



Gracias a



[openwebinars.net/cert/mtsK](https://openwebinars.net/cert/mtsK)



OpenWebinars certifica que

**Juan Manuel Zafra Hernández**

Ha superado con éxito

**Java desde 0: Orientación a  
Objetos**

Duración del curso

**14 horas**

Fecha de expedición

**27 mayo 2025**

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

## Java desde 0: Orientación a Objetos

### 1. INTRODUCCIÓN A LA ORIENTACIÓN A OBJETOS

Presentación

Introducción a la Orientación a Objetos

Mi primera clase

Constructores

Atributos y métodos

Métodos especiales

Ejercicio I: Introducción a la Orientación a Objetos

Ejercicio II: Introducción a la Orientación a Objetos

Test Autoevaluación

### 2. DISEÑO DE CLASES

Argumentos y tipos de retorno

Paso por valor y paso por referencia

Modificadores de acceso

Sobrecarga de métodos

Static

Ejercicio I: Diseño de clases

Ejercicio II: Diseño de clases

Test Autoevaluación

### 3. ASOCIACIONES Y HERENCIA

Uso, agregación y composición

Herencia

Clases selladas

Polimorfismo

Clases abstractas

Pattern matching

Ejercicio I: Asociaciones y herencia

Ejercicio II: Asociaciones y herencia

Test Autoevaluación

## **4. INTERFACES**

Interfaces

Interfaces como tipos de datos

Métodos por defecto

Métodos estáticos

Herencia de interfaces

Ejercicio I: Interfaces

Ejercicio II: Interfaces

Test Autoevaluación

## **5. PRÁCTICA FINAL**

Fechas

Planteamiento del problema

Modelo de datos: Personas

Modelo de datos: Habitaciones

Modelo de datos: Economía

Primeros pasos con el Hotel

Agregar y mostrar reservas

Disponibilidad de una habitación

Obtener habitaciones disponibles

Reserva con comprobación

Main y pruebas

Mejoras y retos

## **6. CONCLUSIONES**



Conclusiones y próximos pasos

