

RETO SEMANAL

Módulo 3: Maquetación Web (Semana 7)

LOGRO: Culminación de proyecto usando RWD y publicación en github Page.

I. Es hora de demostrar lo aprendido:

Demostrarás todo lo aprendido en este reto que se basará en las clases dictadas durante la semana.

II. Insumos para resolver el Reto:

- Materiales de clase de la semana 7
- <https://genuine-crisp-fe4b35.netlify.app/>

III. Descripción del reto

- a. Definir reglas css para rwd, culminación de proyecto y publicación en github Page.


IV. Pasos a seguir para resolver los retos:

- El docente indicará si este reto se resolverá de manera individual o grupal

Reto 1:

1. Crear el archivo index.html en la carpeta principal.
2. Crear la estructura html a partir del diseño.
3. <https://genuine-crisp-fe4b35.netlify.app/>
4. Darle los estilos correspondientes usando css.
5. Hacer la página adaptable a pc, tablets y móviles.
6. Agregar cambios al stage.
7. Crear versión y definir mensaje corto.
8. Subir cambios al repositorio remoto.
9. Desplegar en Github page.

Versión Tablet:



Billy Pearson
 Front-end developer
 billy@example.com
 (+603) 546 624 341
 Self motivated developer, who is willing to learn and create butstangdin UI applications.


FRONT-END
 React
 Javascript
 CSS
 Vue
 Redux
 React Native

DESIGN
 Figma
 React Native


Experiences

Projects (3)


Experiences



Feb 2017 - Current
Front-end developer
 Donec aliquam est dui, vel vestibulum diam sollicitudin id. Quisque feugiat malesuada

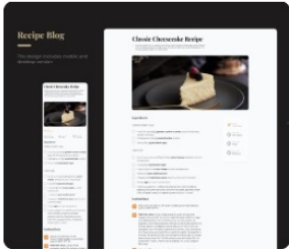


Aug 2016 - Feb 2018
Full-stacck developer
 Donec aliquam est dui, vel vestibulum diam sollicitudin id. Quisque feugiat malesuada



Jun 2015 - Aug 2016
Junior front-end developer
 Donec aliquam est dui, vel vestibulum diam sollicitudin id. Quisque feugiat malesuada

Projects (3)



#HTML #CSS #responsive
Recipe Blog
 In this project, I work with HTML and CSS to create a responsive page. The design is from devchallenge.io.
 Donec aliquam est dui, vel vestibulum diam sollicitudin id. Quisque feugiat malesuada molestie.

Demo

Code

V. Solución del reto

- Para que el reto esté cumplido al 100%, se deben haber respondido las preguntas planteadas y se deben haber resuelto los ejercicios

VI. Presentación del Reto

- El documento debe ser presentado de manera individual o grupal (según se coordine con el docente)
- El tiempo de cada presentación lo definirá el docente a cargo

VII. Feedback

- El docente dará feedback a los estudiantes sobre los ejercicios realizados