

CERTIFICA QUE

Javier Gonzalez Muñoz

HA SUPERADO CON ÉXITO

# CURSO DE SEGURIDAD EN TU API REST CON SPRING BOOT

Manuel Agudo
CEO de OpenWebinars



Duración del curso 12 horas

Fecha de expedición 13 de Marzo de 2022

# Contenidos del curso

## 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Introducción a Spring Security

Autenticación vs. autorización

Clases e interfaces de Spring Security

Posibilidades para implementar la seguridad de una API REST

### 2. GESTIÓN DE USUARIOS

Modelo de usuario y rol

Repositorio y servicio

Servicio UserDetailsService

Controlador de registro

Refactorización para usar DTO

### 3. SEGURIDAD BÁSICA

¿En qué consiste la seguridad básica?

Implementación de la seguridad básica

Refactorización del controlador

Despliegue y pruebas

#### 4. SEGURIDAD CON JWT

¿En qué consiste JWT?

Librerías necesarias

Implementación de la seguridad con JWT

Customización del AuthenticationEntryPoint

Modelo de usuario y UserDetailService

Manejo del token JWT

**JWTAuthenticationFilter** 

Modelo para el login y su respuesta

Refactorización del controlador

Despliegue y pruebas con JWT

#### 5. SEGURIDAD CON OAUTH 2

¿En qué consiste OAuth 2?

Roles

Flujo abstracto del protocolo

Grant Types
Implementando el servidor de autorización
Implementando el servidor de recursos
Reconfigurando CORS
Despliegue y prueba de ejecución
Tokens en base de datos
Integrando OAuth 2 y JWT