

Topología de red

1 ¿Que es?

se define como un mapa físico o lógico de una red para intercambiar datos. En otras palabras, es la forma en que está diseñada la red, sea en el plano físico o lógico.



2 Características

Cada topología presenta características específicas que determinan la forma en que los datos se envían y reciben entre los dispositivos conectados.

3 Tipos

- Topología de Bus
- Topología de Anillo
- topología de Estrella
- Topología de Árbol
- Topología de Malla
- Topología de mixta



4 Funcioón

Asegurar la transmisión y recepción de datos de manera correcta y segura

