

criteria

Programacion en html y css



Área: INFORMÁTICA
Duración: 25h
Metodología: online

Objetivos

- Capacitar al alumno con los conocimientos necesarios para el uso de las herramientas de diseño y construcción de páginas web.

Contenidos y estructura del curso

UNIDAD 1: HTML

- Estructura
- Textos
- Estilos de texto
- Imágenes
- Insertar imágenes
- Enlaces
- Tablas
- Listas
- Caracteres Especiales
- Mapas de Imágenes
- Marcos
- Formularios
- Entradas de formularios

UNIDAD 2: CSS

- Introducción a Css
- Especificación
- Inline
- En la cabecera del documento
- En un documento independiente
- Formateo de Texto
- Formateo de Tablas
- Formateo de Listas
- Formateo de Body

- Capas Div

UNIDAD 3: PUBLICAR MI PÁGINA WEB EN INTERNET

- Programas para publicar Webs.
- Mi primer alojamiento web gratuito.
- El panel de control de mi sitio web.
- Cómo publicar mi primera página web.
- Acceder a 100webspaces
- Conectarse a 100webspaces desde FileZilla
- Gestión de sitios web remotos con el FTP FileZilla
- Simulación - Instalar FileZilla
- Autopráctica - Mi primera publicación
- Autopráctica - Creación de subdominio

Metodología

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, 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

