FTPManager es una aplicación móvil para iOS que nos permite conectarnos y transferir archivos entre el dispositivo móvil y un servidor remoto utilizando diferentes protocolos de transferencia de archivos, como FTP, SFTP, FTPS y WebDAV.

En particular, el protocolo SFTP es una variante segura del protocolo FTP que se ejecuta en una conexión SSH segura, lo que significa que todos los datos que se transfieren están encriptados y protegidos de posibles ataques maliciosos.

Para conectarnos al un servidor SFTP en FTPManager, primero debemos agregar la conexión a la lista de conexiones. En este caso, se usa el nombre del servidor fernandoayoso.duckdns.org y el puerto 22, que es el puerto predeterminado para el protocolo SFTP. Luego, proporcionarás las credenciales de inicio de sesión, como el nombre de usuario y contraseña, para poder conectarte al servidor.

Una vez que estemos conectado al servidor SFTP, podremos ver y navegar por los directorios del servidor, subir y descargar archivos, y realizar otras acciones de administración de archivos directamente desde la aplicación. Esto es útil para transferir archivos de gran tamaño o para acceder a archivos en un servidor remoto desde cualquier lugar, sin necesidad de estar físicamente en la misma red que el servidor.

Hay varias alternativas para aplicaciones de FTP/SFTP para Android, como:

1. FileZilla: Es una aplicación muy popular para FTP/SFTP que también está disponible en Android. Es gratuita y fácil de usar, además de tener una interfaz gráfica atractiva y sencilla.
2. AndFTP: Es una aplicación gratuita y de código abierto que permite conectarse a servidores FTP, SFTP y SCP. Cuenta con una interfaz sencilla y fácil de usar, además de tener opciones avanzadas para usuarios más experimentados.