

# TODO Programación

## HTML + JavaScript + PHP

### Índice del curso

#### \*HTML: PRESENTACIÓN E INTRODUCCIÓN

- ▶ Introducción 02:52
- ▶ ¿Qué es el HTML? 02:32
- ▶ Accesibilidad Web 02:04

#### EMPEZAR A ESCRIBIR HTML

- ▶ Tu primera página web 03:07
- ▶ Etiquetas 05:35
- ▶ Comentarios y símbolos especiales 02:50

#### ESTRUCTURA DE UN DOCUMENTO HTML

- ▶ Definición de un documento HTML 04:04
- ▶ La estructura 09:43

#### TEXTOS

- ▶ Párrafos, Bloques 05:20
- ▶ Saltos de línea y divisiones horizontales 10:38
- ▶ Encabezados 05:04
- ▶ Fuentes 04:07
- ▶ Formateo de texto I 08:57
- ▶ Abreviaturas y acrónimos 06:26
- ▶ Listas 10:04

#### ENLACES

- ▶ Enlaces internos 10:38
- ▶ Enlaces locales 07:25
- ▶ Enlaces externos 02:49
- ▶ Enlaces con direcciones de correo 04:24
- ▶ Enlaces a archivos 03:33
- ▶ Atributos 03:21

#### IMÁGENES

- ▶ Insertar imágenes 03:47
- ▶ Atributo ALT 07:30
- ▶ Otros atributos 07:49
- ▶ Enlaces con imágenes 02:42
- ▶ Iconos 04:31
- ▶ Mapas de imágenes 06:58

#### MULTIMEDIA

▶	Introducción	00:49
▶	Insertar elementos multimedia	01:38
▶	Tipos de reproductores	00:54
▶	Object y embed	05:04
▶	Flash	05:34
<b>COLORES Y FONDOS</b>		
▶	Códigos RGB	04:36
▶	Aplicar colores a un documento	07:01
▶	Imagen de fondo	04:33
▶	Ejercicio práctico	08:16
<b>TABLAS</b>		
▶	Tablas y sus títulos	05:24
▶	Celdas multicolumna y multifila	04:56
▶	Atributos	11:35
▶	Tablas complejas	11:09
▶	Atributo AXIS	02:54
<b>FORMULARIOS</b>		
▶	Introducción y sus atributos	06:55
▶	Fieldset y Legend	02:16
▶	Etiqueta Input	13:30
▶	Etiqueta Select	07:28
▶	Label, Button y Textarea	11:57
<b>MARCOS</b>		
▶	Introducción	02:36
▶	Frameset	02:09
▶	Frame y frames anidados	06:35
▶	Frames anidados	01:48
▶	Noframe	02:13
▶	Enlaces de marcos	04:02
▶	Desventajas	02:39
▶	Iframes	03:53
▶	Introducción y funcionamiento	02:08
▶	Incluir CSS	07:28
<b>*JAVASCRIPT:PRESENTACIÓN E INTRODUCCIÓN</b>		
▶	Introducción a JavaScript	02:38
▶	JavaScript y HTML	03:39
▶	Elementos de un programa JavaScript	03:43
▶	Entrada y salida	04:49
<b>ELEMENTOS BÁSICOS</b>		
▶	Elementos básicos	03:23
▶	Variables e identificadores	03:14
▶	Tipos de datos	03:05
▶	Operadores y expresiones	03:04
▶	Operador concatenación, aritméticos, asignación comparación y lógicos	07:04
▶	Orden de evaluación de las expresiones	03:51
<b>ESTRUCTURAS DE CONTROL</b>		

▶ if	04:56
▶ switch	04:49
▶ while	03:20
▶ do...while	04:05
▶ for	04:46
▶ for in	03:22
▶ arrays	05:42
▶ El objeto array	04:18
▶ Ejemplo	08:22

## **FUNCIONES**

▶ ¿Qué es una función?	04:55
▶ Llamada a una función	05:11
▶ Argumentos	01:34
▶ ¿Cómo utilizar funciones?	02:09
▶ Funciones predefinidas	02:24
▶ Ejemplo	03:55

## **OBJETOS**

▶ Definición	01:59
▶ El objeto navegador, qué es y para qué se usa	06:54
▶ El objeto documento, qué es y para qué se usa	04:49
▶ El objeto String	03:46
▶ El objeto Math	02:44
▶ El objeto Date	03:47
▶ Objetos personalizados	04:36

## **EVENTOS**

▶ Definición	01:47
▶ Eventos más comunes	02:00
▶ Ejemplo de uso de eventos	02:55

## **EJERCICIO FINAL**

▶ Ejercicio Final	07:08
-------------------	-------

## **\*PHP: Presentación**

▶ Presentación del formador y del curso	03:32
▶ Código PHP y HTML	02:42
▶ Instrucciones PHP	02:49
▶ Operadores	04:28
▶ Tipos de datos y expresiones	01:10

## **LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PHP**

▶ Variables	05:03
▶ Obtener datos de un formulario	03:30
▶ Estructuras de bifurcación	03:42
▶ Estructuras de bucle	05:41
▶ Incluir ficheros	01:53
▶ Práctica	02:36

## **FUNCIONES DEL LENGUAJE PHP**

▶ Tratamiento de cadenas	07:08
▶ Fechas	07:55
▶ Arrays	07:30
▶ Funciones creadas por el usuario	02:54
▶ Programación orientada a objetos	03:18
<b>FICHEROS Y DIRECTORIOS</b>	
▶ Operaciones con directorios	02:53
▶ Abrir y cerrar ficheros	02:30
▶ Recorrer, leer y modificar archivos	04:53
<b>CONTROL DE USUARIOS</b>	
▶ Cookies	05:06
▶ Sesiones	03:21
<b>MYSQL</b>	
▶ Introducción	01:34
▶ PHPMyAdmin	04:07
<b>PHP Y LAS BASES DE DATOS</b>	
▶ Añadir un registro	03:17
▶ Manejando consultas	05:39
▶ Modificar registros	02:34
▶ Borrar registros	01:31
<b>EJERCICIO PRÁCTICO</b>	
▶ Ejemplo con base de datos I	05:12
▶ Ejemplo con base de datos II	06:10
▶ Ejemplo con base de datos III	07:06