

# Roteamento em pilha dupla

Pilha dupla  
IPv4/IPv6



# Cenário

- Você foi contratado para organizar a implantação de novas faixas de endereço IPv4 em uma rede.
- Juntamente o setor de TI recebeu uma faixa de endereços IPv6 que devem ser implantados em pilha dupla, nos equipamentos de rede.
- A empresa é constituída de 3 setores cada um está em uma rede diferente, como segue:
  - Vendas – 100 hosts
  - Financeiro – 30 hosts
  - Diretoria – 10 hosts



# Cenário

- Efetue a divisão dos endereços IPv4 e IPv6 de acordo com o número de hosts na rede.
- Faixa para IPv4 – **192.168.1.0/24**
- Faixa para IPv6 – **2001:DB8:ACAD::0/48**
- **Lembre-se de separar redes para a comunicação entre os roteadores.**



# Cenário

Endereço para entrega: <https://goo.gl/TcVtlm>

