







Veeder-Root TLS Polling App (Instalación y Operación)

El siguiente procedimiento, describe la forma de descargar, instalar y operar la aplicación **Veeder-Root TLS Polling App**.

1. Vaya al icono App Store , y busque: Veeder-Root

2. Descargue la aplicación:  e instálela en su dispositivo

3. Una vez descargada e instalada la aplicación, aparecerá el siguiente icono en su dispositivo: , no lo ejecute todavía

4. Vaya a los ajustes  Ajustes, Ficha general, luego ficha Internacional y cambie el formato regional a: Estados Unidos.

5. Busque el icono de la aplicación y ejecútelo: 

6. Seleccione el icono  para agregar una nueva EDS.

Veeder-Root TLS Polling App (Instalación y Operación)

7. Diligencie los datos de acuerdo a la siguiente imagen y seleccione el botón:



cuando haya finalizado para guardar los datos entrados.

A screenshot of the 'Add New Station' form in the app. The form has several input fields: 'Name' (containing 'Nombre de la EDS'), 'IP Address / Hostname' (containing 'Direccion IP de la consola'), 'User' (containing 'guest'), 'Password' (containing 'guest'), 'Station ID', and 'Address'. A red arrow points to the 'Save' button at the top right of the form.

8.

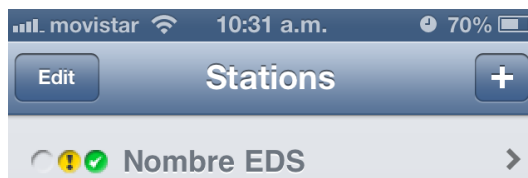
La dirección IP a entrar, es
La dirección IP publica de la
EDS donde está instalada la
Consola a ingresar, la cual
Debe ser una IP fija.

NOTA: Para ingresar a una
EDS de muestra ingresar datos así:

En la dirección IP/Hostname: **host1**
Usuario: **veeder**
Contraseña: **veeder**

9. Nota: los campos obligatorios son los que aparecen diligenciados en la imagen, los otros son opcionales.

10. Aparecerá creada la nueva EDS:



11. Toque en la EDS y verá la pantalla principal de la aplicación donde se muestran los tanques:



El Menú **Overview**, permite ver el tanque físico con Volumen, Vacío, y altura de agua y combustible.

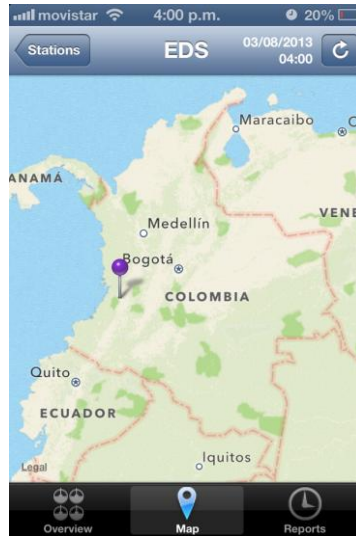
El Menú **Map**, permite ver la ubicación de la EDS en el globo

El Menú **Reports**, permite ver reportes como

- Alarmas Activas
- Inventario actual
- Ultimo descargue

Veeder-Root TLS Polling App (Instalación y Operación)

Menú MAP:



Menú Reports:



Alarmas Activas:



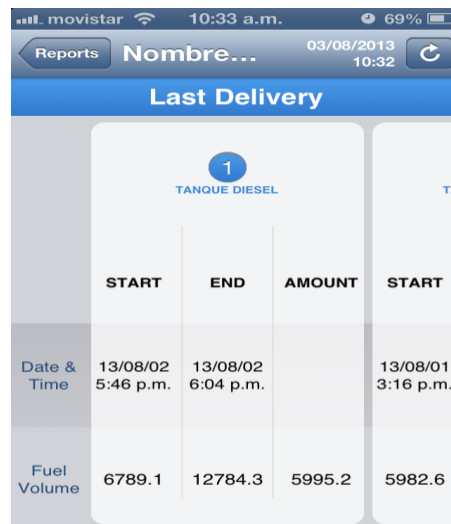
Veeder-Root TLS Polling App (Instalación y Operación)

Inventario Actual:



	1 TANQUE...	2 TANQUE...	3 TANQUE...
Fuel Volume	11305.4	6645.7	1466.4
Ullage 100%	3176.6	3197.3	3239.6
Water Height	0.0	0.0	0.0
Water Volume	0.0	0.0	0.0

Ultimo Descargue:



	START	END	AMOUNT	START
Date & Time	13/08/02 5:46 p.m.	13/08/02 6:04 p.m.		13/08/01 3:16 p.m.
Fuel Volume	6789.1	12784.3	5995.2	5982.6

Para lograr la conexión con la EDS desde la aplicación, es necesario:

- Contar con plan de datos en el dispositivo o estar conectado a un punto de acceso Wi-Fi
- Los dispositivos compatibles son: iPhone 3GS, 4, 4S, 5 y iPad con iOS 6.0 o superior.
- Consola Veeder Root TLS450, con versión de software 4A o superior.
- En la configuración de red de la EDS, abrir en el router, el puerto 443 y asignarlo a la dirección IP local asignada a la consola TLS450.
- La EDS debe contar con una IP Pública fija.

CARRERA 90 No. 17 B 75 Bodega 21 Capellanía
TELEFONO: 4222525 FAX: 4222522
Línea Gratuita 018000114445
www.insepet.com
