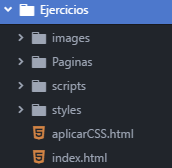
**Estructurar un proyecto**

1. Crear un proyecto en ATOM o editor escogido
2. Crear las Capertas para los estilos, javascripts e imágenes
3. Crear la carpeta Paginas(Opcional)
4. Crear en la raíz del proyecto el html index.html



**Ejercicio 1**

1. Pagina index cambiar el titulo

**<title>Ejercicios CSS</title>**

1. Carpeta styles crear una hoja de estilos
2. Asociar la hoja de estilos a la pagina index

<link rel="stylesheet" href="styles\style.css" type="text/css">

1. Agregar el siguiente texto a la pagina

<h1>Matriz de Ejercicios</h1>

<p>Este es mi <strong>primera Pagina</strong> con <strong>CSS</strong></p>

1. Agregar los estilos a la hoja

h1 {

color: blue;

background-color: yellow;

text-align: center;

}

p {

color: red;

}

1. Mirar los resultados

**Ejercicio 2**

1. En la página index colocar lo siguiente

**<style media="screen" type="text/css">**

**h1{**

**background-color: red;**

**}**

**p{**

**color: blue;**

**}**

**</style>**

**2.**  Agregar el atributo P con lo siguiente

**style="color:black;"**

**3.Discutir lo resultados**

**Practica index.html**

1. Agregar el siguiente código en una lista

<ul>

<li>Ejercicio 1</li>

<li> en una lista</li>

</ul>

1. Agregar los siguientes estilos a la lista

p, li {

text-decoration: underline;

}

**Ejercicio CSS**

1. Crear una nueva hoja de estillos llamada externa.css
2. Quitar los estilos agregados en el ejercicio anterior y colocarlos en la nueva hoja

**p, li {**

**text-decoration: underline;**

**}**

1. En la hoja de estilos asociada al index agregar en la cabecera

**@import 'externa.css';**

1. Explicacion FONT

**@font-face {**

**font-family: <un-nombre-de-fuente-remota>;**

**src: <origen> [,<origen>]\*;**

**[font-weight: <peso>];**

**[font-style: <estilo>];**

**}**

@font-face {

font-family: "Bitstream Vera Serif Bold";

src: url("http://developer.mozilla.org/@api/deki/files/2934/=VeraSeBd.ttf");

}

**Selectores simples**

1. Crear una pagina dentro de la carpeta paginas llamada selectores.html
2. Crear una hoja de estilos llamada selectores.css
3. Asociar la hoja a la pagina
4. Colocar el siguiente código en el body

<!-- Selectores SIMPLES-->

<p>Que color te gusta</p>

<div>AZUL </div>

<p>o Rojo!</p>

1. Colocar los siguientes estilos en la hoja

/\* Selectores SIMPLES \*/

/\* Todos los elementos p son rojos \*/

p {

color: red;

}

/\* Todos los elementos div son azules \*/

div {

color: blue;

}

1. En la carpeta index agregar los siguiente

<li><a href="Paginas/Selectores.html">Selectores</a></li>

</ul>

1. Discutir resultados

**Selectores clases**

1. Agregar el siguiente código en selectores.html

<!-- Selectores Clase-->

<ul>

<li class="first done">Create an HTML document</li>

<li class="second done">Create a CSS style sheet</li>

<li class="third">Link them all together</li>

</ul>

1. En la hoja de estilos colocar

/\* Selectores Clases \*/

/\* El elemento con la clase "first" está en negrita\*/

.first {

font-weight: bold;

}

/\* Todos los elementos con la clase "done" están tachados\*/

.done {

text-decoration: line-through;

}

1. Discutir los resultados

**Selectores ID**

1. Agregar el siguiente código en selectores.html

<!-- Selectores ID-->

<p id="polite"> — "Buenos dias."</p>

<p id="rude"> — "Ya casi tenemos Break!"</p>

1. En la hoja de estilos colocar

/\* Selectores ID \*/

#polite {

font-family: cursive;

}

#rude {

font-family: monospace;

text-transform: uppercase;

}

1. Discutir los resultados

**Selectores Universales**

1. Agregar el siguiente código en selectores.html

<!-- Selectores Universal-->

<div>

<p>I think the containing box just needed

a <strong>border</strong> or <em>something</em>,

but this is getting <strong>out of hand</strong>!</p>

</div>

1. En la hoja de estilos colocar

\* {

padding: 5px;

border: 1px solid black;

background: rgba(255,0,0,0.25)

}

Discutir los resultados

**Selectores Combinado**

1. Agregar el siguiente código en selectores.html

<section>

<h2>Heading 1</h2>

<p>Paragraph 1</p>

<p>Paragraph 2</p>

<div>

<h2>Heading 2</h2>

<p>Paragraph 3</p>

<p>Paragraph 4</p>

</div>

</section>

1. En la hoja de estilos colocar

/\*Selector Combinado\*/

section p {

color: blue;

}

section > p {

background-color: yellow;

}

h2 + p {

text-transform: uppercase;

}

h2 ~ p {

border: 1px dashed black;

}

1. Discutir los resultados