

## CONSOLA DE NIVEL TLS-350

SOLUCION INTEGRAL PARA LA GESTION CENTRALIZADA MEDIANTE  
UN UNICO SISTEMA



**SU DISEÑO MODULAR CUMPLE CON LOS REQUISITOS EMPRESARIALES Y  
NORMATIVOS MAS EXIGENTES Y SE PUEDE AMPLIAR EN FUNCION DE SUS  
NECESIDADES FUTURAS.**

TLS-350 PLUS le permite elegir el conjunto exacto de prestaciones de gestión de riesgos y gestión de combustible que necesita hoy en día. A medida que vayan cambiando sus necesidades empresariales y normativas, la flexibilidad de la plataforma TLS-350 PLUS le permitirá añadir nuevas prestaciones de forma progresiva. Es una decisión inteligente.

### TECNOLOGIA DE DETECCION DE FUGAS



TLS-350 PLUS ha definido el estándar de la industria en sistemas de control de tanques gracias a su tecnología de sonda magnetostrictiva avanzada que proporciona una supervisión mensual de 0.76 LPH y una verificación volumétrica del tanque de 0.38 LPH; detección electrónica de fugas en tuberías presurizadas precisa y automática ; y una línea completa de sensores de detección de fugas, estándares para supervisar tanques de doble pared, sumideros de contención y pozos secos o húmedos

## PRESTACIONES DE GESTION EMPRESARIAL AVANZADA

TLS-350 PLUS lleva la gestión empresarial un paso mas alla a la hora de realizar el inventario de combustible. Si TLS-350 PLUS esta equipado con el Modulo de interfaz con dispensador, cada hora efectuara una reconciliación de las ventas de combustible con las existencias (HRM). La función de recalibracion automática de tanques AccuChart le proporcionara unos informes de inventario mas precisos.

Las opciones de modem interno ofrecen la posibilidad de enviar un fax mediante marcación automática, de modo que podrá enviar hasta 16 tipos de informe distintos a un máximo de 8 equipos de fax diferentes siguiendo un orden programado y enviar por fax mensajes de alarma de forma automática.

El Software de gestión del combustible opcional disponible para TLS-350 PLUS permite efectuar un seguimiento diario del consumo de combustible, predecir los días que quedan hasta que se terminen las existencias y mejorar el calendario de recepción de pedidos.

Al utilizar Inform, el software para la gestión remota de tanques de Veeder-Root, toda la gestión de existencias y el cumplimiento de las normas medioambientales se puede centralizar fácilmente en un ordenador personal desde un mismo lugar.

El uso de estas opciones que supondrán para usted un ahorro de tiempo y dinero, además de cumplir con los requisitos de gestión de riesgos medioambientales, rentabilizan al máximo su inversión al adquirir TLS350 PLUS mejorando la gestión de su negocio.

## PRESTACIONES DEL SISTEMA

- Supervisión continua de la existencias.
- Rápida detección de fugas en los tanques, 0.38 LPH y 0.76 LPH, en un máximo de 16 tanques.
- CSLD que permite la detección de estadística fugas continua durante las 24 horas.
- Precisión en la detección de fugas de la tuberías ( PLLD).
- Envio de un fax mediante marcación automática.
- Comunicaciones por Ethernet/IP.
- Detención de fugas en arquetas y en cámaras intersiciales hasta un máximo de 64 sensores
- Control de vapores de hidrocarburos y las aguas subterráneas hastau máximo de 40 pozos.
- Entradas externas
- Salidas de rele
- Cada hora se efectúa un recuento de las existencias.
- Software de planificación de entregas para la gestión del combustible.
- Alarmas programables.
- Comunicaciones de datos
- Detencion de fugas certificada.