

Ventaja VT: Verifique la cámara VT fue instalado con éxito en a PC local

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Verifique la instalación correcta del software de la ventaja VT en un PC](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Es importante verificar que su cámara de la ventaja de Cisco VT fue instalada con éxito y está completamente - funcional antes de que usted conecte con un teléfono del IP. Este documento discute cómo verificar la instalación correcta de una cámara de la ventaja de Cisco VT en un PC. Consulte la [guía de administración de la ventaja de Cisco VT](#) antes de que usted intente instalar la cámara.

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- Microsoft Windows 2000 y XP

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

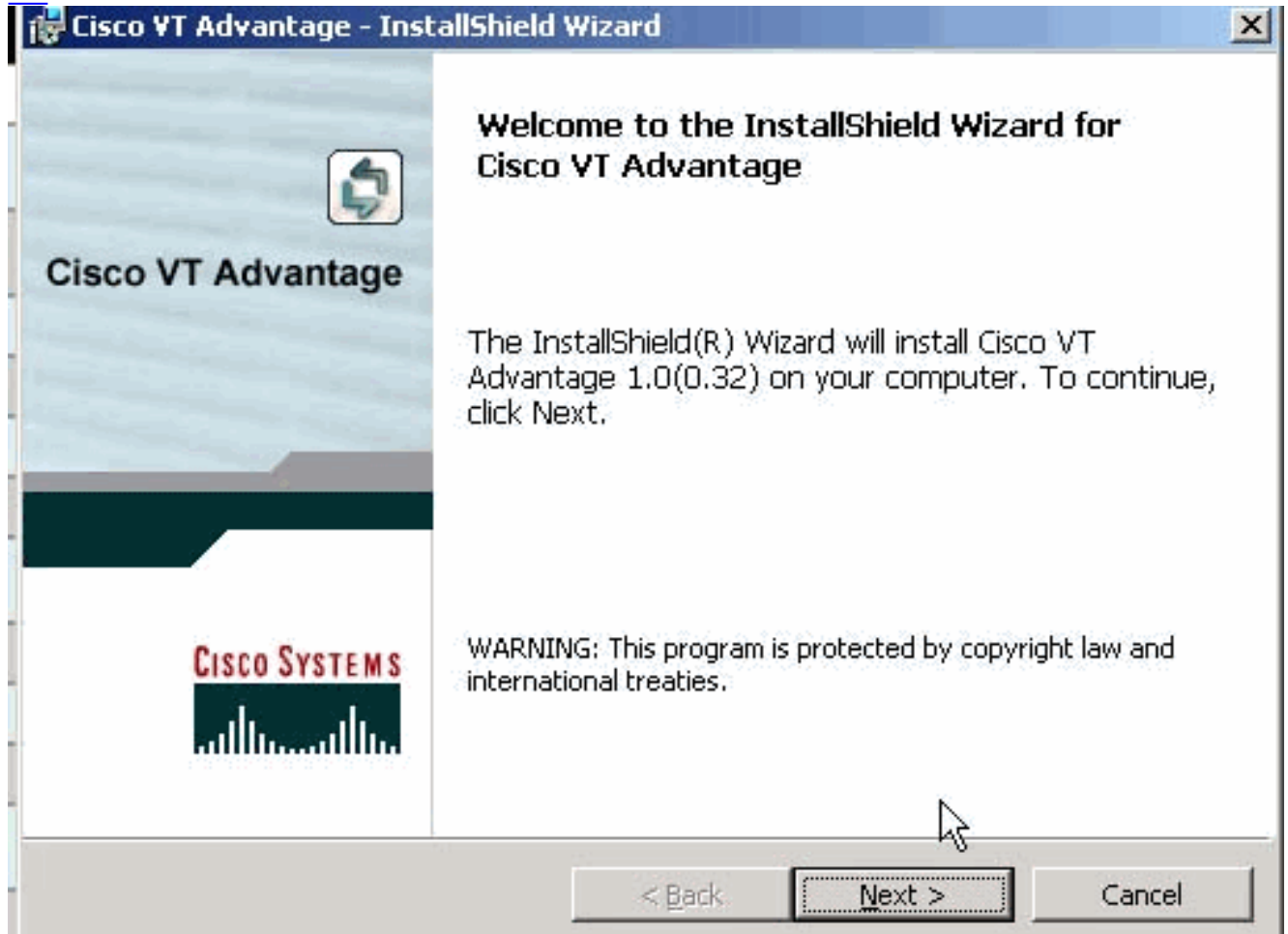
[Convenciones](#)

Para obtener más información sobre las convenciones del documento, consulte las [Convenciones de Consejos Técnicos de Cisco](#).

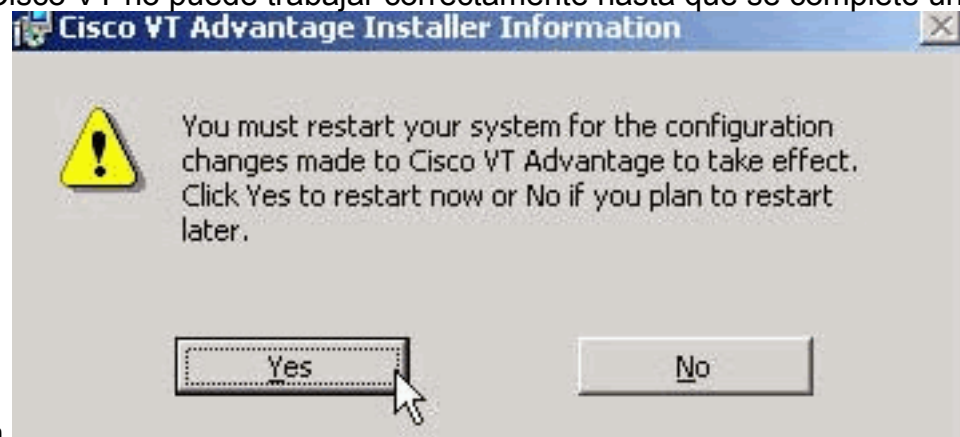
Verifique la instalación correcta del software de la ventaja VT en un PC

Complete estos pasos para asegurarse el software de la ventaja de Cisco VT está instalado correctamente en su PC:

1. Inserte la ventaja de Cisco VT CD de instalación en la unidad de disco duro y comience el proceso de instalación con la [guía de administración de la ventaja de Cisco VT](#).



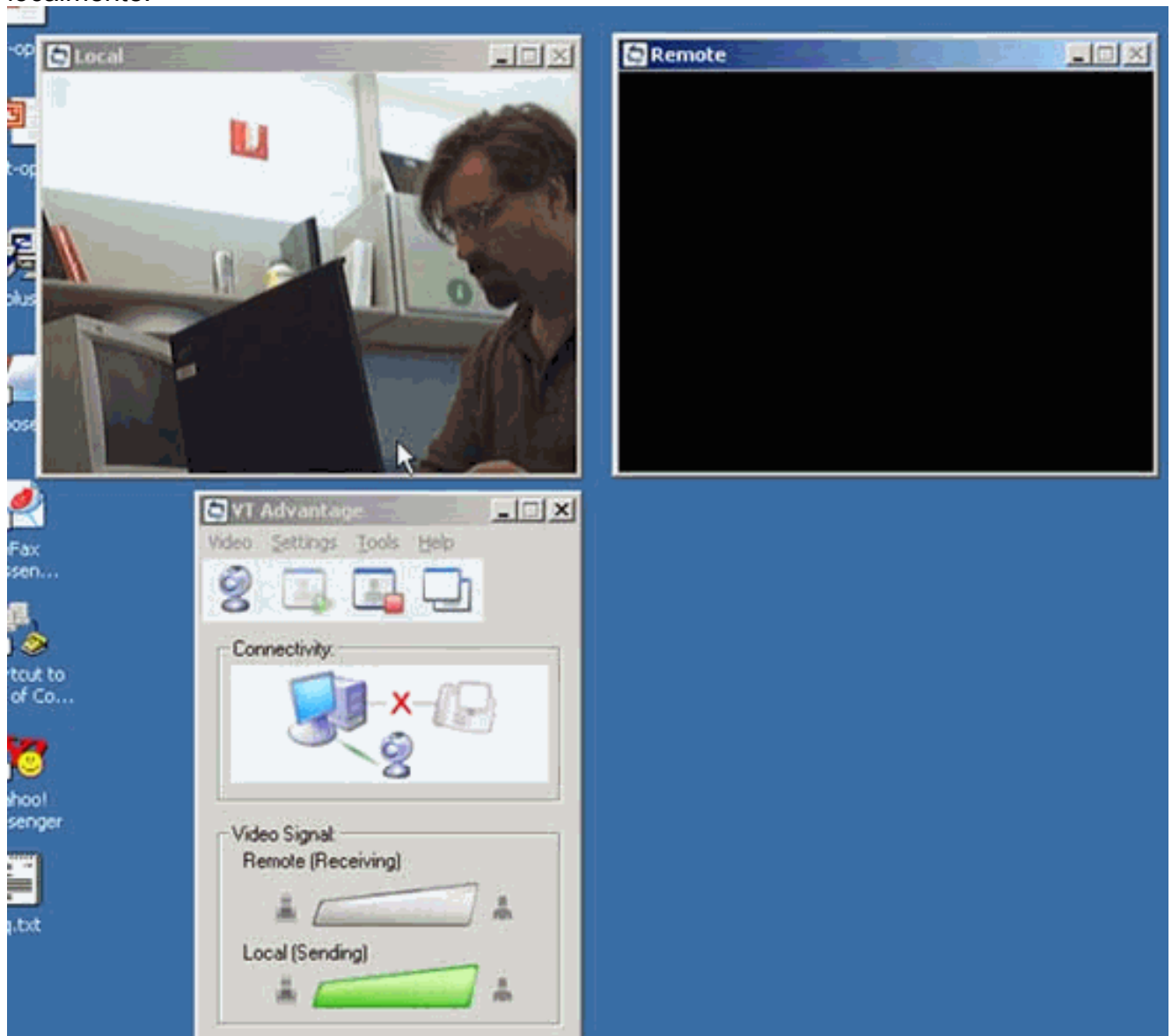
2. Después de que usted ejecute el procedimiento de instalación, reinicie su PC. La cámara de la ventaja de Cisco VT no puede trabajar correctamente hasta que se complete una



reinicialización.

3. La reinicialización se completa, va una vez a **Start > Programs > ventaja de Cisco VT** para poner en marcha el programa de la ventaja de Cisco VT. Tal y como se muestra en del ejemplo, usted puede ver una imagen en la ventana Local mientras que la ventana remota

sigue siendo en blanco hasta que usted haya conectado con otro punto final. Marque bajo Conectividad en la ventana de la ventaja VT para un x rojo a través de la trayectoria de la conexión remota para verificar esto. Bajo señal de video, asegurese le ver una barra verde sólida bajo el Local del título (envío). **Note:** CPU elevada y una cámara bloqueada de la ventaja de Cisco VT puede degradar la barra de la potencia de la señal del video local. Si usted puede ver una imagen en la ventana Local, su instalación de la cámara era acertada. Si no funciona su cámara correctamente, resuelva problemas su instalación con el [guía de Troubleshooting](#). Usted no puede comunicar con otros punto final de video hasta que usted pueda ver una imagen localmente.



[Información Relacionada](#)

- [Soporte de tecnología de voz](#)
- [Soporte de Productos de Voice and Unified Communications](#)
- [Troubleshooting de Cisco IP Telephony](#)
- [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)