

# El Objeto DOM de JavaScript y PHP

## Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

- Aprender a crear guiones o scripts que se incluyen en las páginas web y que son ejecutados por el navegador que utiliza el usuario.
- Tareas como la validación de los datos enviados por el usuario en un formulario pueden ser llevadas a cabo mediante la programación del lado cliente.
- Conocer las características especiales que presentan las aplicaciones en PHP, su nuevo enfoque orientado a objetos, la seguridad en la aplicación y el acceso a bases de datos.

## Contenidos:

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL OBJETO DOCUMENT

Introducción  
La propiedad title  
Los colores de la página  
El método write  
El conjunto images

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. INSTALACIÓN

Introducción  
Obtener el paquete XAMPP  
Instalar el paquete XAMPP  
Apache y MySQL como servicios  
La directiva register\_globals



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



## Práctica 9

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CREAR UN SITIO WEB

¿Cómo funcionan las páginas PHP?

Crear un alias en apache

La página principal

Práctica 10

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. INTRODUCCIÓN A PHP

Las etiquetas PHP

Variables

Tipos de datos

Constantes

Práctica 11

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ARRAYS Y ESTRUCTURAS DE CONTROL

Arrays

Estructuras de repetición

Estructuras de decisión

Combinar estructuras

Arrays Asociativos

El bucle foreach

Arrays Multidimensionales

Práctica 12a

Práctica 12b