



Gracias a



openwebinars.net/cert/MX6JD



OpenWebinars certifica que

Eneko Rebollo Hernandez

Ha superado con éxito

Curso de Postman

Duración del curso

10 horas

Fecha de expedición

16 febrero 2022

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

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Contenido

Curso de Postman

1. INTRODUCCIÓN AL CURSO

Presentación

2. INTRODUCCIÓN AL TESTING

¿Qué es el testing y por qué es necesario? (Parte I)

¿Qué es el testing y por qué es necesario? (Parte II)

Niveles de pruebas

Tipos de pruebas

Técnicas de caja negra o basadas en especificación

3. INTRODUCCIÓN A LAS APIS REST

¿Qué es una API REST?

¿Cómo construir una petición HTTP?

¿Cómo probar servicios REST?

4. INTRODUCCIÓN A POSTMAN

¿Qué es Postman?

Instalación y configuración de Postman

Dashboard de Postman

Otras alternativas para testing de APIs REST

5. COLECCIONES Y VARIABLES

Enviando nuestra primera petición con Postman

¿Qué son las colecciones?

Entornos

6. AUTOMATIZANDO PRUEBAS

Scripts



Enlazando llamadas

Collection Runner

7. DOCUMENTACIÓN DE APIS

La importancia de una buena documentación

Introducción a Markdown

Documentando un servicio en Postman

8. SIMULANDO APIS REST

¿Qué es un Mock y por qué puede ser útil?

Creando un Mock Server

9. MONITORES

¿Qué son los monitores y cómo utilizarlos?

10. NEWMAN Y SU LÍNEA DE COMANDOS

¿Qué es Newman?

Instalación de Newman

Usando Postman desde la línea de comandos

11. LA API DE POSTMAN

¿Qué es la API de Postman?

Autenticación

Colecciones

Entornos

Mocks

Monitores

Workspaces

Usuario

Importar

12. ÚLTIMOS PASOS

¿Qué más cosas hacer con Postman?



Conclusión

