

- REF: PD014
- NOMBRE: DHTML - JAVASCRIPT
- HORAS: 25

## Objetivos:

---

*Introducir al alumno en la programación de páginas web con HTML y HTML Dinámico, estructurando de forma clara el código HTML.*

## Dirigido:

---

*A personas interesadas en profundizar en la programación de páginas Web.*

## Requisitos:

---

*Programadores de aplicaciones web, o al menos unos conocimientos sólidos de HTML.*

## Contenido:

---

### CURSO DE DHTML - JAVASCRIPT

#### **1 Introducción.**

- 1.1 Evolución desde HTML.
- 1.2 Los lenguajes Script.

#### **2 Lenguajes de secuencia de comandos:**

- 2.1 Elementos comunes.
- 2.2 JavaScript, JScript, ECMAScript, VBScript.
- 2.3 Funcionalidad y limitaciones.

#### **3 Inserción de código en HTML**

#### **4 Core Language: JavaScript-JScript.**

- 4.1 Estructuración del código.
- 4.2 Variables.
- 4.3 Control de flujo.



#### 4.4 Objetos Intrínsecos.

### 5 Eventos.

### 6 Modelo de Objetos de Documento (DOM)

6.1 Modelo clásico común Netscape / Microsoft.

6.2 Particularidades de ambos modelos.

6.3 Objetos

- Navigator
- Window
- Document
- History
- Location

6.4 Colecciones del objeto document.

### 7 Ejemplos.

7.1 Tratamiento y acceso a marcos.

7.2 Validación de formularios.

7.3 Precarga y de imágenes.

7.4 Animaciones y posicionamiento absoluto.

