



OpenWebinars certifica que

Michel Díaz

Ha superado con éxito

**Desarrollo Web Reactivo con
HTMX**

Duración del curso

8 horas

Fecha de expedición

31 enero 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

Desarrollo Web Reactivo con HTMX

1. INTRODUCCIÓN A HTMX Y FUNDAMENTOS

Presentación

¿Qué es HTMX?

¿Cuándo usar HTMX y cuándo no?

Páginas estáticas

Páginas dinámicas con HTMX

Test de Autoevaluación

2. SOLICITUDES AJAX, RESPUESTAS Y EVENTOS CON HTMX

Qué contenido cargar: Introducción a AJAX

Qué contenido cargar: Uso de AJAX

Dónde insertar la respuesta: Selección de elementos mediante CSS

Dónde insertar la respuesta: Selección de elementos relativos

Cómo insertar una respuesta: Modificadores de posicionamiento y contenido

Cómo insertar una respuesta: Modificadores de comportamiento y visualización

Cuándo activar una solicitud: Eventos de interacción

Cuándo activar una solicitud: Modificadores delay, changed, throttle

Cuándo activar una solicitud: Modificadores from, every, once

Test de Autoevaluación

3. CSS TRANSITIONS, ANIMACIONES, VIEW TRANSITIONS

CSS Transitions: Concepto, JS y hx-on

CSS Transitions: Transiciones con HTMX

CSS Transitions: Clase htmx-swapping

CSS Transitions: Clase htmx-settling

Animaciones

View Transitions y hx-boost: Uso de JS

View Transitions y hx-boost: Uso de HTMX

Test de Autoevaluación

4. PROYECTO PRÁCTICO

Instalación del framework Flask y uso de HTMX

Creación del CRUD en Flask con HTMX

5. CONCLUSIONES

Conclusiones y próximos pasos

