

VISIÓN GLOBAL



FORMACIÓN RESUMEN

# Semana	Conceptos	Prácticas
1	Maquetación html + css	Creación portfolio
2	Javascript	Calculadora + Carrito tienda online
3	Repaso	Ficha internet con faqs
4	React (12 horas)	Marvel
5		Listado terminales
	React + Redux	

SEMANA #1

- TEORÍA: MAQUETACIÓN HTML + CSS

Visualizar del siguiente <u>curso</u>, las secciones [4, 5, 6]

- PRÁCTICA: PORFOLIO

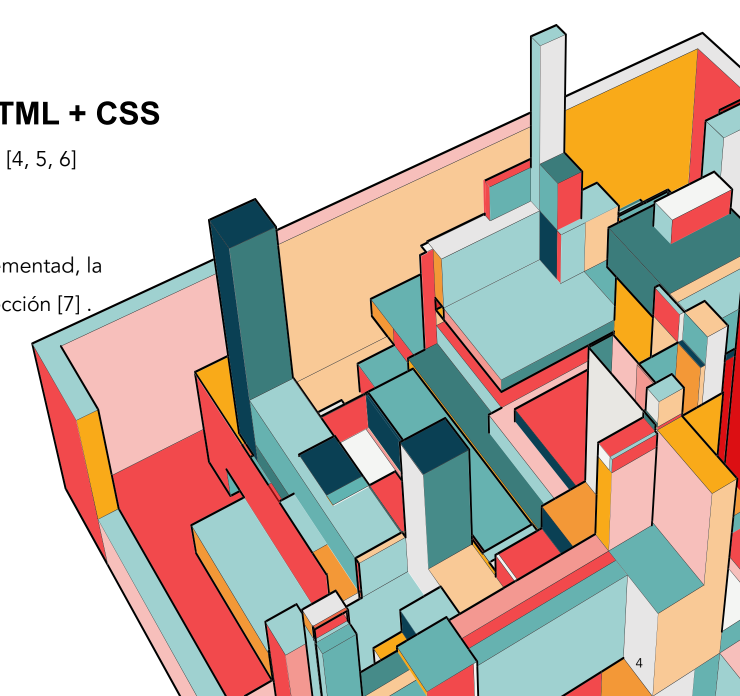
En el repositorio: <u>html-workflow-test</u>, implementad, la

práctica del vídeo anterior ubicada en la sección [7].

Deberá realizarse en la rama:

feature/[matricula].

En una página llamada: portfolio





- TEORÍA: JAVASCRIPT

Realizar el curso, completad las secciones (1, 12]

- PRÁCTICA:

Las últimas secciones, son parte práctica por lo que deberás implementarlas en el repositorio: html-workflow-test, también bajo la rama mencionada en la práctica de la semana #1.

Crea una página para cada sección: *calculadora*, *carrito-tienda-online*

SEMANA #3

- TEORÍA

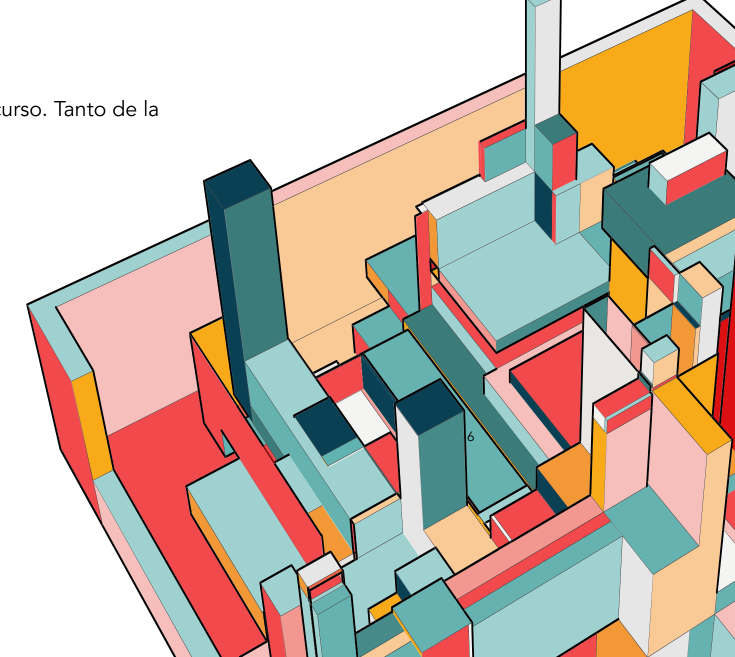
Repasaremos conceptos aprendidos durante el curso. Tanto de la semana #1 como de la #2

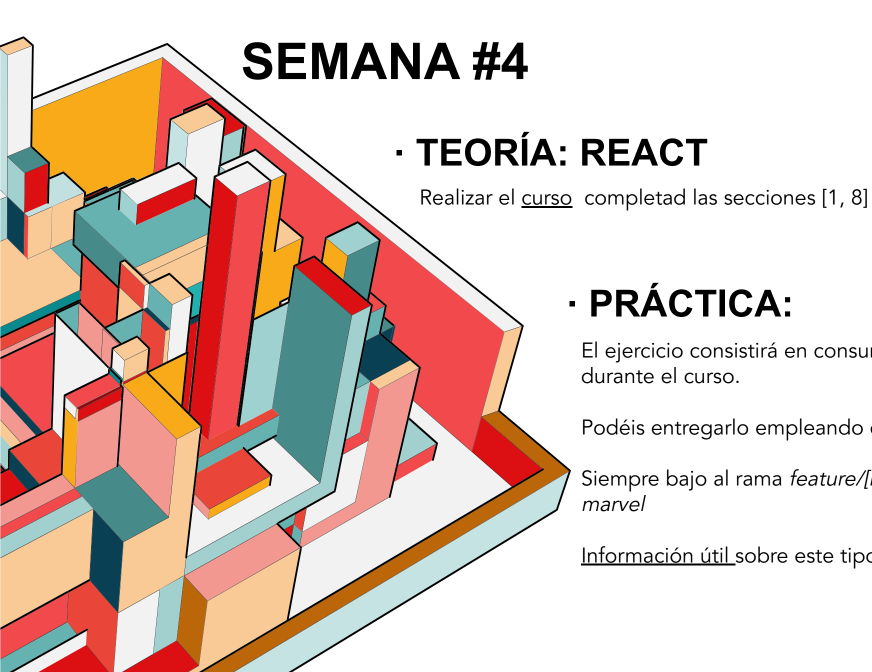
- PRÁCTICA: PORFOLIO

En esta ocasión, se deberá maquetar la <u>ficha</u>, incluyendo su funcionalidad, sobre todo de las <u>FAOs</u>.

Se deberá incluir un <u>listado de 10 terminales</u> imitando esta <u>página</u> delante de la sección de <u>FAQs</u>. Empleando el <u>endpoint</u>. ¡¡ Seguro que encontrarás algún ejemplo en nuestra web !!.

Como ya es habitual, se deberá realizar en el repositorio: html-workflow-test, en la rama: feature/[matricula].





· PRÁCTICA:

El ejercicio consistirá en consumir un api de Marvel, que se realiza durante el curso.

Podéis entregarlo empleando el siguiente <u>cms-workflow-test</u>.

Siempre bajo al rama feature/[matricula]. Y creando la página marvel

<u>Información útil</u> sobre este tipo de repositorio.

SEMANA #5

- TEORÍA: REACT + REDUX

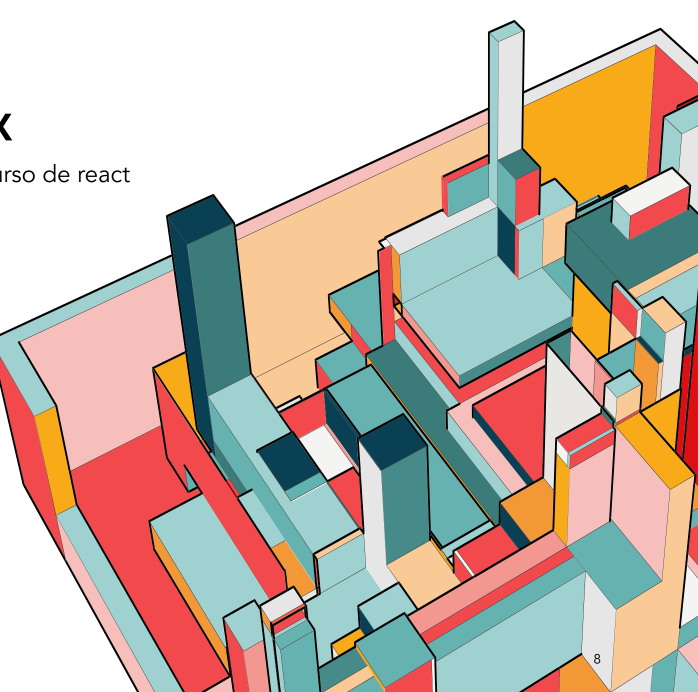
Aplicaremos conceptos aprendidos en el curso de react

- PRÁCTICA: PORFOLIO

El ejercicio consistirá en crear un listado de terminales, similar al que vemos en <u>esta</u> sección de nuestra web.

Se realizará empleando el siguiente repositorio: <u>cms-workflow-test</u>, bajo la pagina *terminales*.

Se deberá emplear REDUX, para almacenar los elementos, <u>paginar los elementos de 10 en 10</u> y ser capaces de <u>aplicar los filtros: marcas y</u> categorías.





CREDENCIALES

Escuela IT:

molin90@gmail.com

apX0poc7

Udemy

josem.rodriguezmembrive@telefonica.com

josud_for2019

