



SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL
DEPARTAMENTO REGIONAL DE SÃO PAULO



Escola SENAI "Roberto Mange"

Rua Pastor Cícero Canuto de Lima, 71 - São Bernardo - Campinas/SP
Reconhecida pela Portaria CEE nº 10/80.

CERTIFICADO

**CCNA V7: ENTERPRISE NETWORKING, SECURITY
AND AUTOMATION**

O Departamento Regional do SENAI São Paulo certifica que **CARLOS VINICIUS FERREIRA VICENTE VALENTIM**, portador(a) do documento RG [REDACTED], concluiu com aproveitamento o curso acima identificado, nos termos do inciso I, do § 2º, do artigo 39, da Lei nº 9.394 de 20 de dezembro de 1996 com duração de **72** horas, no período de **08/06/2024** a **10/08/2024**.

Campinas - SP, 27 de agosto de 2024

EVERSON DE ARO CAPOBIANCO
Diretor



Perfil Profissional / Conteúdo Programático

Perfil

Configura redes corporativas locais e de longa distância, implementando soluções para proteção contra ameaças em ambientes de cibersegurança, solucionando problemas e protegendo dispositivos de redes, seguindo boas práticas de mercado e recomendação do fabricante.

Capacidades técnicas

Configurar switches e roteadores:

- OSPFv2 de área única;

- ACL para IPv4;

- NAT para IPv4.

Identificar tecnologias e fundamentos de:

- VPN e IPsec;

- QoS;

- WAN;

- Design de rede.

Identificar vulnerabilidades e métodos de proteção de redes.

Executar rotinas de configuração de gerenciamento de rede em roteadores e switches.

Aplicar técnicas de troubleshooting, de acordo com procedimentos e documentação de rede.

Identificar tecnologias de virtualização de rede.

Identificar tecnologias de automação de rede.

Capacidades sociais, organizativas e metodológicas

Demonstrar visão sistêmica na utilização das tecnologias de rede.

A autenticação deste documento pode ser verificada no link

www.sp.senai.br/consulta-certificado?qrcode=50124147670/14492209

