Administración de sitios web

Gael Valentín Chávez Ramírez

Grupo 404

Practica 13: Conexión a otro servidor de FTP en FileZilla

1

Índice

Contenido

Introducción		3
1 Descargar el Cliente de FileZilla		2
2 Conectarse a servidor		
3Subir un archivo al servidor		ε
Conclusión		7
Fuentes consultadas		8
https://filezilla-project.org/download.php?platform=win64		
https://www.hostinger.com/mx/tutoriales/com	no-configurar-filezilla	8
636 Nalentilli Cha		

Introducción

En esta practica voy a entrar en el servidor de alguien más utilizando el cliente de FileZilla, se va a usar la IP 192.168.1.196 para poder realizar esta práctica, ya que es la forma más sencilla y rápida por así decirlo para completar esta práctica.

Después de entrar al servidor, voy a proceder a subir un archivo PRUEBA para probar que el cliente funcione correctamente.



1.- Descargar el Cliente de FileZilla

Accede al buscador y pon "FileZilla Cliente"



Entra al primer link y presiona el botón verde:



- Cuando finalice la descarga, da doble clic y descarga el archivo del setup
- Sigue todos los pasos que te indica al ejecutar el setup

2.- Conectarse a servidor

 Aquí vas a ingresar la IP del servidor al que te quieras conectar:

Servidor: 192.168.1.196

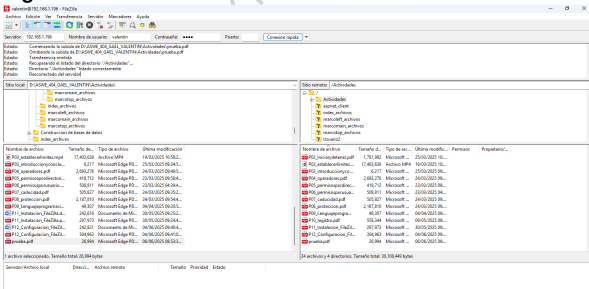
 Después, coloca el nombre y la contraseña de un USUARIO QUE ESTE DENTRO DEL GRUPO ADMINISTRADORES previamente configurado en la practica 12:



 Te tiene que salir esta serie de mensajes, ya que si no te salen significa que fallaste en algún paso:

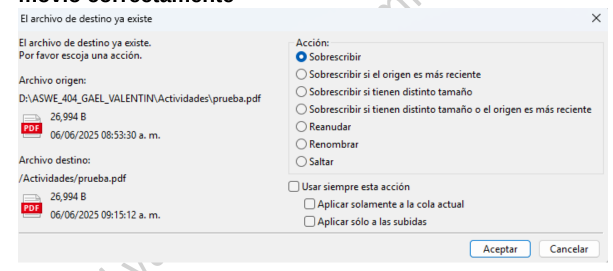
Estado: Conectando a 192.168.1.196:21...
Estado: Conexión establecida, esperando el mensaje de bienvenida...
Estado: Inicializando TLS...
Estado: Conexión TLS establecida.
Estado: Registrado en

 Una vez que ya estes bien conectado, tienes que ver algo así:



3.-Subir un archivo al servidor

- Tienes que crear un archivo prueba y guardarlo en tu disco local C
- Ahora lo único que harás, es darle clic al archivo y arrastrarlo al panel de la derecha
- Esta pestaña me salió a mi porque el archivo ya existía en el servidor, pero significa que el archivo se movió correctamente



Conclusión

Al terminar esta práctica, pude aprender a como subir archivos a un servidor de manera mas eficiente que si iba hasta la computadora de destino a subir el archivo. Esta función será una J fac de las que mas voy a utilizar por su facilidad de transferencia de archivos FTP.

Fuentes consultadas

https://filezilla-

project.org/download.php?platform=win64

https://www.hostinger.com/mx/tutoriales/comoconfigurar-filezilla

bael valeriin chavel ramiret