

ProFTPD es modular y por lo tanto debe instalarse cada vez que queremos actualizarlo. ¿Verdadero o falso?

☐ Verdadero

✓ ☒ Falso

Los hosts virtuales basados en IP permiten:

- ✓ ☐ Configurar un dominio por host virtual.
- ✓ ☐ Configurar en una misma IP varios dominios.
- ☐ Configurar en un conjunto de IP un único dominio tipo local.
- ☐ Configurar dominios independientemente de la IP del servidor ftp siempre y cuando el puerto TCP de escucha sea el 20.

El certificado digital que un servidor ftp envía a un cliente _____ mediante una autoridad de certificación la autenticación del servidor ftp.

- ☐ por si solo no asegura
- ✓ ☒ asegura
- ☐ mediante el protocolo ftps enbasic asegura
- ☐ mediante el protocolo ftp enbasic no asegura

El servidor ftpProFTPD permite configurar hosts virtuales:

✓ ☐ Sí

☐ La configuración de hosts virtuales solamente son posibles en servidores web

☐ No

✓ ☐ Sí, por ejemplo basados en IP

En una comunicación cliente(A)-servidor(B) mediante el cifrado asimétrico, 'A' envía la información cifrada mediante la clave _____ y 'B' la descifra mediante su clave privada.

- ☐ privada y pública de 'A'
- ☐ privada de 'B'
- ☐ privada y pública de 'B'
- ✓ ☒ pública de 'B'

En el modo activo la conexión de datos es iniciada por el cliente ftp. ¿Verdadero o falso?

☐ Verdadero

✓ ☒ Falso

Las cuotas:

- ☐ Tally, pueden subdividirse en soft, donde se puede sobrepasar el límite, o hard cuando no existe un espacio de gracia.
- ✓ ☐ Limit, pueden subdividirse en soft y hard.
- ✓ ☐ Limit, pueden subdividirse en soft, donde se puede sobrepasar el límite, o hard cuando no existe un espacio de gracia.
- ☐ Tally, pueden subdividirse en soft y hard.

Para ProtFTPD existen básicamente dos tipos de cuotas:

- ✓ ☐ Limit y tally.
- ☐ No, solamente existen las cuotas tally.
- ☐ No, solamente existen las cuotas limit.
- ✓ ☐ Tally y limit. Estas ultimas subdividas en soft y hard.

Un servidor ftpProFTPD permite enjaular a los usuarios en una ruta raíz definida. ¿Verdadero o falso?

✓ ☐ Verdadero

☐ Falso

Un archivo de imagen .jpg puede transferirse como:

- ☐ Tipo de archivo ascii.
- ✓ ☐ Tipo de archivo binary.
- ☐ ascii, aunque algunas veces como binary.
- ✓ ☐ Al igual que un archivo comprimido .bz2, tipo de archivo binary.

Los clientes ftp solamente confían y permiten la comunicación cifrada con un servidor ftp si ya poseen por defecto en su instalación los certificados digitales del mismo. ¿Verdadero o falso?

✓ ☐ Falso

☐ Verdadero

El modo de funcionamiento de un servidor ftp puede ser activo o pasivo. ¿Verdadero o falso?

✓ ☐ Verdadero

☐ Falso

El cliente ftpFileZilla permite la configuración de plantillas. ¿Verdadero o falso?

☐ Falso

✓ ☒ Verdadero

Dos nombres DNS distintos que identifican a la misma máquina y a la misma IP, pueden servir una configuración ftp distinta mediante el servidor PropFTPD.

✓ ☐ Sí, es posible, configurando virtualhosts.

☐ No, es imposible.

☐ No, es imposible para cualquier servidor ftp.

✓ ☐ Sí, siempre y cuando cada virtualhost, así como el servidor principal, deben servir en un puerto TCP distinto.

Los comandos ? y help:

- ☒ Muestran una lista de los comandos disponibles.
- ☐ Muestran la información relativa al comando.
- ☐ No funcionan ambos en la consola ftp, solamente funciona el comando help.
- ☐ No funcionan ambos en la consola ftp, solamente funciona el comando ?.

- INICIO
- CREAR TEST
- COMENTARIOS
- ESTADÍSTICAS
- RÉCORDS
- Otros tests del Autor

El comando !

- ☐ Termina la sesión ftp y sale de la consola ftp.
- ☐ Es un alias del comando exiture.
- ☐ Finaliza la sesión ftp sin cerrar la consola ftp.
- ☒ Sale a línea de comandos del sistema operativo temporalmente sin cortar la conexión. Para volver debes teclear exit en la línea de comandos.

Los comandos close y disconnect:

- ☐ Salen a línea de comandos del sistema operativo temporalmente sin cortar la conexión. Para volver debes teclear exit en la línea de comandos.
- ☐ Terminan la sesión ftp y salen de la consola ftp.
- ✓ ☐ Finalizan la sesión ftp sin cerrar la consola ftp.
- ☐ Son alias de los comandos quit y exit.

El archivo de configuración /etc/proftpd/proftpd.conf permite incorporar otros archivos de configuración mediante la directiva:

RESPUESTAS:

include

- INICIO
- CREAR TEST
- COMENTARIOS
- ESTADÍSTICAS
- RÉCORDS
- Otros tests del Autor

El cliente ftp del navegador permite la configuración de plantillas. ¿Verdadero o falso?

✓ ☐ Falso

☐ Verdadero

Un archivo de texto .txt puede transferirse como:

- ☐ Tipo de archivo binary.
- ✓ ☒ Al igual que un archivo .ps, tipo de archivo ascii.
- ✓ ☒ Tipo de archivo ascii.
- ☐ binary, aunque algunas veces como ascii.

Asocia las siguientes directivas del servidor ProFTPD con su posible uso

Define el fichero de autenticación de usuarios.

Definición de la ruta que sirve ProFTPD.

Configura el nombre que se muestra en la conexión de los usuarios

Escuchar la conexión en un puerto TCP.

●

●

●

●

●

●

●

●

ServerName

DocumentRoot

Port 2121

AuthUserFile

- INICIO
- CREAR TEST
- COMENTARIOS
- ESTADÍSTICAS
- RÉCORDS
- Otros tests del Autor

El protocolo FTP permite cifrar la información entre el cliente y el servidor ftp.

- ☐ Sí, mediante el método AUTH basic auto.
- ☐ Sí, independientemente del modo de funcionamiento usado.
- ☐ Sí, siempre y cuando el cliente sea el origen de la información.
- ✓ ☒ No.

En una consola ftp si ejecutamos 'o' corresponde al comando:

RESPUESTAS:

open

En el modo activo como en el pasivo el cliente ftp es quién inicia la conexión. ¿Verdadero o falso?

☐ Falso

✓ ☒ Verdadero

Los permisos rw-r--r-- identifican:

✓ ☐ Los permisos: 644.

☐ Los permisos: 544.

☐ Los permisos: 744.

☐ Los permisos: 655.

Los comandos quit y exit

- ☐ Finalizan la sesión ftp sin cerrar la consola ftp.
- ☐ Salen a línea de comandos del sistema operativo temporalmente sin cortar la conexión. Para volver debes teclear exit en la línea de comandos.
- ☐ Son alias de los comandos quit y exit.
- ☒ Terminan la sesión ftp y salen de la consola ftp.

En un host virtual _____ significa que por la interfaz de red 192.168.200.250 atenderá peticiones.

- ☐ <VirtualHost *:*>
- ☐ <VirtualHost *:??>
- ☐ <VirtualHost 192.168.200.0::21>
- ☒ <VirtualHost 192.168.200.250>

- INICIO
- CREAR TEST
- COMENTARIOS
- ESTADÍSTICAS
- RÉCORDS
- Otros tests del Autor

Para recargar el servicio proftpd se puede emplear el comando:

RESPUESTAS:

/etc/init.d/proftpd reload

Los permisos 755 identifican:

- ☐ Los permisos: rw-r--r--
- ☒ Los permisos: rwxr-xr-x
- ☐ Los permisos: rwxrw-rw-
- ☐ Los permisos: rwxr--r--

FTPS y SFTP identifican el mismo protocolo de cifrado. ¿Verdadero o falso?

✓ ☐ Falso

☐ Verdadero