

Esencial HTML

<!DOCTYPE html> introducción html
<title> título de la página
<head> cabeza de la pag.
<body> cuerpo de la pag
<meta> puede ir el autor y más parámetros
<author> introduce el autor de la página

Tablas

<table> empezamos tabla
border= tamany borde tabla
<tr> empieza columna (va primero)
<th> inserta las primeras columnas (títulos)
<td> inserta las siguientes columnas (normales)
colspan= cantidad de celdas unidas en horizontal
rowspan= cantidad de celdas unidas en vertical

Formularios

**<form action="mailto correo@electrónico" method="get">
<input type="radio" name="nombre"> tipo (marcar una sola opcion)(Si/No)
<label> va dentro de los campos de texto
<input type="text" name="nombre"> campo de texto
<input type="reset" name="Resetear"> resetear
<input type="submit" name="Enviar"> enviar
<input type="checkbox" name="nombre"> seleccion uno o varios
<select name="nombrelista"> y dentro <option value="0,1,2,3,4,5..."> marca unas listas y despliega opciones
textarea rows="Numero" cols="numero"> area de texto grande (ej. observaciones)
<iframe src=". /archivo.html o página web" width="100%" height="650px"></iframe>



By JordiAlm
cheatography.com/jordialm/

Texto HTML y cuerpos de body

<p> etiq. para introducir texto normal
background= "url imagen"
bgcolor="color documento"
text="color para el texto docum."
link="color textos acceso enlace"
vlink="color textos que hemos visitado ya"
<h1,h2,h3> Cabeceras HTML
<b,i,u> negrita, italica y subrallado
** añadir fuente y texto dentro de esta etiqueta
face= tipo de fuente dentro de
Textoenlace link con texto
Ancla
Ir a ancla

Url imagen click

Párrafos y textos HTML

align=center,left,right alineación
<div> crear secciones o contenidos (contenedor)
<pre> elimina espacio en blanco adicional
 Espacio en blanco
 Contenedor para aplicar estilo al texto
<blockquote> contenedor marca a autores o documentos

Listas

 Listas desordenadas (puntos)
 Elemento lista
 Lista ordenada (nums y letras)
 Elemento lista
<dl> lista completa
<dt> delimitan términos
<dd> definiciones