

# 2º DAW

## Proyecto: Diseño de Interfaces Web



Samuel Bonet González

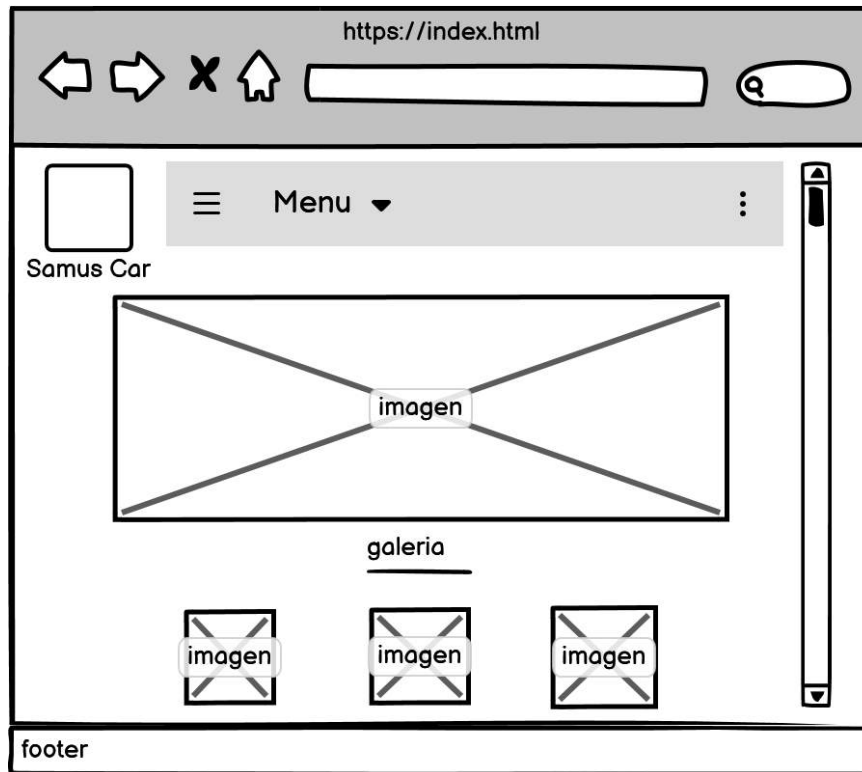
2º DAW

## Contenido

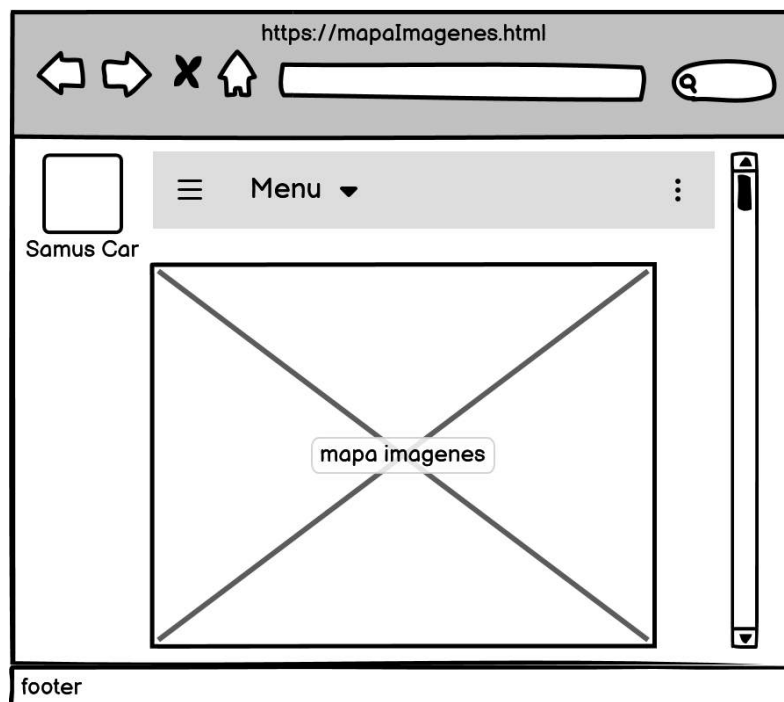
Bocetos del sitio .....	3
Descripción general del sitio .....	8
Navegador web donde se ha probado el sitio .....	10
Herramientas utilizadas para el desarrollo .....	11
¿Qué FrameWork he elegido? .....	12
Webgrafía .....	13

## Bocetos del sitio

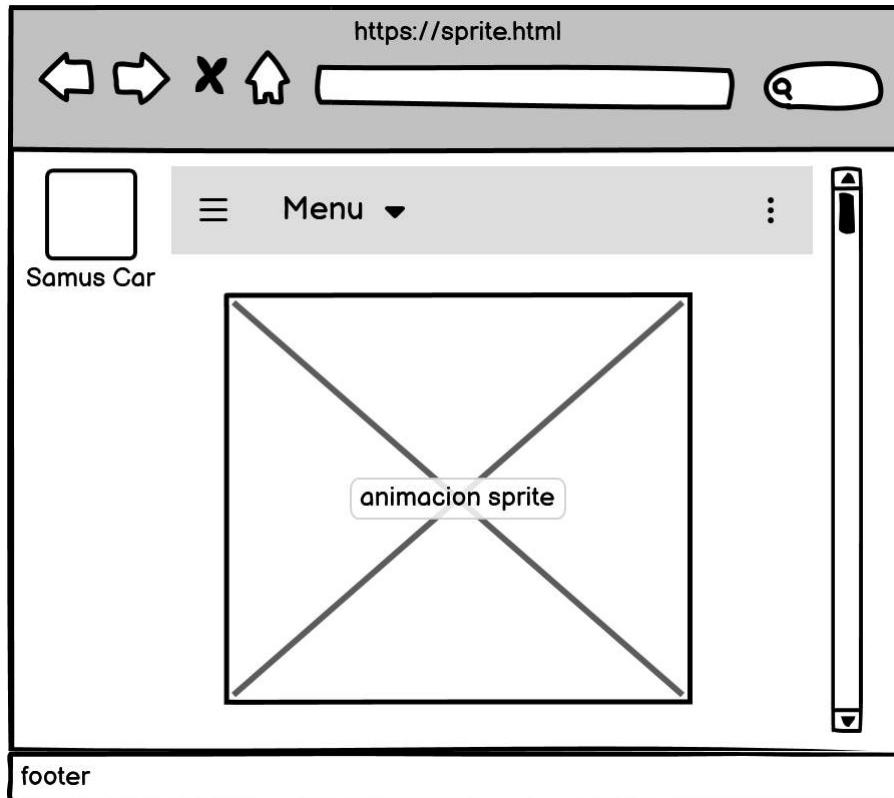
Boceto de index.html



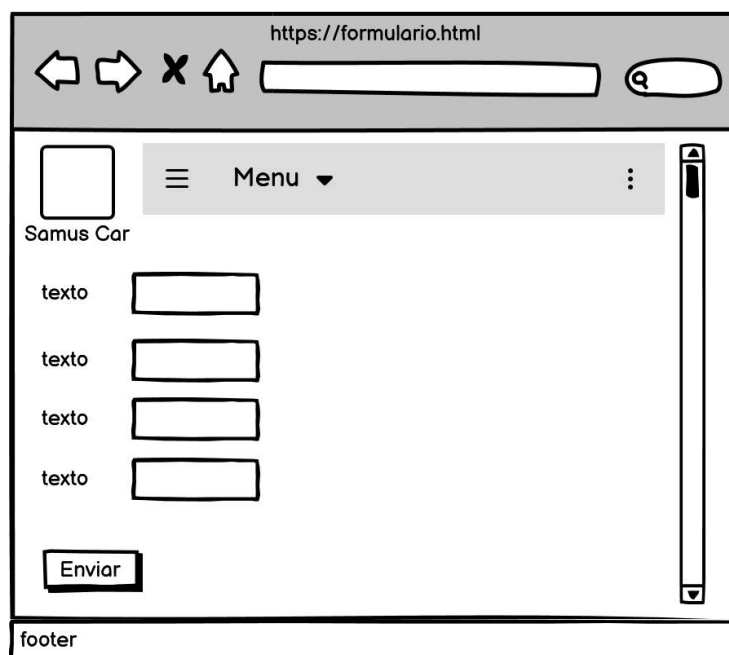
Boceto de mapaimagenes.html



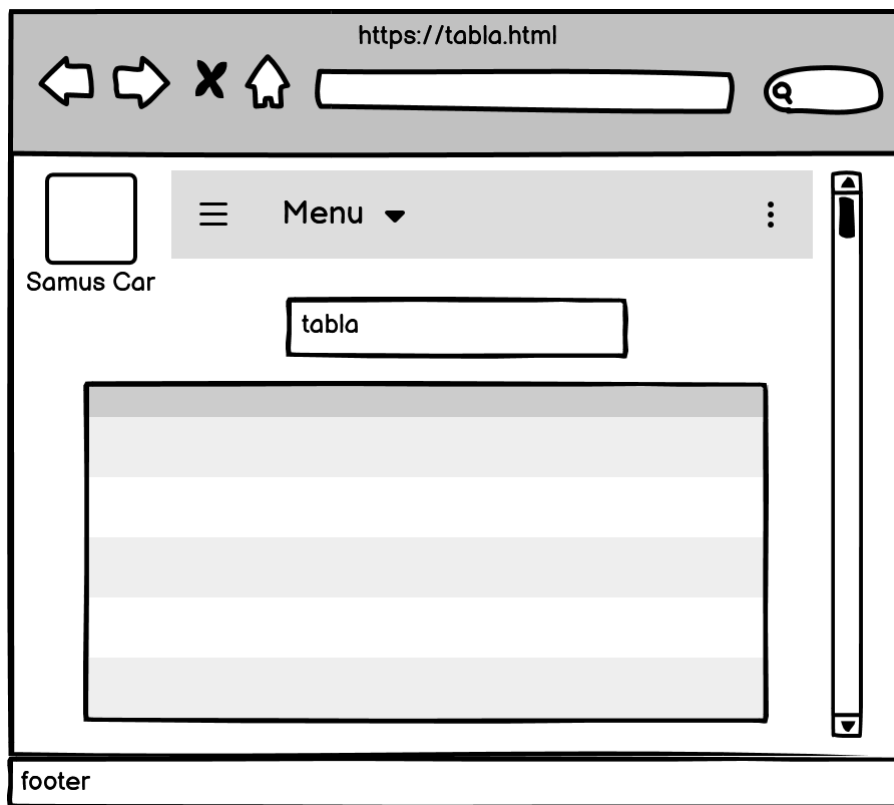
Boceto de sprite.html



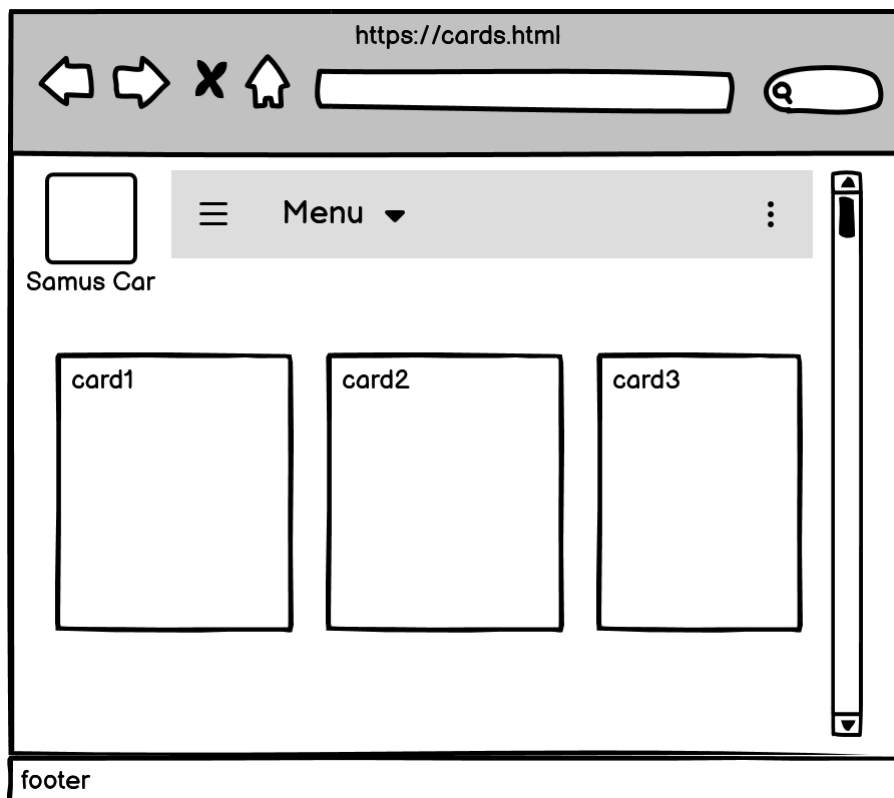
Boceto de formulario.html



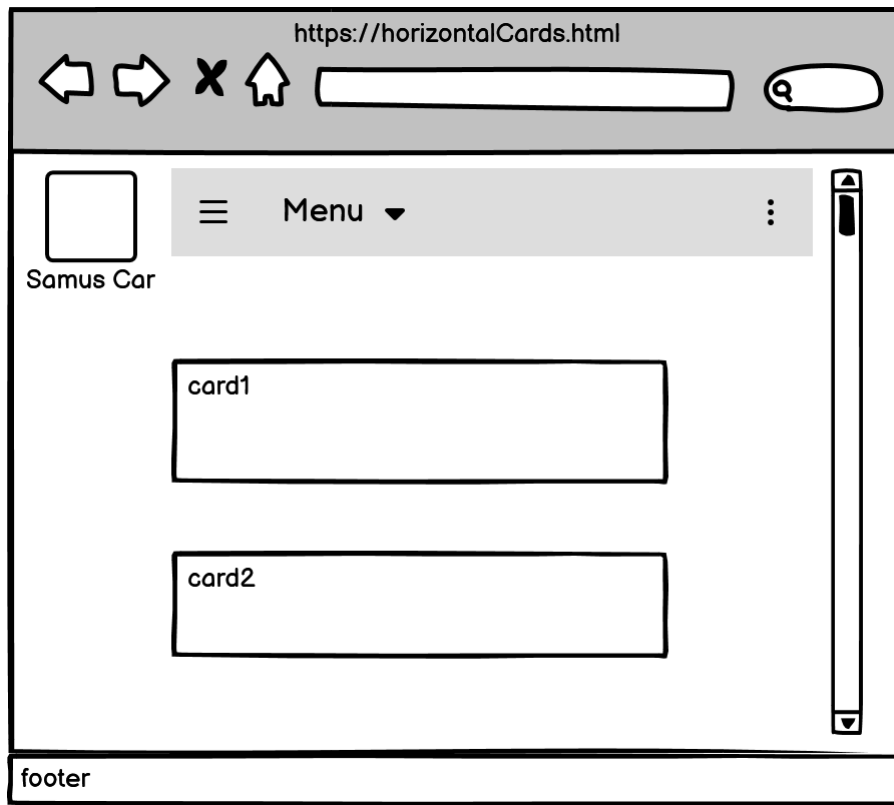
Boceto de tabla.html



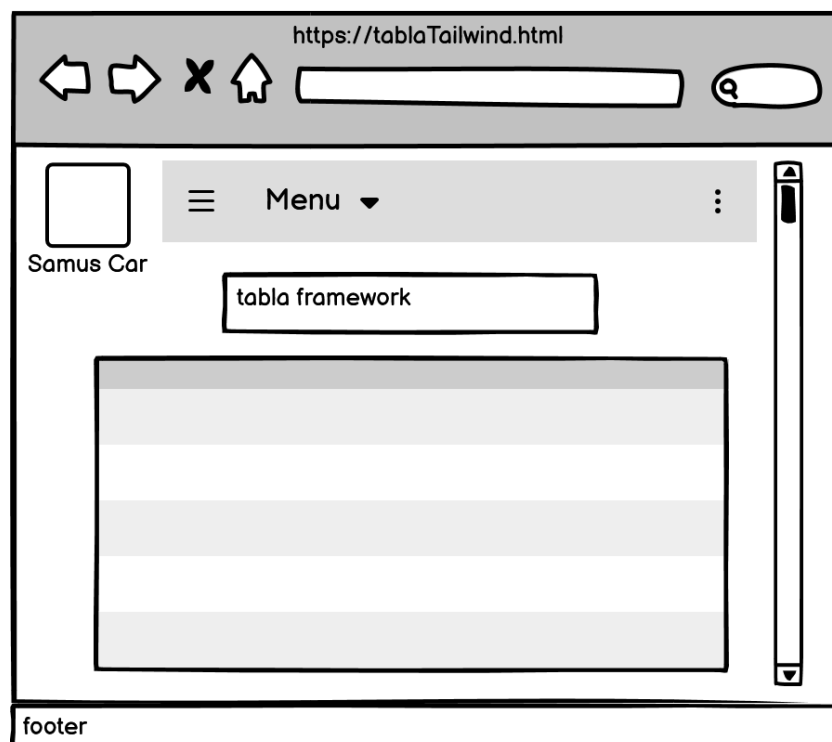
Boceto de cards.html



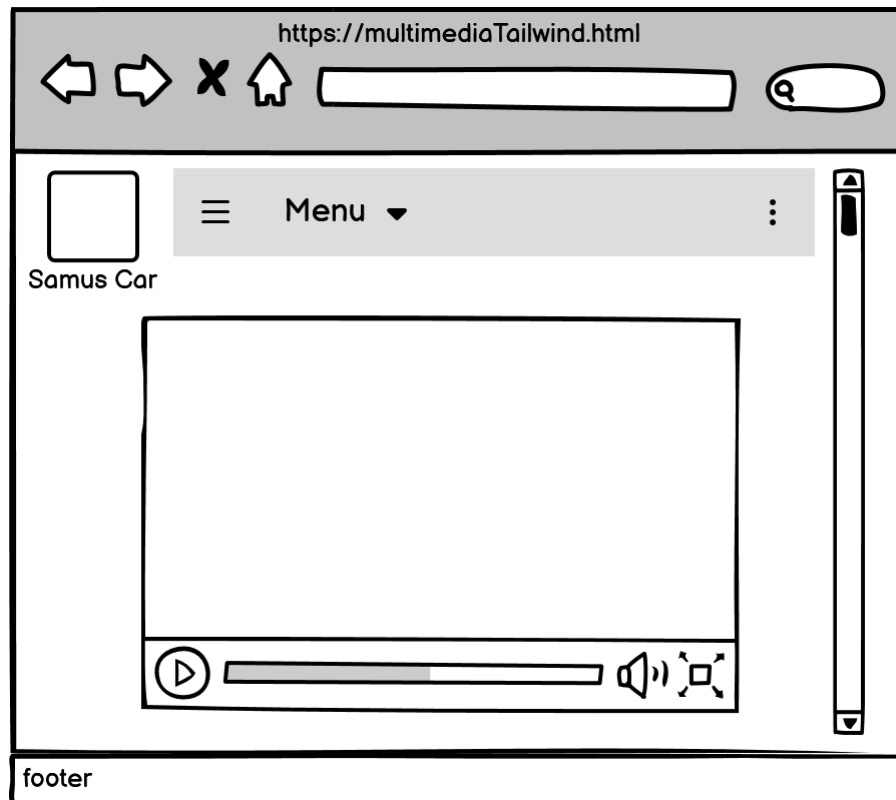
Boceto de horizontalCards.html



Boceto de tablaTailwind.html



Boceto de multimediaTailwind.html



## Descripción general del sitio

El sitio consta de una estructura con menú de navegación que contiene un logo, en este caso un coche, al lado del logo está el nombre del sitio que en caso de estar en otra página al pulsar el título se dirige al índice. Después cuenta con un menú con tres secciones compuestas de CSS, Bootstrap y Framework. También cabe añadir el cambio de idioma del índice.

En el apartado CSS se localizan un mapa de imágenes usando la etiqueta map, otro mapa de imágenes sin usar la etiqueta map y una hoja de sprites.

En el apartado Bootstrap hay un formulario, una tabla y unas cards ya que son elementos propios del framework.

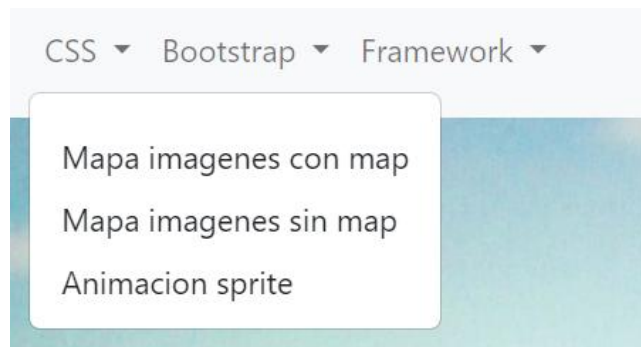
En el apartado de Framework he elegido Tailwind, que consta de unas horizontal cards, una tabla y un contenido multimedia (carrusel de videos).

El pie de página ocupa toda la página y contiene el nombre y apellidos

### Menú de navegación

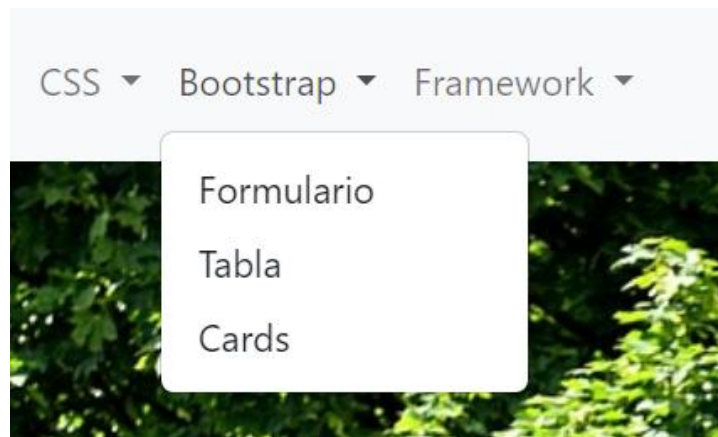


### Menú sección css

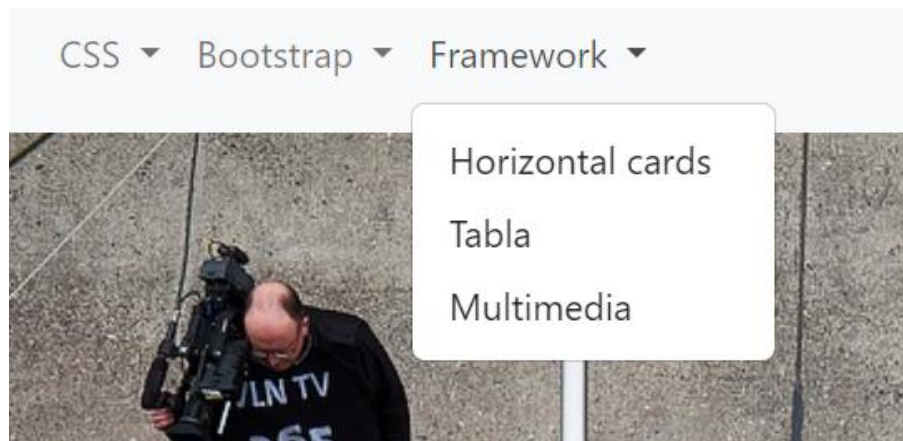




## Menú sección Bootstrap



## Menú sección Framework



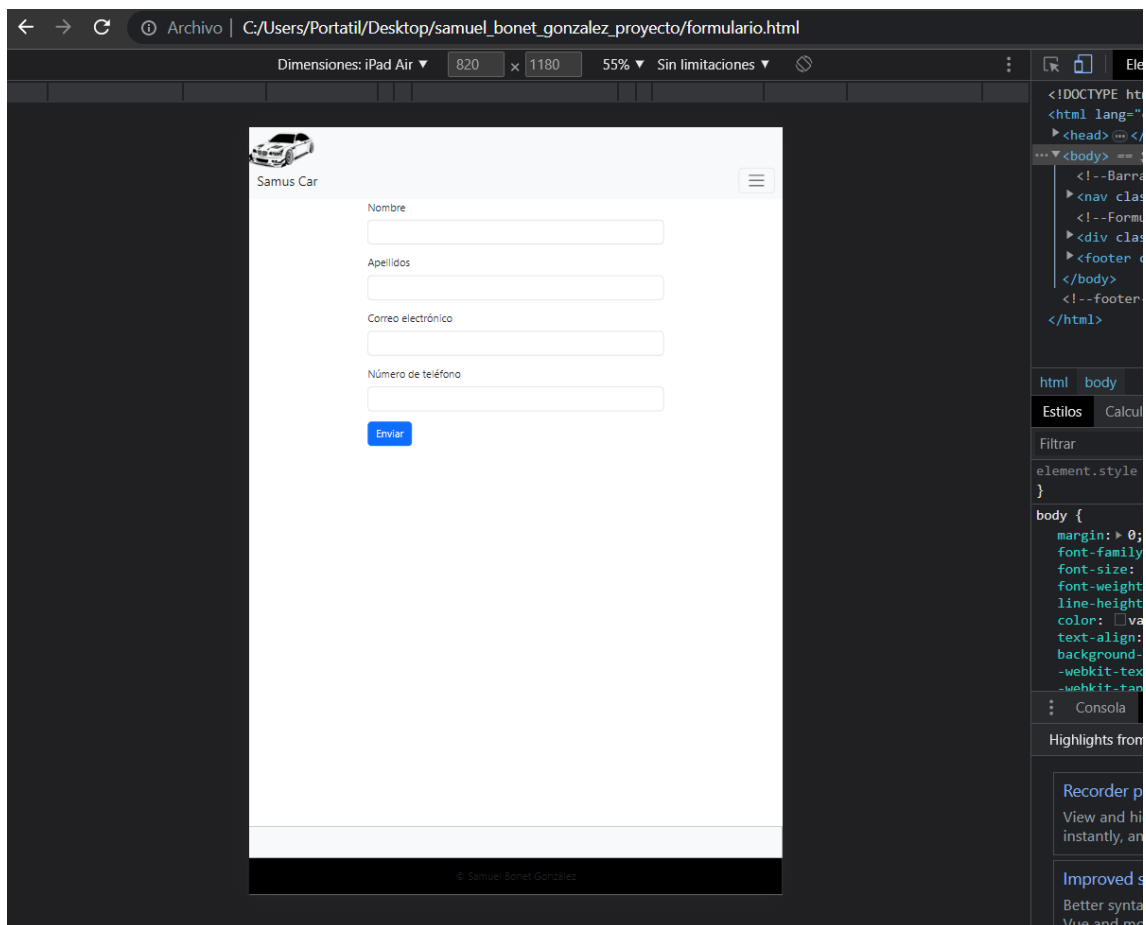
## Sección del idioma



## Footer

## Navegador web donde se ha probado el sitio

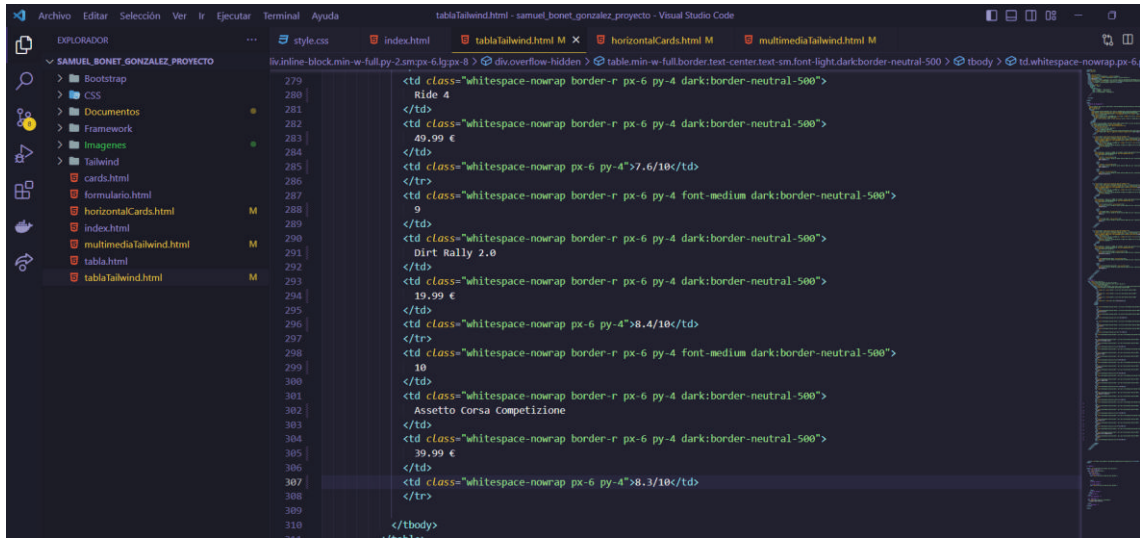
Para probar el sitio he utilizado el navegador web de Google Chrome, en el que he comprobado tanto la estructura de los elementos al cambiar las dimensiones y el diseño responsivo.



## Herramientas utilizadas para el desarrollo

La herramienta principal para el desarrollo del sitio es Visual Studio Code, ya que estoy familiarizado con esta herramienta y resulta más sencillo a la hora de desarrollar.

Aparte tengo extensiones como de formato para el texto y la interfaz de distinto color.



```
279 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 dark:border-neutral-500">
280   Ride 4
281 </td>
282 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 dark:border-neutral-500">
283   49.99 €
284 </td>
285 <td class="whitespace-nowrap px-6 py-4">7.6/10</td>
286 </tr>
287 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 font-medium dark:border-neutral-500">
288   9
289 </td>
290 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 dark:border-neutral-500">
291   Dirt Rally 2.0
292 </td>
293 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 dark:border-neutral-500">
294   19.99 €
295 </td>
296 <td class="whitespace-nowrap px-6 py-4">8.4/10</td>
297 </tr>
298 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 font-medium dark:border-neutral-500">
299   10
300 </td>
301 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 dark:border-neutral-500">
302   Assetto Corsa Competizione
303 </td>
304 <td class="whitespace-nowrap border-r px-6 py-4 dark:border-neutral-500">
305   39.99 €
306 </td>
307 <td class="whitespace-nowrap px-6 py-4">8.3/10</td>
308 </tr>
309 </tbody>
310 </table>
```

## ¿Qué Framework he elegido?

En este caso he seleccionado para este proyecto dos frameworks conocidos como Bootstrap y Tailwind.

### Bootstrap

En mi opinión al usarlo me gusto mucho este framework ya que es fácil de entender y tiene un montón de recursos en su página web, ayuda en foros y tutoriales en Youtube.

Ventajas	Desventajas
Sencillo	Problemas de compatibilidad con Tailwind
Recursos	
Variación con css	

### Tailwind

A la hora de usarlo me ha parecido bastante difícil en cuanto a recursos, ya que gastas más tiempo en buscar los recursos, además del diseño responsivo.

Ventajas	Desventajas
Personalizable	Difícil a la hora de buscar información
	El responsivo es distinto
	Más complejo que Bootstrap

## Webgrafía

<https://tailwind-elements.com/>

<https://v1.tailwindcss.com/>

<https://pixabay.com/es/>

<https://getbootstrap.com/>