



Gracias a

PLEXUS^{TECH}

openwebinars.net/cert/20Hz



OpenWebinars certifica que

Daniel Taboada Calvo

Ha superado con éxito

**Curso Certificación Cisco CCNA
200-301 Parte 1.1: Prácticas de
Fundamentos de redes**

Duración del curso

3 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 1.1: Prácticas de Fundamentos de redes

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

2. PRÁCTICA 1: CONECTIVIDAD DE CAPA FÍSICA

Conectividad de capa física

3. PRÁCTICA 2: SUBREDES CON IPV4

Subredes con IPv4

4. PRÁCTICA 3: DISEÑO DE SUBREDES CON VLSM

Diseño de subredes con VLSM

5. PRÁCTICA 4: DISEÑO DE SUBREDES EN PAPEL

Diseño de subredes en papel

6. PRÁCTICA 5: SUBREDES CON IPV6

Subredes con IPv6

7. PRÁCTICA 6: COMUNICACIONES DE CAPA DE TRANSPORTE

Comunicaciones de capa de transporte