

# Configuración del protocolo de Bonjour en el Switches manejado SFE/SGE

## Objetivo

El protocolo de Bonjour detecta los dispositivos automáticamente con el uso de los paquetes UDP. La página permite para que el tipo de servicio sea fijado también.

El objetivo de este documento es explicar el propósito del protocolo de Bonjour y ayudar con la disposición de sus servicios.

## Dispositivos aplicables

- Switches manejado serie SFE/SGE

## Versión de software

- v3.0.0.17

## Configuración del protocolo de Bonjour

Paso 1. Ábrase una sesión a la utilidad de configuración de la red y elija **Admin > descubrimiento - Bonjour**. *El descubrimiento - La página de Bonjour se abre:*



**Paso 2.** Para activar el protocolo de Bonjour, controle la casilla de verificación del **permiso**. Si se inhabilita Bonjour, salte al paso 4.

Paso 3. Haga clic el botón de radio deseado para determinar qué tipo de servicio hará publicidad el protocolo. Esto también utilizará diversos puertos basados en se elige qué servicio.

- Cisco-sb — Utiliza el anuncio estándar que es un tipo genérico que se basa en un puerto seleccionado al azar del puerto 4000 al puerto 5000.

- HTTP — Utiliza el anuncio HTTP con el TCP que utiliza el puerto 80.
- Https — Utiliza el anuncio HTTPS que sigue siendo TCP pero está en el puerto 443.
- Telnet — Utiliza un anuncio telnet que se base en el puerto 23.
- Ssh — Utiliza un anuncio del Secure Shell (SSH) que se base en el puerto 22.

Paso 4. El tecleo **se aplica** para salvar los cambios realizados al *descubrimiento* - página de *Bonjour*.

**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 fichero 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.