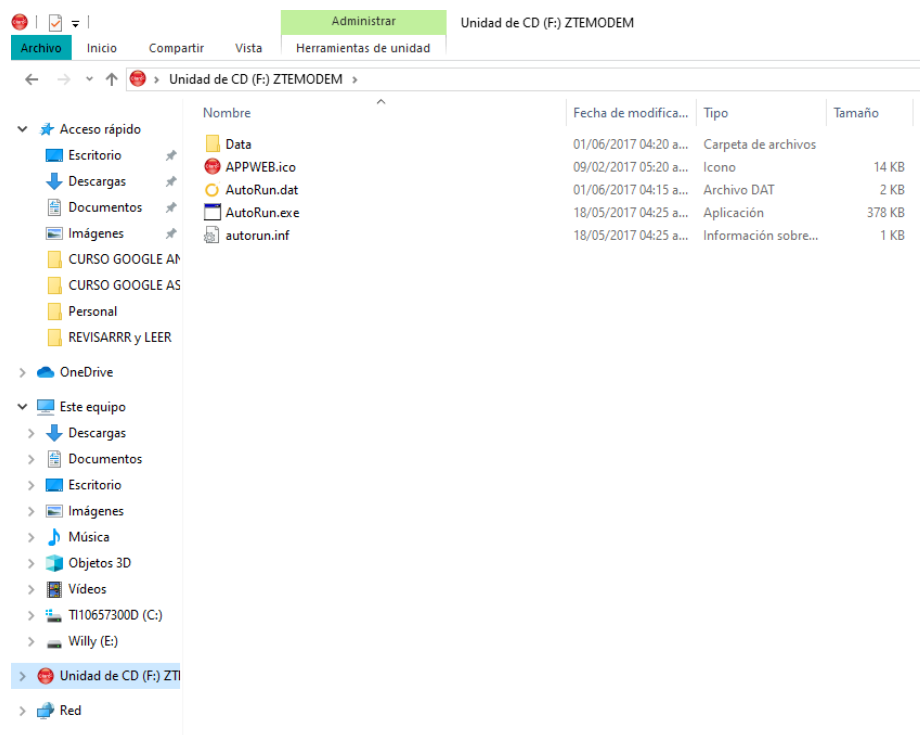


# **ZTE MF920V - Manual técnico de configuración**

Para poder gestionar el modem ZTE MF920V de Claro Perú, éste debe ser previamente instalado en una laptop. A continuación, se detalla el procedimiento para configurar diferentes funcionalidades en este equipo.

## **1. Instalación del equipo.**

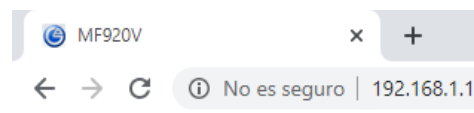
El equipo es autoinstalable al conectarlo a la laptop a través un cable USB. En algunas ocasiones, el sistema de seguridad de la laptop no permitirá que el equipo se instale automáticamente. Para esos casos debe acceder a la ruta del modem a través del explorador y ejecutar el archivo "Autorun.exe".



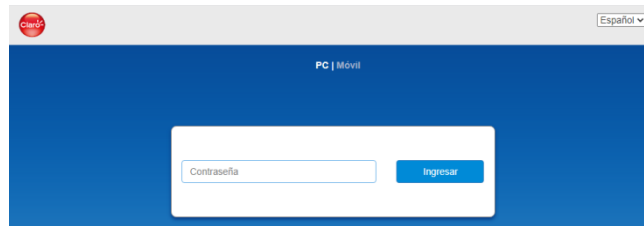
## **2. Ingreso a la Web UI**

Para acceder a la interfaz Web del modem, siga los siguientes pasos sin dejar de tener conectado el modem a la laptop:

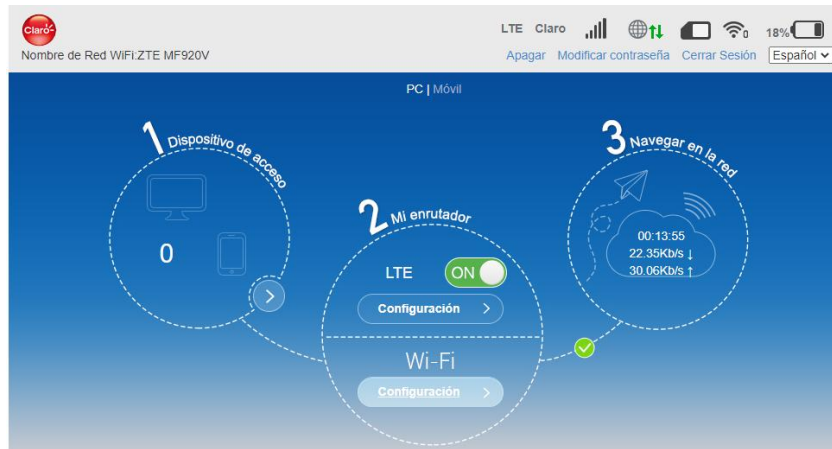
1. Ingresar a la Web UI del ZTE MF920V a través del acceso directo o mediante la URL 192.168.1.1



2. La Web UI solicitará una contraseña la cual es "admin".



3. De esta forma ingresará a la pantalla principal de la Web UI.



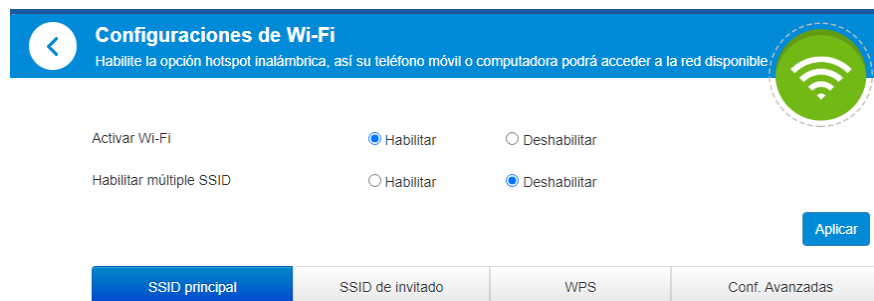
### 3. Configurar número de usuarios

Ya dentro de la Web UI, para configurar que un solo dispositivo pueda conectarse al modem, seguir los siguientes pasos:

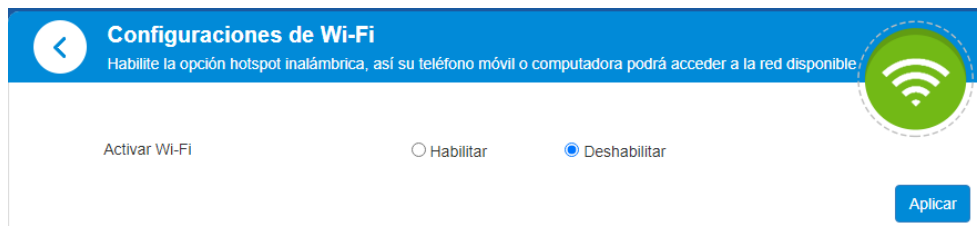
1. En la pantalla principal de la Web UI, ir a la opción "Configuración" de la sección Wi-Fi.



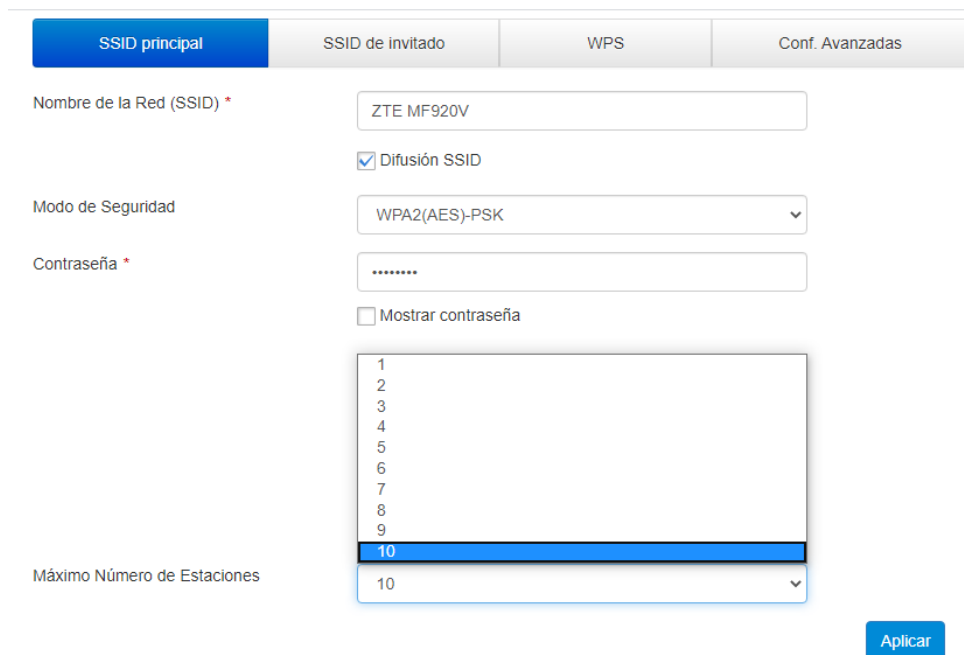
2. A continuación ingresará al menú para hacer todas las configuraciones del WiFi del equipo.



3. Si desea que el modem sólo permita acceder a Internet a través del cable USB, deberá deshabilitar el Wi-Fi marcando la opción "Deshabilitar" de la sección Activar Wi-Fi y presionando luego el botón "Aplicar".



4. Si lo que desea es limitar a que el equipo brinde Wi-Fi a sólo un dispositivo, deberá ir a la parte final de la pantalla y modificar el número de estaciones a 1. Luego, deberá presionar el botón "Aplicar" para que se haga efectivo el cambio.



## 4. Configurar el Blacklist.

La Web UI le permite configurar un blacklist para el equipo. A continuación el proceso a seguir:

1. En la parte inferior de la Web UI, ingresar a la opción "Configuraciones avanzadas".



Mensajes

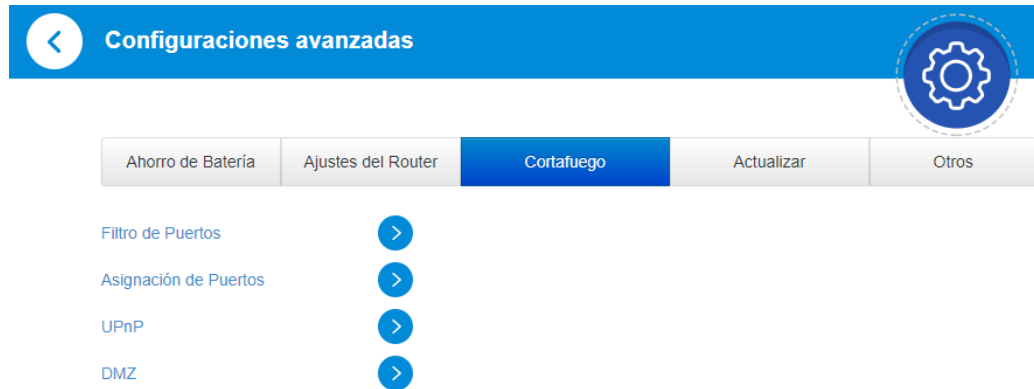


Agenda

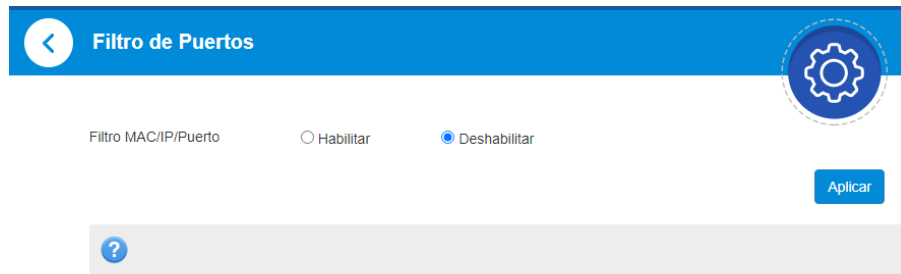


Configuraciones  
avanzadas

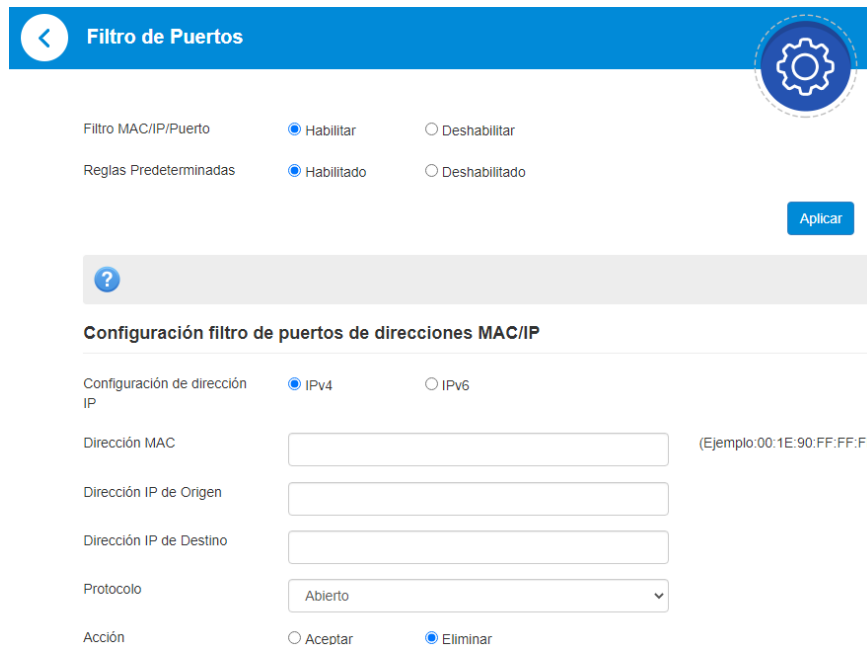
2. Dentro de las configuraciones avanzadas, ir a la pestaña "Cortafuego" e ingresar a la opción "Filtro de Puertos".



3. Cuando ingrese a esta opción, la encontrará deshabilitada tal como se muestra a continuación.



4. Para configurar el blacklist deberá marcar la opción "Habilitar". Después de ello le aparecerá la sección Reglas Predeterminadas, la cual deberá dejar marcada en "Habilitado" y luego presionar el botón "Aplicar". A continuación verá la siguiente interfaz:



5. Aquí es donde deberá ingresar toda la información relacionada a la dirección MAC, dirección IP de Origen o dirección IP de Destino que quiere considerar para el blacklist. Finalmente, presione el botón "Aplicar" para hacer efectiva la configuración. Así mismo, esta nueva configuración podrá ser vista en la tabla de la parte inferior.

#### Configuración filtro de puertos de direcciones MAC/IP

Configuración de dirección IP  IPv4  IPv6

Dirección MAC  (Ejemplo:00:1E:90:FF:FF:FF)

Dirección IP de Origen

Dirección IP de Destino

Protocolo

Acción  Aceptar  Eliminar

Comentario \*

[Aplicar](#)



#### Reglas actuales de filtrado MAC/IP/puerto en el sistema

Dirección MAC	Tipo de dirección IP	Dirección IP de Origen	Dirección IP de Destino	Protocolo	Rango Puerto
[Barra de desplazamiento]					

## 5. Configurar el Whitelist.

La Web UI le permite configurar un whitelist para el equipo. A continuación el proceso a seguir:

1. En la parte inferior de la Web UI, ingresar a la opción "Configuraciones avanzadas".



Mensajes

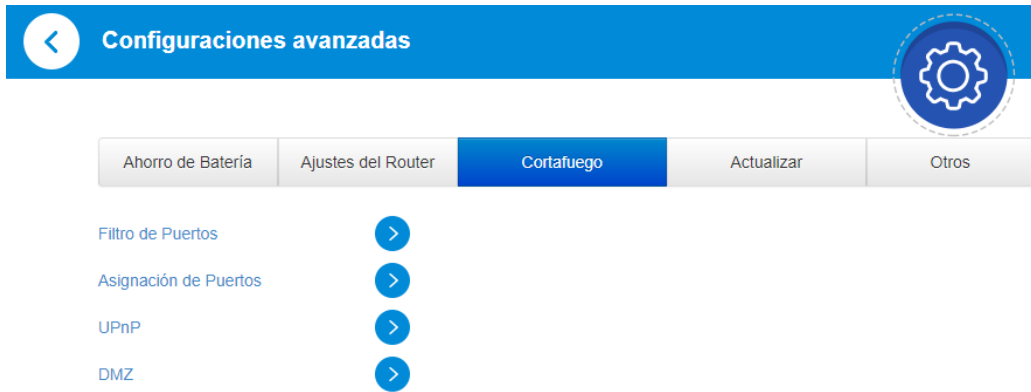


Agenda

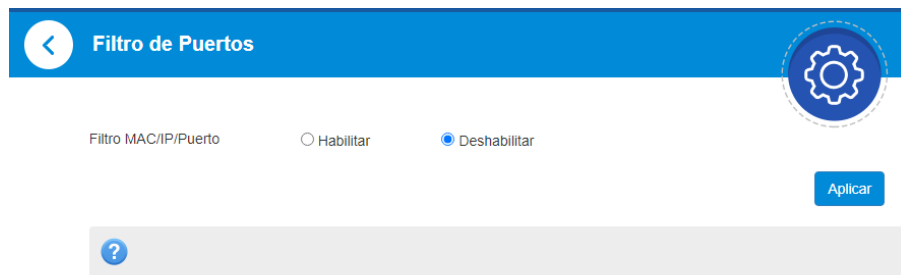


Configuraciones  
avanzadas

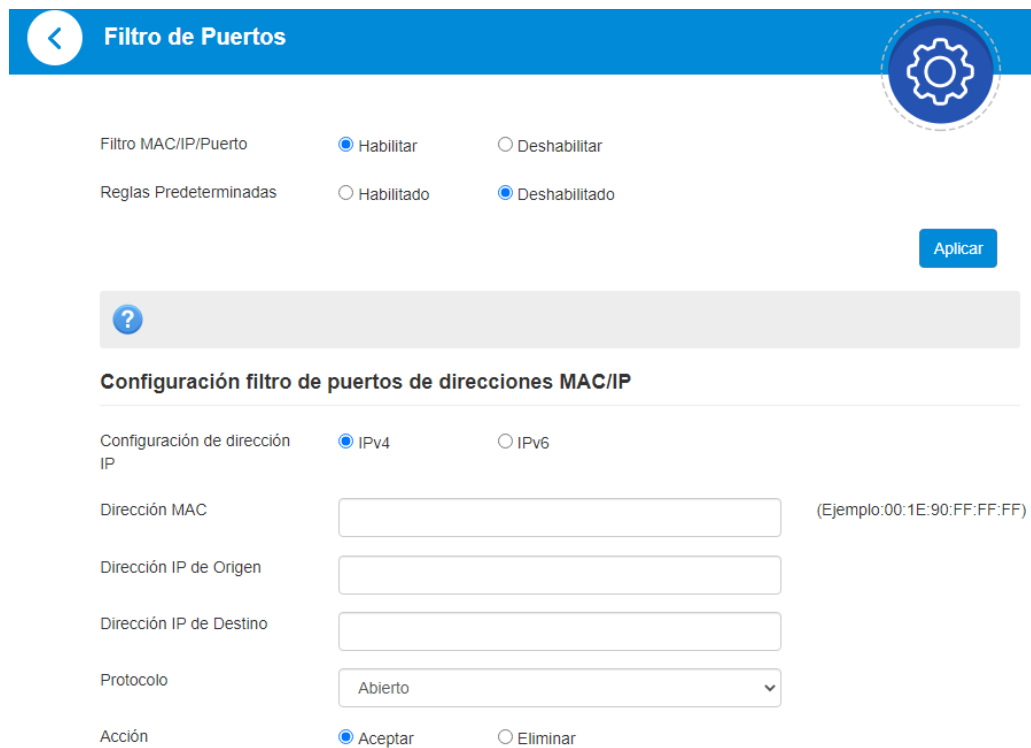
2. Dentro de las configuraciones avanzadas, ir a la pestaña "Cortafuego" e ingresar a la opción "Filtro de Puertos".



3. Cuando ingrese a esta opción, la encontrará deshabilitada tal como se muestra a continuación.



4. Para configurar el whitelist deberá marcar la opción "Habilitar". Después de ello le aparecerá la sección Reglas Predeterminadas, en la cual deberá marcar "Deshabilitado" y luego presionar el botón "Aplicar". A continuación verá la siguiente interfaz:



5. Aquí es donde deberá ingresar toda la información relacionada a la dirección MAC, dirección IP de Origen o dirección IP de Destino que quiere considerar para el whitelist. Finalmente, presione el botón "Aplicar" para hacer efectiva la configuración. Así mismo, esta nueva configuración podrá ser vista en la tabla de la parte inferior.

**Configuración filtro de puertos de direcciones MAC/IP**

Configuración de dirección IP  IPv4  IPv6

Dirección MAC  (Ejemplo:00:1E:90:FF:FF:FF)

Dirección IP de Origen

Dirección IP de Destino

Protocolo

Acción  Aceptar  Eliminar

Comentario \*

[Aplicar](#)

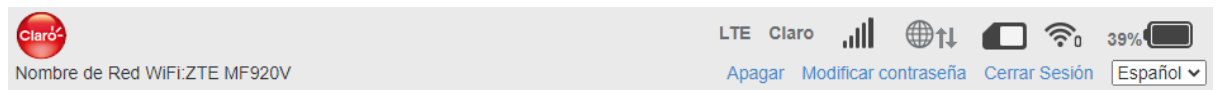
**Reglas actuales de filtrado MAC/IP/puerto en el sistema**

<input type="checkbox"/>	Dirección MAC	Tipo de dirección IP	Dirección IP de Origen	Dirección IP de Destino	Protocolo	Rango Puer
<hr/>						

## 6. Cambio de usuario y contraseña de la Web UI.

La Web UI le permite cambiar su usuario y contraseña. A continuación el proceso a seguir:

1. En la parte superior derecha de la Web UI, ingresar a la pestaña "Modificar contraseña".



2. Dentro de ésta, deberá escribir la contraseña actual (que por defecto es "admin") y la nueva contraseña. Para que se haga efectivo el cambio, pulsar sobre el botón "Aplicar".

**Admin de Cuentas**

Contraseña actual \*

Nueva Contraseña \*

Confirmar contraseña \*

[Aplicar](#)

Recordar que la contraseña de la Web UI no es la misma que de la red inalámbrica Wi-Fi.