

Configuración de la red de invitados mediante la aplicación Cisco Business Mobile

Objetivo

El objetivo de este documento es mostrarle cómo configurar una red de invitado inalámbrica mediante la aplicación Cisco Business Mobile.

Introducción

La aplicación Cisco Business Mobile le permite implementar y administrar switches empresariales de Cisco compatibles y puntos de acceso inalámbricos en su red desde un dispositivo móvil.

Con la aplicación Cisco Business Mobile, puede agregar, eliminar o editar fácilmente una red de invitado inalámbrica.

Software aplicable | Versión

- Aplicación móvil empresarial de Cisco | 1.0.24 ([enlace a la App Store](#))

La aplicación Cisco Business Mobile es compatible con los dispositivos basados en Apple iOS que ejecutan iOS versión 13.0 o posterior.

La aplicación Cisco Business Mobile puede gestionar los siguientes dispositivos empresariales:

- Switches inteligentes Cisco Business serie 220
- Switches inteligentes Cisco Business serie 250
- Switches gestionados Cisco Business serie 350
- Puntos de acceso Cisco Business serie 100
- Extensores de malla Cisco Business serie 100
- Puntos de acceso Cisco Business serie 200

Table Of Contents

- [Agregar red de invitado](#)
- [Editar/Eliminar red de invitado](#)

Agregar red de invitado

¡Empecemos!

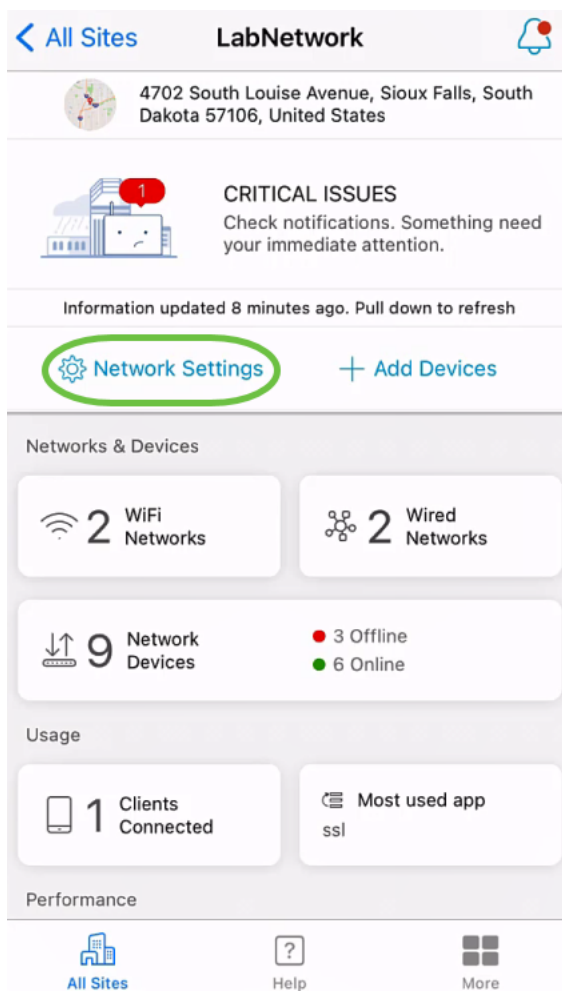
Paso 1

Abra la aplicación Cisco Business Mobile.



Paso 2

Haga clic en **Configuración de red**.



Paso 3

En la sección *Inalámbrico*, haga clic en **Agregar**.

Wireless Add Edit

WIRELESS 1

guestnet 2.4 GHz, 5 GHz

Access Type Social Login

Password *****

WIRELESS 2 M

CBWireless 2.4 GHz, 5 GHz

Authentication WPA2_PERSONAL

Password *****

Paso 4

Ingrese *WiFi Network Name* y elija *Associated Wired Network Name* en el menú desplegable.

[Back](#) **Wireless**

Enable and create wireless networks to be broadcasted at LabNetwork.

+ Add a wireless network

labnet

WiFi Network Name labnet 1

Associated Wired Network Name CBWireless 2

Radio Frequency

2.4 GHz 5 GHz

Paso 5

Elija el *tipo de red inalámbrica* y *tipo de acceso* para la autenticación en el menú desplegable.

Type 1

Guest v

Access Type 2

Email Address v

Paso 6

Click **Save**.

[Back](#) **Wireless**

labnet

Associated Wired Network Name

vlan10

Radio Frequency


2.4 GHz 5 GHz


Type

Guest

Access Type

Email Address

> guestnet 

> CBWWireless 

Management WiFi

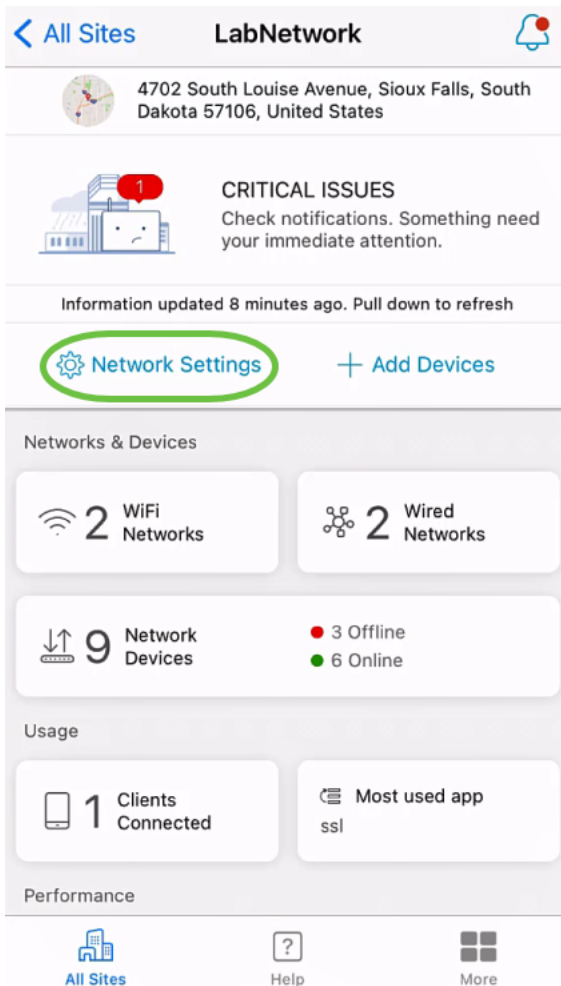
Save

Editar/Eliminar red de invitado

Para editar o eliminar una red de invitado, siga estos pasos.

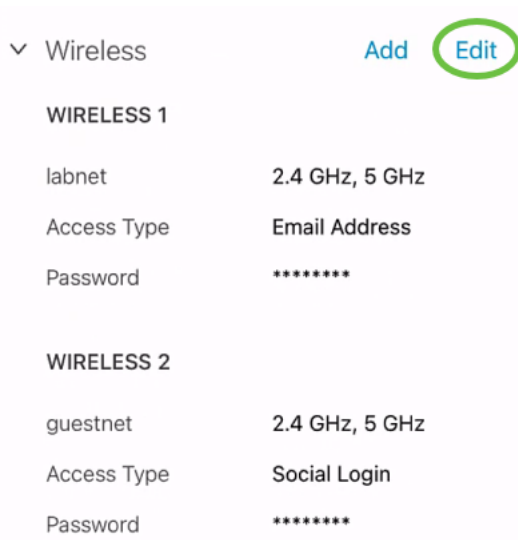
Paso 1

Navegue hasta **Configuración de red**.



Paso 2

En la sección *Inalámbrico*, haga clic en **Editar**.



Paso 3

Realice las modificaciones necesarias. O bien, si desea eliminar la red inalámbrica, haga clic en el icono **delete**. Click **Save**.

[Back](#)

Wireless

Enable and create wireless networks to be broadcasted at LabNetwork.

[+ Add a wireless network](#)

▼ guestnet 🔴 🗑️

WiFi Network Name
guestnet

Associated Wired Network Name
CBWireless ▼

Radio Frequency
 2.4 GHz 5 GHz

Type
Guest ▼

Access Type

Save

Paso 4

Haga clic en **Aplicar (n) cambios.**

▼ Networks [Add](#) [Edit](#)

NETWORK 1

Network Name **guestnet**

Network ID **2**

NETWORK 2

Network Name **CBWireless**

Network ID **1**

▼ Wireless [Add](#) [Edit](#)

WIRELESS 1

guestnet **2.4 GHz, 5 GHz**

Access Type **Social Login**

Apply 2 Changes

n es el número de cambios realizados que se aplicarán.

Los cambios tardarán unos minutos en aplicarse a la red.



Setting Update

Applying Changes

May take up to 3 minutes

Please wait while your changes are applied to your network.

Change 2 of 3

Applying Wireless Changes...

Updating 1 devices ...

33%



Applying Changes. Do not quit or minimize the app till it's done

Conclusión

¡Eso es todo! Ha configurado correctamente su red de invitados mediante la aplicación Cisco Business Mobile.

¿Busca más artículos sobre la aplicación Cisco Business Mobile? ¡No busque más! Haga clic en cualquiera de las etiquetas siguientes para que se incluya directamente en ese tema. ¡Disfrútalo!

[Overview](#) [Resolución de problemas](#) [Administración de dispositivos](#) [Actualización del firmware](#)
[Reinicio de un dispositivo](#) [Copia de seguridad y restauración](#) [Registros de depuración](#)
[Configuración de VLAN](#)