

Compruebe la dirección IP del router VoIP Cisco Small Business

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo encuentro el IP Address local de un router VoIP de la Pequeña empresa de Cisco?](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este artículo forma parte de una serie para ayudar con la configuración, el troubleshooting y el mantenimiento de productos para Pequeñas Empresas de Cisco.

Q. [¿Cómo encuentro el IP Address local de un router VoIP de la Pequeña empresa de Cisco?](#)

R.

Encontrar el IP Address local de un router de la Pequeña empresa de Cisco es útil al acceder la página de configuración basada en web del router. Esto identificará qué dirección IP para teclear adentro la **barra de dirección**, en caso de que usted olvidara la dirección IP de su router.

Encontrar el IP Address local del router es útil cuando:

- Determinar qué IP Address para teclear en la barra de dirección del web browser al acceder la página de configuración basada en web del router.

- Asignación de un IP Address estático en un ordenador para determinar qué rango y el default gateway IP para asignar el ordenador.

Para encontrar el IP Address local de un router de la Pequeña empresa de Cisco, complete estos pasos:

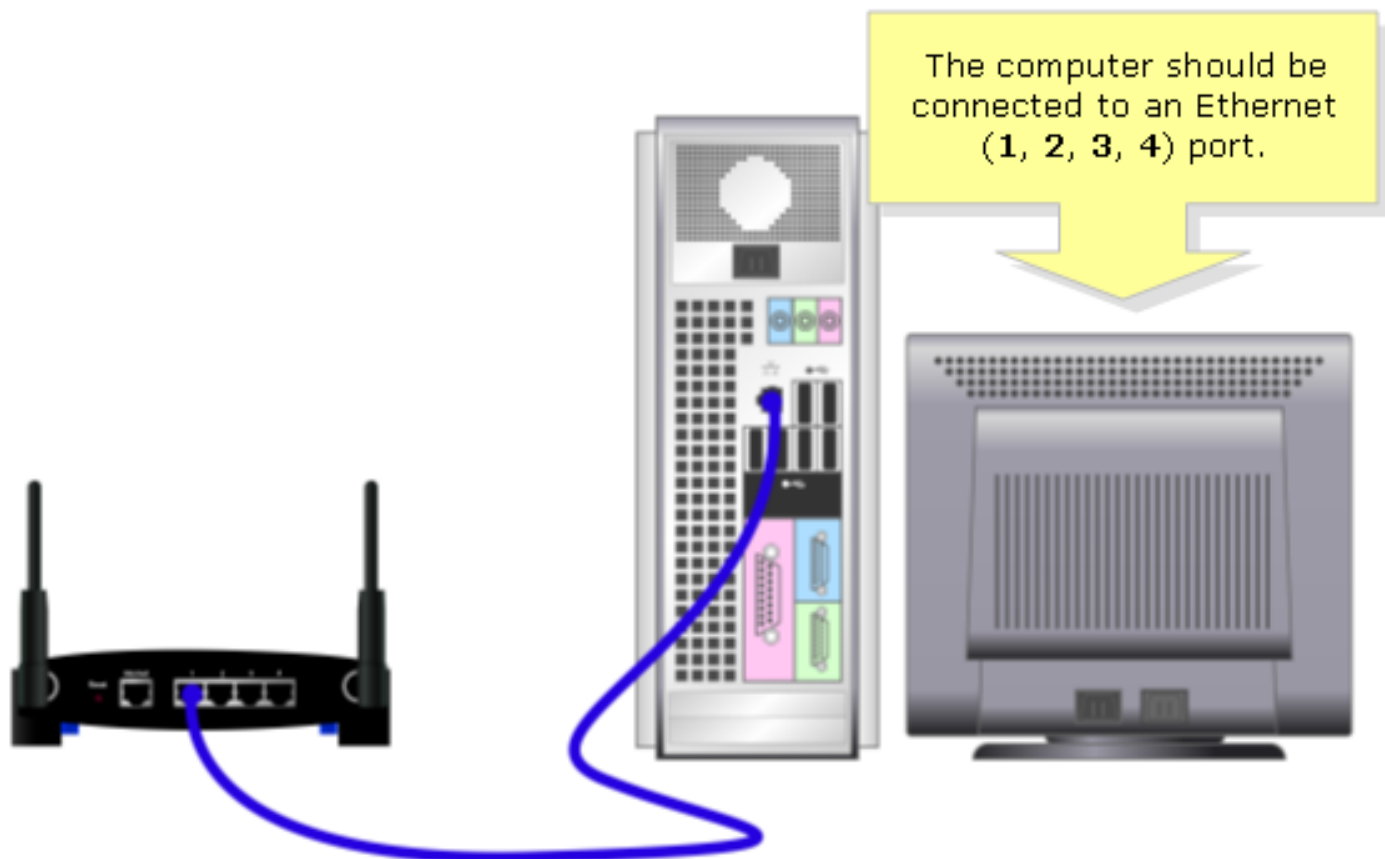
- Conecte la Computadora con el router

- Marque si la Computadora se fija al DHCP

- Marque la dirección IP del router

Conecte la Computadora con el router

Conecte el ordenador con los accesos de Ethernet uces de los en el router después complete estos pasos restantes.



¿Marque si la Computadora se fija al DHCP?

Para conseguir una dirección IP automáticamente, marque las propiedades TCP/IP del adaptador Ethernet instalado en el ordenador.

Marque la dirección IP del router

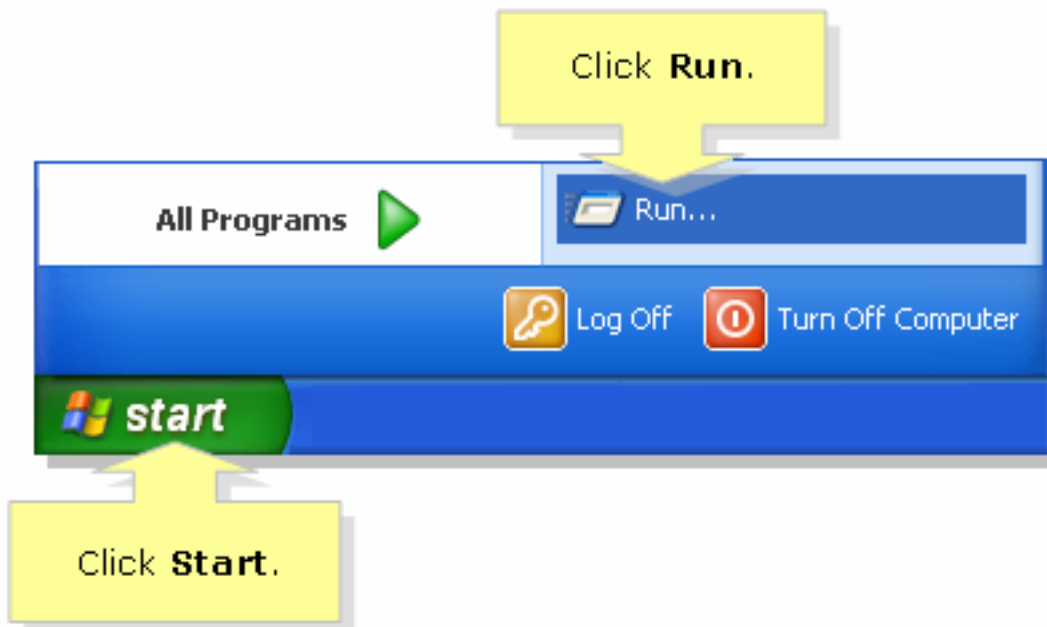
Para encontrar el IP Address local de Cisco de un router de la Pequeña empresa, marque las configuraciones IP del ordenador. Para las instrucciones, complete estos pasos.

Nota: Para marcar el IP Address de PC usando Windows 98 o MÍ, haga clic [aquí](#).

[Windows 2000/XP](#)

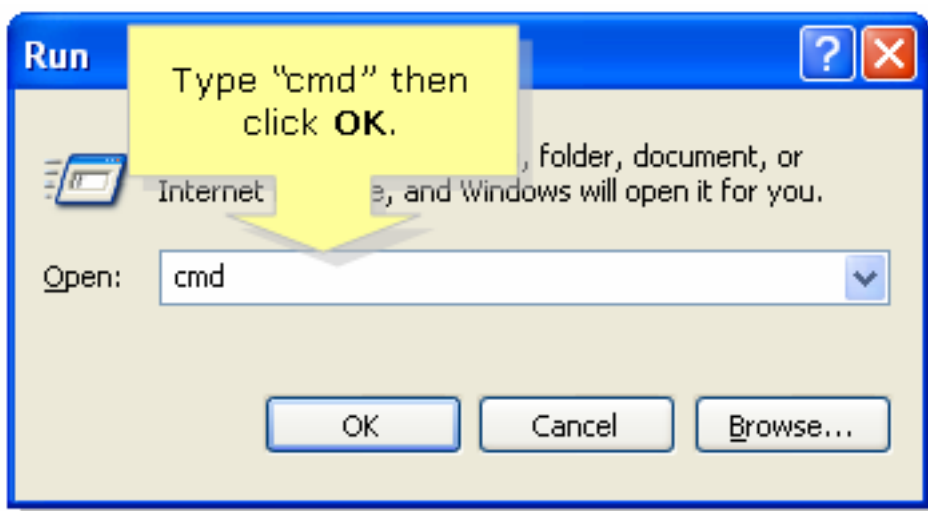
Paso 1:

Start (Inicio) > Run (Ejecutar) del teclado.



Paso 2:

Cuando la ventana del funcionamiento se abre, teclee el "cmd" en el **campo Abrir**, y haga clic la **AUTORIZACIÓN**.

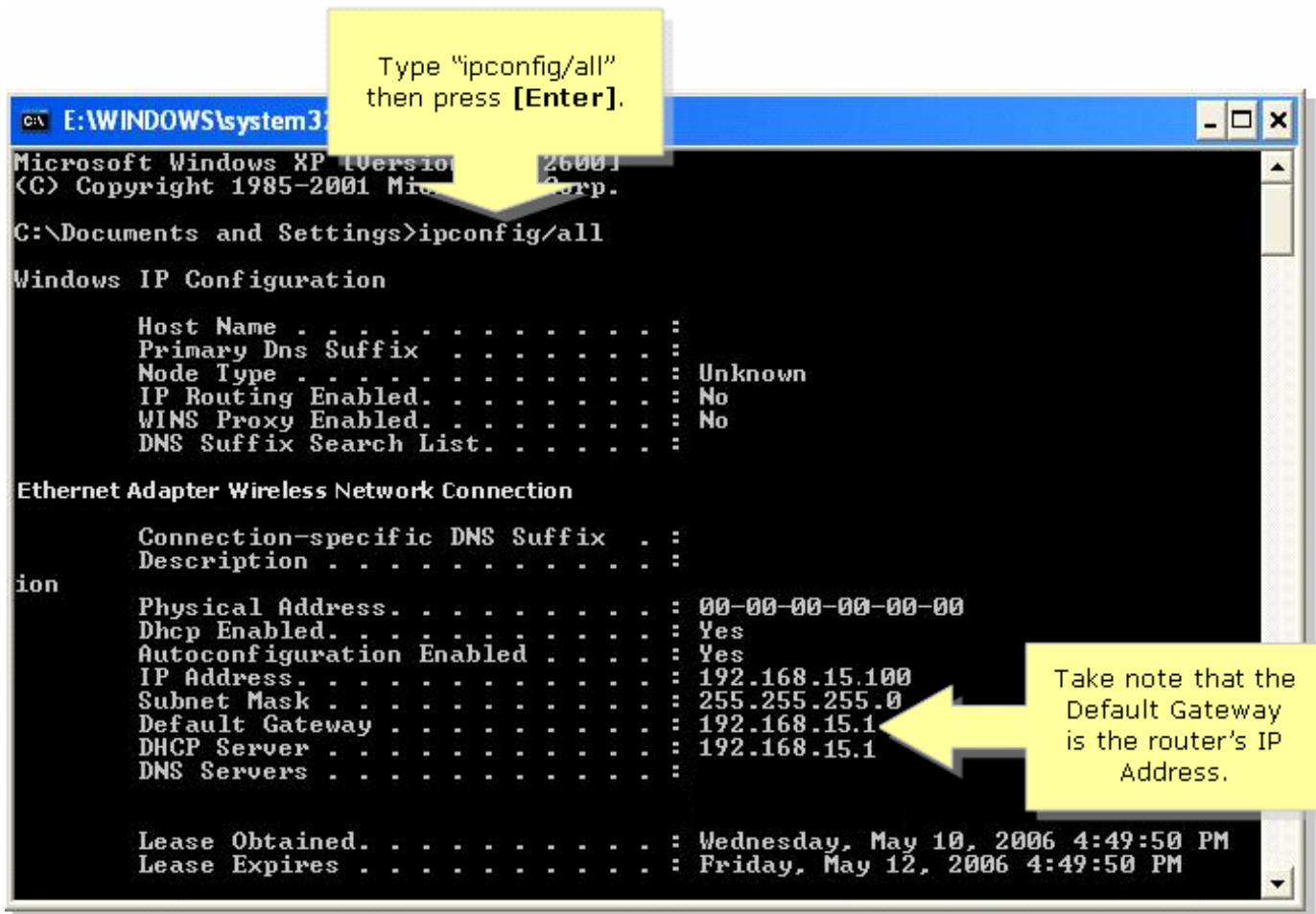


Paso 3:

Cuando aparece el **prompt DOS MS**, teclee el "ipconfig/todo", y presione el **[Enter]**.

Paso 4:

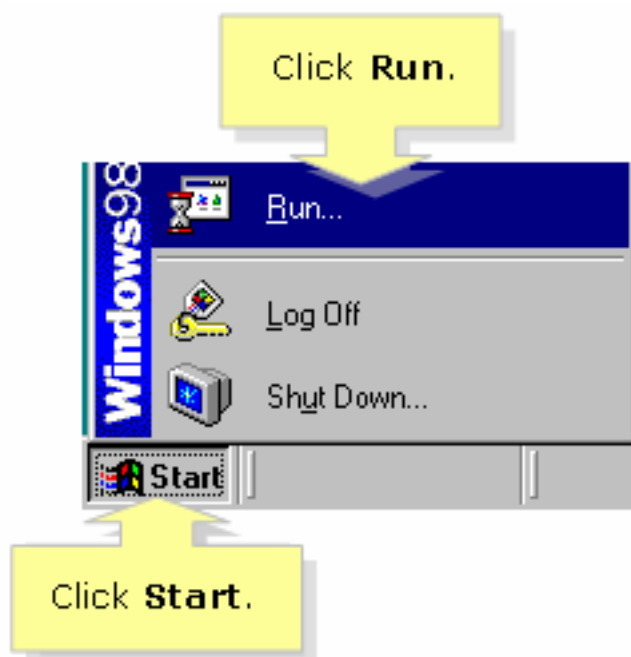
Observe que el **default gateway** es el **IP Address local** de su router.



Windows 98/ME

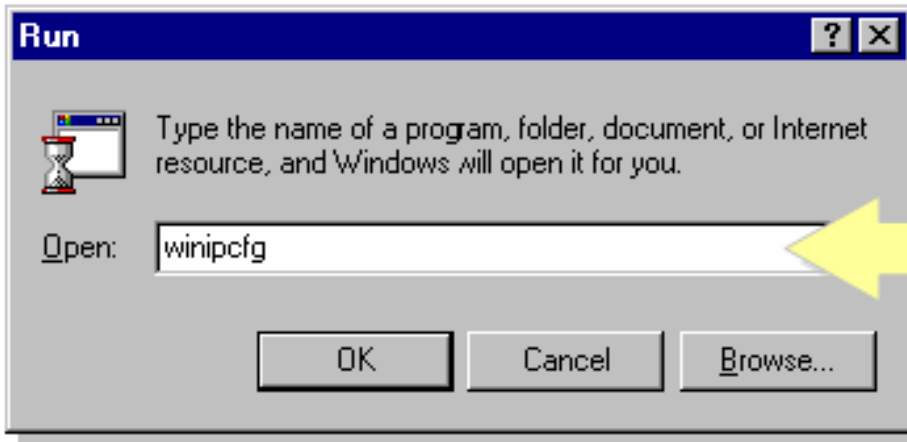
Paso 1:

Start (Inicio) > Run (Ejecutar) del teclado. Una ventana similar al paso 2 aparece.



Paso 2:

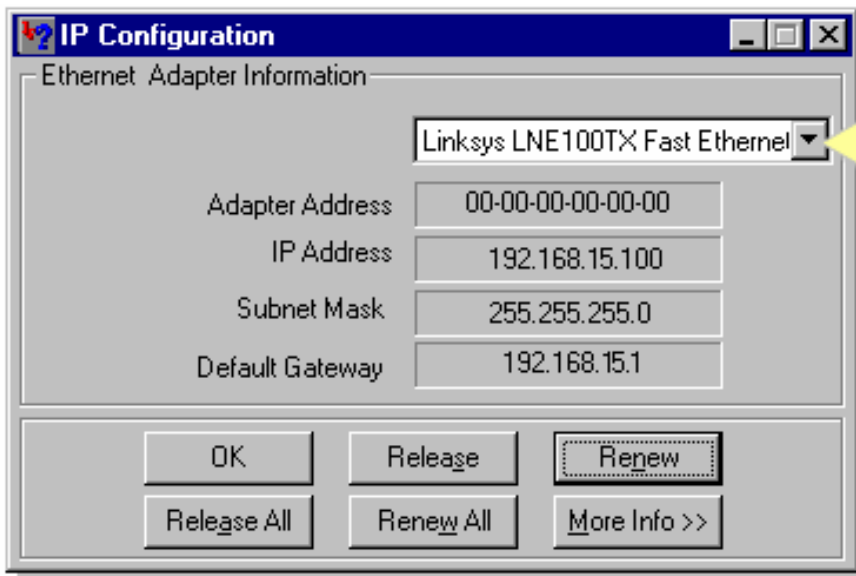
Cuando aparece la ventana del funcionamiento, teclee "winipcfg" en el campo Abrir, y haga clic la AUTORIZACIÓN.



Type "winipcfg" then click **OK**.

Paso 3:

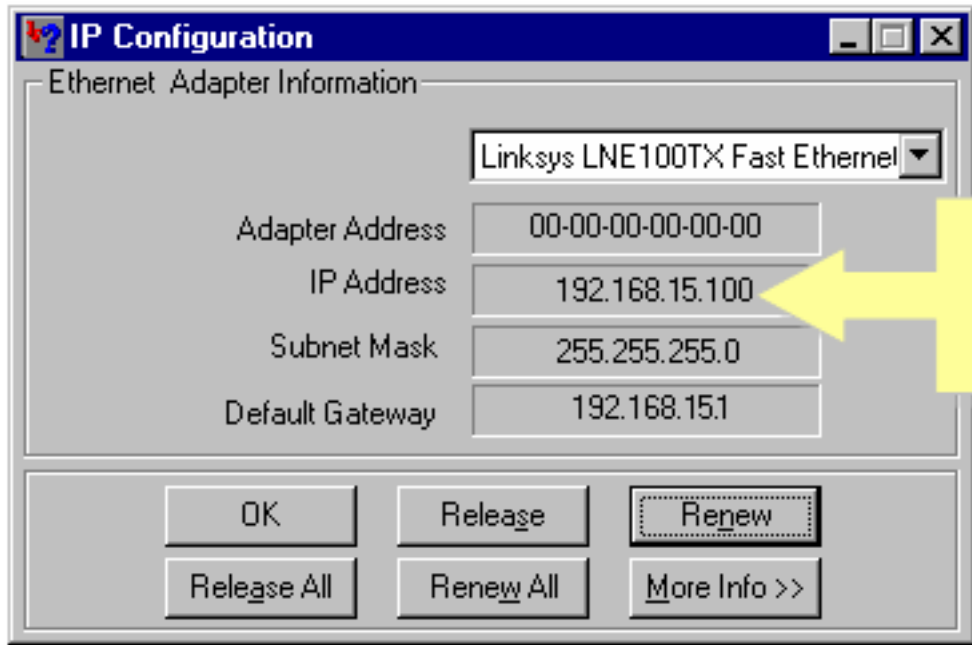
Cuando aparece la ventana de la **configuración IP**, seleccione el adaptador de red que el PC está utilizando del menú desplegable.



Select your **Network Adapter** from the drop-down menu.

Paso 4:

Observe que el **default gateway** será el **IP Address local de su router**.



[Información Relacionada](#)

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)