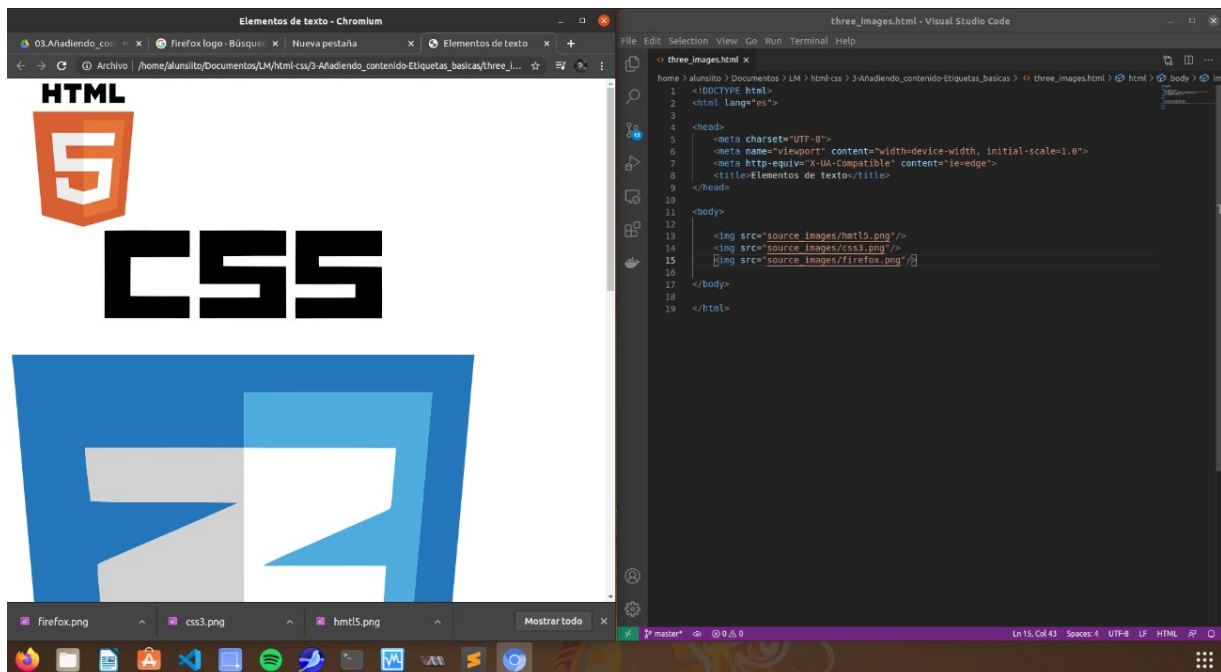


## PRUEBAS DE VIDA CURSO HTML 5 Y CSS

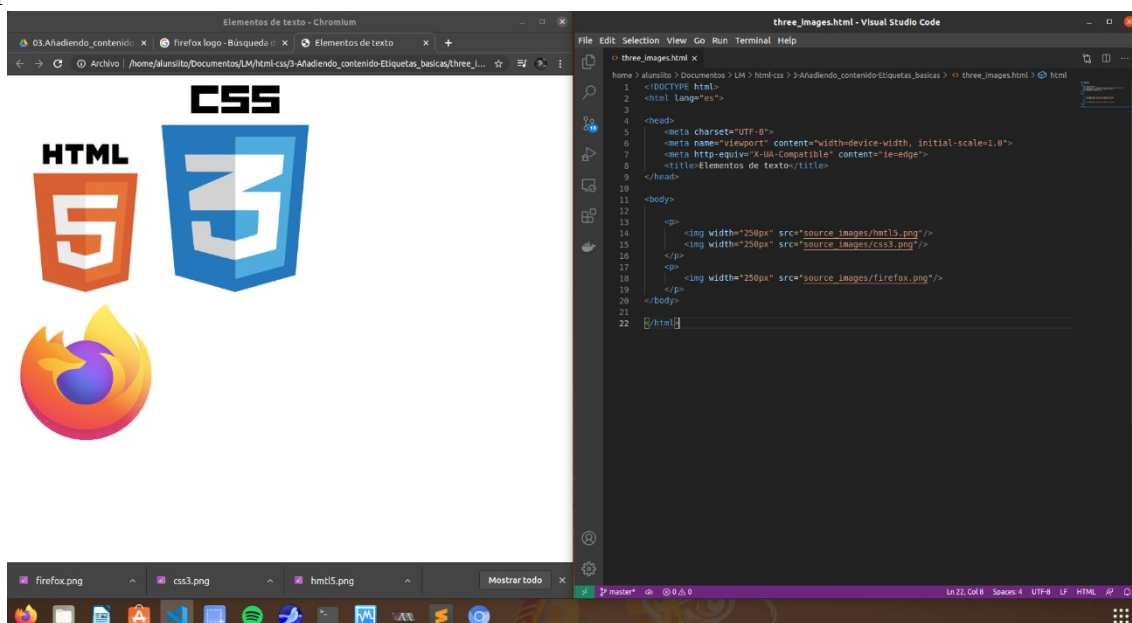
### Práctica 1. Imágenes y Enlaces

En esta primera primera práctica vamos a aprender a insertar una serie de imágenes en una página web, configurarlas y ajustarla a nuestras necesidades y asignarles una dirección web a cada una de ellas para poder interactuar con ellos.

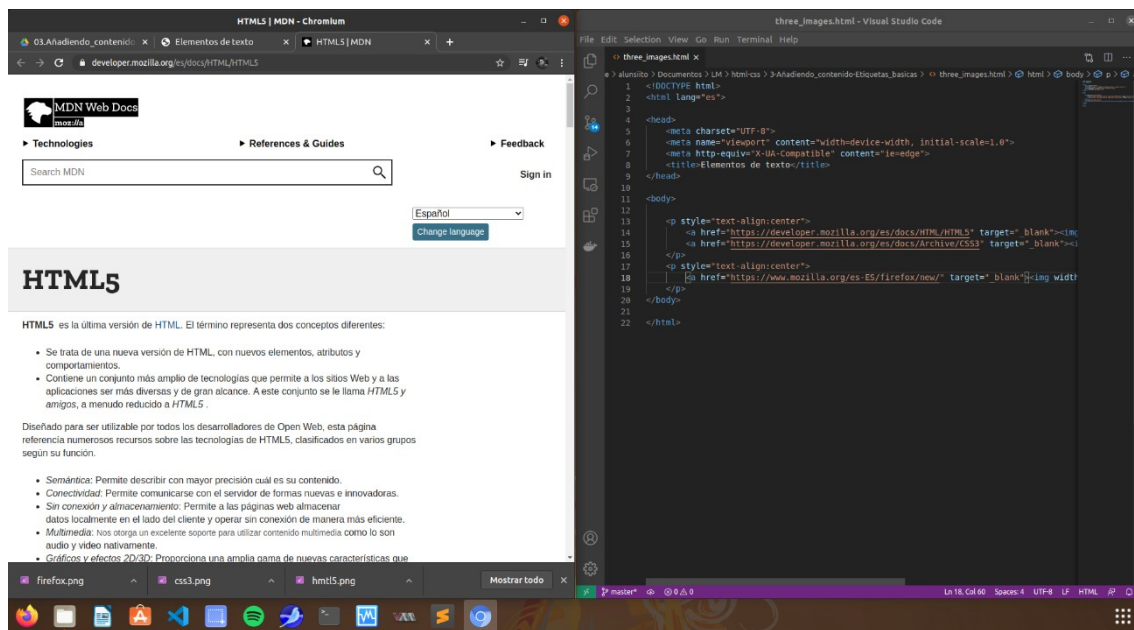


En primer lugar tenemos las imágenes las cuales disponemos sin configuración alguna y sus dimensiones originales en nuestro archivo html de la siguiente manera:

Las imágenes tienen dimensiones muy diferentes, por lo que ahora las configuraremos y compensaremos su tamaño con “width”:



Con esto, las tres imágenes tienen el mismo número de píxeles y están dispuestas de una manera más amigable. Finalmente procederemos a añadir enlaces a cada una de las mismas. Cada imagen nos llevará a la documentación oficial de cada uno de ellas:



## 2. Listas

En esta ocasión, vamos a hacer una práctica con la que trabajaremos las listas. Vamos por partes.

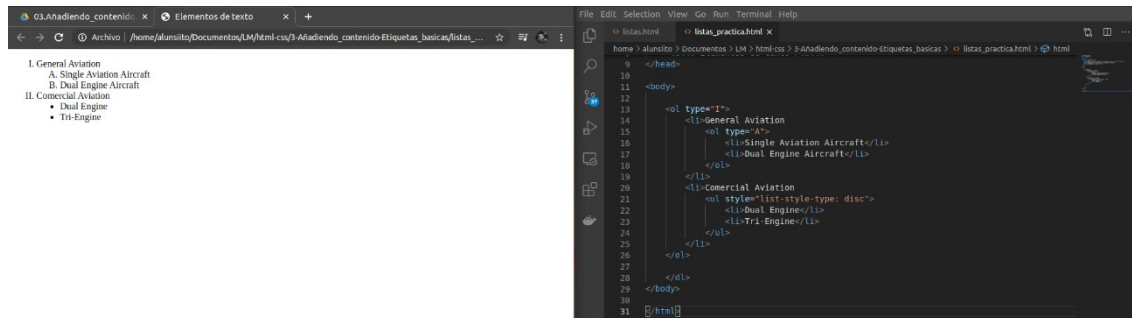
El resultado tiene que ser algo como esto:

- ```

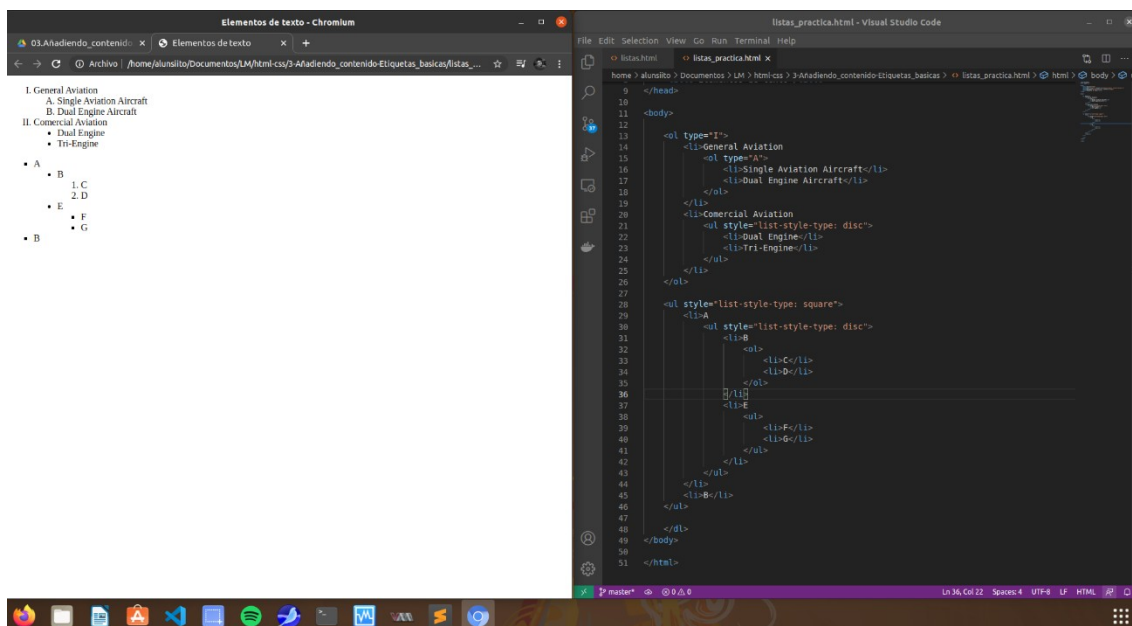
I. General Aviation
  A. Single Aviation Aircraft
  B. Dual Engine Aircraft
II. Comercial Aviation
  • Dual Engine
  • Tri-Engine

  ■ A
    ■ B
      1. C
      2. D
    ■ E
      ■ F
      ■ G
  ■ B
  
```

Empezaremos por la primera parte del listado con la parte de la lista no numerada y encabezada por elementos de lista numerados en romano tal que así:

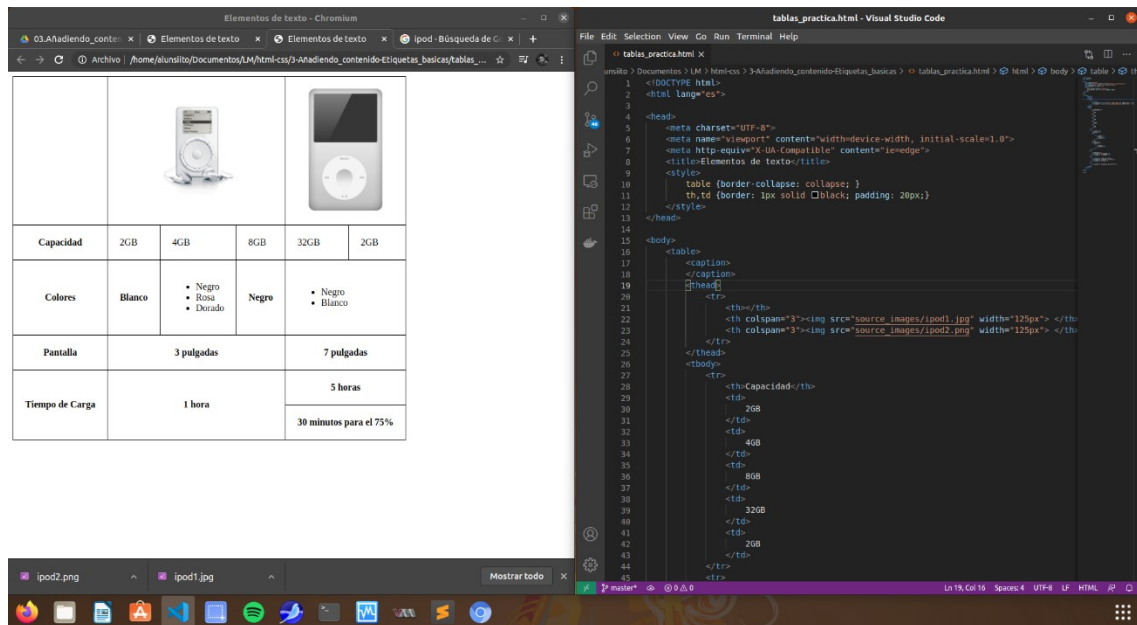


Y acabaremos con el listado de las letras con listas no enumeradas de la siguiente manera:



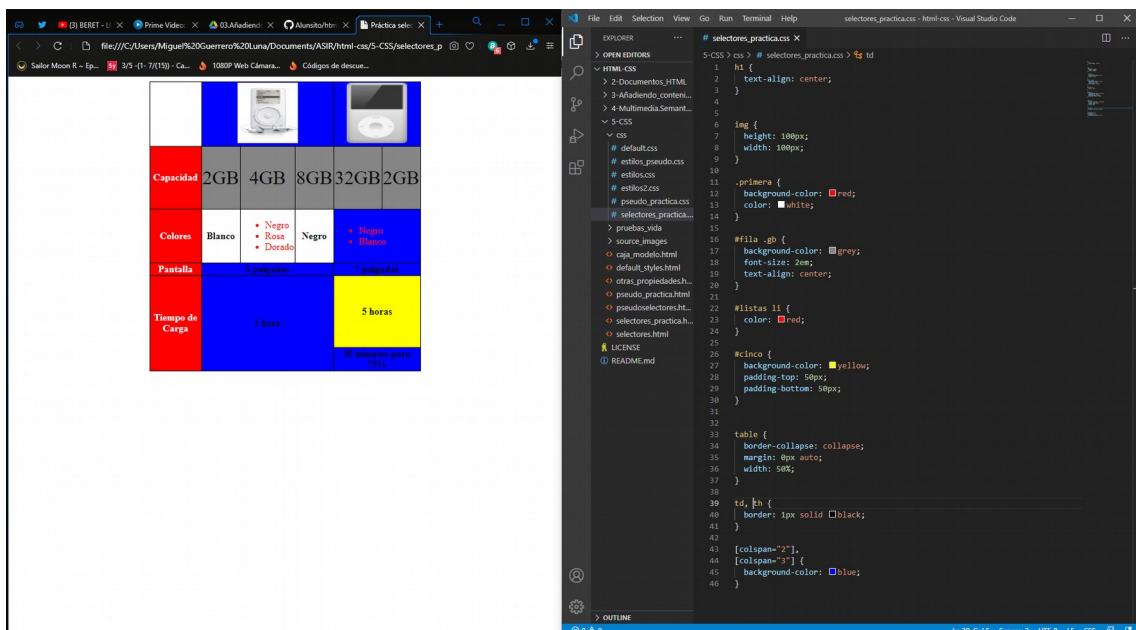


Es la manera más simple de añadir estilos a nuestra página web, pero para un caso así de simple nos basta.



#### 4. Selectores.

Vamos a continuar en esta práctica añadiendo selectores a la tabla que utilizamos en la práctica anterior para darle un toque más alegre a la misma. En este capítulo de la práctica hemos aprendido a usar CSS y selectores, por lo que ahora es el momento de usarlos.



## 5. Pseudoselectores

En esta última práctica del curso aprenderemos a usar pseudoselectores, los cuales nos permiten indicar ciertos estados de los elementos que seleccionemos.

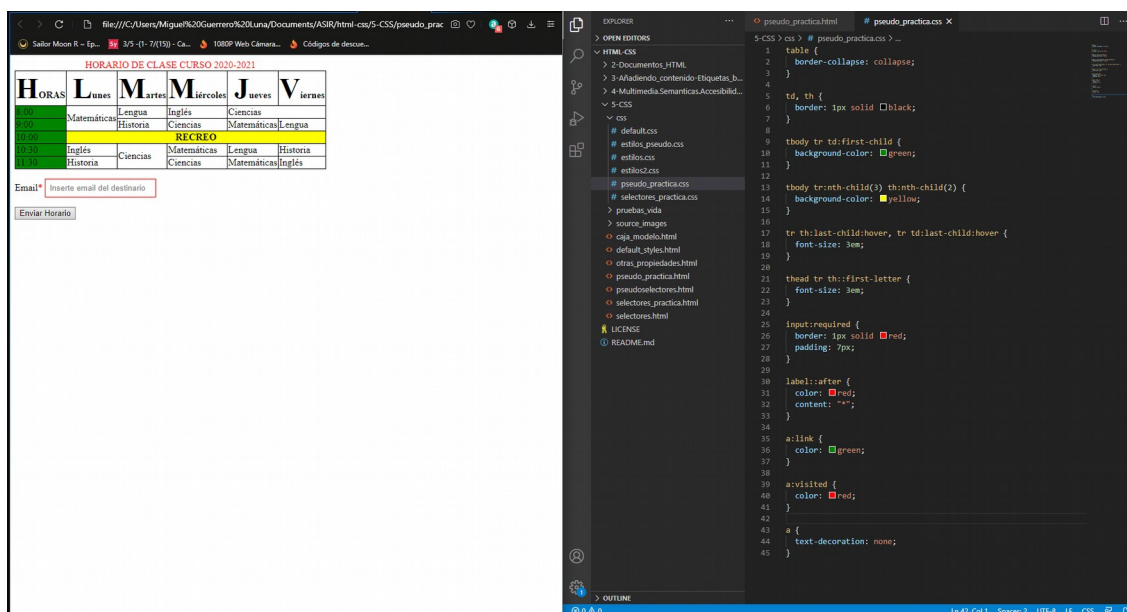
El resultado de la práctica tiene que ser algo como esto:

**HORARIO DE CLASE CURSO 2018-2019**

| HORAS | Lunes         | Martes   | Miércoles   | Jueves      | Viernes  |
|-------|---------------|----------|-------------|-------------|----------|
| 8:00  | Matemáticas   | Lengua   | Inglés      | Ciencias    |          |
| 9:00  |               | Historia | Ciencias    | Matemáticas | Lengua   |
| 10:00 | <b>RECREO</b> |          |             |             |          |
| 10:30 | Inglés        | Ciencias | Matemáticas | Lengua      | Historia |
| 11:30 | Historia      |          | Ciencias    | Matemáticas | Inglés   |

Email\*

Y este es el resultado que he obtenido con el código dispuesto al lado:



Repositorio de GitHub: <https://github.com/Alunsito/html-css>