



Gracias a

PLEXUS^{TECH}

openwebinars.net/cert/5SEa



OpenWebinars certifica que

Daniel Taboada Calvo

Ha superado con éxito

**Curso Certificación Cisco CCNA
200-301 Parte 2.1: Prácticas de
Acceso a la red**

Duración del curso

4 horas

Fecha de expedición

25 marzo 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 Certificación Cisco CCNA 200-301

Parte 2.1: Prácticas de Acceso a la red

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

2. PRÁCTICA 1: IMPLEMENTACIÓN DE VLANS Y TRUNKING

Implementación de VLANs y Trunking

3. PRÁCTICA 2: ENRUTAMIENTO ENTRE VLANS CON ROUTER ON A STICK

Enrutamiento entre VLANs con 'Router on a Stick'

4. PRÁCTICA 3: ENRUTAMIENTO ENTRE VLANS CON MLS

Enrutamiento entre VLANs con 'MLS'

5. PRÁCTICA 4: RECONOCIMIENTO DE RED CON CDP

Reconocimiento de red con CDP

6. PRÁCTICA 5: IMPLEMENTACIÓN DE ETHERCHANNEL

Implementación de Etherchannel

7. PRÁCTICA 6: VERIFICACIÓN DE FUNCIONAMIENTO DE STP

Verificación de funcionamiento de STP

8. PRÁCTICA 7: CONFIGURACIÓN DE UNA RED INALÁMBRICA

Configuración de una red inalámbrica

9. PRÁCTICA 8: CONFIGURACIÓN DE UNA WLAN BÁSICA CON WLC

Configuración de una WLAN básica con WLC