



CERTIFICA QUE
Javier Gonzalez Muñoz

HA SUPERADO CON ÉXITO
CURSO DE PRUEBAS UNITARIAS CON MOCKITO

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', written over a light blue circular background.

Manuel Agudo
CEO de OpenWebinars



openwebinars.net/cert/JXbMJ

Duración del curso
5 horas

Fecha de expedición
6 de Marzo de 2022

Contenidos del curso

1. INTRODUCCIÓN

- Presentación

- Introducción a Mockito

- ¿Qué nos proporciona Mockito?

2. PRIMEROS TESTS UNITARIOS CON MOCKITO

- Creando los primeros mocks

- Argument matchers

- Probando con Verify

- Inyección de dependencias

- Simulando excepciones con thenThrow

3. MOCKS VS. SPY

- Mock vs. Spy

- Usando Spy y doReturn()

- Partial mocking con doCallRealMethod()

4. PROFUNDIZANDO CON MOCKITO

- Captura argumentos con Argument capture

- Argument matchers personalizados

- Invocation arguments with Answer

- Verificando el orden de las invocaciones

5. MOCKING DE MÉTODOS VOID

- Genera excepciones con doThrow()

- Simula el comportamiento por defecto con doNothing()

- Comportamientos más complejos con doAnswer()