

FORMACIÓN ESTÁNDARES WEB

- HTML: Teoría y práctica del lenguaje de marcado HTML, diseñado para estructurar textos y presentarlos en formato de hipertexto, formato estándar de las páginas Web:
 - Introducción al lenguaje.
 - Sintaxis.
 - Estructura de un documento.
 - Referencia de Etiquetas.
- XHTML: Teoría y práctica del lenguaje de marcado XHTML, diseñado para estructurar textos y presentarlos en formato de hipertexto, formato estándar de las páginas Web:
 - Diferencias sintácticas
 - Etiquetas desfasadas
 - Validación
- Escribir contenidos mediante (X)HTML
- CSS: También conocidas como hojas de estilo u hojas de estilo en cascada, definen la presentación de un documento estructurado escrito en HTML o XHTML:
 - Introducción
 - Relación con el documento.
 - Cascada y herencia
- Desarrollo: Conocer el uso y manejo de las hojas de estilo nos permite manipular la presentación de la información de un documento estructurado:
 - Sintaxis.
 - Selectores.
 - Pseudoclases y pseudoelementos.
 - El modelo de caja
 - Propiedades
 - Validación
- Desarrollo Avanzado: el conocimiento de las técnicas más avanzadas en cuanto a manejo de hojas de estilo permite un mayor control sobre nuestras páginas a la hora de presentar información.
 - Navegación
 - Maquetación Líquida
 - Hacks
 - Estilos para medios