"Tags de Abril"

Tags importantes HTML

<body> para el contenido

<head> para información sobre el documento

<div> división dentro del contenido

<a> para enlaces

 para poner el texto en negrita

br> para saltos de línea

<H1>...<H6> para títulos dentro del contenido

 para añadir imágenes al documento

para listas ordenadas, para listas desordenadas, para elementos dentro de la lista

para parágrafos

 para estilos de una parte del texto

<body> </body>

Indica la parte del cuerpo del contenido de un documento HTML. Es una etiqueta esencial para cualquier documento ya que indica donde empieza el contenido visible del documento.

<head></head>

La parte superior del documento HTML, es donde podremos indicar los metadatos: título del documento, hojas de estilos, javaScript, CSS...

<div> </div>

Un elemento que es usado mayoritariamente para agrupar otros elementos y actuar como plantilla de otros controles. La etiqueta <div> nos ayuda a estructurar el documento en secciones.

<a>

Es una etiqueta que nos ayuda a poder crear un enlace a una página web. El atributo principal de la etiqueta HTML es href, donde pondremos el enlace al que queremos conectar. Otro atributo muy usado es target, el cual nos sirve para indicar si el enlace se abrirá en una nueva ventana o en la misma.

Si tienes mucho texto, es importante poder dar énfasis a una parte en concreto, con la etiqueta strong lo podemos hacer.

Quiero destacar solo esta palabra.

Con esta etiqueta HTML le podemos decir al navegador que viene un salto de línea. Nos sirve para hacer el texto más leíble.

Hay diferentes niveles de títulos, del 1 al 6. Las etiquetas <H + número> nos permiten indicar la importancia del título y para estructurar el contenido, de esta forma ayudamos a los bots a entender la importancia del contenido.

Usamos la etiqueta IMG para mostrar imágenes dentro del contenido. Necesita el atributo src para funcionar, ya que será donde indicaremos desde donde tiene que mostrar la imagen.

```
<OL>  <OL> | <UL>  <UL>
```

Las etiquetas OL y LI nos sirven para crear listas, OL para listas ordenadas y UL para listas sin orden. Dentro de las listas, los elementos se identifican con la etiqueta LI.

Ejemplo HTML:

Etiqueta que nos sirve para agrupar texto dentro de un parágrafo. El propósito es poder hacer el contenido más fácil de leer y organizado.

```
<SPAN> </SPAN>
```

<P> </P>

Con la etiqueta podemos personalizar el estilo de solamente una parte del texto. Cheat sheets

Hoja de trucos HTML - La mejor hoja de trucos interactiva (htmlcheatsheet.com)

Tags Lael

Basic HTML structure

```
<html>
                                                                  <head>
                                                                                                                                    <title><title>Website title
                                                                   <head>
                                                                   <body>
                                                                                                                                    Content
                                                                   <body>
<html>
Text Formatting
<u>> Underline text
<sup> Superscript
<sub> Subscript
<small> Small
 Pre-formatted text
<br/>

<strong> Strong emphasis
```

Cheat Sheet Equipo Animacion

 Emphasis List Ordered list ul> Unordered list list item (within ol or ul) type = ""> Ordered list type: A, a, 1 Ordered list starting type ul type = ""> Unordered list bullet type List item value type = ""> Liste item type <dl> Defiition list <dt> Term or phase being defined <dd> Detailed definition of term Common tags for Blogs <h1><h1>,<h2><h2>...,<h6><h6> Heading Paragraph Bold <i><i> Italic Hyperlink <div><div> Page division Show an image ul> Unordered list
 Line break <spon style= "Color:---"> Change text color **Special Characters** < - < - Less then symbol > - > - Greater than symbol & - & - Ampersand " - " -Quotation mark © Copyright symbol ™ Trademark a nonbreaking space Body Background and colors

 dy> Tag Attributes background ="url" Background image bgcolor = "#?????" Background

```
text == "#" Document text color
link = "#" Link color
vlink = "#" Visited link color
alink = "#" Active link color
bgproperties ="fixed" Background properties
leftmargin = "" Side margin size in pixels
topmargin = "" size in pixels
```

Pancito CSS

```
/* Selector de etiqueta */
p {
 propiedad: valor;
/* Selector de clase */
.clase {
 propiedad: valor;
}
/* Selector de ID */
#identificador {
 propiedad: valor;
}
/* Selector universal */
* {
 propiedad: valor;
/* Selector de descendencia */
elemento padre elemento hijo {
 propiedad: valor;
}
/* Selector de hijo directo */
elemento padre > elemento hijo {
 propiedad: valor;
}
/* Selector de atributo */
elemento[atributo="valor"] {
 propiedad: valor;
}
/* Pseudo-clases */
a:hover {
 propiedad: valor;
```

Cheat Sheet Equipo Animacion

```
}
li:first-child {
 propiedad: valor;
}
input:checked {
 propiedad: valor;
/* Color y fondo */
color: valor;
background-color: valor;
/* Tipografía */
font-family: valor;
font-size: valor;
font-weight: valor;
text-align: valor;
text-decoration: valor;
/* Espaciado y margen */
padding: valor;
margin: valor;
margin-top: valor;
margin-right: valor;
margin-bottom: valor;
margin-left: valor;
/* Dimensiones */
width: valor;
height: valor;
max-width: valor;
min-height: valor;
/* Borde */
border: valor;
border-radius: valor;
border-color: valor;
border-width: valor;
border-top: valor;
border-right: valor;
border-bottom: valor;
border-left: valor;
/* Visualización y posición */
display: valor;
position: valor;
```

Cheat Sheet Equipo Animacion

visibility: valor; overflow: valor; z-index: valor;

/* Fondos */

background-image: valor; background-repeat: valor; background-position: valor;

/* Listas */

list-style-type: valor; list-style-image: valor; list-style-position: valor;

/* Animaciones y transformaciones */

animation: valor; transform: valor; transition: valor;