



Gracias a



[openwebinars.net/cert/9rMLP](https://openwebinars.net/cert/9rMLP)



OpenWebinars certifica que

**Antonio Alcalà Cuevas**

Ha superado con éxito

**Curso AZ-104 Parte 6: Gestión del tráfico de red**

Duración del curso

**4 horas**

Fecha de expedición

**14 marzo 2022**

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

CEO de OpenWebinars

**Manuel Agudo**

# Curso AZ-104 Parte 6: Gestión del tráfico de red

## 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

## 2. ENRUTAMIENTO DE RED Y PUNTOS FINALES

Introducción al Enrutamiento de red y puntos finales

Rutas del sistema

Rutas definidas por el usuario

## 3. PUNTOS FINALES DE SERVICIO

Introducción a Puntos finales de servicio

Punto final de servicio

Enlaces privados

## 4. BALANCEADOR DE CARGA DE AZURE

Introducción al Balanceador de carga de Azure

Balanceador de carga

Balanceador de carga público

Balanceador de carga interno

Tipos de SKU del balanceador de carga

Reglas del balanceador de carga

Persistencia de la sesión

Sondas de salud

## 5. PUERTA DE ENLACE DE APLICACIONES DE AZURE

Introducción a la Puerta de enlace de aplicaciones de Azure

Puerta de enlace de aplicaciones

Enrutamiento de la puerta de enlace de aplicaciones

Componentes de la puerta de enlace de aplicaciones

## **6. AZURE TRAFFIC MANAGER**

Introducción a Azure Traffic Manager

AzureTraffic Manager

Métodos de enrutamiento de Traffic Manager

Opciones para distribuir el tráfico de red