

Cómo encontrar la dirección IP de las Cisco 6800 Series llame por teléfono

Objetivo

El objetivo de este artículo es proporcionar a los pasos necesarios para encontrar la dirección IP de las Cisco 6800 Series llame por teléfono.

Dispositivos aplicables

- Teléfono 6821 IP con los firmwares de Multiplatform
- Teléfono 6841 IP con los firmwares de Multiplatform
- Teléfono 6851 IP con los firmwares de Multiplatform

Versión de software

- 11.2.3

Introducción

Los Teléfonos IP de Cisco se han hecho para hacer juego sus necesidades. La comunicación por voz está transformando para ser unificada, flexible, e integrada. Los teléfonos del multiplatform de Cisco son ideales para las oficinas accionadas por Cisco BroadCloud, o con las Plataformas de nube-llamada de tercera persona utilizadas incluyendo las Plataformas del asterisco, del percentil, y de Metaswitch.

Hay épocas que es necesario saber que la dirección IP de sus 6800 Series llame por teléfono. Puede ser utilizada para tener acceso al Interfaz gráfica del usuario (GUI), para manejar remotamente su teléfono, para construir las listas de control de acceso (ACL) en un conmutador para tener en cuenta el tráfico del teléfono, o para verificar que usted está en la red de área local virtual correcta (VLAN).

Descripción del teléfono



1. Indicador de la llamada entrante o del buzón de voz
2. Botones de la línea y de la característica
3. Softkeys
4. Navegación
5. Sosténgase, transfiera, y conferencia
6. Manos libres, auriculares, y mudo
7. Buzón de voz, aplicaciones, y directorio
8. Volumen

Nota: La imagen mostrada es el modelo del teléfono 6841 IP de Cisco. Para una descripción de las diversas características de los modelos en esta serie, haga clic [aquí](#).

Determine la dirección IP del teléfono

Típicamente, un servidor del DHCP asigna la dirección IP, así que el teléfono se debe arrancar y conectar con el red secundario.

Nota: Para comunicar, el teléfono debe estar en la misma subred como los otros dispositivos en esta red.

Paso 1. En el teléfono pulse la tecla de las **aplicaciones**.



Paso 2. Arrow **abajo** en la sección de la navegación del teléfono a enrollar con las

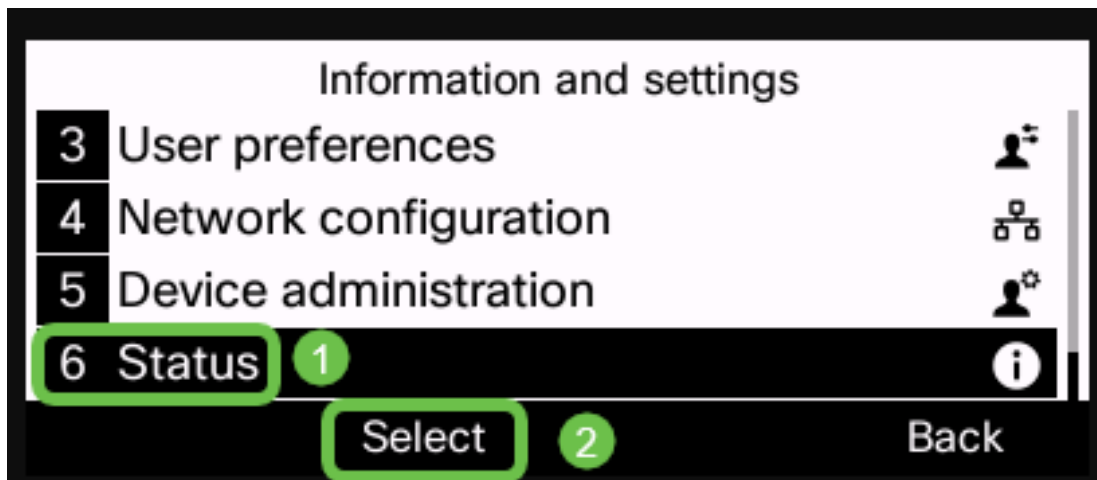
opciones.



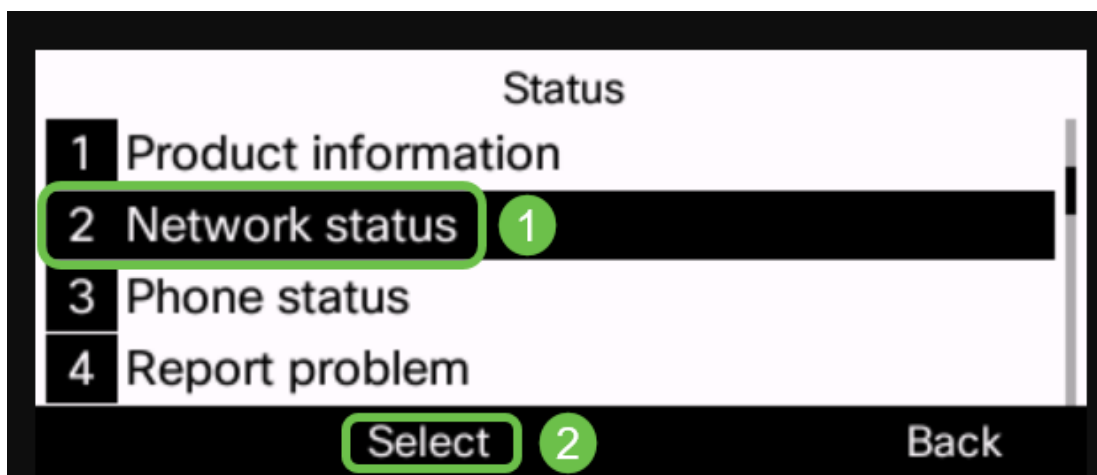
Más nuevos modelos tienen una sección de Nagation que parezca levemente diferente pero realizan las mismas funciones.



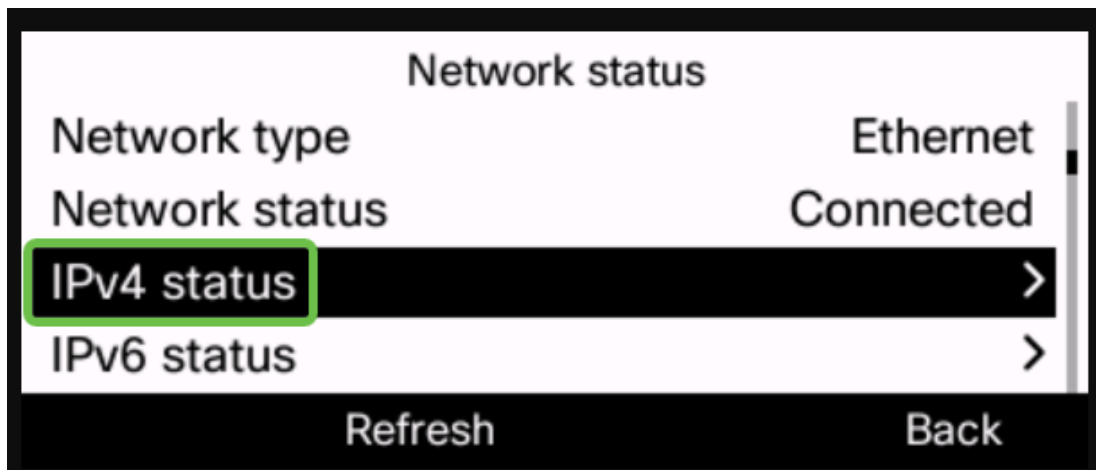
Paso 3. Seleccione el **estatus** cuando aparece presionando el centro del botón de la navegación en el teléfono o pulsando la tecla suave **selecta**.



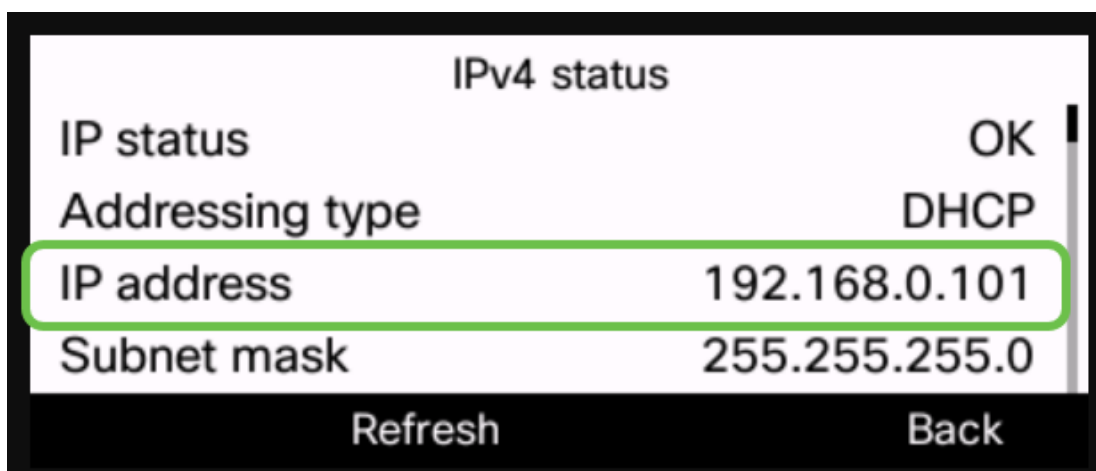
Paso 4. Enrolle abajo al **estado de red** y seleccione presionando el centro del botón de la navegación en el teléfono o pulsando la tecla suave **selecta**.



Paso 5. Enrolle abajo al **estatus IPv4** (o al estatus del IPv6 dependiendo de su red) y seleccione presionando el centro del botón de la navegación en el teléfono.



Paso 6. Tome la nota de la dirección IP enumerada. En este ejemplo, 192.168.0.101 se utiliza para la dirección IP del teléfono IP.



Ahora que usted tiene la dirección IP de su teléfono IP de las Cisco 6800 Series, usted puede moverse a continuación con sus necesidades de la configuración o de la administración.

Si usted quisiera ver un artículo sobre las funciones básicas de los Teléfonos IP de las 6800 Series, haga clic [aquí](#).

Si usted quisiera tener acceso a la página web de un teléfono IP de las 6800 Series, hacer clic [aquí](#).

Para la guía de usuarios completa del teléfono IP de las 6800 Series, haga clic [aquí](#).

Si usted quisiera comparar los modelos, o mire una descripción video minuciosa dos de los teléfonos de Multiplatform a través de todas las series, haga clic [aquí](#).