Clase 3

**Formulario** (recordar agregar botones de Enviar a la derecha y Restablecer a la izquierda)

Ponerle color de fondo para que se diferencie o que haga contraste con la imagen que haya de fondo.

Donde el usuario puede escribir, se llama INPUT.

Donde lee el titulo del campo, se llama LABEL.

<form action=”404.html” method=”post”> (action lleva el archivo donde se envia la info del post, que el user escribe)

<label for=””>Nombre</label>

<input type=”text” name=”nombre” id=”nombre” placeholder=”Ingrese sun ombre” required>

<input type=”submit” id=”enviar” name=”enviar” value=”Enviar Formulario”> (el value le cambia el texto al botón de submit

<input type=”reset” id=”limpiar” name=”limpiar” value”Limpiar Formulario”>

<textarea name=”mensaje” id=”mensaje” cols=”” rows=”” value=”Enviar comentario”> PARA QUE EL USUARIO INGRESE TEXTO

</form> el atributo mucho no me interesa

Atributos del form: en input: id es UNICO, identifica al elemento de HTML y es irrepetible | name: usar el mismo que id

En label: for sirve para relacionarlo con el input, va el id del input.

Type: el tipo de dato que se va a completar. (Text, email, password, submit)

Etiqueta en bloque: ocupa todo lo ancho de su etiqueta contenedora. Por ejemplo el párrafo

Etiqueta en línea: ocupa solamente de ancho lo que tiene como contenido.

<div>: se usa mucho en CSS para agrupar contenido, dividiéndolo de sus hnos para darle estilo de forma distinta

Si quiero que Nombre y Apellido esten al lado, los pongo uno después del otro en el código, dentro del mismo DIV.

**CSS:** Hojas de estilo en cascada

Lenguaje web para aplicar formato visual

Una única hoja de estilos en TODO el proyecto, no hace falta que haya una para cada pagina del sitio.

Dentro de la carpeta CSS creo un archivo “estilos.css”, dentro de este archivo se escribe en lenguaje CSS.

Comentario: /\* esto es un comentario multilínea CSS\*/

Las hojas CSS se relacionan a las de HTML mediante un link en cada una. Por ej: en index.html tengo que poner en el <head> una etiqueta <link rel=”stylesheet” href=”./css/estilos.css”>. SIEMPRE DEBAJO DEL TITULO.

Sintaxis: distinta a la de HTML5.

A través de selectores:

nombreDeSelector{

propiedad:valor;

propiedad:valor;

propiedad:valor;

}

Estas propiedades afectan a ese selector.

Quiero que el header sea gris: hay 3 formas.

Los selectores tienen una especificidad, al ser en cascada y tener selectores repetidos de la misma especificidad va a prevalecer el ultimo. Si tiene especificidad mas alta no se pisa.

Selector de etiqueta (poco especifico, por ejemplo en párrafo porque aplica para TODOS)

No puedo ser especifico, simplemente llama por la etiqueta

Header{

/\*propiedad:valor\*/

Background-color:grey;

}

p{

font-size:21px; (tamaño de la fuente, sin importar la pantalla)

}

Selector de Class: USAMOS ESTA

Clasifica elementos de html, y es un poco más especifico que el selector de etiqueta.

.tamanioMediano{

font-size: 10px;

}

En la etiqueta de mi html puedo agregar la class (<p class=”.tamanioMediano”)

Selector de ID: es el mas especifico, ya que los ID son únicos. PERO lo malo es que no puedo reutilizar codigo.

#parrafoFooter{

font-size: 60px;

}

HERENCIA: .clase hijo{estilo}

.sectionFueraMain h2{

Color.fuchsia;

}

Puedo agregar todas las clases que quiera dentro de una etiqueta (anidarlas): por ejemplo .colorFondo .colorFuente

Tengo una clase padre (section) que adentro tiene 3 hijos (párrafos), p1 tiene class= color.red, section tiene class= color. Azul. Según herencia, aquellos hijos que tengan la misma propiedad sin importar el valor, no heredan de su padre la misma propiedad. Por lo tanto p2 y p3 heredan pero p1 no.