

Automatización de una conexión de Acceso telefónico a redes

Puede crear un archivo de comandos de Acceso telefónico a redes para automatizar el proceso de conexión a un proveedor de servicios de Internet, a un servicio en línea o a un equipo remoto.

Para comenzar a crear un archivo de comandos de Acceso telefónico a redes, haga clic en uno de los botones. Si desea ver una descripción general de la creación de archivos de comandos, haga clic en "Introducción a la creación de archivos de comandos para Acceso telefónico a redes".

- [Creación de un archivo de comandos](#)
- [Asignación de un archivo de comandos a una conexión de Acceso telefónico a redes](#)



- [Introducción a la creación de archivos de comandos para Acceso telefónico a redes](#)

Introducción a la creación de archivos de comandos para Acceso telefónico a redes

Muchos proveedores de servicios Internet y numerosos servicios en línea necesitan que introduzca información, como su nombre y contraseña de usuario, para establecer una conexión. Puede crear un archivo de comandos de Acceso telefónico a redes que proporcione automáticamente esta información de manera que no sea necesario escribirla cada vez que inicie una conexión.

Para crear un archivo de comandos de Acceso telefónico a redes, puede utilizar un editor de textos como el Bloc de notas con el fin de crear un archivo de comandos, y, a continuación, utilizar la Automatización de Acceso telefónico para asignar el archivo de comandos a una conexión de Acceso telefónico a redes establecida.


Para crear un archivo de comandos

- 1 Haga clic aquí  para iniciar WordPad.
- 2 En la carpeta que contiene los archivos de programa de Microsoft Plus!, abra el documento Script.doc.
Este documento describe el lenguaje de comandos de Automatización de Acceso telefónico que necesitará emplear para crear este archivo de comandos.
- 1 Haga clic aquí  para iniciar el Bloc de notas.
O bien, abra un nuevo archivo en cualquier otro editor de texto.
- 2 Escriba los comandos de automatización que proporcionan la información necesaria para su proveedor de servicios Internet, servicio en línea o para el equipo al que desea conectarse. Consulte el documento Script.doc si lo considera necesario.
- 3 Guarde el archivo empleando cualquier nombre.

Sugerencias

- Para facilitar la localización del archivo por parte de Automatización de Acceso telefónico, guárdelo en la carpeta Accesorios y utilice la extensión .scp.
- Quizás desee imprimir Script.doc para consultarlo con mayor facilidad. Para imprimirlo, haga clic en **Imprimir** en el menú **Archivo**.

¿Qué hay a continuación?

 Asignación de un archivo de comandos a una conexión de Acceso telefónico a redes

Para asignar un archivo de comandos a una conexión de Acceso telefónico a redes

- 1 Haga clic en el botón "Inicio", señale **Programas**, señale **Accesorios** y por último haga clic en **Automatización de Acceso telefónico**.
- 2 Haga clic en la conexión a la que desea asignar el archivo de comandos.
Si no ha creado la conexión, haga doble clic en el icono Mi PC y después en Acceso telefónico a redes. Si desea más información al respecto, haga clic en "Temas relacionados".
- 3 En el cuadro "Nombre de archivo", escriba la ubicación y el nombre del archivo de comandos o bien haga clic en "Examinar" para localizar el archivo.
- 4 Efectúe los cambios necesarios y después haga clic en "Aplicar".

{button ,AL("a_rna_dialup")} Temas relacionados

Un archivo de comandos contiene comandos, parámetros y expresiones de automatización que proporcionan y recuperan información desde y hacia el equipo remoto al que se está conectando. Esta información incluye el nombre y la contraseña de usuario, información de puerto, retornos de carro, avances de línea y pausas.

Si desea información sobre el uso del lenguaje de comandos de Automatización de Acceso telefónico para crear un archivo de comandos, use WordPad para abrir el archivo Script.doc. Este archivo está situado en la carpeta que contiene los archivos de programa de Microsoft Plus!

Un proveedor de servicios Internet mantiene un servidor que está conectado directamente a Internet. Debe conectarse a través de un proveedor de servicios o de The Microsoft Network a menos que su organización esté conectada directamente a Internet.

Ofrece una lista de las conexiones de Acceso telefónico a redes que ha creado. Seleccione la conexión a la que desea asignar un archivo de comandos.

Haga clic aquí para ver las propiedades de la conexión seleccionada. Puede efectuar los cambios deseados en estas propiedades.

Proporciona un espacio para escribir la ubicación y el nombre del archivo de comandos que desea asignar a la conexión seleccionada. Si no conoce la ubicación ni el nombre del archivo de comandos, haga clic en "Examinar".

Haga clic aquí para localizar el archivo de comandos deseado en su PC.

Haga clic aquí para modificar el archivo de comandos especificado utilizando el Bloc de notas.

Permite ejecutar el archivo comando a comando mientras establece la conexión. Esto es de gran utilidad si desea comprobar la existencia de errores en el archivo de comandos.

Minimiza la ventana de terminal que presenta información cuando se envía y recibe desde y hacia el equipo remoto. Si desea ver la información mientras se ejecuta el archivo de comandos, asegúrese de que esta casilla está desactivada.

Haga clic aquí para presentar un tema de Ayuda que describe los comandos que puede emplear para crear un archivo de comandos.

Muestra el archivo de comandos asignado a la conexión actual. Para ejecutar este archivo comando a comando, haga clic en "Paso".

Haga clic aquí para ejecutar el archivo de comandos, de comando en comando. Utilícelo para comprobar la existencia de errores en el archivo de comandos.

Presenta la información que se está enviando y recibiendo desde y hacia el equipo remoto.

Si está activada la casilla "Permitir entrada por teclado", puede enviar información al equipo remoto escribiéndola aquí.

Permite enviar directamente la información al equipo remoto escribiéndola en la ventana de terminal. Esto es de gran utilidad si necesita detener el archivo de comandos y proporcionar manualmente información al equipo remoto.

Haga clic aquí para continuar estableciendo la conexión.

