


# criteria

## Creación, programación y diseño de páginas web dinámicas.

IFCD039PO



Área: INFORMÁTICA  
Duración: 25h  
Metodología: online

### Objetivos

- Diseñar y crear páginas web dinámicas.
- Analizar un problema y crear el pseudocódigo.
- Diseñar un diagrama de flujo.
- Crear una estructura de etiquetas para una página web estática.
- Crear una base de datos usando phpMyAdmin.
- Crear una página web dinámica, conectando con una base de datos del tipo MySQLi.
- Utilizar JavaScript para manejar eventos en una página web, creando funciones.

### Contenidos y estructura del curso

1. Conceptos previos de programación.
2. Lenguaje de descripción de documentos HTML
3. Introducción a los lenguajes orientados a objetos y a la POO (programación orientada a objetos).
4. Programación web en JavaScript.
5. Páginas dinámicas y lenguajes.
6. Introducción a MySQL, PHP y phpMyAdmin.
7. Base de datos.
8. Programación básica en PHP. Programación sin asistentes.
9. Dreamweaver.

### Metodología

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, videos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

### Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

***En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:  
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!***

**Blog de Critería**

