**MI PRIMER CSS**

**<!DOCTYPE html>**

**<html lang="es">** permite elegir el lenguaje español.

**<head>** es la cabecera de la pagina que va aprecer en la pestaña.

**<meta charset="utf-8" />** es un codificador de caracteres. Las tildes las ñ y los símbolos raros pueda leer correctamente, lo cual lo va a poner bien.

**<title>**Máster de CSS de Víctor Robles WEB**</title>**

**<link rel=“stylesheet” type=“text/css” href=“styles.css” />** la etiqueta cerrada **link** es para vincular e incluir las hojas de estilo CSS, la tengo que incluir dentro de mi HTML para que asi se cargue y funcione. El atributo **rel=“stylesheet”**  es hojas de estilo, el **type=“text/css”**

**href=“styles.css”** es el mas importante de estos tres atributos, lo que tengo que indicar donde esta mi hojas de estilos.

**</head>**

**<body>** cuerpo de la pagina web, es el contenido que va ser visible.

**<h1>**Máster de CSS con Vícotor Robles WEB**</h1>**

**<ul>** presenta una lista con un punto por cada elemento, en este caso va a servir como menú.

**<li><a href="#">**Inicio**</a></li>** el **a href=“#”** es para hacer un enlace vacio.

<li></li>

<li></li>

<li></li>

**<div id=“**descripcion**”** son para párrafos de contenido y el **id…**

<h2></h2>

<p> representa para párrafo.

</p>

<p>

</p>

<p>

</p>

**</div>**

**<footer>** es para el pie de pagina, es igual que un **div** pero a nivel de metadatos nivel semántico**. HTML5** permite crear esta etiqueta con este nombre y luego para posicionamiento mejor

todos los derechos reservados **&copy;**  **<a href=“”>**Juan Benitez WEB**</a>** el **&copy;** es un logotipo ©. Y el **<a href=“”></a>** sirve para darle al texto un enlace, que va a permite ingresar a un sitio web.

**</footer>**

**</body>**

**</html>**

**ATRIBUTOS DE ESTILOS CSS**

**style=“color:**brown**; font-size:**50px**;”** el atributo **color: ;** srve para darle color al texto y el **font-size: px;** me permite cambiar el tamaño de un texto en pixeles.

**OJO** es la peor practica que se puede hacer al aplicar CSS esto no deberíamos de hacerlo, en ningún caso vale o si se puede reducir a lo mínimo mejor porque esto hace que el código sea espagueti y que el código sea ilegible que se ensucie mucho el HTML, lo suyo es separar el HTML -CSS.

**<style type=“text/css”>** e **style** se la puede colocar en cualquier parte de HTML, lo mas recomendable es colocarla en el **head,** el atributo **type=“text/css”** no es obligatorio, se la puede dejar o quitarla no pasa nada. Dentro del **style** se le puede poner todo el CSS que desee.

**h1 {** es un selector y sirve para cambiar a los estilos de titulo h1. Y dentro de las llaves se pone todas las propiedades CSS que yo quiera.

**color:**  red**;**

**font-size:**  50px**;** es el tamaño de la letra.

**text-shadow:** 0px 0px 10px black**;** es para el sombreado eligiendo un color.

**text-decoration: underline;** sirve para trazar una línea por debajo del texto.

**background: ;** sirve para darle color al fondo de la pagina.

**}**

**</style>**

**SELECTORES CSS**

Un selector es coger un elemento que yo quiera de HTML y darle unos estilos CSS, puede ser en base etiqueta, atributo, id, o en base a sus clases.

**\*{**  el **\***se llama **selector universal**, dentro de este selecciona todos los elementos HTML. Ya sea etiquetas, atributos o mas. También se lo utiliza para poner estilos en general.

**font-family: Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;** es una propiedad CSS, tiene una serie de fuentes, ya que hay 4 fuentes diferentes pero en caso que no exista una en el equipo va a poner la siguiente fuente.

**margin:** 0**px;** quita los márgenes de todos los elementos en general.

**padding:** 0**px;** es un margen pero interno.

**}**

**SELECTORES DE ETIQUETAS**

**/\*Selector de etiqueta\*/**

**h1{** es la etiqueta del encabezado o título principal a la que se le añada estilos CSS.

**background:** red**;** es un fondo, en este caso pone color al fondo de la etiqueta que menciona.

**color:** white**;** permite poner color al texto.

**padding:** 10**px;** es el tamaño del margen interno de toda la etiqueta.

**}**

**a{**  dentro la etiqueta **a** permite añadir estilos CSS, y también a los atributos que se encuentran dentro de la etiqueta. Ya que dentro de la etiqueta con **href** cambio estilos a los enlaces.

**font-size:** 18**px;** es el tamaño de la fuente.

**color:** green**;** da color a la letra.

**text-decoration: none;** permite borrar el subrayado de un enlace u otro.

**}**

**footer a{** dentro de la etiqueta **footer** se encuentra la etiqueta **a,**  lo cual este selector va dar cambios de estilos a la etiqueta **a.** El **footer** es el pie de pagina.

**color:** orange**;**

**}**