



Gracias a



openwebinars.net/cert/PMXZ4



OpenWebinars certifica que

Miguel Ángel Chaves Rodríguez

Ha superado con éxito

**Curso de Desarrollo web con Java
EE/Jakarta EE**

Duración del curso

8 horas

Fecha de expedición

28 septiembre 2022

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

Curso de Desarrollo web con Java EE/Jakarta EE

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Introducción a las APIs de Jakarta EE

Instalando el entorno de desarrollo

Creación de una aplicación con Jakarta EE

Despliegue de una aplicación sobre Apache Tomcat

2. CONEXIÓN A BASES DE DATOS: JDBC

Conexión a base de datos desde JDBC

Operaciones CRUD desde JDBC

Capa DAO con JDBC

3. CONEXIÓN A BASES DE DATOS: JPA HIBERNATE

Conexión a base de datos desde Hibernate

Entidades JPA

Operaciones CRUD desde JPA

Capa DAO con JPA

4. CAPA CONTROLADOR CON SERVLETS

Creando un servlet

Peticiones GET con Servlets

Peticiones POST con Servlets

Conectando los servlets a la capa DAO

API JAX-RS con Jersey

5. CAPA VISTA CON JSP/JSTL/JSF



Etiquetas JSP

Etiquetas JSTL

Conectar la interfaz JSP/JSTL a controladores Servlets

Introducción a JSF

