

# Asignación del VLA N del Customer Premises Equipment (CPE) en el Switches manejado SFE/SGE

## Objetivo

El Customer Premises Equipment (CPE) es una terminal y el equipo asociado en las premisas del usuario que está conectado con el canal de telecomunicación del proveedor de servicio. El multiplexor del Customer Premises Equipment (CPE) tiene puertos de acceso múltiple que facilita al usuario para tener diversos servicios de banda anchas como el vídeo, el internet de alta velocidad, el etc. para distinguir los diversos servicios, cada servicio se asocia a un VLA N único. Así se requiere asociar el VLA N del CPE al VLA N del Multicast TV.

Este artículo explica cómo asociar los VLA N del CPE a los VLA N del Multicast TV.

## Dispositivos aplicables

- Switches de la serie SFE/SGE

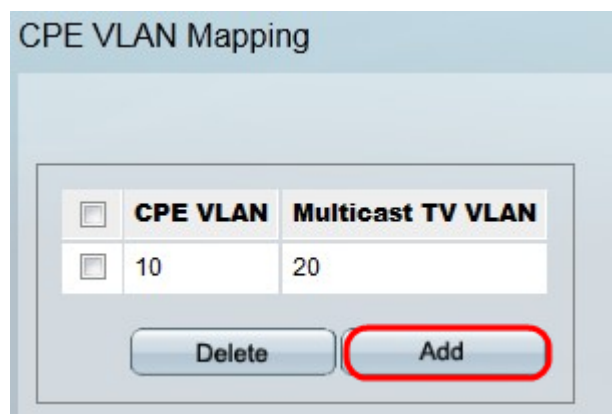
## Versión del software

- v3.0.2.0

## VLA N DEL CPE

**Nota:** Un puerto tiene que ser configurado como miembro del VLA N del Multicast TV antes de que usted proceda con el VLA N del CPE. Para más información pasa a través del artículo titulado *la configuración de las configuraciones de la interfaz VLAN en el Switches manejado SFE/SGE*.

Paso 1. Inicie sesión a la utilidad de configuración de la red y elija el **bridging > la administración de VLAN > la asignación del VLA N del CPE**. La página de *la asignación del VLA N del CPE* se abre:



Paso 2. El tecleo **agrega** para agregar el VLA N del CPE al VLA N del Multicast. La página

de la *asignación del VLA N del CPE del agregar se abre.*

### Add CPE VLAN Mapping

CPE VLAN	<input type="text" value="20"/>
Multicast TV VLAN	<input type="text" value="10"/>
<input type="button" value="Apply"/>	

Paso 3. Ingrese el valor requerido del CPE VLAN ID en el campo del VLA N del CPE.

Paso 4. Ingrese el valor requerido del Multicast TV VLAN ID que las necesidades de ser asociado con el VLA N del CPE en el campo del VLA N del Multicast TV.

Paso 5. El tecleo **se aplica** para salvar estas configuraciones. La página de la *asignación del VLA N del CPE* se abre y se visualiza la asignación nuevamente agregada.

**Precaución:** Esto guarda solamente su configuración al archivo de configuración corriente. Esto significa que cualquier cambio realizado será perdido si se reinicia el dispositivo. Si usted desea salvar estos cambios incluso después un sistema reinician, usted necesitan copiar el archivo de configuración corriente al archivo de configuración de inicio. Vea el *archivo de configuración de la copia en el Switches manejado serie SFE/SGE* para más información sobre cómo hacer esto.