



Gracias a



[openwebinars.net/cert/a7Z70](https://openwebinars.net/cert/a7Z70)



OpenWebinars certifica que

**David Sanz Sanz**

Ha superado con éxito

**Curso de HTML5 y CSS3**

Duración del curso

**10 horas**

Fecha de expedición

**08 abril 2020**

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Manuel Agudo', written over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

**Manuel Agudo**

## Contenido

# Curso de HTML5 y CSS3

### 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

¿Qué es HTML?

¿Qué es CSS?

Entorno de trabajo

Estructura del resto del curso

Test de autoevaluación

### 2. DOCUMENTOS HTML

Evolución de HTML hasta HTML5

Etiquetas, atributos y comentarios

Estructura de una página web

Cabecera de una página web

Test de autoevaluación

### 3. AÑADIENDO CONTENIDO. ETIQUETAS BÁSICAS

Etiquetas relacionadas con texto

Imágenes, enlaces y rutas

Práctica: Imágenes y enlaces

Listas

Práctica: Listas

Tablas

Bordes de tablas

Práctica: Tablas.

Test de autoevaluación

### 4. FORMULARIOS EN HTML



Formularios HTML

Tipos de inputs en formularios

Práctica: Formularios

Test de autoevaluación

## 5. MÁS ETIQUETAS ACCESIBILIDAD

Etiquetas multimedia

Etiquetas semánticas

Otras etiquetas

Accesibilidad en HTML

Test de autoevaluación

## 6. CSS

Evolución de CSS hasta CSS3

Añadir hojas de estilo a nuestro HTML

El modelo de caja. Etiquetas en línea y en bloque

Selectores CSS

Propiedades interesantes

Práctica: Selectores

Pseudoselectores

Práctica: Pseudoselectores

Estilos por defecto y reseteo de propiedades

Prefijos específicos para navegadores

Optimización de CSS

Herramientas relacionadas con CSS

Test de autoevaluación

