

[Redes] Curso de redes desde 0 (NASeros)

- 00 - Introducción y presentación del curso de redes desde 0.
- 01 - Qué es la IP pública.
- 02 - Qué es la IP privada, NAT y puerta de enlace.
- 03 - Qué es IPv6.
- 04 - Qué es y para qué sirve un DNS.
- 05 - Qué es un puerto y un socket.
- 06 - Tipos de puertos - Bien conocidos, asignados y efímeros.
- 07 - Acceso exterior, DDNS, DMZ y CG-NAT.
- 08 - Conexiones inversas y UPnP.
- 09 - Ejemplos prácticos del curso de redes (1ª parte).
- 10 - Ejemplos prácticos del curso de redes (2ª parte).
- 11 - Todo lo que necesitas saber sobre CG-NAT.
- 12 - Modelo de capas OSI y TCP_IP.
- 13 - Cómo funciona una conexión en internet.
- 14 - Cómo funciona un switch y por qué debes usarlo.
- 15 - Cómo mejorar el rendimiento del router.
- 16 - Seguridad y privacidad DNS.
- 17 - Introducción a las redes de fibra óptica.
- 18 - Transceptores, conectores y tipos de pulido de fibra.
- 19 - Unicast, multicast y broadcast.
- 20 - Qué son las VLAN, para qué sirven y cómo funcionan.
- ...

From:

<https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:

https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:net:vid_naseros0:inicio

Last update: **2024/10/16 17:08**

