Exercício implementado no Cisco Packet Tracer utilizando o roteador 2911, switch 2960 e OSPF (Open Shortest Path First) para roteamento dinâmico, considerando área 0 e ID 100 para todos os roteadores.

## Implementar a topologia abaixo:

Perceba que em cada segmento dos roteadores já tem os endereços das interfaces.

No Roteador A existe a Rede X (Local) 172.10.10.0 / 24 a mesma lógica deverá ser utilizada para as configurações dos demais roteadores (E, B, C, D1, D2, D3, D4 e D5). O aluno deverá escolher dentre as faixas de endereçamento IP reservado / privado para configuração das redes locais.

OBS.: Implementar utilizando OSPF (Área 0 para todos roteadores e ID 100 para todos roteadores)

