

Reto Semana 1

Porque Retos?

Los retos que se harán a partir de esta semana consistirán en que pruebes el conocimiento adquirido, hará que te preguntas y mejorará tus habilidades, algunos son muy sencillos, en algunas semanas habrá varias opciones que irán ampliando tus habilidades, puedes hacer varios o escoger uno.

La idea dentro de los retos es probarte a ti mismo.



Objetivos

Los objetivos de esta semana son:

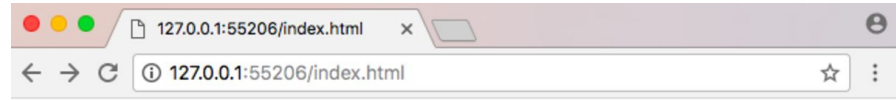
- Crea una estructura HTML.
- Subela a un Repositorio a Github.



Opción 1

CV Simple

Identifica a los elementos adecuados para crear esta página y obtén un resultado similar.



THIS IS MY BANNER TEXT

- [HOME](#)
- [INFO](#)
- [CONTACT](#)
- [HUBPAGES](#)

This Is My Paragraph Header

This is where I am going to put useful and informative text about my website.

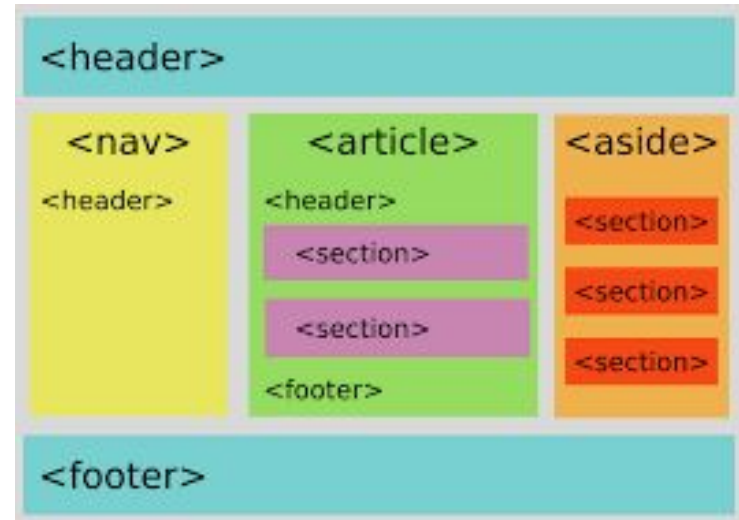
This is where I am can place even more information about my website.

This is where I can place a copyright logo like this ©

Opción 2

Estructura Blog

A partir de la siguiente estructura, crea un blog, añade contenido como texto de relleno, títulos y la información que consideres adecuada para cada parte.

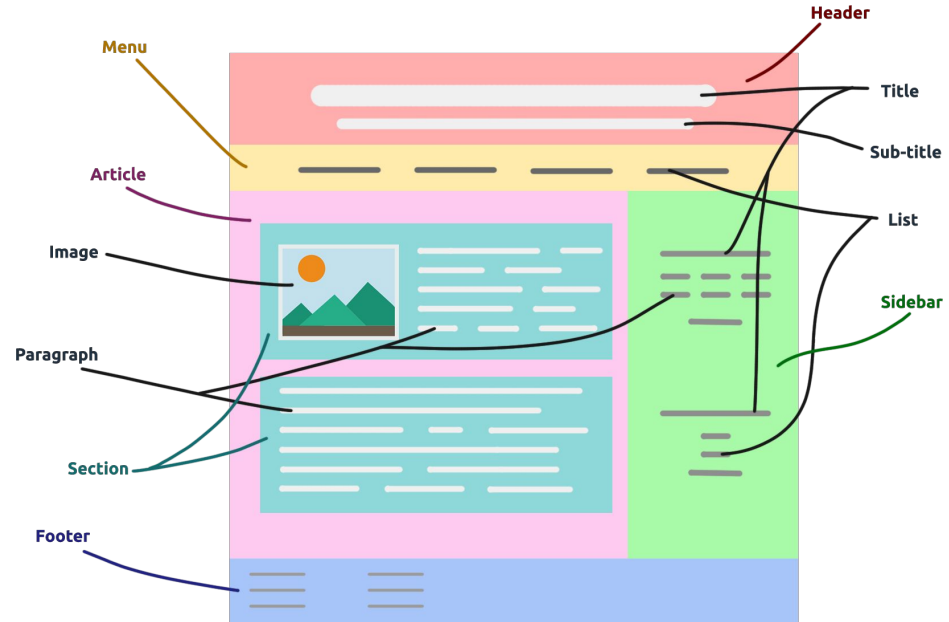


Opción 3

Landing Page

Imagina que desarrollas la landing page para un negocio propio.

Crea la estructura adecuada (solo la estructura) y añade contenido que pondrías en una landing page como la información de tu negocio.



Y al final...

Cualquiera sea la opción realizada **subela a Github.**

A partir de ahora los retos subelos a Github, así podrás hacer crecer tu portafolio. Y será la manera de evaluarlos.

Recuerda que tienes recursos como **htmlreference.io** para resolver dudas.



Recursos

Recursos Adicionales

Dale pescado a alguien y comerá un día, enseñale a pescar y comerá toda su vida.

Aunque en nuestro caso no es pescar, pero si navegar, como desarrolladores algo habitual buscar información,

SIEMPRE busca recursos adicionales pero para

comenzar aquí un par:

HTML en 15 minutos.

<https://www.youtube.com/watch?v=mNbnV3aN3KA>

Github lo básico.

<https://www.youtube.com/watch?v=UISDyE9KMII>



1. git commit



2. git push



3. git out!