



OpenWebinars certifica que

Eric Lucena

Ha superado con éxito

**Curso Cisco CCNP Enterprise
ENCOR Parte 9: Seguridad**

Duración del curso

8 horas

Fecha de expedición

15 febrero 2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', positioned over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Contenido

Curso Cisco CCNP Enterprise ENCOR

Parte 9: Seguridad

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

2. NAT (NETWORK ADDRESS TRANSLATION)

Fundamentos de NAT

Configuración de NAT

Práctica: Configuración de NAT

3. SECURE NETWORK ACCESS CONTROL

Network Security Design

Next-Generation Endpoint Security

Network Access Control (NAC): 8021x

Network Access Control (NAC): MAB y WebAuth

Next-Generation NAC: TrustSec

Next-Generation NAC: MACsec

4. NETWORK DEVICE ACCESS CONTROL

Access Control Lists (ACLs)

Port ACL y VLAN ACL

Práctica: Access Control Lists (ACLs)

Terminal Line y Password Protection

Práctica: Terminal Line y Password Protection

Modelo AAA: Tacacs+

Modelo AAA: Radius

5. INFRASTRUCTURE SECURITY



Zone-Based Firewall (ZBFW)

Práctica: Zone-Based Firewall (ZBFW)

Control Plane Policing (CoPP)

Práctica: Control Plane Policing (CoPP)

Device hardening

