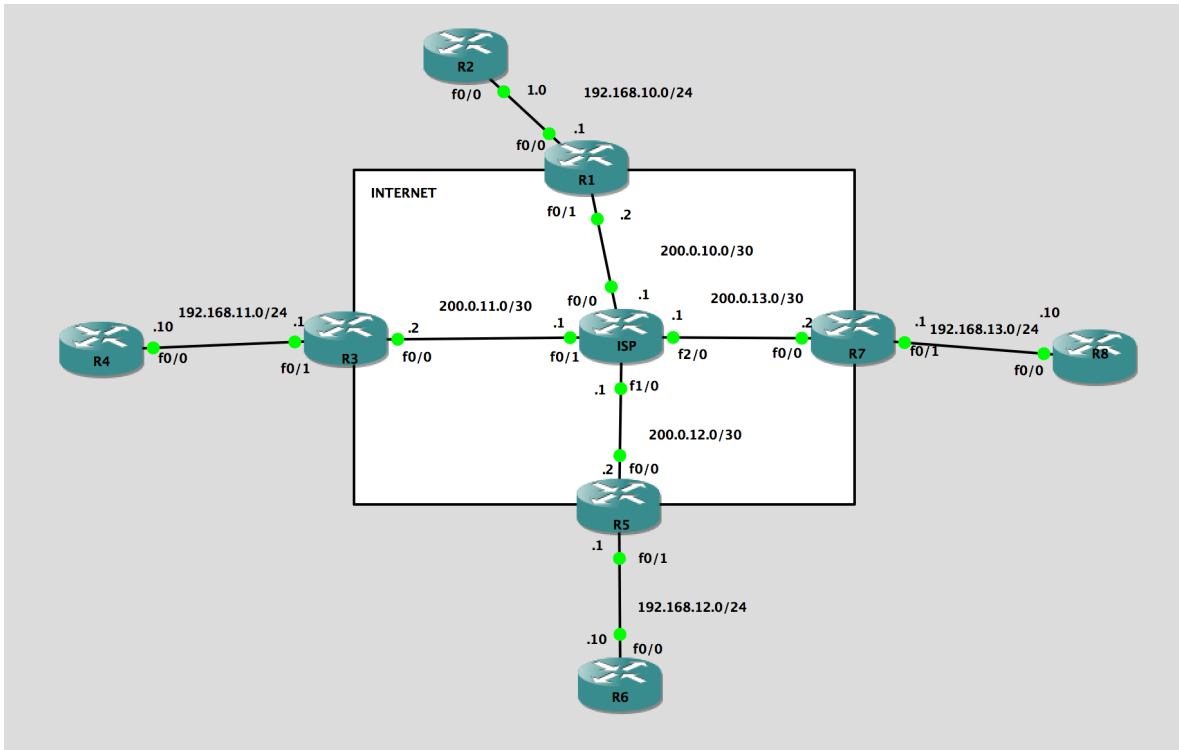


Lab: DMVPN

Por: Paulo Colomés



Objetivo: Interconectar los routers R2, R4, R6 y R8 entre sí utilizando DMVPN

- 1) Verificar que cada router interno es capaz de alcanzar todas las IP de Internet
- 2) Levantar una topología DMVPN utilizando R1 como **Hub** y R3, R5 y R7 como **Spokes**.
- 3) Cada sucursal corre internamente un proceso EIGRP 100 entre el router de borde y el router interno. Extender este proceso de enrutamiento hacia la DMVPN para intercambiar rutas entre todos los routers
- 4) Verificar que existe conectividad entre las LAN
- 5) Verificar que DMVPN está funcionando en Fase 2 (Spoke-a-Spoke)