
CAMBIA EL NOMBRE Y LA CONTRASEÑA DE TU RED WIFI

Si tienes un módem como este, aquí te enseñamos a realizar el cambio de nombre y contraseña de tu red Wifi fácilmente.





Acceso

2

Haz clic en **Acceso**.

Sistema		LTE Estado	
Tiempo de conexión	0día:0h:0m:51s	LTE Hardware	Listo
Versión del firmware	LR26-COL-1-DTV_SP_V1.0.12	LTE Firmware	N/A
Compilación	Wed Nov 11 20:50:03 CST 2015	Estado de SIM	Listo
Configuración inalámbrica		IMSI	732176000217769
Modo	Punto de acceso	IMEI	359127040439133
Banda	2,4 GHz (B+G+N)	Estado de la red	Conectado
SSID	DTVNET_estandares	LTE band of serving cell	38
Número de canal	10	LTE transmission mode of serving cell	SISO
Cifrado	WPA2 Mixed	LQI	
BSSID	bc:30:7d:2f:2d:b0	ID celular global	0324b104
Clientes asociados	0	ID celular física	034
Configuración de TCP/IP		RSRP0	-101
Obtener protocolo de IP	IP fija	RSRP1	-97
Dirección IP	192.168.100.1	RSRQ	-6
Máscara de subred	255.255.255.0	SINRO	15
Puerta de enlace predeterminada	192.168.100.1		

Se requiere autenticación

http://192.168.100.1 necesita un nombre de usuario y una contraseña.

Tu conexión con este sitio no es privada.

3

Nombre de usuario:

Contraseña:

Iniciar sesión

Cancelar

Nombre de usuario: admin

Contraseña: admin

- Contenido del sitio:
 - Estado
 - Asistente de configuración
 - Conexión inalámbricas**
 - Configuración básica
 - Seguridad
 - Control de acceso
 - Configuración de TCP/IP
 - Firewall
 - QoS
 - Configuración de ruta
 - Administración
 - Cerrar sesión

4

Haz clic en **Conexión inalámbricas** y después en **Configuración básica**.

Configuración inalámbrica básica

Esta página se utiliza para configurar los parámetros para los clientes de LAN inalámbrica, inalámbrica.

Desactivar interfaz de LAN inalámbrica

Banda: 2,4 GHz (B+G+N) ▾

Modo: AP ▾

SSID: DTVNET_estandares

5

Cambia el nombre de la red Wifi (SSID) de acuerdo a tu preferencia.

Ancho de canal:

Número de canal:

Broadcast SSID: Activado ▾

Restricción de transferencia: 0 Mbps (0:no restrict)

Restricción de recepción: 0 Mbps (0:no restrict)

Clientes asociados: **Mostrar clientes activos**

Activar clonación de MAC (cliente Ethernet único)

Haz clic **Aplicar cambios**.

6

Aplicar cambios

Restablecer

Configuración de seguridad inalámbrica

Esta página permite configurar la seguridad inalámbrica. Activar WEP o WPA a través de las claves de cifrado podría evitar el acceso no autorizado a la red inalámbrica.

7 Haz clic en **Conexión inalámbricas** y después en **Seguridad**.

Selección de SSID: Root AP - DTVNET_9E983 **9** Aplicar cambios Haz clic en Ok para aplicar los cambios.

Cifrado:

WPA-Mixed ▾

Autenticación Mode:

Empresarial (RADIUS) Personal (clave precompartida)

Conjunto de cifrado WPA:

TKIP AES

Conjunto de cifrado WPA2:

TKIP AES

Pre-Shared Key Format:

Frase de paso ▾

Pre-Shared Key:

8

.....

Cambia la contraseña de acuerdo a tu preferencia.

Contenido del sitio:

- Estado
- Asistente de configuración
- Conexión inalámbricas**
- Configuración básica
- Seguridad**
- Control de acceso
- Configuración de TCP/IP
- Firewall
- QoS
- Configuración de ruta
- Administración
- Cerrar sesión

