

# ¿Cómo habilito al natural proxy FTP en FileZilla?

## Contenido

[Pregunta:](#)

## Pregunta:

¿Cómo habilito al natural proxy FTP en FileZilla?

**Entorno:** Todos los dispositivos del dispositivo de seguridad de la red de Cisco (WSA)

*Este artículo sobre Knowledge Base se refiere al software que no es mantenido ni es soportado por Cisco. La información se proporciona como cortesía para su conveniencia. Para la asistencia adicional, entre en contacto por favor al proveedor de software.*

La configuración exacta de FileZilla diferenciará dependiendo de la autenticación que configura para proxy FTP encendido el dispositivo de seguridad de la red de Cisco. Esto se puede encontrar en el dispositivo de seguridad de la red de Cisco en los **“Servicios de seguridad - > “proxy FTP las configuraciones” - > “formato de la autenticación”**.

Dentro de FileZilla, va **“edita” - > las “configuraciones” - > el “FTP” - > “proxy FTP”**. Haga clic en la **“aduana”** para habilitar el proxy nativo ftp.

Utilice las configuraciones siguientes para diversos tipos de autenticación:

<b>Configuración nativa FTP FileZilla para la autenticación del “punto de verificación”</b>
---

USUARIO %u@%s@%h PASE %p@%w
--------------------------------

<b>Configuración nativa FTP FileZilla sin la autenticación y usar la autenticación del “punto de verificación”</b>
--

USUARIO %u@%h PASE %p
--------------------------

<b>Configuración nativa FTP FileZilla para la autenticación del “rapaz”</b>
---

USUARIO %u@%h %s PASE %p ACCT %w
--

<b>Configuración nativa FTP FileZilla sin la autenticación y usar la autenticación del “rapaz”</b>
--

%u del USUARIO %u@%h PASE %p ACCT %p
--

Para la configuración del host de proxy, usted necesitará ingresar el nombre de host del dispositivo de seguridad de la red de Cisco seguido por proxy FTP el número del puerto (bajo **“Servicios de seguridad - > “proxy FTP las configuraciones” - > “puerto de escucha del proxy ”**)

Por ejemplo: proxy.example.com:8021