

CCNA Routing and Switching: Connecting Networks

O aluno obteve a credencial de nível de aluno por concluir o curso CCNA Routing and Switching: Connecting Networks ministrado pelo instrutor designado. O aluno conseguiu, com proficiência:

- Descrever diferentes tecnologias de WAN e seus benefícios.
- Configuração e solução dos problemas de PPP.
- Configuração de PPPoE, GRE e eBG de single-home.
- Configuração e solução de problemas das ACLs IPv4 e IPv6 estendidas.
- Explicar como mitigar ataques comuns contra a segurança da LAN.

- Descreva as operações de qualidade de serviço.
- Descreva as redes em evolução incluindo nuvem, virtualização, SDN e a Internet das Coisas.
- Solucione os problemas de conectividade ponto a ponto em uma rede empresarial de tamanho médio, usando uma abordagem sistemática.

Gabriel Roque lope		
Aluno		
Instituto Tecnico de Barueri - Professor Munir Jose		
Nome da academia		
Brazil	29/11/2021	
l ocalização		

Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy