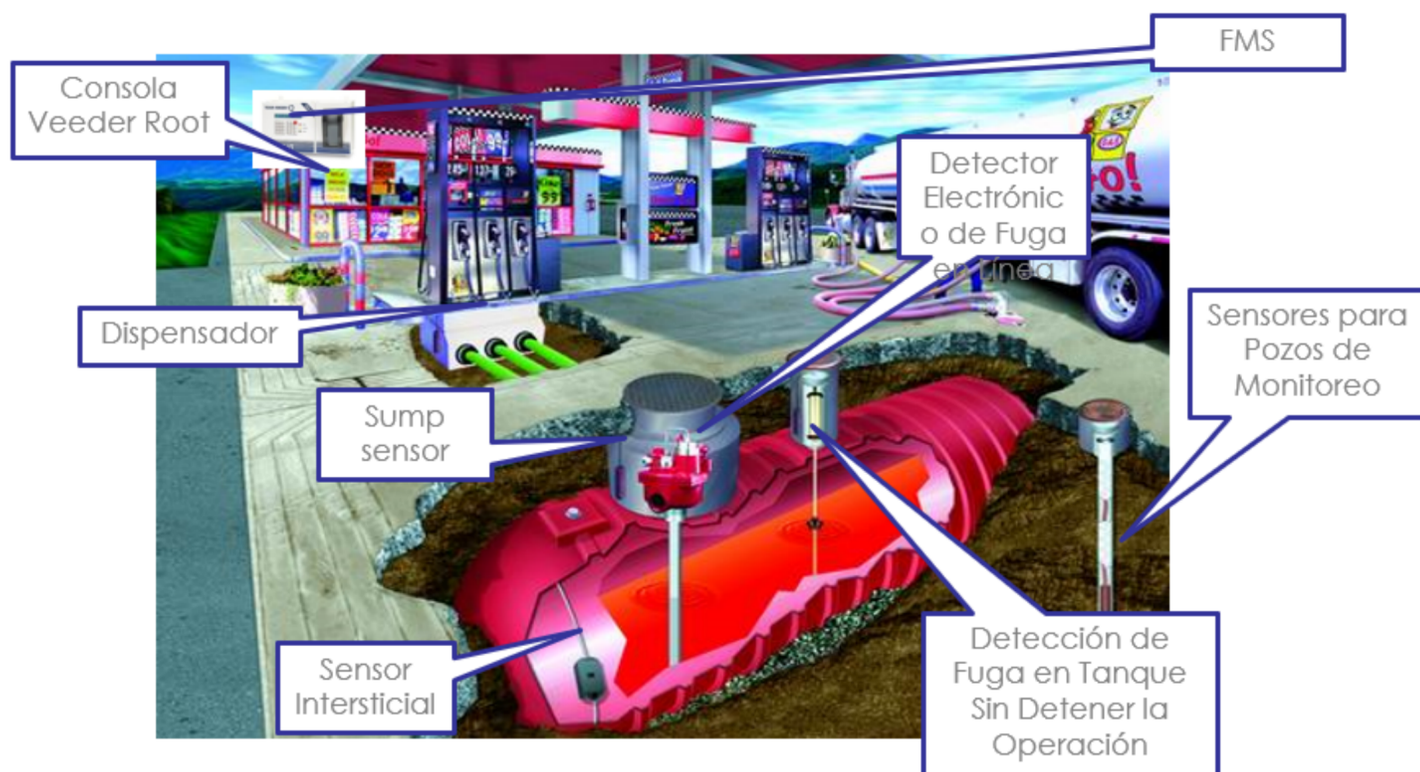


# Sistema de Telemedición para control ambiental e Inventarios de Combustibles



## Veeder-Root TLS 4-B

Procedencia- Americana

Veeder-Root líder global en telemedidores es la solución ideal para el control de su Estación de Servicio, proporcionando medidas exactas, precisas y confiables de su inventario. Evitando la toma de lecturas manuales.

El **TLS-4B** combina la precisión de su modularidad, sofisticación personalización y facilidad de uso para entregar resultados altamente confiables a lo largo del tiempo.

La poderosa herramienta Veeder-Root proporciona la tranquilidad de saber que sus estaciones están protegidas y se encuentran funcionando correctamente, mediante la web. Los usuarios autorizados podrán recibir alertas de inventario, descargas, fugas a cualquier dispositivo móvil.

## Ventajas

- ✓ Monitoreo de niveles de combustible en tiempo real (On line) hasta 6 tanques
- ✓ Reporte de cambio de turnos
- ✓ Volumen y temperatura por tanque
- ✓ Reporte de descarga de tanqueros
- ✓ Indica existencia de agua en tanques
- ✓ Notificación de alarmas programables
- ✓ Historial de inventarios
- ✓ Pruebas de estanqueidad para diagnosticar existencia de fugas
- ✓ Detección de posibles fugas
- ✓ Acceso remoto a través de dispositivos móviles web-mail
- ✓ Auto calibración, tecnología avanzada que provee las mejores tablas de compensador de volúmenes según temperatura
- ✓ Tamaño cómodo y flexible que facilita su instalación
- Manejo de densidad de combustibles.



## Capacidades Opcionales

- ✓ Detección de posibles fugas (CSLD)
- ✓ Auto calibración, tecnología avanzada que provee las mejores tablas de calibración de tanques (AccuChart)
- ✓ Compensador de volúmenes según temperatura (Densidad)
- ✓ Reconciliación de intentarlos (BIR)

## Principales características

Pantalla VGA touch LCD color de 7", display gráfico intuitivo.	✓
Fuente de alimentación universal AC, 100-240 VAC, 50/60 hz.	✓
Dos salidas de relay de 5AMP, 120/240 VAC o 30 Vdc.	✓
Entrada universal de baja tensión, 12Vdc (con Sensor de Contacto).	✓
Placa universal para sondas y/o sensores.	6
<b>Comunicaciones</b>	
Dos puertos seriales RS-232 / RS-485 configurables, aislados ópticamente (proveen aislamiento eléctrico).	✓
Puerto Ethernet.	1
Redes Ethernet.	1
dos entradas USB.	✓
<b>Especificaciones del Sistema</b>	
Almacenamiento de datos.	4GB
Conectividad: vea y controle su TLS4B a través de un navegador web o su smartphone.	✓
Soporta impresora de red, vía Ethernet.	✓
Aprobación de Seguridad: Grupo.	✓
UL/CUL en listados	✓



Único distribuidor autorizado  
para Ecuador de:



### Contáctanos:

#### MATRIZ QUITO:

De las Avellanas E2-25 y Juncal. Bodegas Comerciales Avellanas. Bodega 11.



PBX: (593-2) 3463137 - 3463202

#### GUAYAQUIL:

CC La Gran Manzana Local 126  
Av. Francisco de Orellana, al lado del CC Mall del Río



PBX: (593-4) 5009655