

Habilitar la Administración Remota en un Cisco Small Business VoIP Router

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo puedo administrar mi router de forma remota?](#)

[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.

P. ¿Cómo puedo administrar mi router de forma remota?A.

Remote Management (Administración remota) permite administrar el router desde una ubicación remota, a través de Internet. La gestión de un router Cisco Small Business desde una ubicación remota es similar a acceder a él de forma local. La diferencia principal es que, en lugar de escribir la dirección IP LAN del router en la barra de **direcciones** del explorador Web, debe escribir la dirección IP de Internet del router.

Para habilitar la administración remota en un router Cisco Small Business, complete estos pasos:

Habilitación de la administración remota en un router Cisco Small Business

Compruebe la dirección IP de Internet de un router Cisco Small Business

Administración de un router Cisco Small Business desde una ubicación remota

Nota: Antes de continuar, asegúrese de que el router está configurado y de que los ordenadores pueden conectarse en línea cuando estén conectados a él. Para habilitar la administración remota, complete los pasos descritos en este documento.

Habilitación de la administración remota en un router Cisco Small Business

Nota: Cuando se habilita la función de administración remota, cualquier persona que conozca la dirección IP de Internet y la contraseña del router podrá modificar los parámetros del router.

Paso 1:

Acceda a la página de configuración web del router. Para obtener instrucciones, haga clic [aquí](#).

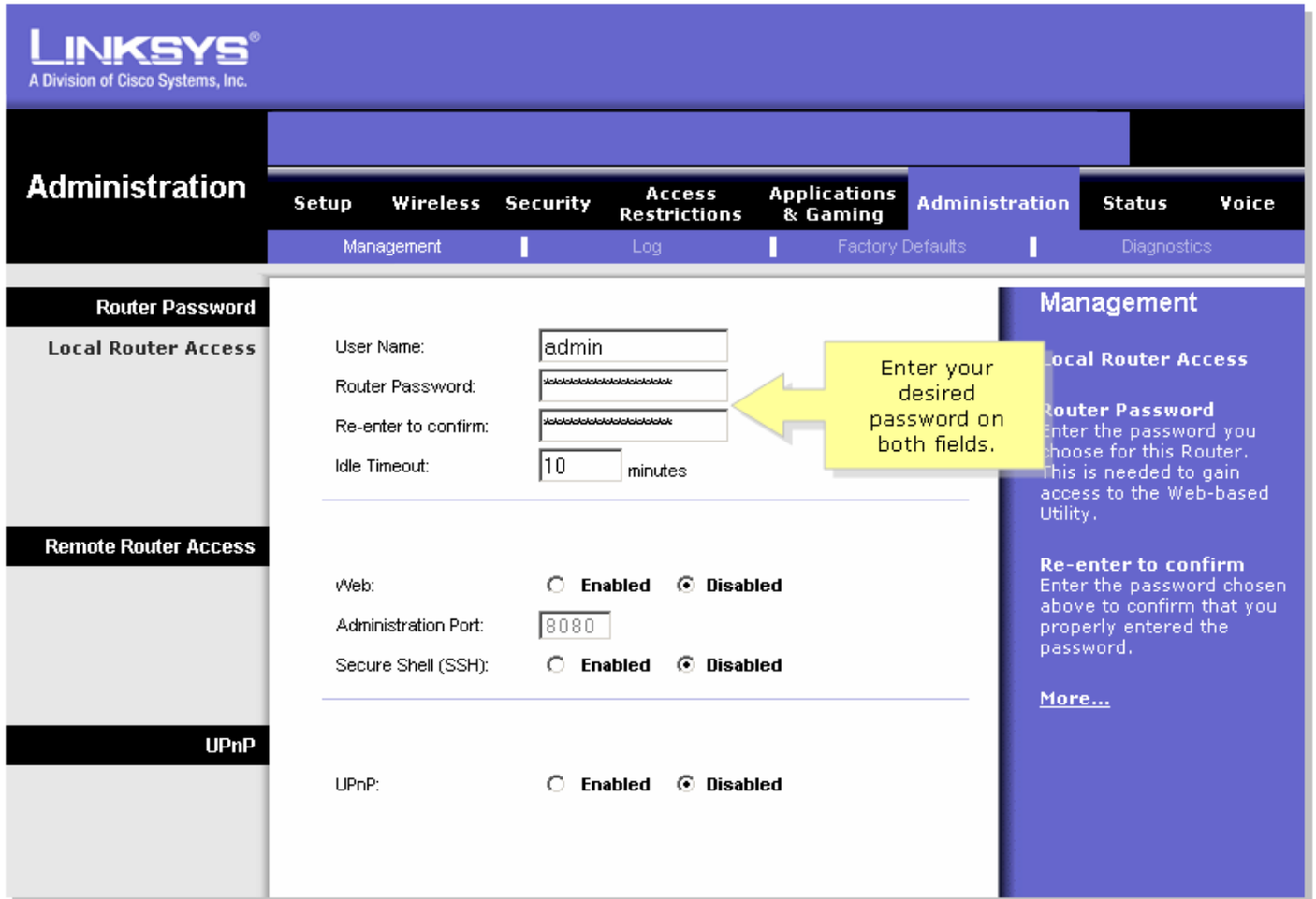
Paso 2:

Cuando se abra la página de configuración basada en web del router, haga clic en **Administration**.



Paso 3:

Cambie la contraseña del router para mayor seguridad. Para obtener instrucciones, haga clic [aquí](#)



Paso 4:

Busque Remote Router Access, establezca **Web** en **Enabled** y deje **Administration Port** en "8080" en el campo proporcionado.

Select **Enabled**.

Remote Router Access

Web: **Enabled** **Disabled**

Administration Port:

Secure Shell (SSH): **Enabled** **Disabled**

UPnP: **Enabled** **Disabled**

Backup and Restore

Backup and Restore

Utility.

Re-enter to confirm
Enter the password chosen above to confirm that you properly entered the password.

[More...](#)

Save Settings Cancel Changes

CISCO SYSTEMS

Paso 5:

Haga clic **Save Settings**.

Una vez que habilite Remote Management en el router, verifique la dirección IP de Internet. Para obtener instrucciones, complete los pasos de la siguiente sección.

Compruebe la dirección IP de Internet de un router Cisco Small Business

Paso 1:

Acceda a la página de configuración web del router. Para obtener instrucciones, haga clic [aquí](#).

Paso 2:

Haga clic en **Estado** y verifique la **dirección IP de Internet** del router.

LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Status

Click **Status**.

Setup | Wireless | Security | Access Restrictions | Applications & Gaming | Administration | **Status** | Voice

Router | Local Network | Wireless | Voice

Information

Status

Firmware Version:

Current Time: **Not Available**

MAC Address: **00:00:00:00:00:00**

Login Type: **DHCP**

Internet IP Address: **0.0.0.0** ← Take note of the **Internet IP Address**.

Subnet Mask: **0.0.0.0**

Default Gateway: **0.0.0.0**

DNS 1: **0.0.0.0**

DNS 2: **0.0.0.0**

DNS 3: **0.0.0.0**

MTU: **1500**

DHCP Release | DHCP Renew

Router Status

This screen provides the Router's current status information in a read-only format.

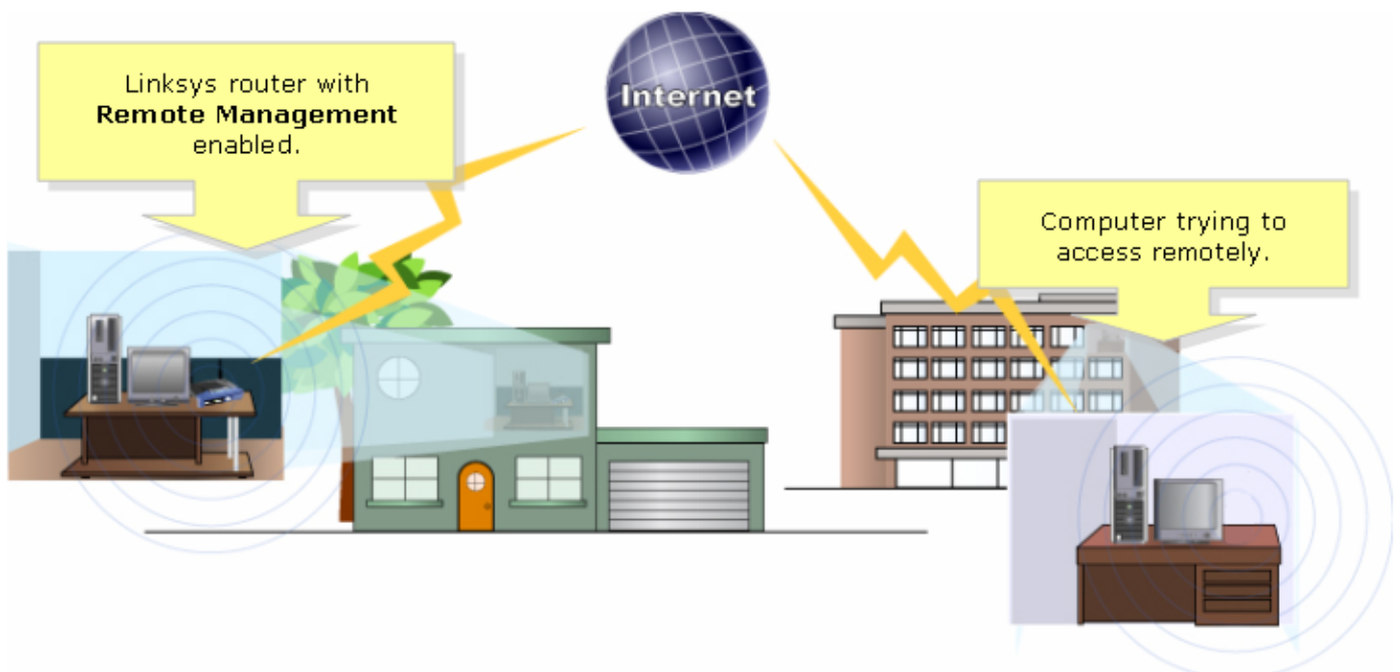
Login Type
This field shows the Internet login status. When you choose PPPoE as the login method, you can click the **Connect** button to log in. If you click the **Disconnect** button, the Router will not dial up again until you click the **Connect** button.

If your connection is DHCP or Static IP, the Status screen will show you the Internet IP Address, Subnet mask,

[More...](#)

Una vez que tenga la dirección IP de Internet del router, complete los pasos de la siguiente sección para acceder al router de forma remota.

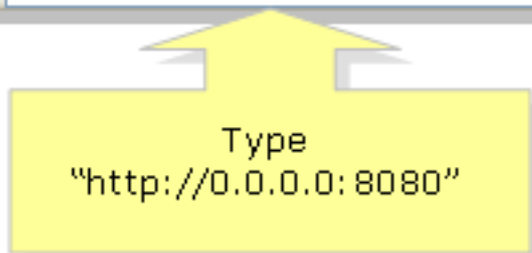
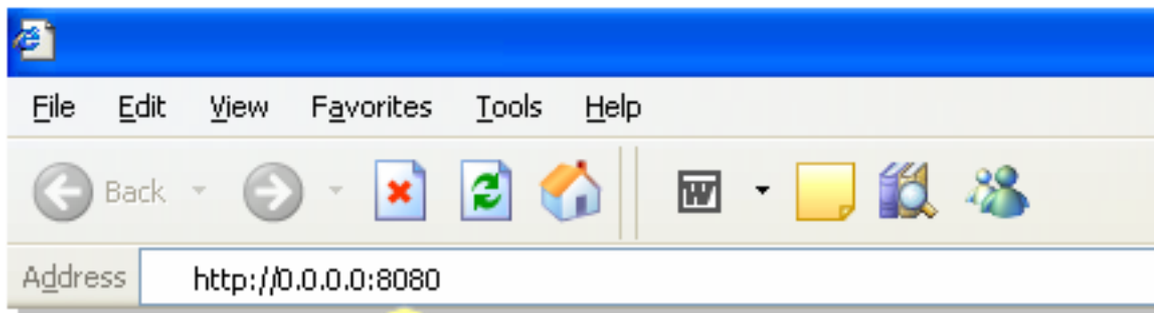
Administración de un router Cisco Small Business desde una ubicación remota



Nota: La imagen del router puede variar según su modelo y número de versión.

Paso 1:

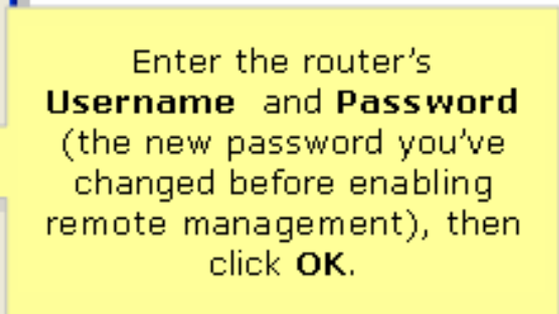
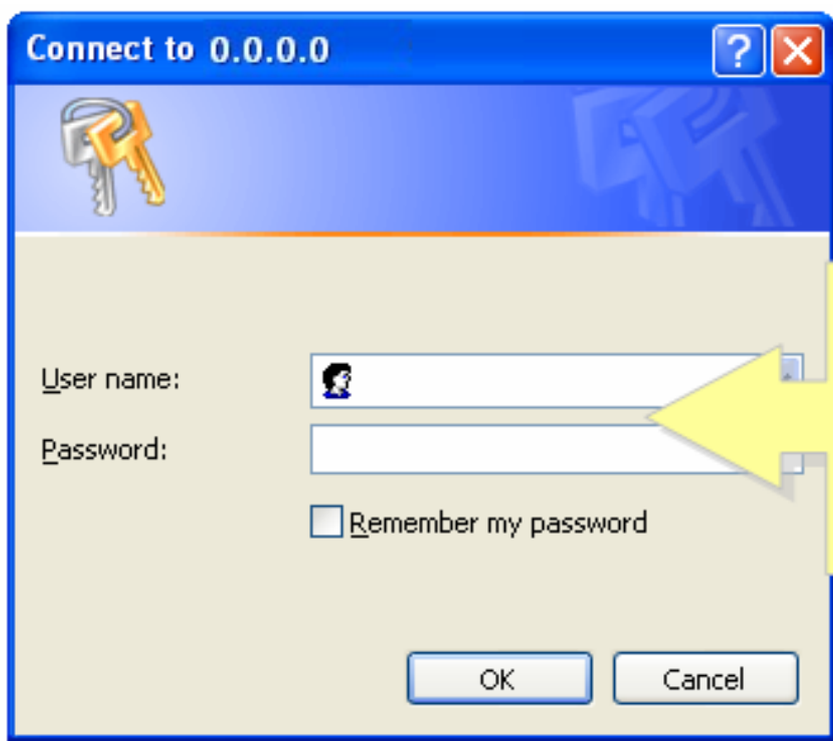
Mediante un ordenador conectado a Internet desde una ubicación remota, inicie Internet Explorer y escriba "http://0.0.0.0:8080" (los 0 representan la dirección IP de Internet del router y 8080 representa el puerto especificado) en el campo Dirección.



Nota: Los 0 representan la dirección IP de Internet del router que tomó nota anteriormente.

Paso 2:

Aparece una nueva ventana que solicita un **nombre de usuario** y una **contraseña**. Introduzca el nombre de usuario y la contraseña del router (la nueva contraseña que ha cambiado antes de activar la administración remota) y haga clic en **Aceptar**.



Paso 3:

Ahora debería poder acceder a la página de configuración basada en web del router.

[Información Relacionada](#)

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