

# Administración de Sistemas Operativos 2017/18

## Dudas

[Volver a: Tema 0](#)

## Ansible VSFTPD

[◀ Vagrant en Virtualbox](#)[Mostrar respuestas anidadas](#)

Ansible VSFTPD  
de Javier Rodríguez Daza - jueves, 1 de marzo de 2018,  
13:07

Hola, tengo un problema con el ansible, tras levantar la maquina con el Vagrant File y ejecutar mi Playbook y transferirle los archivos y la configuración, los cuales proceden de una máquina vsftpd que funciona correctamente, le hacemos un sudo netstat -putan y vemos que escucha, obviamente, si no escuchara no podríamos haber entrado para que nos echen inmediatamente después.

Dudas:

- ¿Tiene que ver con el Firewall?
- ¿Tengo que cambiar algo en el vsftpd.conf ?
- ¿Tiene que ver con los permisos de la carpeta?

Voy a seguir intentándolo, adjunto pruebas de que escucha por el 22, me expulsa inmediatamente después y lo que dice el log.

Los archivos están subidos a : <https://github.com/javibre95/AnsibleFTPServer>

```
vagrant@precise64:~$ sudo netstat -putan
Active Internet connections (servers and established)
Proto Recv-Q Send-Q Local Address           Foreign Address         State       PID/Program name
tcp        0      0 0.0.0.0:48941          0.0.0.0:*               LISTEN      748/rpc.statd
tcp        0      0 0.0.0.0:111            0.0.0.0:*               LISTEN      605/rpcbind
tcp        0      0 0.0.0.0:22             0.0.0.0:*               LISTEN      1234/sshd
tcp        0 184 10.0.2.15:22           10.0.2.2:11238          ESTABLISHED 1865/sshd: vagrant

vagrant@precise64:~$
Error: No se pudo conectar al servidor
Estado: Esperando para reintentar...
Estado: Conectando a 192.168.88.20...
Respuesta: fzSftp started, protocol version=4
Comando: open 'vsftpd@192.168.88.20' 22
Comando: Pass: *****
Estado: Connected to 192.168.88.20
Error: Received unexpected end-of-file from SFTP server|
Error: No se pudo conectar al servidor

vagrant@precise64:~$ sudo cat /var/log/vsftpd.log
Thu Mar 1 11:17:59 2018 [pid 2] CONNECT: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:17:59 2018 [pid 1] [vsftpd] OK LOGIN: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:22:25 2018 [pid 2] CONNECT: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:22:25 2018 [pid 1] [vsftpd] OK LOGIN: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:22:30 2018 [pid 2] CONNECT: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:22:30 2018 [pid 1] [vsftpd] OK LOGIN: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:24:18 2018 [pid 2] CONNECT: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:24:18 2018 [pid 1] [vsftpd] OK LOGIN: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:24:23 2018 [pid 2] CONNECT: Client "::ffff:192.168.88.1"
Thu Mar 1 11:24:23 2018 [pid 1] [vsftpd] OK LOGIN: Client "::ffff:192.168.88.1"
```

[Enlace permanente](#) | [Responder](#)



**Re: Ansible VSFTPD**  
de Joaquín Delhom Viana - jueves, 1 de marzo de 2018, 15:18

Ahora no puedo mirarlo entero porque voy hacia el hospital, pero el Puerto 22 es de SSH y no de ftp

[Enlace permanente](#) | [Mostrar mensaje anterior](#) | [Responder](#)



**Re: Ansible VSFTPD**  
de Javier Rodríguez Daza - jueves, 1 de marzo de 2018, 20:29

Bueno, ten en cuenta que he querido hacer ftp con ssh , he estado avanzando y probando varias cosas y me he dado cuenta que me deja iniciar sesión en el servidor sftp tal y como se hace aquí, sin embargo si pruebo el usuario que acabo de crear me dice permiso denegado, ¿Tendrá que ver con los permisos que tiene root y no el usuario que acabo de crear? Sigo redactando por aquí mi ensayo y error

<https://www.digitalocean.com/community/tutorials/how-to-use-sftp-to-securely-transfer-files-with-a-remote-server>

[Enlace permanente](#) | [Mostrar mensaje anterior](#) | [Responder](#)



**Re: Ansible VSFTPD**  
de Javier Rodríguez Daza - jueves, 1 de marzo de 2018, 21:06

Acabo de descubrir que es por la shell, no acepta /bin/false aunque esté declarado en /etc/shells , voy a tener que averiguar o bien que me permita iniciar sesión con esa shell o enjaular al usuario con /bin/sh.

[Enlace permanente](#) | [Mostrar mensaje anterior](#) | [Responder](#)



**Re: Ansible VSFTPD**  
de Javier Rodríguez Daza - viernes, 2 de marzo de 2018, 21:51

He seguido los siguientes pasos y me funciona a la perfección, lo raro es que al pasarlos a comando de ansible aparezco en la raíz del disco, no del ordenador y no puedo acceder al directorio

```
- name: creando home
  file:
    path: /home/vsftpd
    state: directory
    owner: root
    group: root
    mode: 0750

- name: creando directorio
  file:
    path: /home/vsftpd/vsftpd
    state: directory
    owner: vsftpd
    group: vsftpd
    mode: 0770
```

El enlace es el siguiente:

<https://ubuntuforums.org/showthread.php?t=1295851>

[Enlace permanente](#) | [Mostrar mensaje anterior](#) | [Responder](#)



**Re: Ansible VSFTPD**  
de Javier Rodríguez Daza - viernes, 2 de marzo de 2018, 23:14

He probado también este enlace y nada:

<https://www.howtoforge.com/chrooted-ssh-sftp-tutorial-debian-lenny>

Vaya 4 horas tiradas, bueno, al menos ahora se que me chrootea el user solo cuando le da la gana o estoy tan atacado de los nervios que fallo más que acierto

[Enlace permanente](#) | [Mostrar mensaje anterior](#) | [Responder](#)

