



Taller Deployment

IPV6

Ante la importancia de hacer el cambio del Protocolo IP de la versión IPv4 a la IPV6, es importante iniciar la transición a esta nueva versión del Protocolo, iniciaremos el Taller Deployment IPv6 que permite conocer lo que traerá este cambio y además la importancia de hacer la transición.

Contenido.

Agotamiento de Direcciones IPv4
Estado Actual de IPv6 en México
Introducción a IPv6
Clases de Direcciones en IPv6
Protocolos de enrutamiento para IPv6
Configuración de Protocolos de Enrutamiento para IPv6 (RIPng, OSPF v3)
Servicios de Infraestructura IP v6:
ICMP V6
Configuración y Verificación de IPv6 (Linux y Windows)
SLAAC
DHCP v6 (Stateless – Stateful)
DNS v6
Métodos de Transición IPv4 a IPv6 (Dual Stack, Tunneling Services, Translation Services)
Ejemplos de Configuración de Routers para uso de IPv6
Dinámica: 50% teórico, 50% Práctico
Duración: 24 Horas