Puertos 7

¿Qué puerto corresponde al protocolo?

DIGITAL HOUSE 22 DE OCTUBRE DE 2021 20:38

Puerto 8080:

es el puerto alternativo al puerto 80 TCP para servidores web, normalmente se utiliza este puerto en pruebas.

Puerto 995:

Gestores de correo electrónico establezcan conexión segura con el protocolo POP3 SSL

Puerto 587:

Sirve para el envío de correos electrónicos, pero en este caso de forma segura.

Puerto 443:

HTTPS. Se utiliza para la navegacion web segura

Puerto 143:

El **puerto 143** lo usa el protocolo IMAP que es también usado por los gestores de correo electrónico

Puerto 110:

El **puerto** TCP **110** usa el Protocolo de Control de Transmisión. TCP es uno de los protocolos principales en redes TCP/IP

Puerto 80:

Este puerto es el que se usa para la navegación web de forma no segura HTTP.

Puerto 53:

Es usado por el servicio de DNS, Domain Name System.

Puerto 25:

El puerto 25 es usado por el protocolo SMTP para él envió de correos electrónicos

Puerto 23:

Describe brevemente para qué se utiliza

Puerto 22:

Por normal general este puerto se usa para conexiones seguras SSH y SFTP

Puerto 21:

FTP, utilizado ${\bf para}$ conectarse ${\bf de}$ forma remota a un servidor y autenticarse en él

SMTP



ΙP



POP 3

HTTPS



TCP



HTTP



IMAP



DHCP



POP3

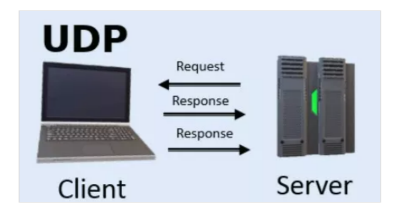
SSH



DNS



UDP



FTP