|  | Definición | Ejemplos |
| --- | --- | --- |
| Dispositivos | Un dispositivo de red es un componente físico o lógico que permite la comunicación y el intercambio de información entre diferentes sistemas en una red. Estos dispositivos facilitan la transferencia de datos entre ordenadores, servidores, dispositivos de almacenamiento y otros elementos conectados a la red. | Router  Conmutador  Modem ADSL |
| Medios | Los medios de red, también conocidos como medios de transmisión, son el soporte físico o inalámbrico a través del cual viajan los datos en una red informática. Estos medios permiten la transmisión de señales eléctricas, ópticas o electromagnéticas que transportan la información entre los diferentes dispositivos conectados a la red. | Cable Ethernet  Antena Wifi  Torre de telefonía celular |
| Servicios | Los servicios de red son programas o aplicaciones que se ejecutan en servidores y proporcionan funcionalidades específicas a los usuarios de una red informática. Estos servicios permiten realizar diversas tareas, como compartir archivos, acceder a correo electrónico, navegar por internet, comunicarse con otros usuarios y mucho más. | Servidor web  Servidor de correo electrónico  Servidor de base de datos  Almacenamiento en la nube |









