

## **APLICATIVO VEEDER ROOT**

**Manual**

**02/12/2020**

Ingresa al link <http://207.180.229.67:8087/paginas/Login.aspx> muestra la pantalla

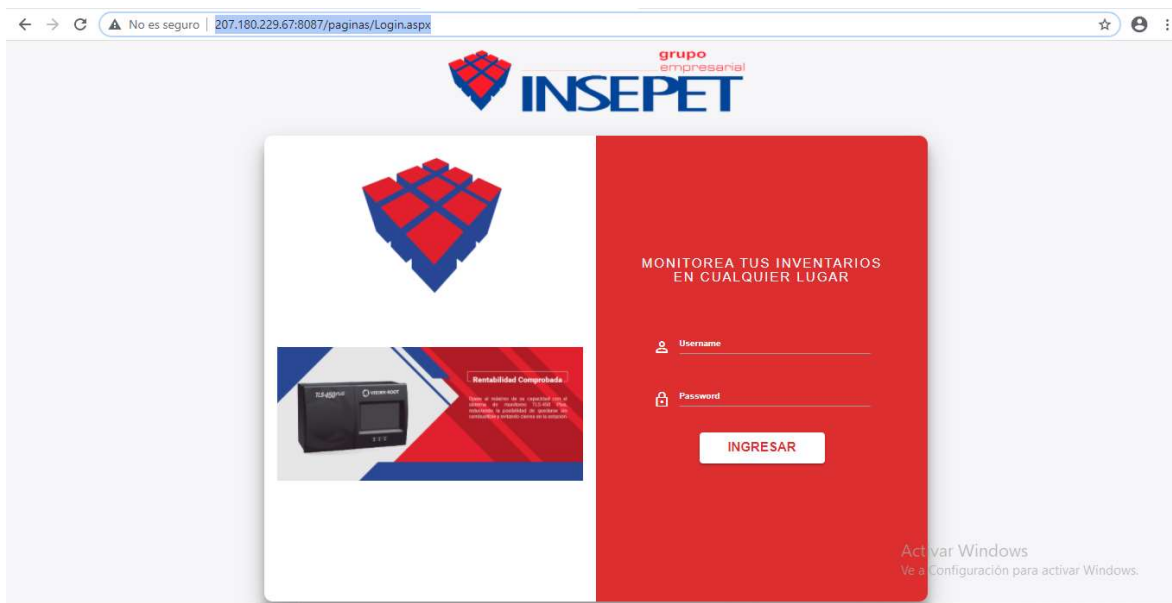


Fig.1

Ingresa el Username y el Password que fue asignado

Username: sa

Password: 1

De click en aceptar (fig.2)

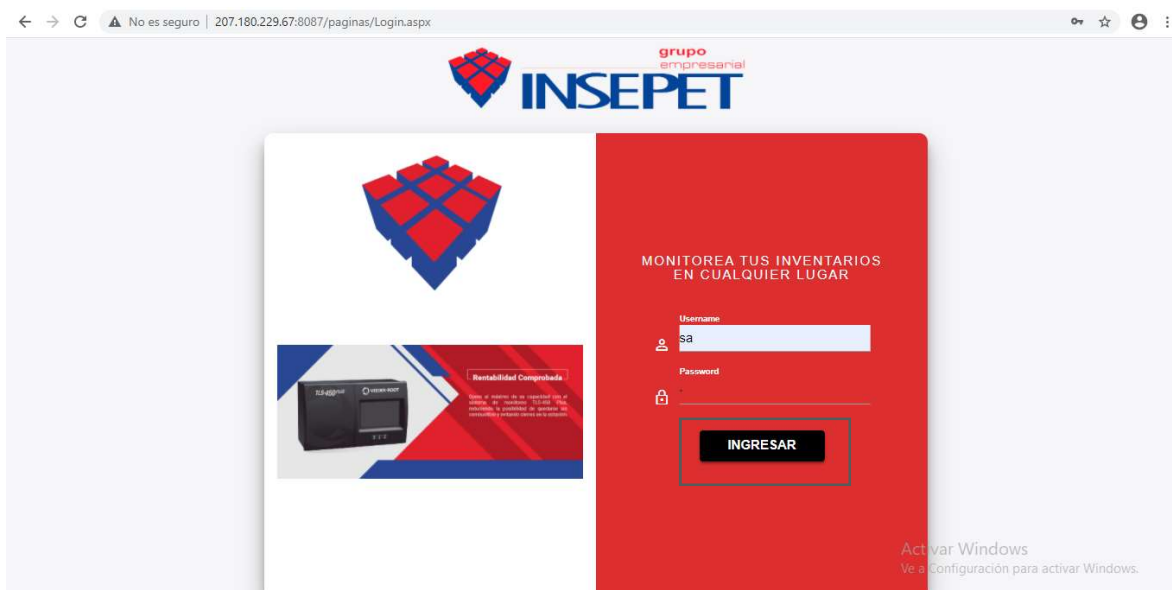


Fig.2

Muestra la pantalla (fig.3)

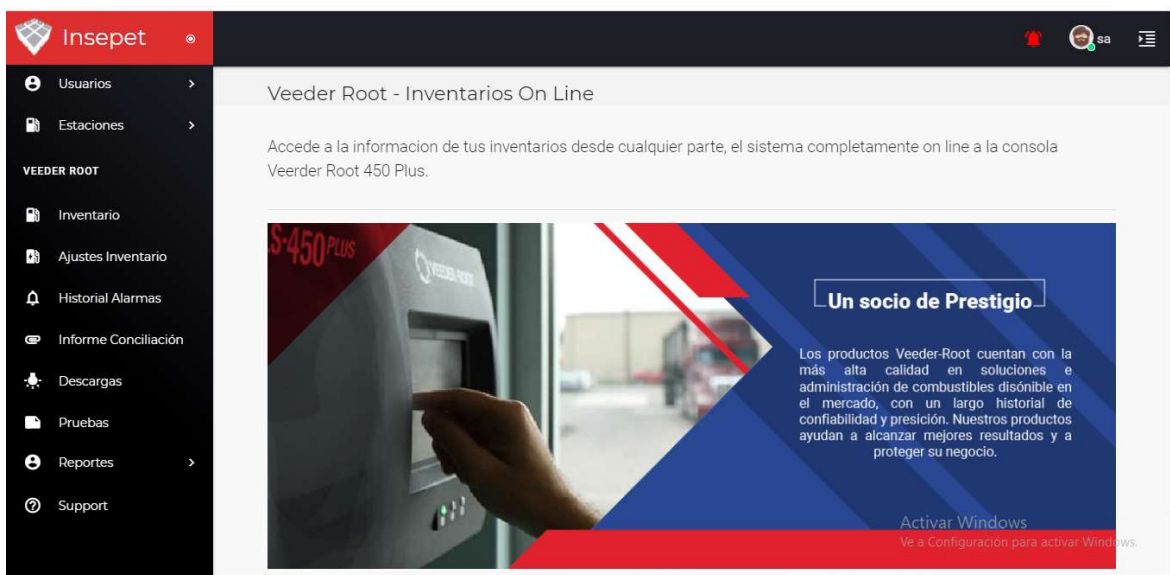


Fig.3

## CREAR USUARIO

En la parte izquierda seleccione la opcion usuario (fig.4)

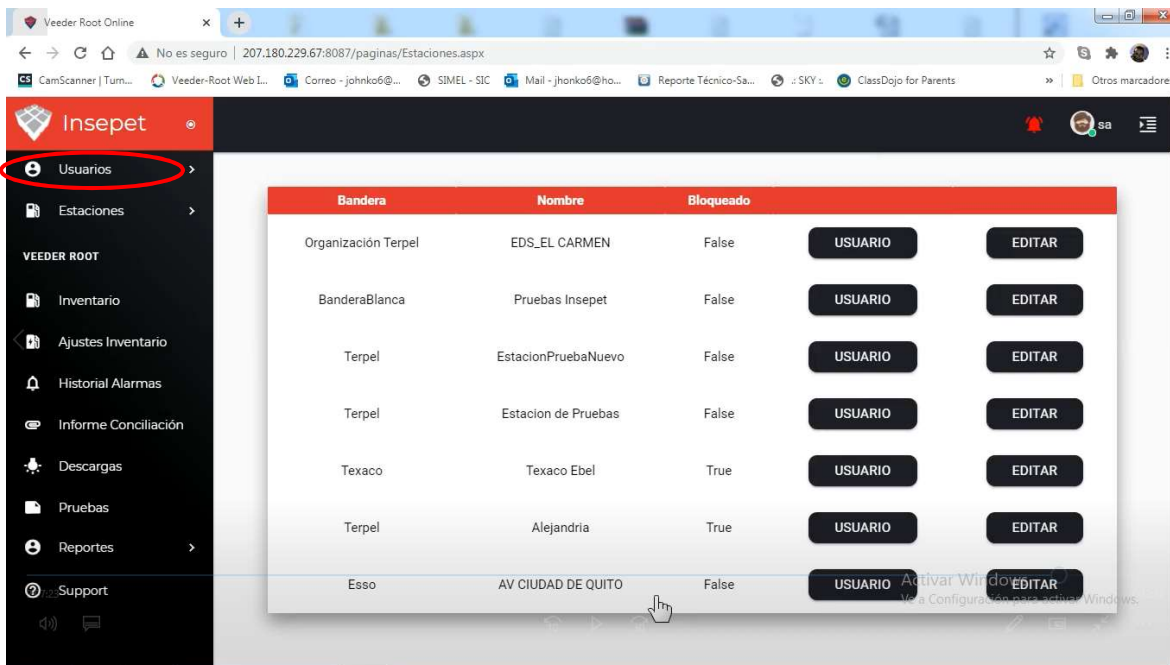


Fig.4

Se despliega un menú, seleccione Nuevo (fig.5)

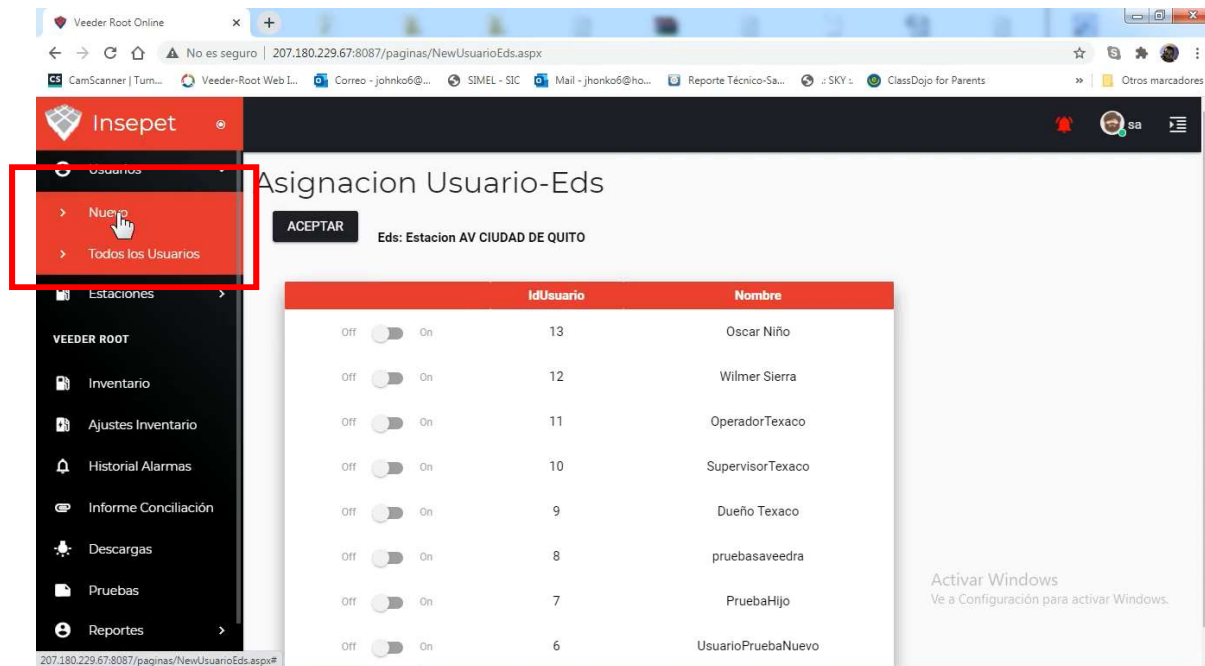


Fig.5

Muestra la pantalla (fig.6)

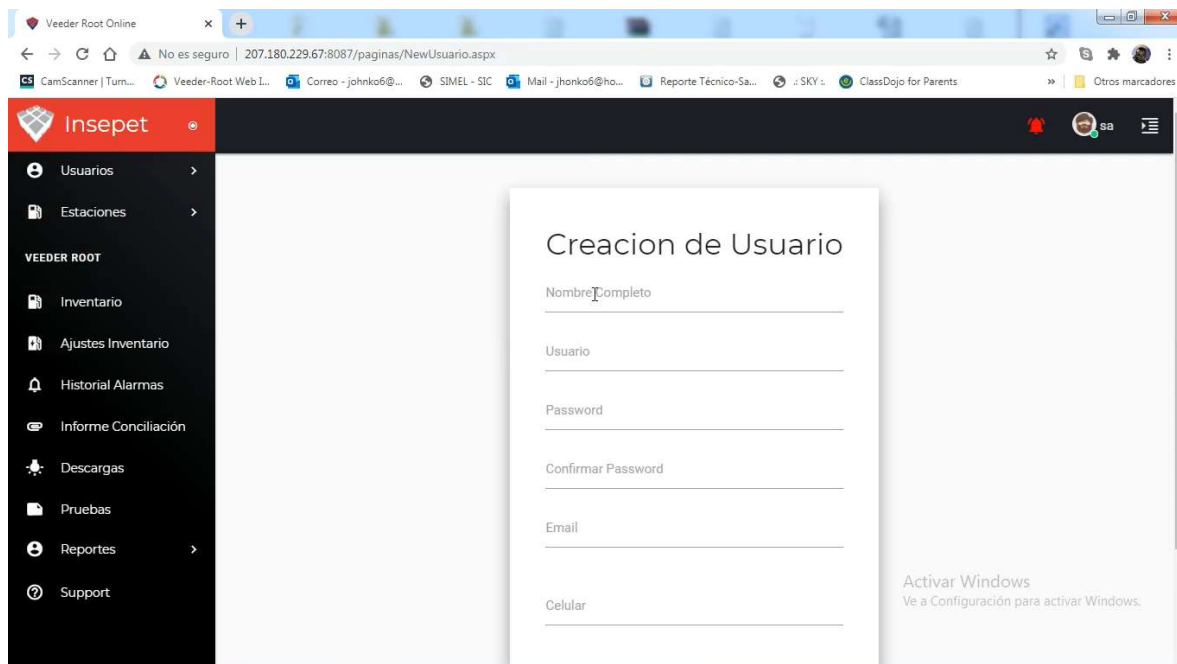


Fig.6

Llene los campos con los datos del administrador de la estación de servicio

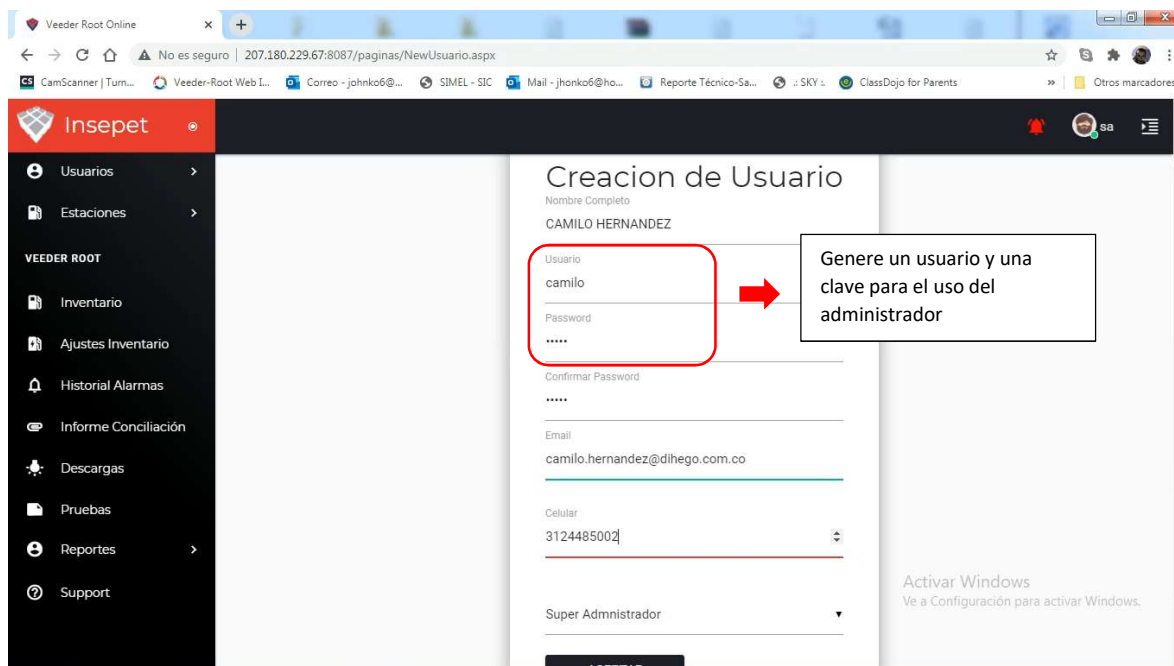


Fig.7

En la opción súper administrador se despliega un menú, seleccione **supervisor** (fig.8)

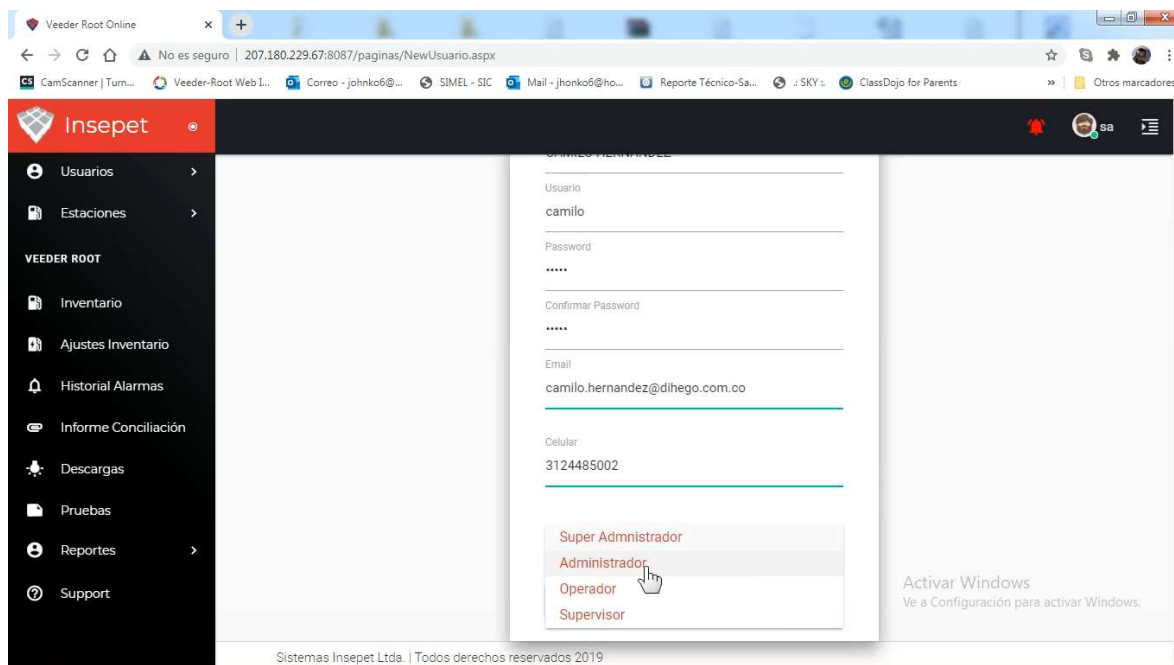
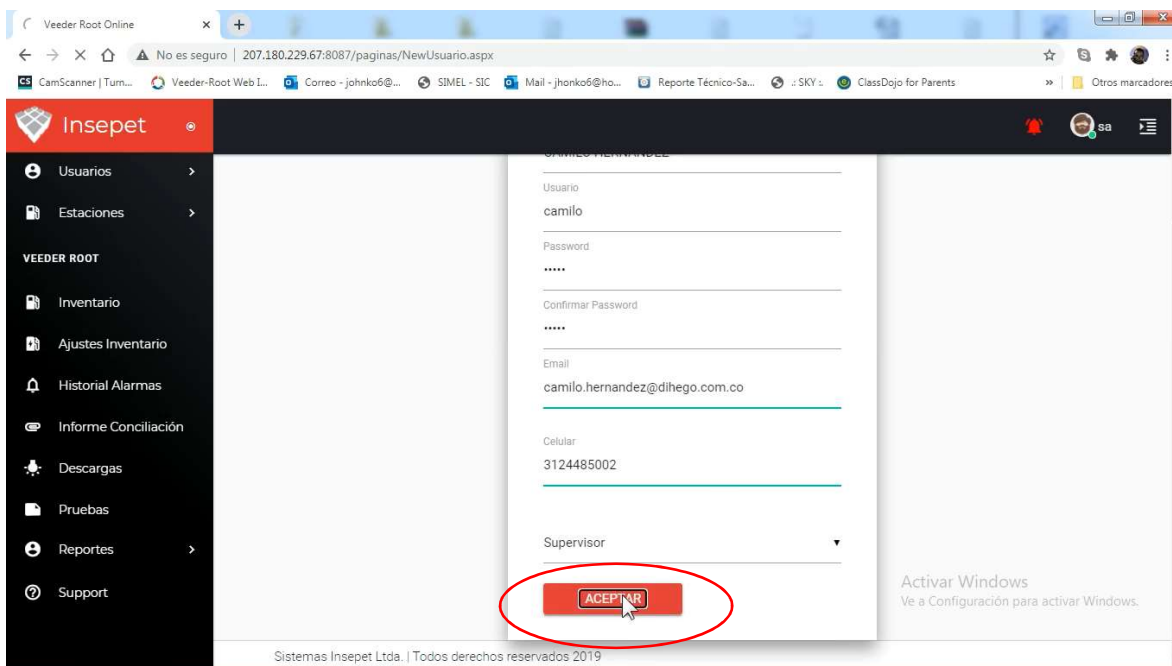


fig.8

De click en aceptar (fig.9)



Insepet

Usuarios  
 Estaciones  
 VEEDER ROOT  
 Inventario  
 Ajustes Inventario  
 Historial Alarmas  
 Informe Conciliación  
 Descargas  
 Pruebas  
 Reportes  
 Support

Usuario: camilo  
 Password: \*\*\*\*  
 Confirmar Password: \*\*\*\*  
 Email: camilo.hernandez@dihego.com.co  
 Celular: 3124485002  
 Supervisor:

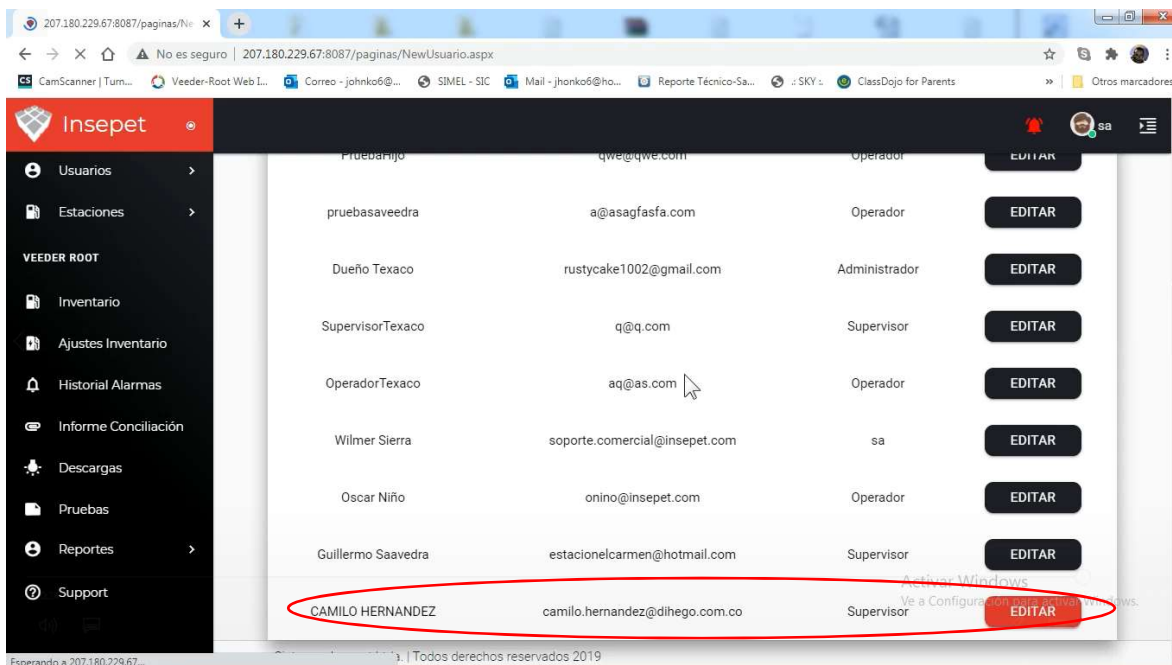
ACEPTAR

Activar Windows  
 Ve a Configuración para activar Windows.

Sistemas Insepet Ltda. | Todos derechos reservados 2019

Fig.9

Muestra la pantalla (fig.10), donde podemos visualizar que el usuario ya quedo creado



Insepet

Usuarios  
 Estaciones  
 VEEDER ROOT  
 Inventario  
 Ajustes Inventario  
 Historial Alarmas  
 Informe Conciliación  
 Descargas  
 Pruebas  
 Reportes  
 Support

Pruebas	qwe@qwe.com	Operador	EDITAR
pruebasaveedra	a@asagfasfa.com	Operador	EDITAR
Dueño Texaco	rustycake1002@gmail.com	Administrador	EDITAR
SupervisorTexaco	q@q.com	Supervisor	EDITAR
OperadorTexaco	aq@as.com	Operador	EDITAR
Wilmer Sierra	soporte.comercial@insepet.com	sa	EDITAR
Oscar Niño	onino@insepet.com	Operador	EDITAR
Guillermo Saavedra	estacionelcarmen@hotmail.com	Supervisor	EDITAR
<b>CAMILO HERNANDEZ</b>	<b>camilo.hernandez@dihego.com.co</b>	<b>Supervisor</b>	<b>EDITAR</b>

Esperando a 207.180.229.67...

Fig.10

## CREAR LA ESTACION

En la parte izquierda Seleccione **Estaciones** (fig.11), se despliega un menú y de click en Crear Eds

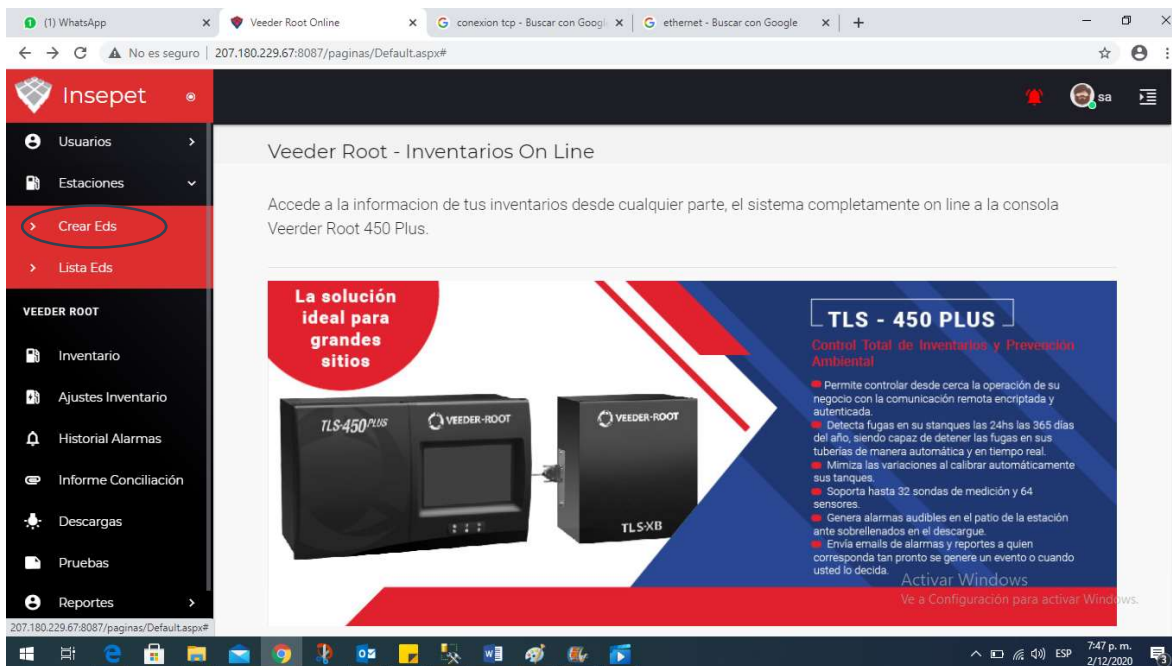


Fig.11

Muestra la pantalla (fig.12)

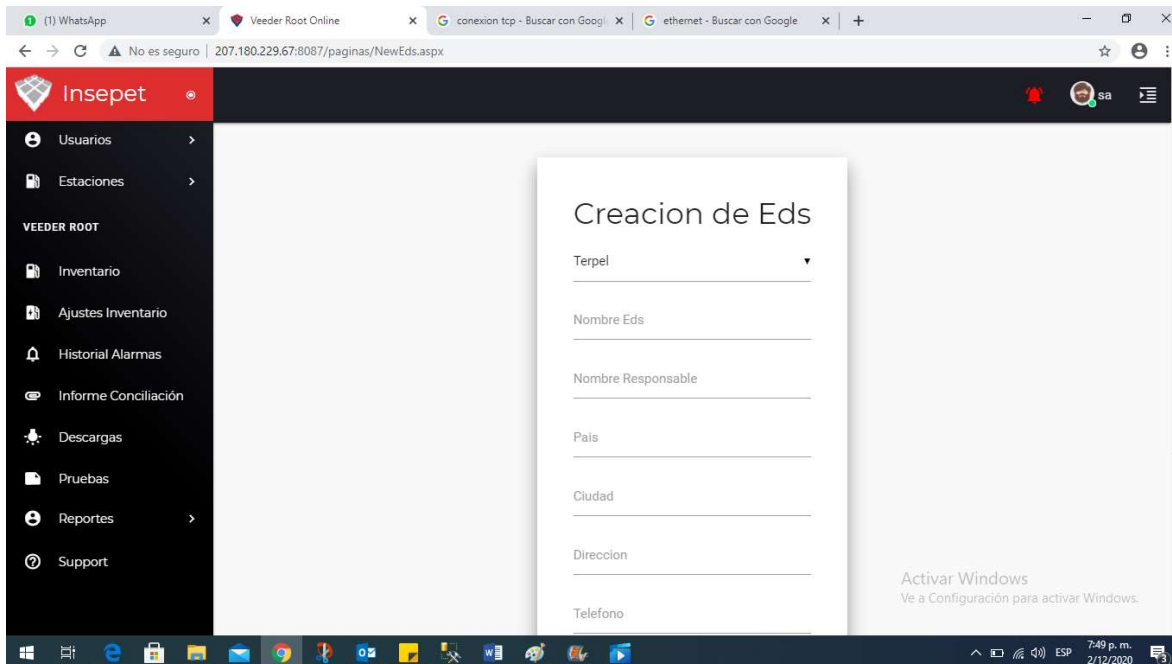
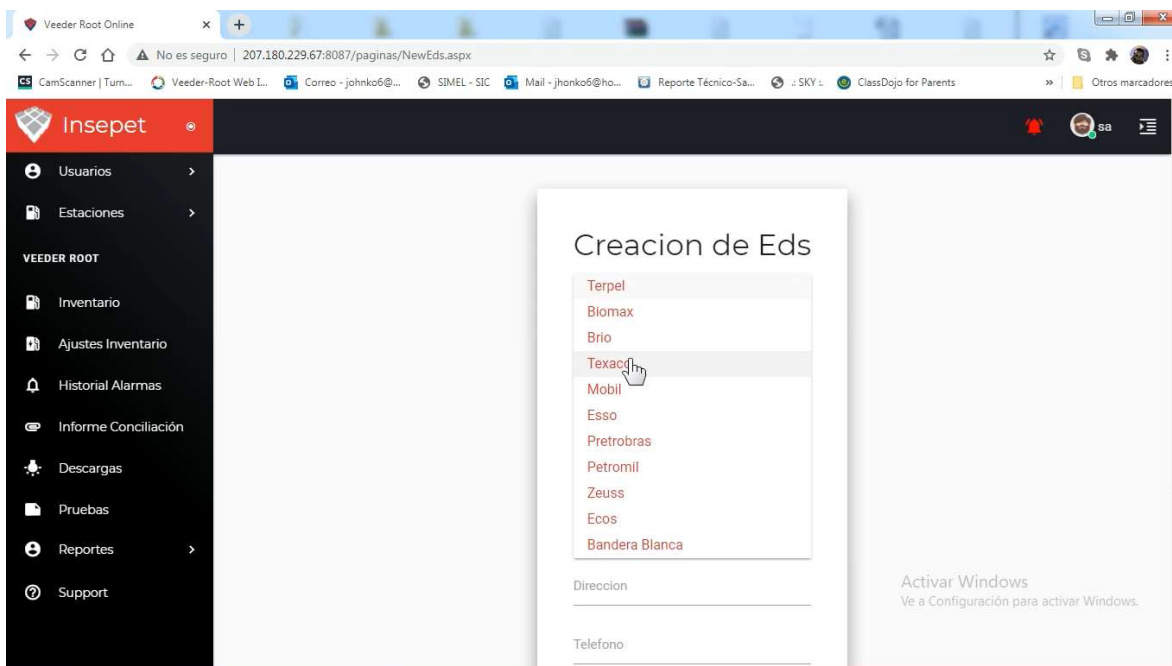


Fig.12

En Terpel de click en la flecha, se despliegue un menú, seleccione la bandera de la bomba (fig.13)





Veeder Root Online

No es seguro | 207.180.229.67:8087/paginas/NewEds.aspx

CamScanner | Turn... | Veeder-Root Web L... | Correo - johnko6@... | SIMEL - SIC | Mail - jhonko6@ho... | Reporte Técnico-Sa... | SKY L... | ClassDojo for Parents | Otros marcadores

**Insepel**

Usuarios >

Estaciones >

**VEEDER ROOT**

Inventario

Ajustes Inventario

Historial Alarmas

Informe Conciliación

Descargas

Pruebas

Reportes >

Support

### Creacion de Eds

- Terpel
- Biomax
- Brio
- Texaco
- Mobil
- Esso
- Petrobras
- Petromil
- Zeuss
- Ecos
- Bandera Blanca

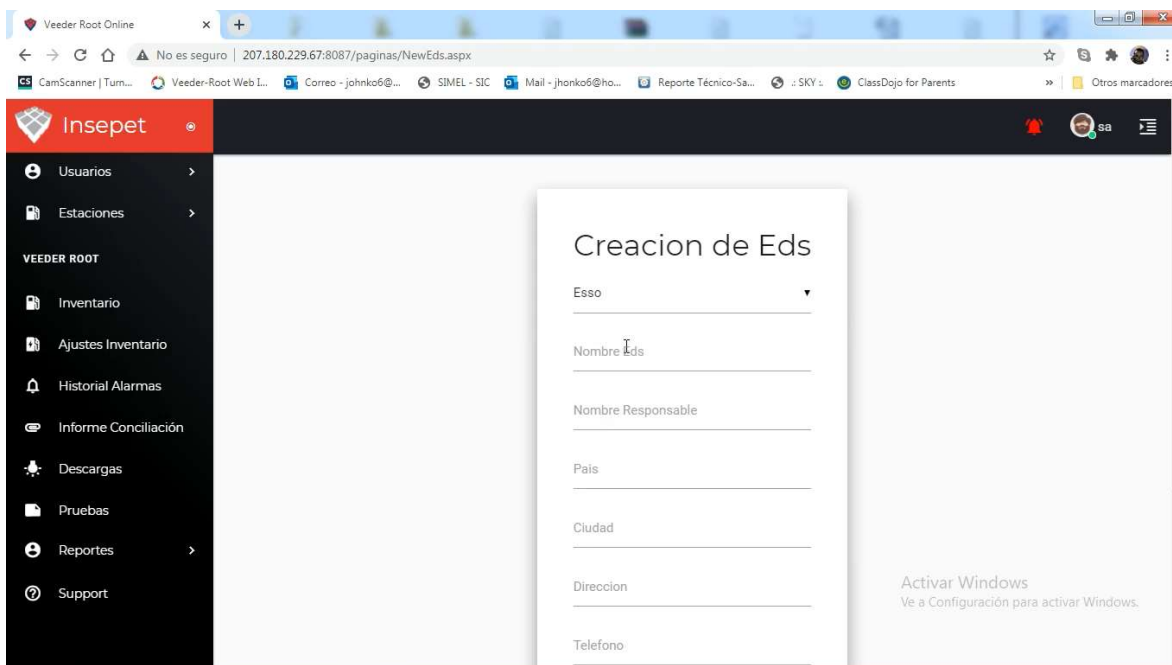
Direccion

Telefono

Activar Windows  
Ve a Configuración para activar Windows.

Fig.13

En este caso vamos a seleccionar Esso (fig.14)



Veeder Root Online

No es seguro | 207.180.229.67:8087/paginas/NewEds.aspx

CamScanner | Turn... | Veeder-Root Web L... | Correo - johnko6@... | SIMEL - SIC | Mail - jhonko6@ho... | Reporte Técnico-Sa... | SKY L... | ClassDojo for Parents | Otros marcadores

**Insepel**

Usuarios >

Estaciones >

**VEEDER ROOT**

Inventario

Ajustes Inventario

Historial Alarmas

Informe Conciliación

Descargas

Pruebas

Reportes >

Support

### Creacion de Eds

Esso ▼

Nombre Eds

Nombre Responsable

Pais

Ciudad

Direccion

Telefono

Activar Windows  
Ve a Configuración para activar Windows.

Fig.14

Llene los campos con los datos de la estación (fig.15)



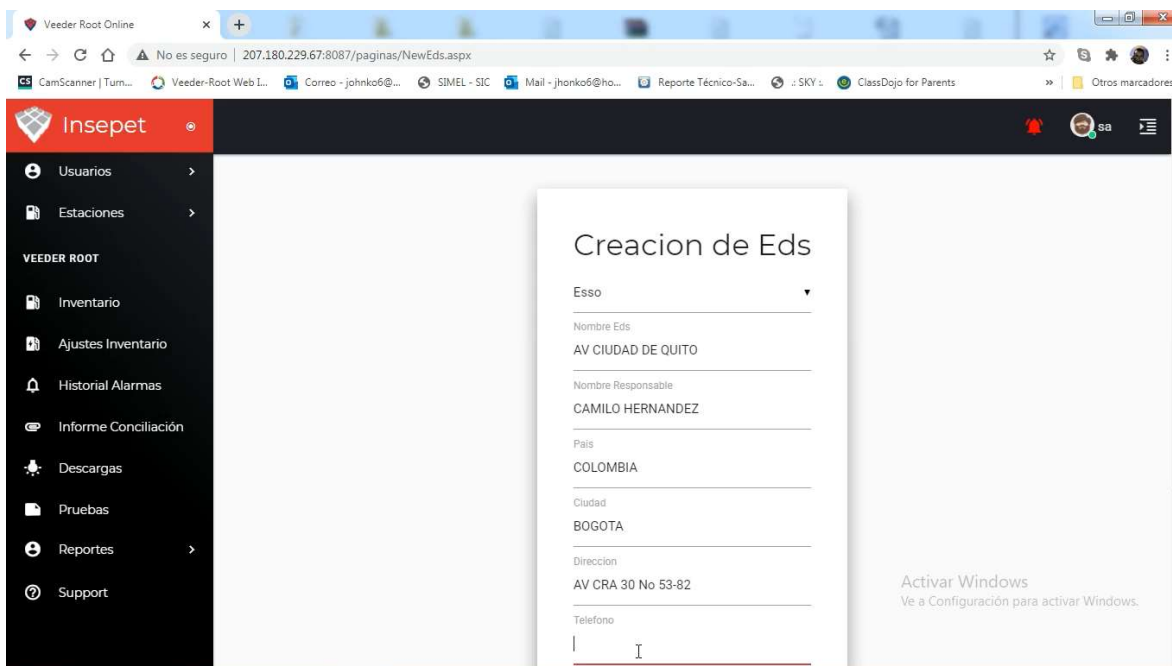


Fig.15

En el ítem **Dirección Mac** digite la dirección de la tarjeta SCI450 que instalo en la consola y de click en aceptar

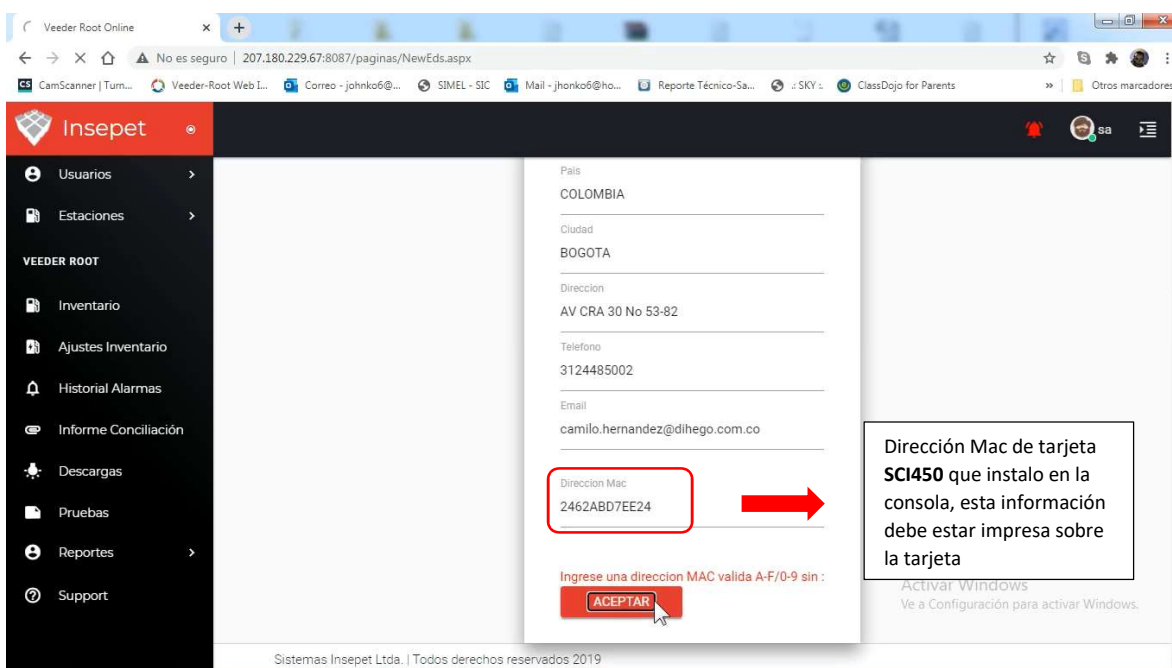


Fig.16

Muestra la pantalla (fig.17), podemos visualizar que la estación ya quedo creada, de click en la opción usuario

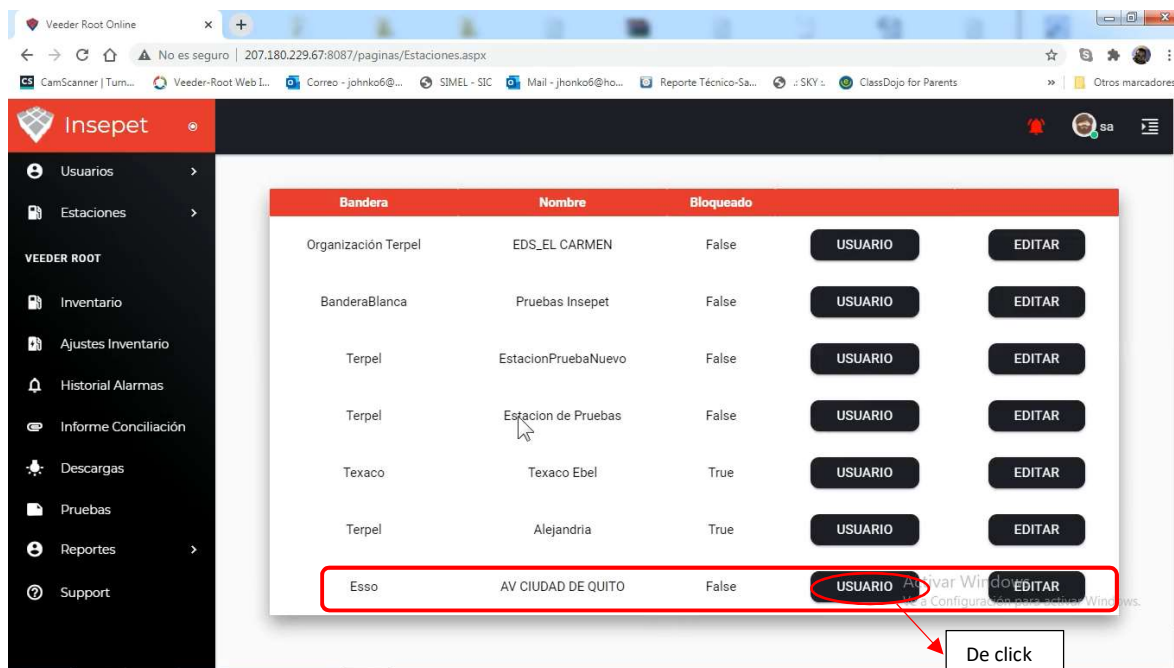


Fig.17

Muestra la pantalla (fig.18), de click en agregar

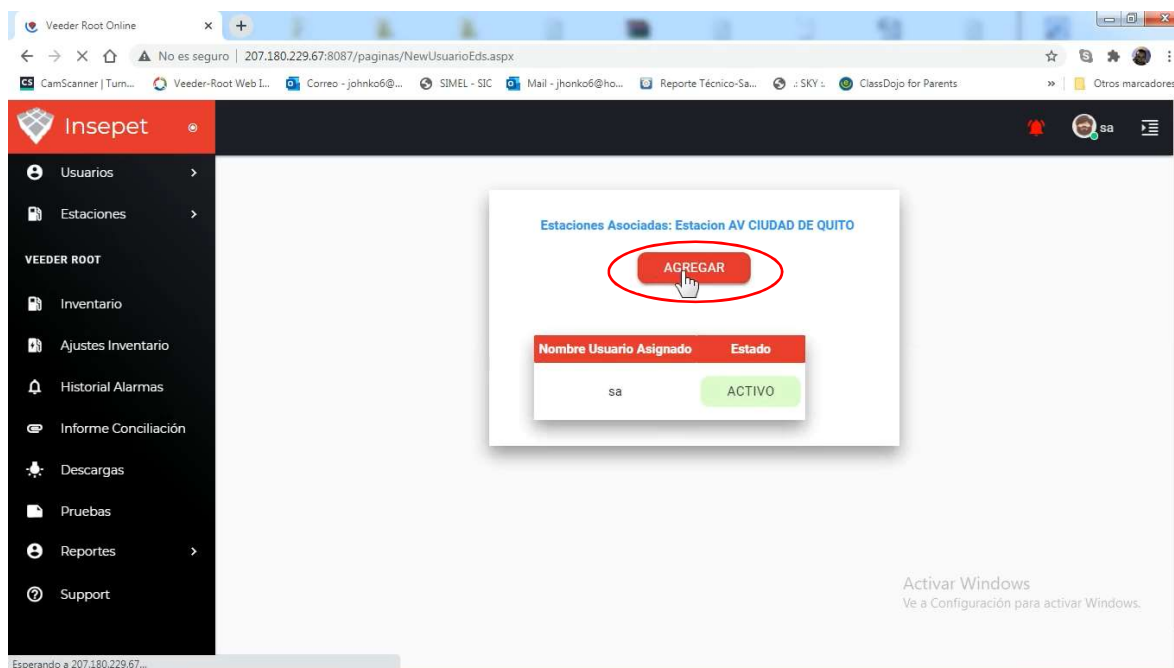


Fig.18

Muestra la pantalla (fig.19)

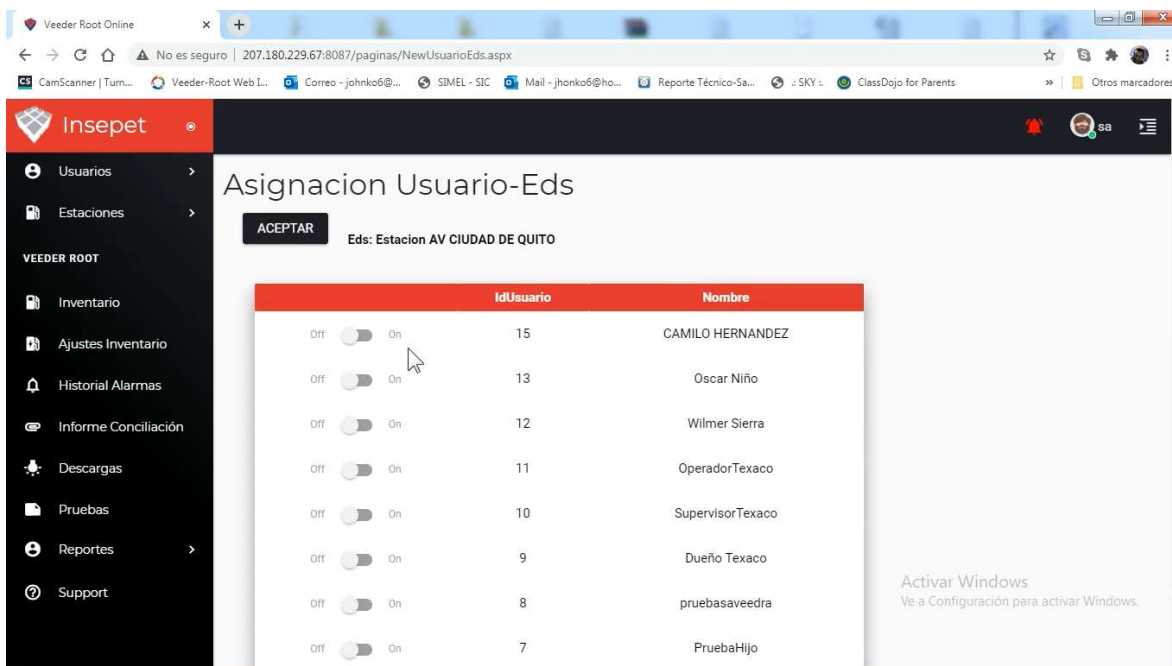


Fig.19

Para activar el usuario cambie el botón de off a on y de click en aceptar (fig.20)

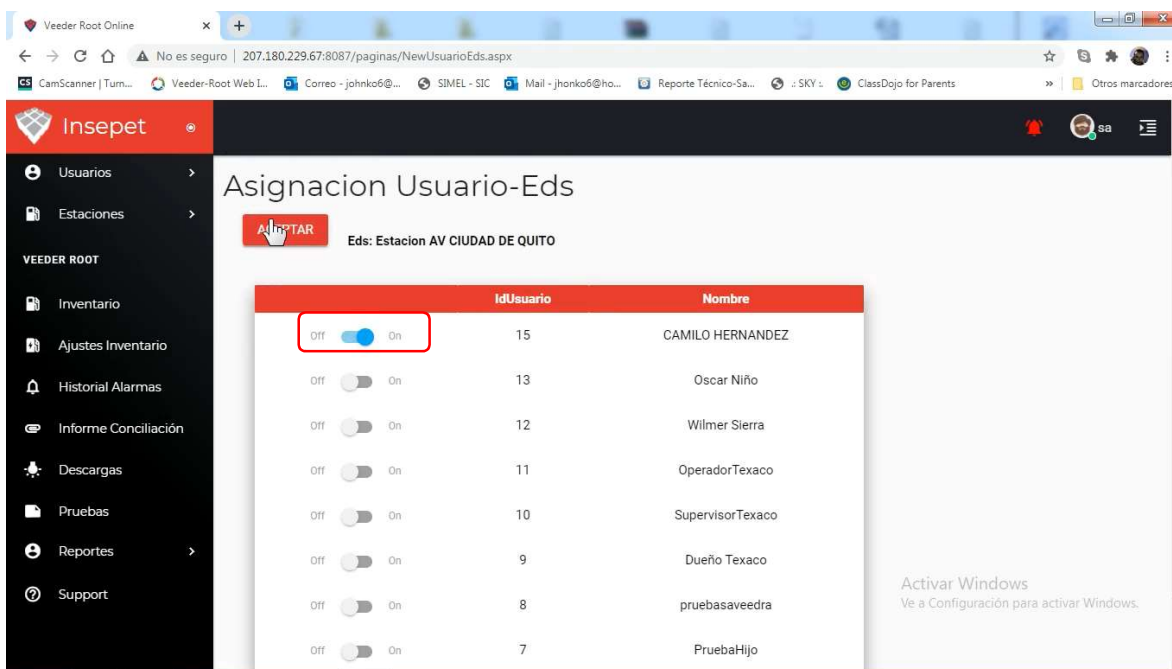


Fig.20

Muestra la pantalla (fig.21), podemos visualizar que ya está activo el usuario de la estación de servicio

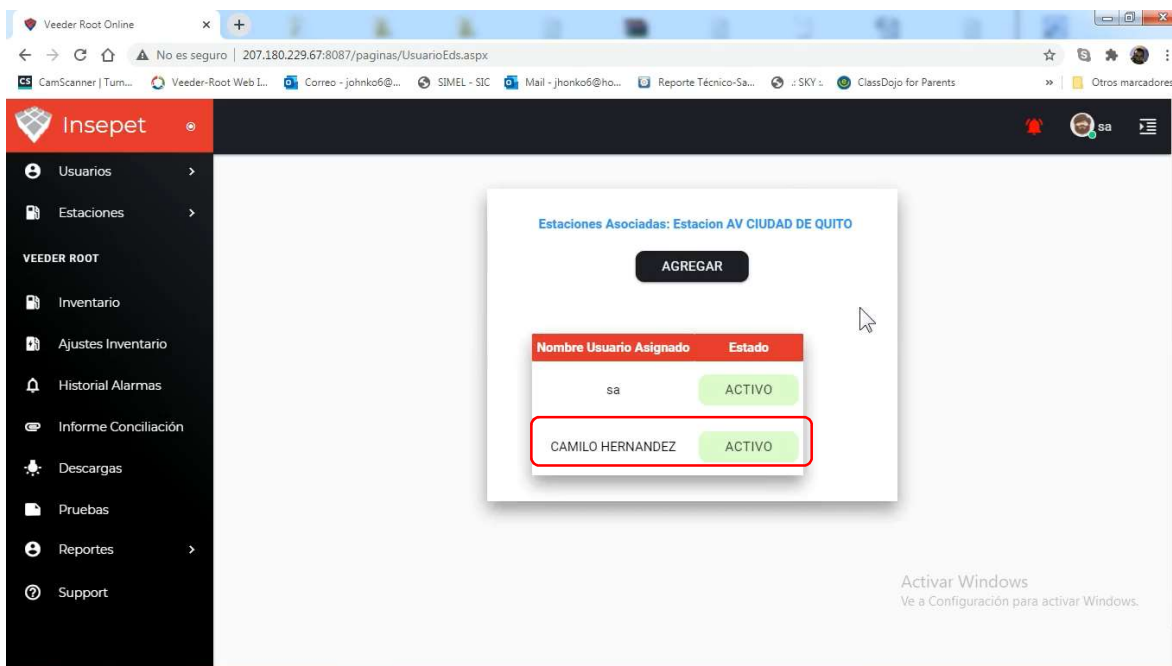


Fig.21

## INVENTARIO

En la parte izquierda seleccione inventario, muestra la pantalla (fig.22), donde podemos visualizar todas las estaciones que están creadas

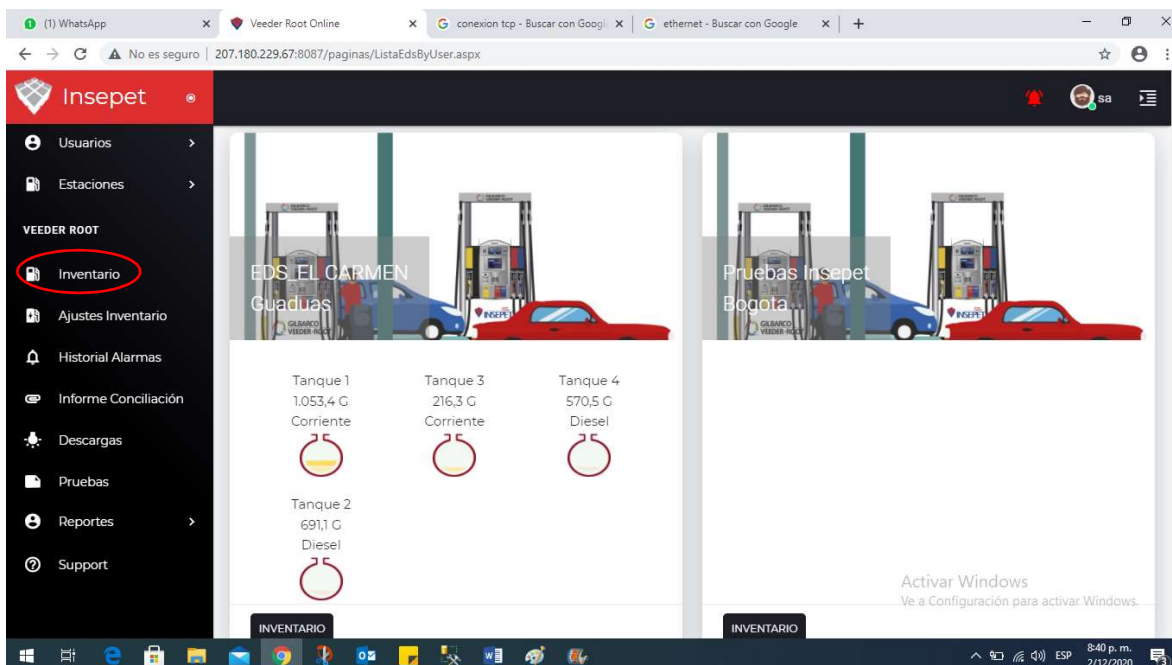


Fig.22

En la fig.23 podemos visualizar la EDS ciudad de quito que creamos, de click en inventario

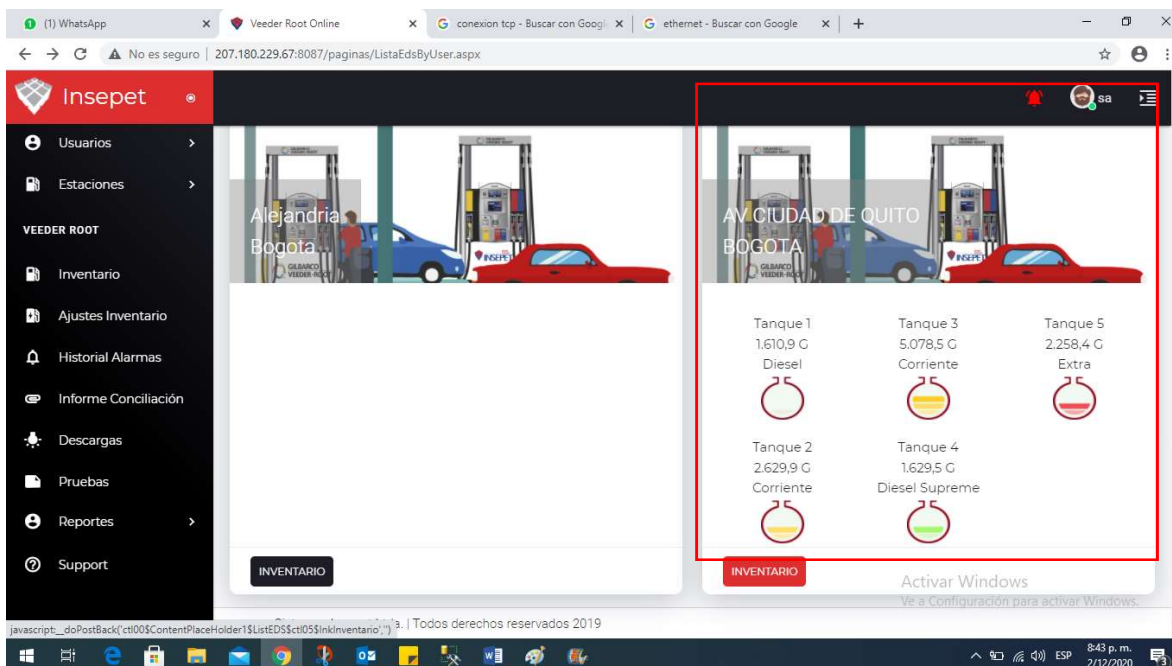


Fig.23

Muestra la pantalla (fig.24). Donde podemos visualizar el inventario de la estacion, tanque por tanque en tiempo real

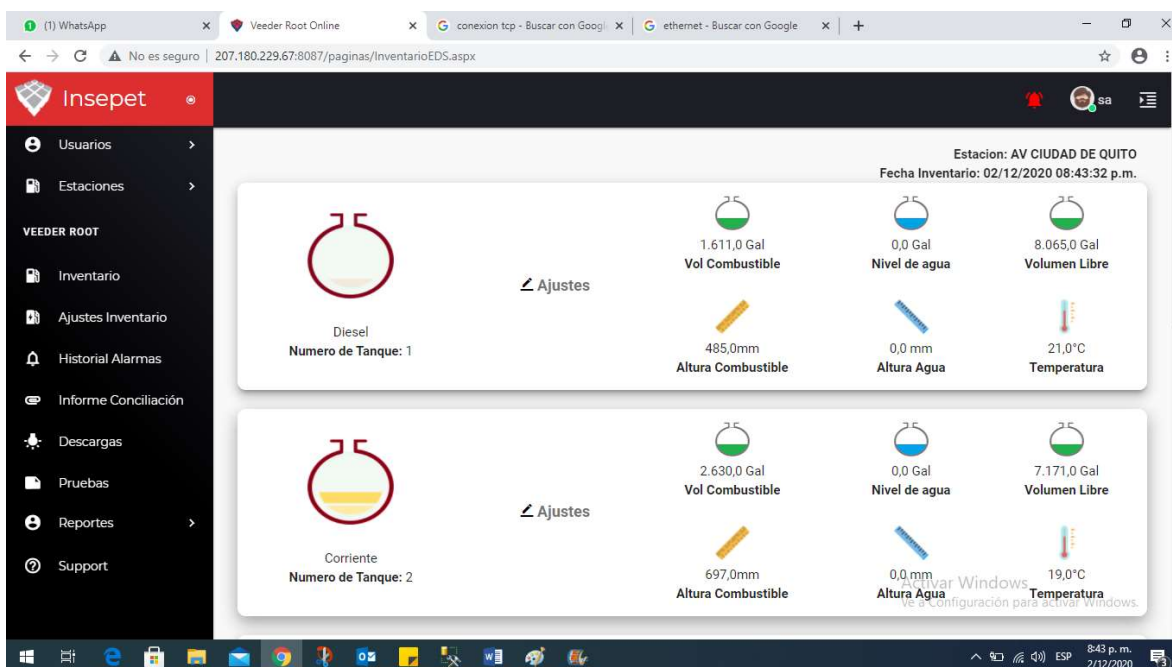


Fig.24

## HISTORIAL DE ALARMA

De click en la parte izquierda en la opción **Historial Alarma**, muestra la pantalla (fig.25)

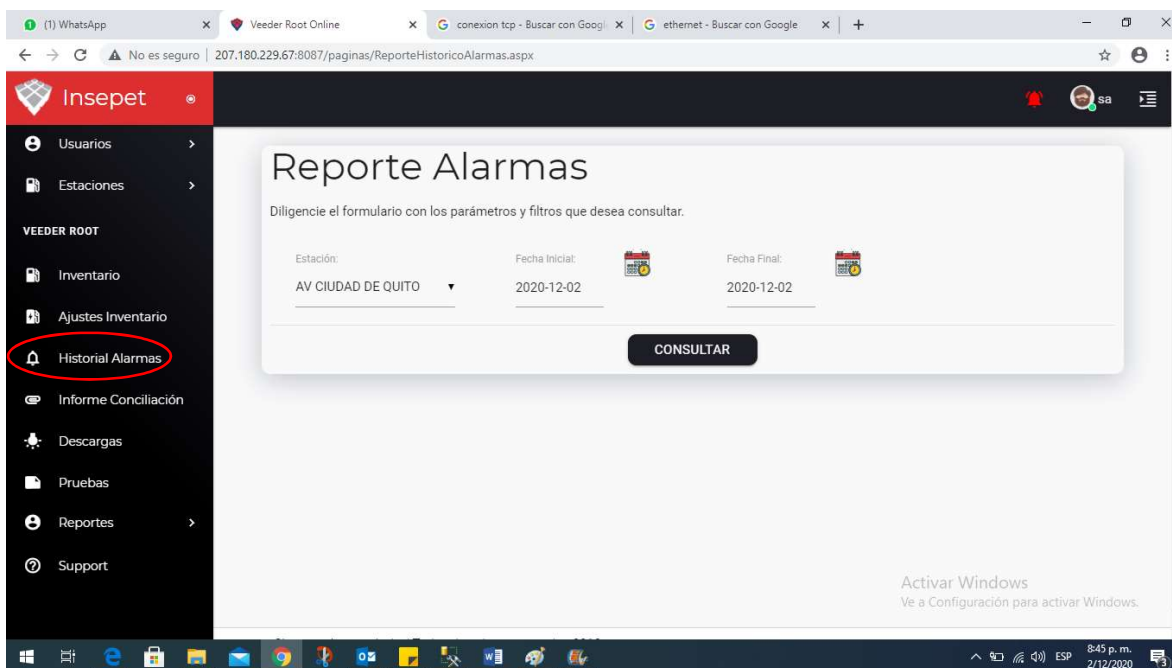


Fig.25

Seleccione una fecha inicial y fecha final y de click en consultar (fig.26)

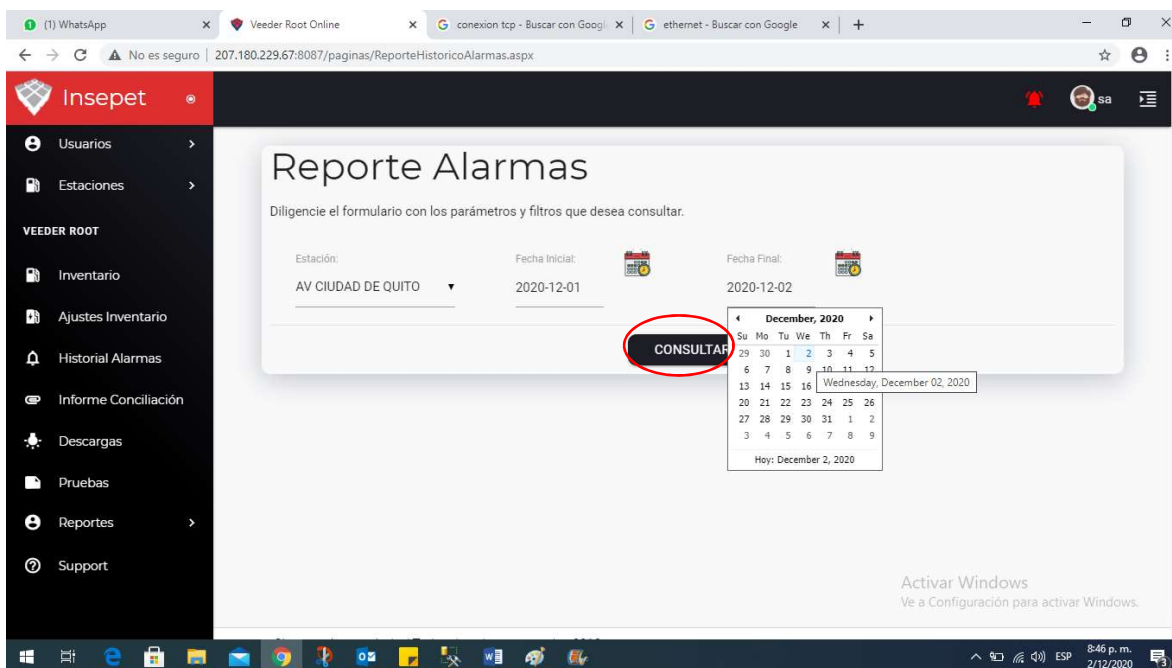


Fig.26

Muestra la pantalla (fig.27), donde podemos visualizar las alertas que tuvo la estación en el tiempo que selecciono, en este ejemplo podemos observar que la estación no tuvo alarmas



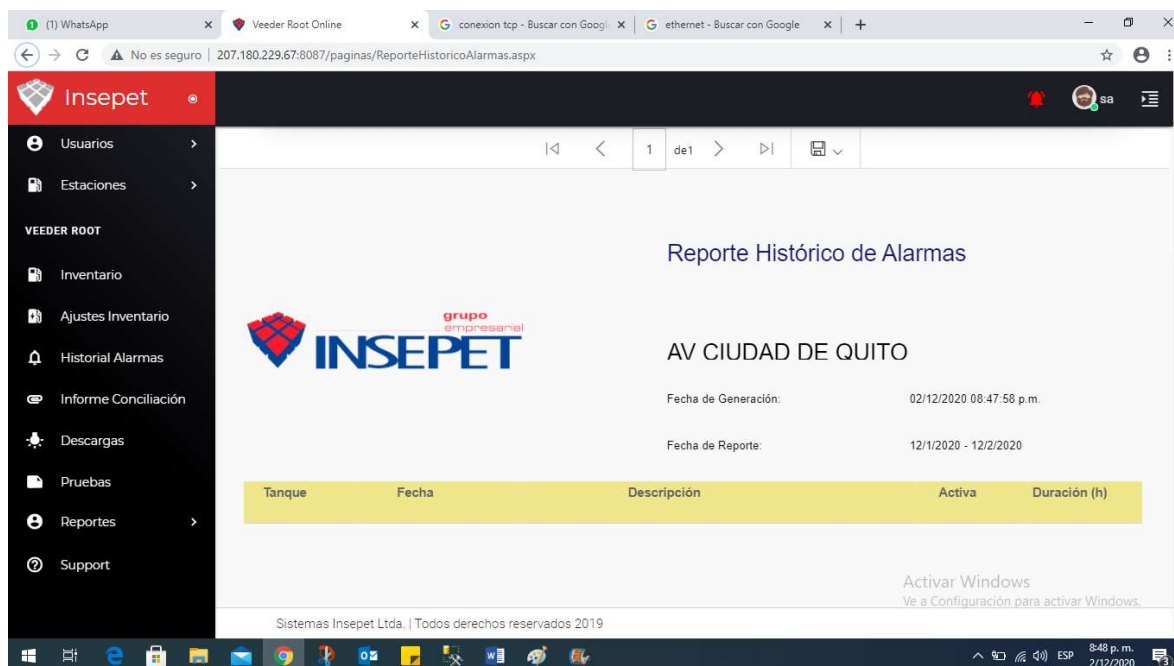


Fig.27

## INFORME DE CONCILIACION

En la parte izquierda de click en **Informe Conciliación**, muestra la pantalla (fig.28)

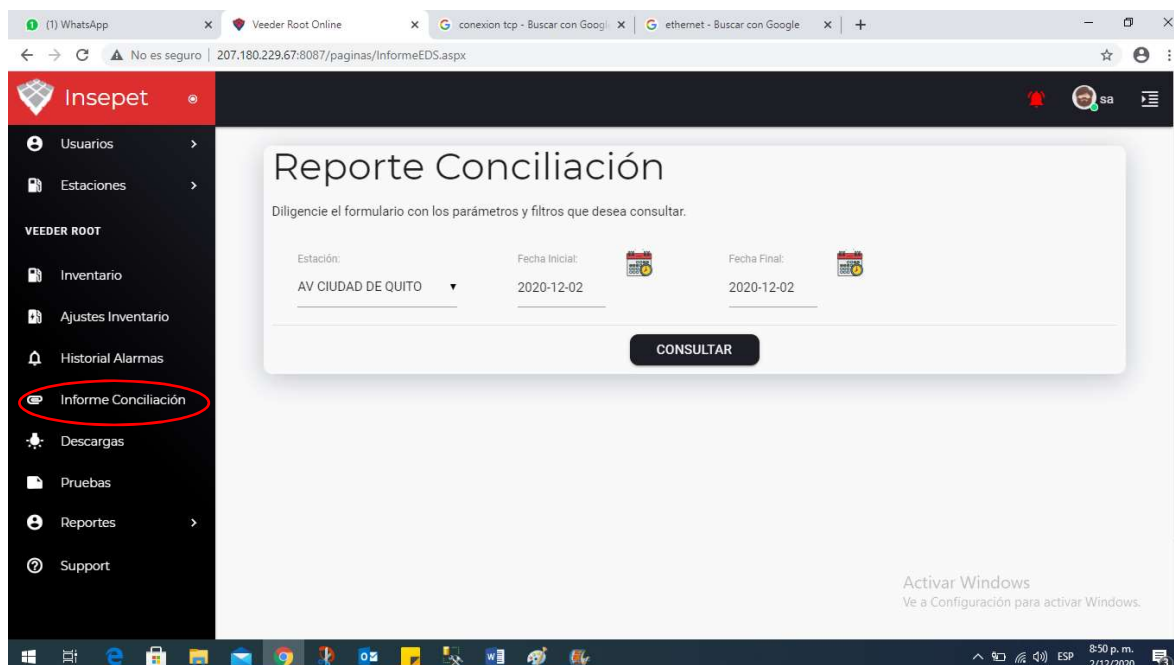


Fig.28

Seleccione una fecha inicial y fecha final y de click en consultar (fig.29)



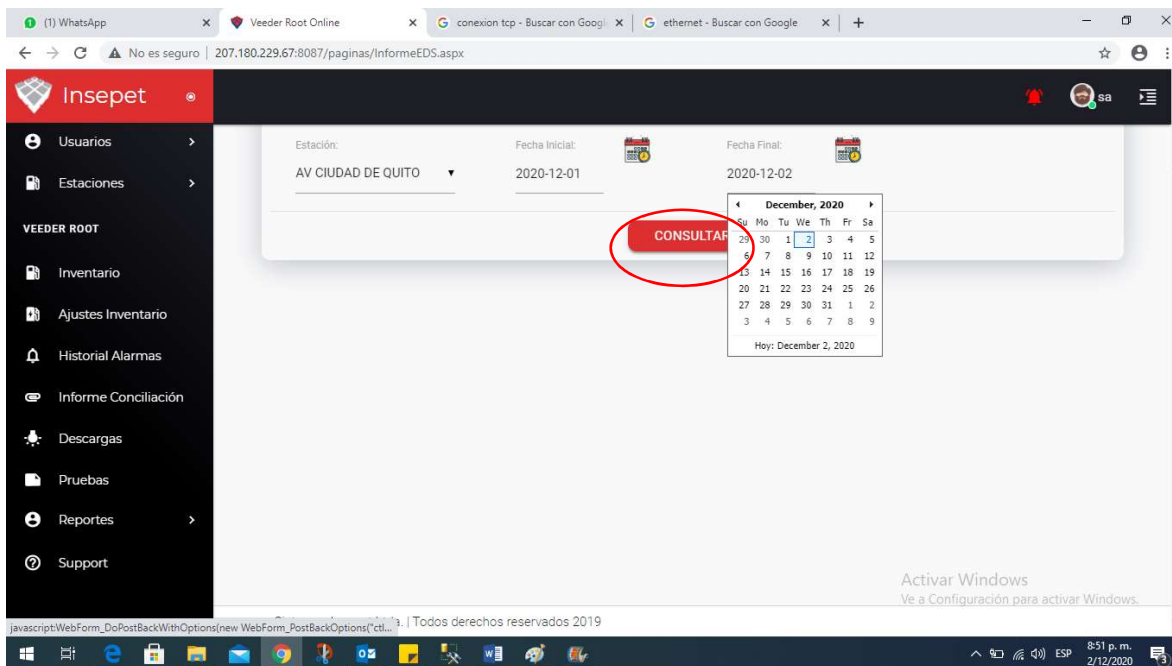


Fig.29

Muestra la pantalla, donde podemos visualizar el reporte de conciliación

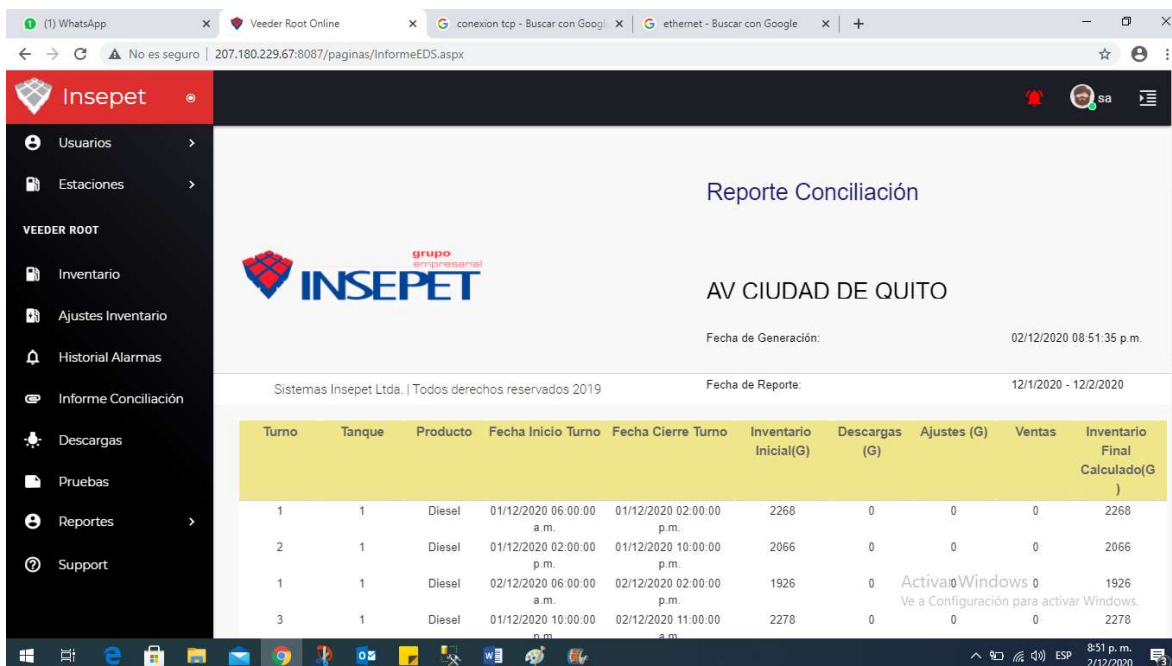


Fig.30

## DESCARGAS

Seleccione en la parte izquierda la opción de **Descargas**, muestra la pantalla (fig.31)

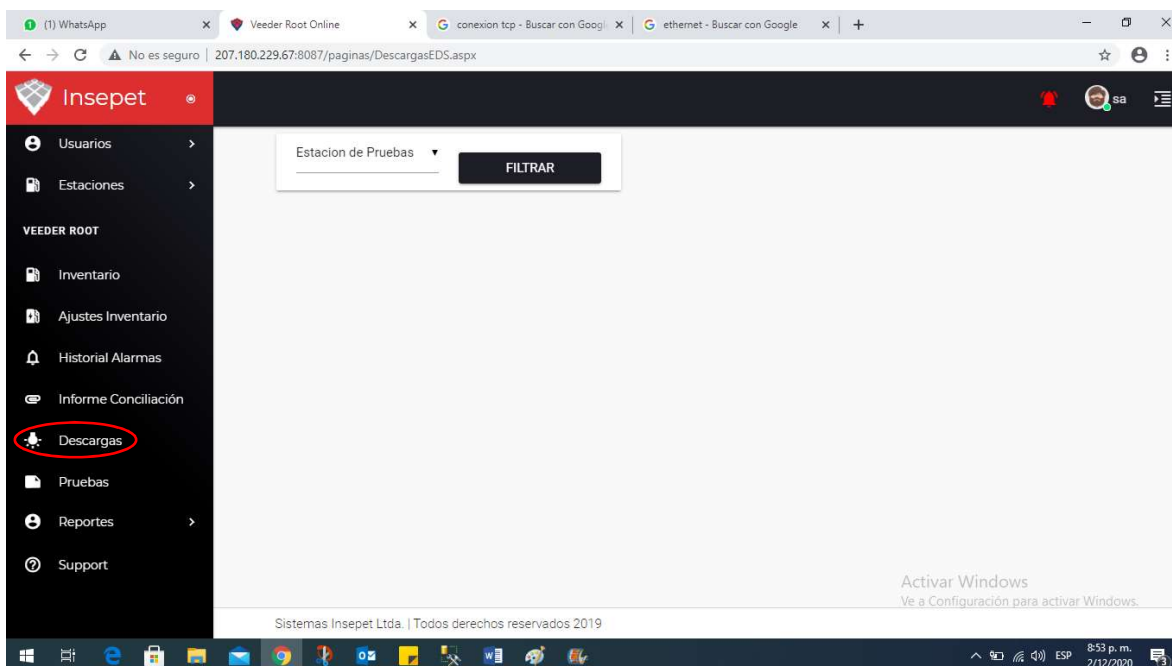


Fig.31

En la opción estación de prueba se despliega un menú, seleccione la estación que desea verificar en este caso vamos a escoger AV CIUDAD DE QUITO y de click en filtrar (fig.32)

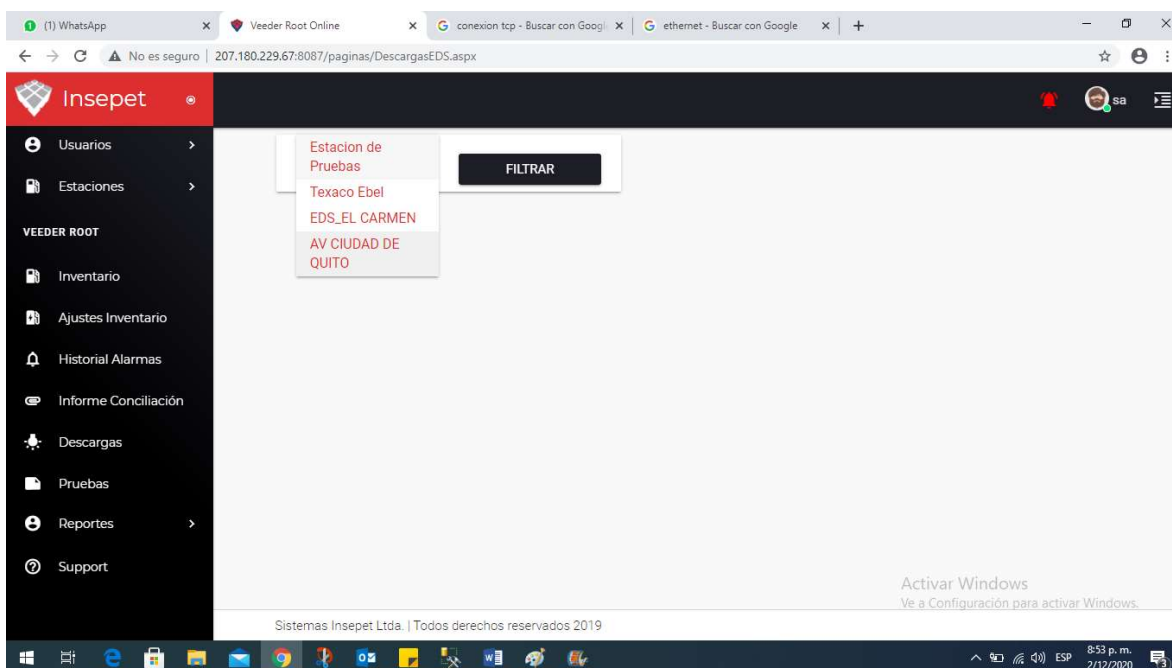


Fig.32

Muestra la pantalla (fig.33)

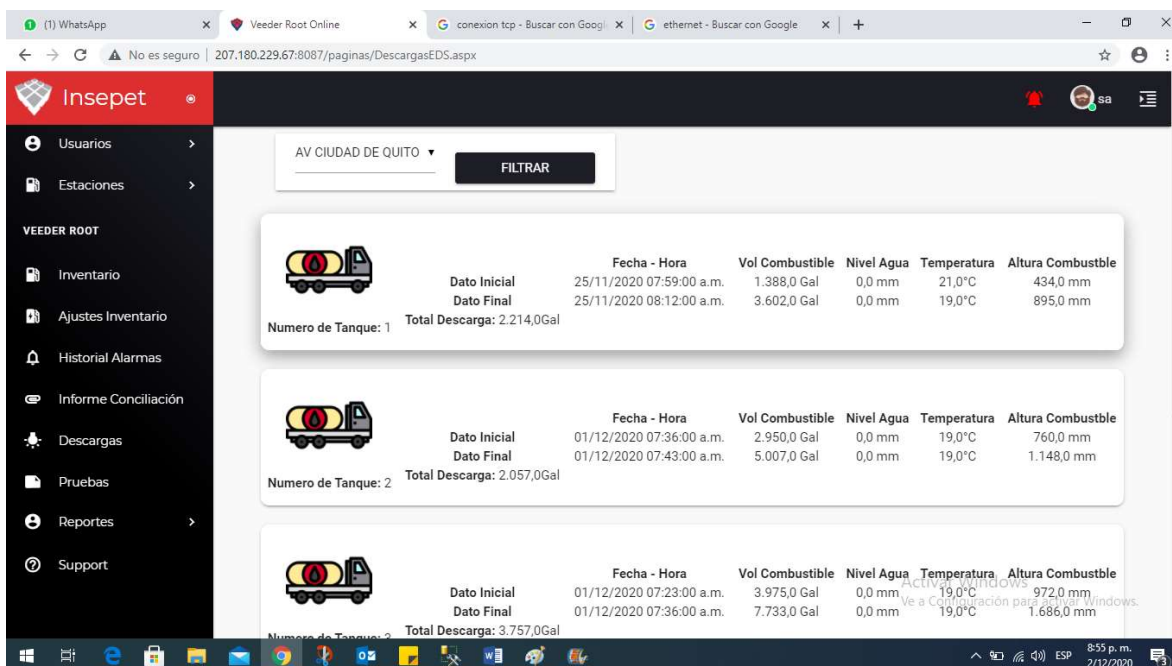


Fig.33

Seleccione en la parte izquierda la opción de **Pruebas**, muestra la pantalla (fig.34)

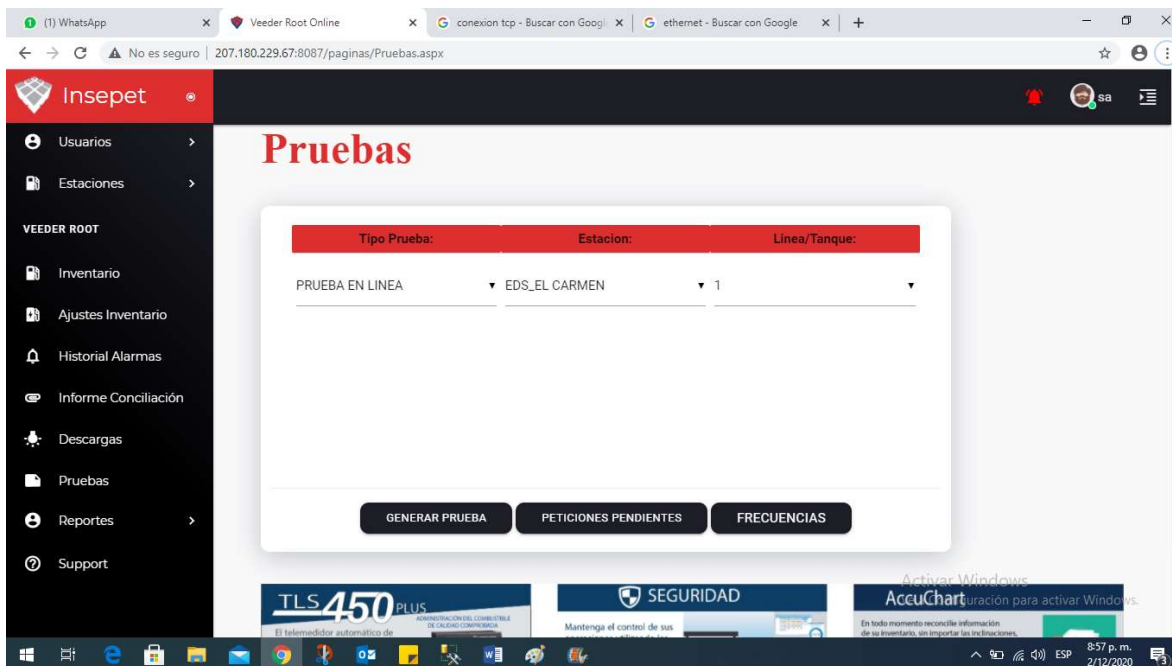


Fig.34

En la casilla Tipo Pruebas se despliega un menú, seleccionar el tipo de prueba a realizar (fig.35)

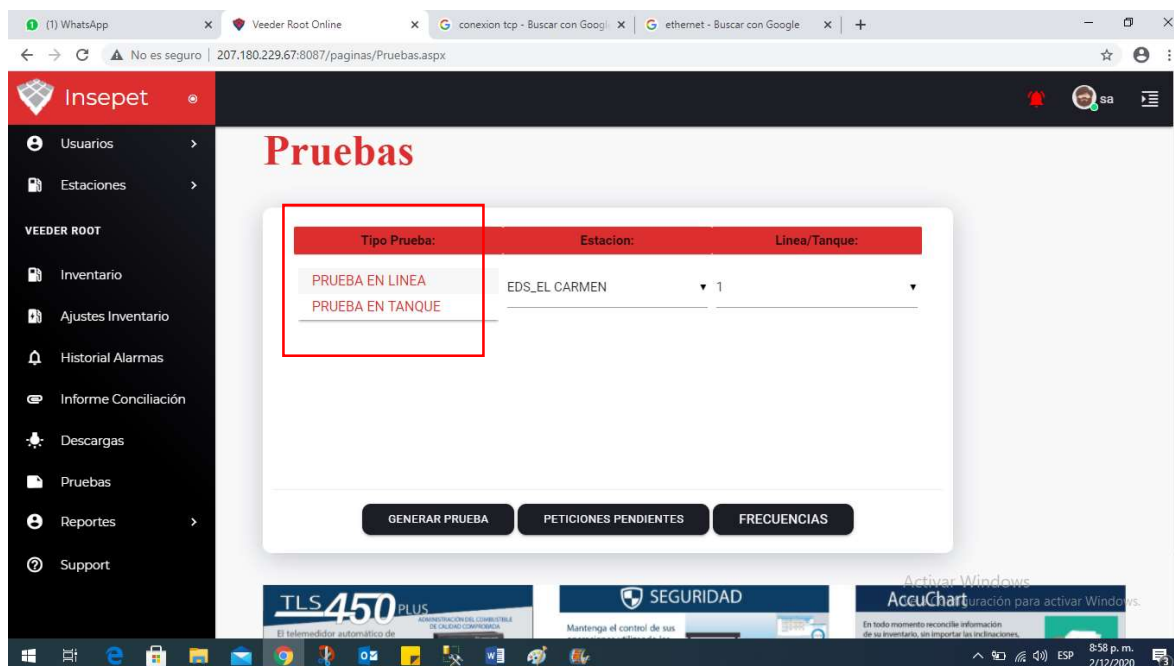


Fig.35

En la casilla Estación seleccione la estación donde se va a realizar la prueba de fuga (fig.36)



Fig.36

En la casilla Linea/Tanque s,eleccione el tanque o línea al que se va a realizar la prueba Y finalmente hacer click en el botón **Generar prueba** (fig.37)

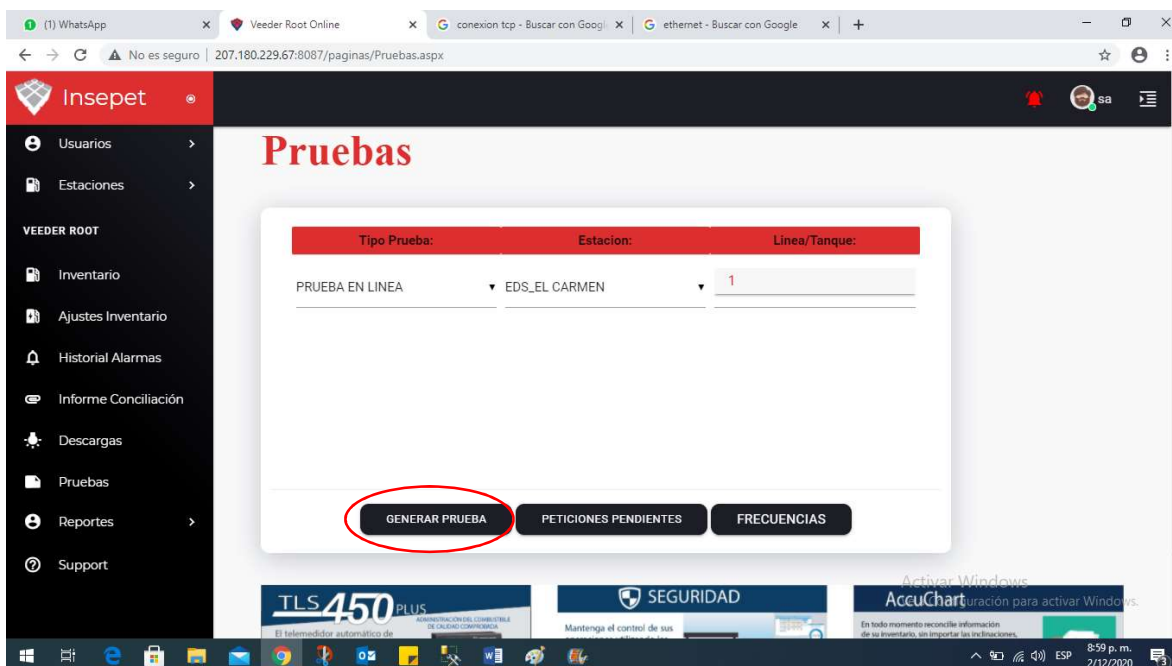


Fig.37

La consola recibe el comando entre 1 a 5 minutos después de hacer click en el botón generar prueba, e inicia la respectiva prueba la cual puede durar varios minutos, al finalizar no se generan reportes, pero pueden darse los siguientes casos:

- **La prueba no detectó fuga:**

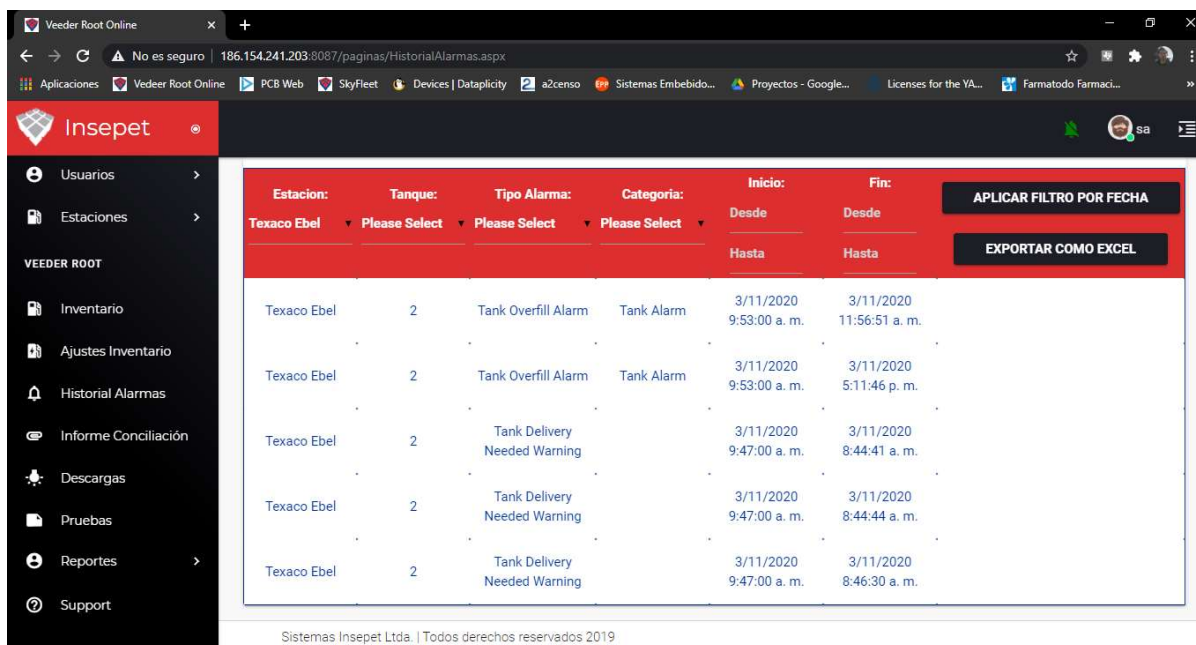
En este caso se elimina la alarma que generó la sospecha de fuga, pero no se genera reportes.

- **La prueba si detectó fuga:**

En este caso se genera una nueva alarma, las cuales dependiendo si la prueba fue en línea o tanque, puede ser:

- **Tank Leak Alarm:** Indica que hay una fuga en el tanque seleccionado
- **Tank Gross Leak Test Fail Alarm:** Indica que hay una fuga en el tanque seleccionado.
- **Pressure Line Leak Alarm:** Indica que hay una fuga en la línea seleccionada.
- **Tank Leak Test Active:** Indica que hay una prueba de fuga en progreso en el tanque seleccionado.
- **Tank/Line Gross Leak Alarm:** Indica que hay de fuga en línea/tanque.

Estas alarmas se reportan en la opción **Historial de alarmas** y en el correo electrónico configurado en la plataforma.



Estacion:	Tanque:	Tipo Alarma:	Categoria:	Inicio:	Fin:
Desde	Desde			Hasta	Hasta
Texaco Ebel	2	Tank Overfill Alarm	Tank Alarm	3/11/2020 9:53:00 a. m.	3/11/2020 11:56:51 a. m.
Texaco Ebel	2	Tank Overfill Alarm	Tank Alarm	3/11/2020 9:53:00 a. m.	3/11/2020 5:11:46 p. m.
Texaco Ebel	2	Tank Delivery Needed Warning		3/11/2020 9:47:00 a. m.	3/11/2020 8:44:41 a. m.
Texaco Ebel	2	Tank Delivery Needed Warning		3/11/2020 9:47:00 a. m.	3/11/2020 8:44:44 a. m.
Texaco Ebel	2	Tank Delivery Needed Warning		3/11/2020 9:47:00 a. m.	3/11/2020 8:46:30 a. m.

fig.38

## REPORTES

En la parte izquierda seleccione la opción de **Reportes**, se despliega un menú, seleccione el reporte que desee generar, en este caso escogemos descargas (fig.39)

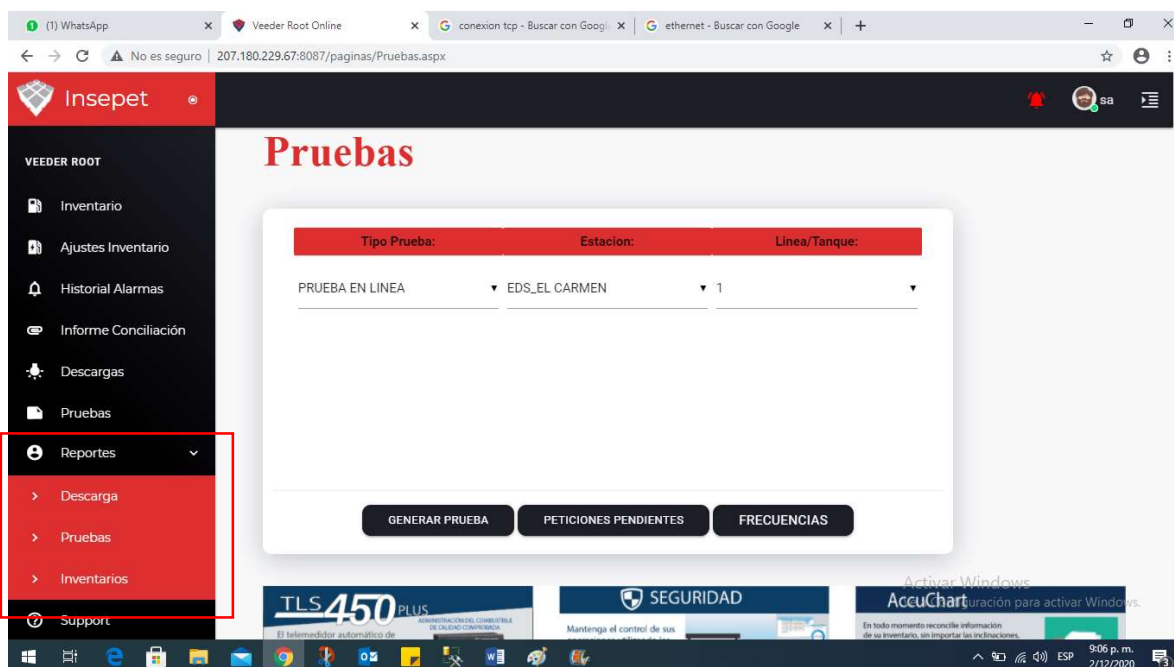


Fig.39

Seleccione una fecha inicial y fecha final, de click en consultar (fig.40)



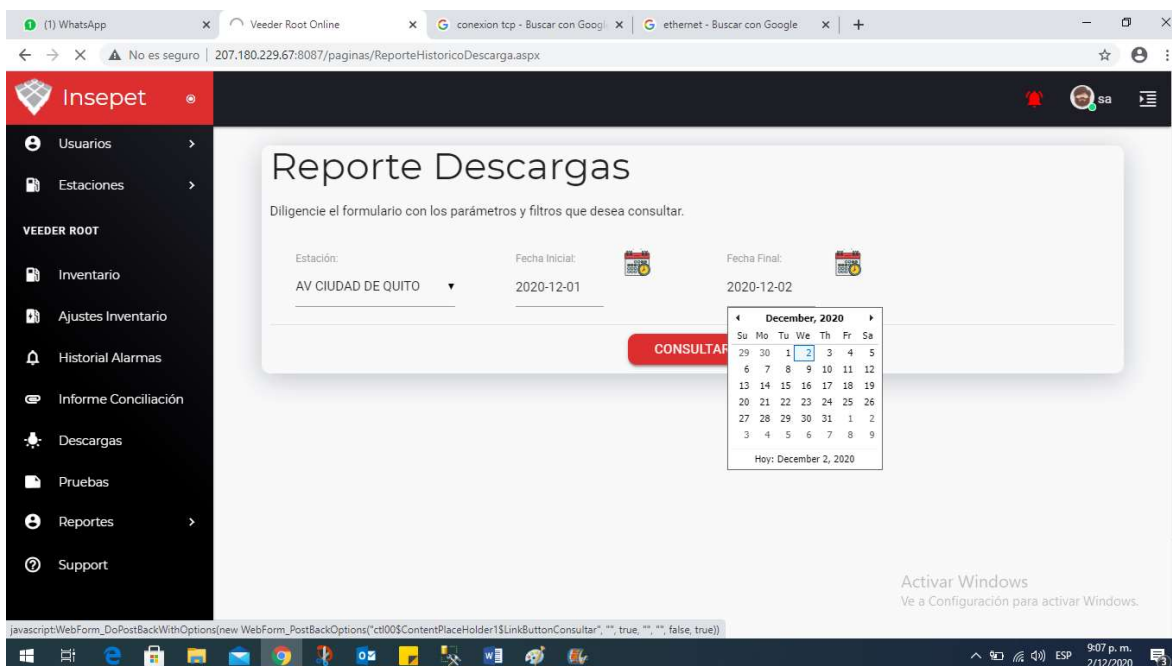


Fig.40

Muestra la pantalla (fig.41), podemos visualizar que se genera un reporte histórico de descarga, este procedimiento lo puede hacer con los otros ítem Pruebas e inventarios

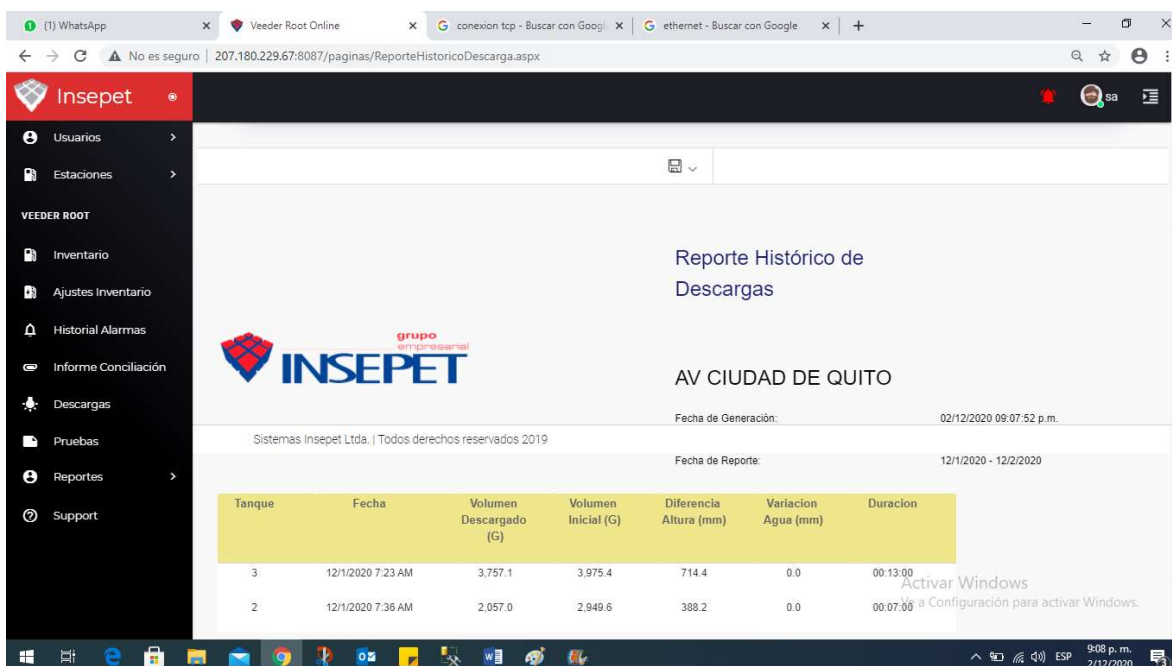


Fig.41

En la opción del disco se despliega un menú y puedes genera el reporte en el programa que desee (fig.42)



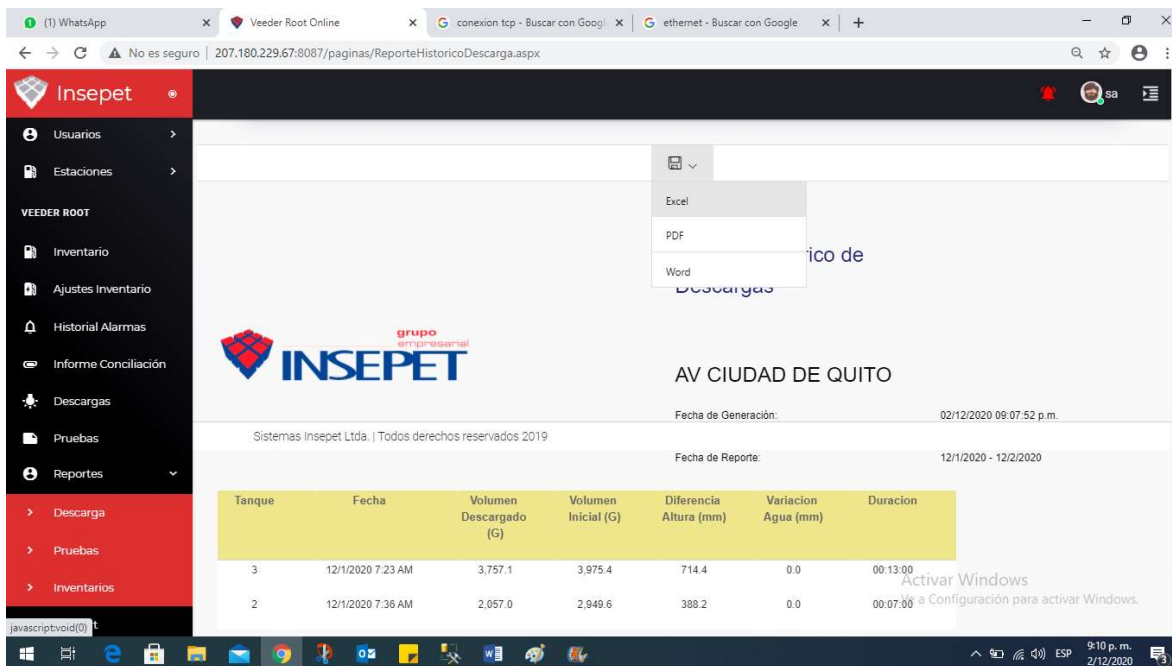


Fig.42

Se realiza la descarga del archivo (fig.43)

Reporte Descarga [Vista protegida] - Excel

VISTA PROTEGIDA Cuidado—los archivos de Internet pueden contener virus. Si no tiene que editarlo, es mejor que siga en Vista protegida. [Habilitar edición](#)

Reporte Histórico de Descargas

AV CIUDAD DE QUITO

Fecha de Generación: 02/12/2020 09:07:52 p.m.

Fecha de Reporte: 12/1/2020 - 12/2/2020

Tanque	Fecha	Volumen Descargado (G)	Volumen Inicial (G)	Diferencia Altura (mm)	Variacion Agua (mm)	Duracion
3	12/1/2020 7:23 AM	3.757,1	3.975,4	714,4	0,0	00:13:00
2	12/1/2020 7:36 AM	2.057,0	2.949,6	388,2	0,0	00:07:00

Fig.43