

GUÍA RÁPIDA PARA EQUIPOS ZLT S10 Y ZLT M30



Contenido

Cómo obtener la versión de software HBB ZLT S10 y MiFi ZLT M30	2
Configuración de APN	3
Para configurar el perfil de APN:.....	5

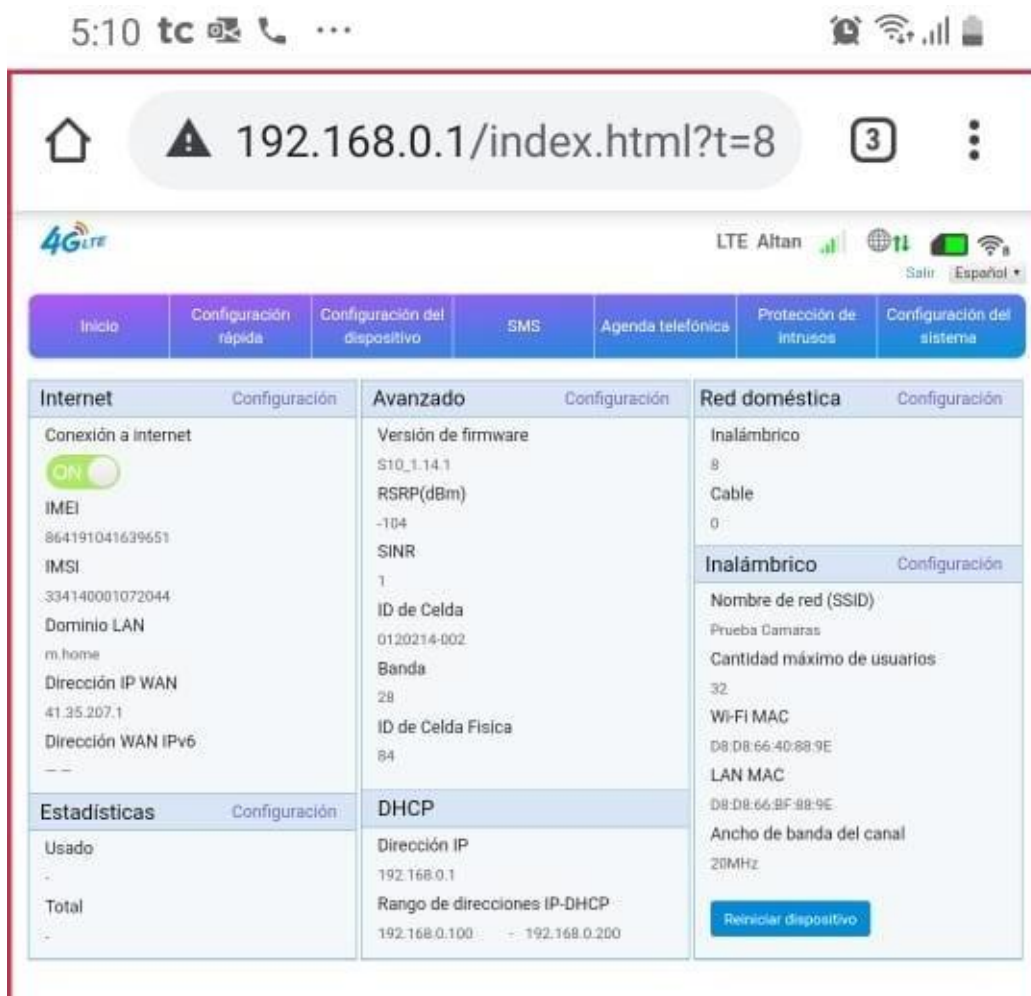
Cómo obtener la versión de software HBB ZLT S10 y MiFi ZLT M30

1. Leer el manual
2. Buscar la IP para entrar a la interfaz de usuario desde el navegador (192.168.0.1)
3. Una vez localizada introducirla en el navegador de preferencia, va a solicitar un usuario y contraseña para acceder, introducir los siguientes datos:

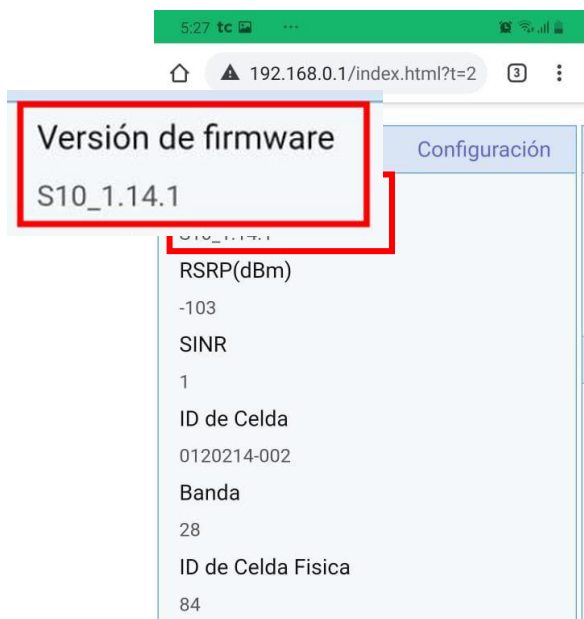
Usuario: admin

Contraseña: admin

4. Una vez ingresados los datos aparecerá la interfaz principal, como se muestra en la siguiente imagen



5. La versión de software se encuentra en el apartado Avanzado



Configuración de APN

Para acceder al perfil de APN dar click en la opción Configuración en el apartado de Internet

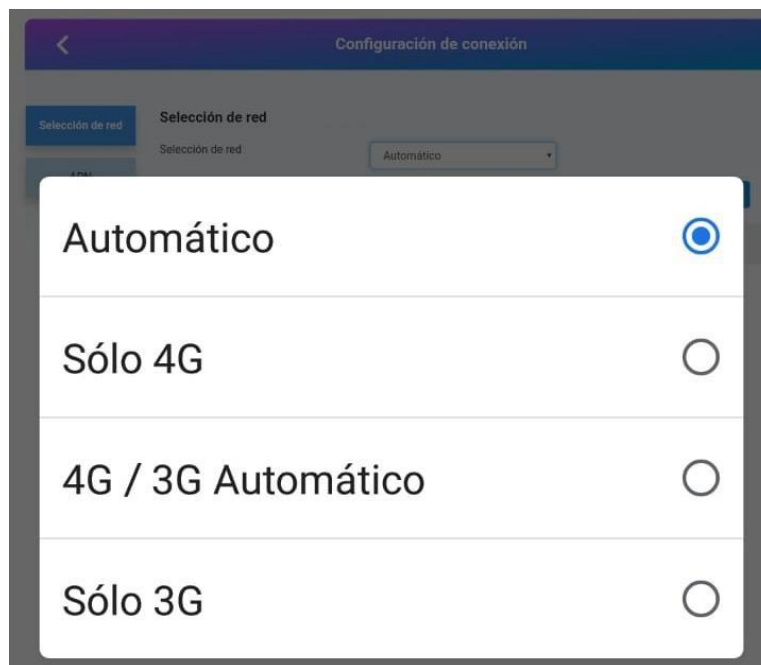


En la siguiente pantalla se muestra Configuración de Conexión:

1. Selección de red
2. APN



La Red debe estar siempre en automático



Para configurar el perfil de APN:

Este debe agregarse en el apartado APN según el producto

MiFi : mifi.diveracy.com

HBB : hbb.altan.com.diveracy

The screenshot shows the 'Configuración de conexión' (Connection Configuration) screen. The 'APN' tab is active. The 'APN' field is highlighted with a red box. The interface includes the following elements:

- Principal NAT:** Radio buttons for 'Habilitado' (selected) and 'Deshabilitado'.
- APN actual:** 'Internet'.
- Perfil:** Dropdown menu set to 'Internet' with an 'Agregar nuevo' button.
- Protocolo de APN:** Dropdown menu set to 'IPv4v6'.
- Nombre del perfil *:** Text input field containing 'Internet'.
- APN:** Text input field, highlighted with a red box.
- Autenticación:** Dropdown menu set to 'NONE'.
- Nombre de usuario:** Text input field.
- Contraseña:** Text input field.
- Buttons:** 'Establecer como predeterminado' and 'Aceptar'.

Protocolo : [IPv4v6](#)

Autenticación: [NONE](#)

Nombre de usuario: [se queda vacío](#)

Contraseña: [se queda vacío](#)

Finalmente se establece como predeterminado, reiniciar el equipo.