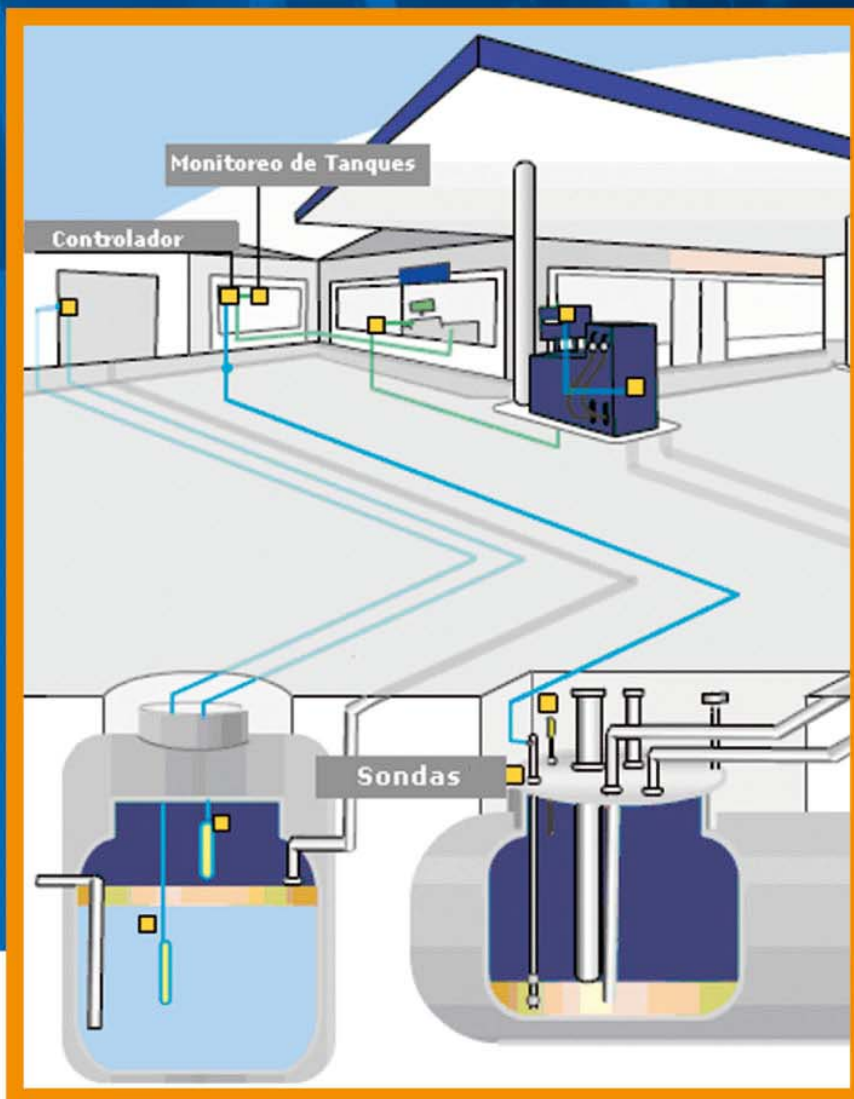
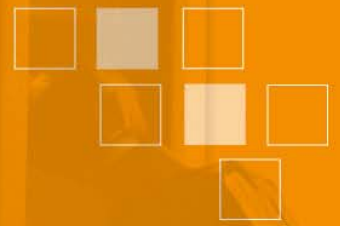


Telemedicación

Monitoreo de tanques



VENTAJAS DE TELEMEDICIÓN WEB

- Disponible 24hs, accesible por Web.
- Información centralizada de varios tanques y playas de carga de combustible.
- Emisión de reportes e impresión desde cualquier PC.
- Generación de Gráficos para análisis de gestión.
- Exportación a Excel®.
- Acceso por medio de usuario y password con diferentes niveles.

FAFNIR



Telemedicación

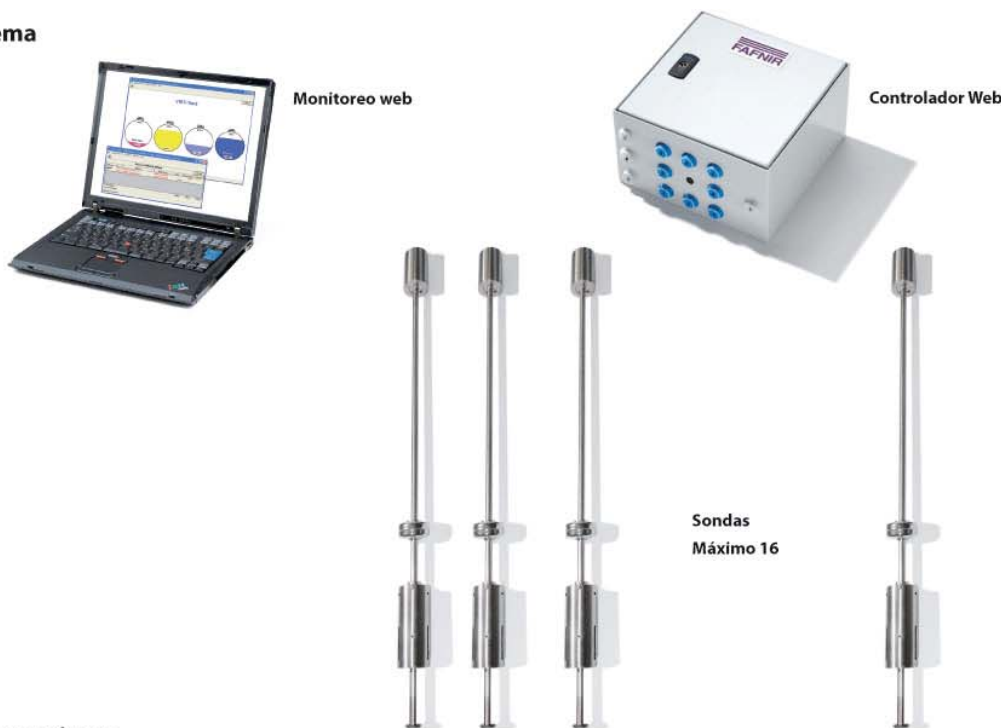


Monitoreo de tanques

Porque utilizar Telemedicación?

- Disponer de Inventario de combustible por tanque, minuto a minuto las 24hs
- Exactitud en los datos disponibles lo que permite minimizar errores humanos y potenciales robos de producto.
- Prevenir situaciones de sobrellenado de los tanques que ocasionan contaminación del terreno y la napa.
- Simple configuración de los tanques mediante la pagina Web del controlador
- Puesta en marcha fácil.
- Libre de mantenimiento.
- Permite ver los ingresos corregidos por temperatura
- Registrar el nivel de agua en el fondo del tanque.
- Alto Standard de Calidad y Precisión.
- Probetas de Acero Inoxidable.
- Repago del Sistema en 2 meses y medios por menor margen de error en la medición
- Monitoreo continuo de densidad del combustible (Opcional)

Esquema



Funcionamiento

Los equipos de medición se componen, en general de dos partes, el controlador de sondas y la sonda (o probetas) en si. Se requiere una sonda por tanque a medir; la cual debe tener un largo mínimo equivalente a la diferencia de nivel entre el punto de máximo nivel (tanque lleno) y el mínimo nivel (tanque vacío). En tanques acostados es el diámetro y en los tanques verticales es la altura.

Otro dato importante necesario es especificar si el tanque es soterrado o aéreo, debido a que se usará diferente acometida.

El controlador Web es el equipo que recibe la información de los transmisores de todas las sondas. Este equipo es robusto y está diseñado para ser instalado en las condiciones habituales de las playas de carga. Los diferentes modelos de controlador permiten administrar 2, 4, 8 y hasta 16 sondas.

Opcionalmente disponemos de un modelo con comunicación inalámbrica, este equipo brinda las mismas características con la ventaja de evitar la rotura de playa.



Guaminí 2062/64 [C1440ESN]
Buenos Aires . Argentina
Tel. / Fax : +54 (11) 4687 3538 / 6699
E-mail: ventas@pump-control.com
www.pump-control.com

