

# Copie los archivos a un router sin el acceso de la transferencia de archivos

## Contenido

[Introducción](#)

[Copie los archivos a un router con Telnet](#)

## Introducción

Este documento describe el proceso usado para copiar una configuración o un archivo de texto a un router que no tenga ningún acceso de la transferencia de archivos.

## Copie los archivos a un router con Telnet

Si su Tool Command Language de los soportes para router (Tcl), usted puede crear un archivo en el intérprete del shell Tcl (Tclsh), pegar el texto a través de una sesión telnet en una cadena Tcl, y escribir la cadena de texto al archivo.

A tal efecto, complete estos pasos:

1. Encienda al intérprete de Tclsh.
2. El tipo **pone [abra el "flash: nombre de fichero" w+]** {en el prompt Tcl.**Note:** No presione **tecla Enter (Intro)** en el extremo de la línea.
3. La copia y pega los contenidos del archivo en el campo. Asegúrese de que cada llave esté emparejada correctamente (ningunos corchetes indefinido).
4. Después de que se peguen los contenidos del archivo, ingrese} en el campo y el Presione ENTER.
5. Para terminar la sesión de Tclsh, ingrese el comando del **tclquit**.

Su archivo de texto debe estar en memoria Flash del router dentro del nombre de fichero especificado.