

## INTRODUCCIÓN A IPV6

-----

Consultar: [http://tldp.org/HOWTO/html\\_single/Linux+IPv6-HOWTO/](http://tldp.org/HOWTO/html_single/Linux+IPv6-HOWTO/)

- 1) Configurar los equipos de la red siguiendo el esquema ipv6\_lab1.png usando los comandos ifconfig/route y el comando ip
- 2) Probar que se ven todos los equipos mediante capturas de tráfico
- 3) Distingue los paquetes ipv4/icmpv4 e ipv6/icmpv6 en las capturas anteriores. Señala si encuentras algún otro tráfico en dichas capturas
- 4) ¿Cuántas direcciones ipv6 tienen las interfaces de los equipos? ¿qué alcances (scopes) tiene? ¿Qué significa que el alcance de una dirección es enlace (link)? Pruébalo
- 5) Investiga cómo configurar una interfaz con dirección de alcance de sitio (site). ¿Cómo lo harías en este laboratorio?
- 6) Comprueba y comenta las tablas de enrutamiento de todos los dispositivos