



Front End III

Clase 2: Práctica integradora

¡Hola de nuevo! Esperamos que la clase de hoy te sirva para resolver el siguiente ejercicio. ¡Suerte!

Consigna

Como hicimos en la Clase 1 y en los ejemplos anteriores, vamos a trasladar este HTML a React, pero esta vez, utilizando JSX para crear nuestros elementos. En este caso tenemos dos headers y dos listas desordenadas con los productos en stock y fuera de stock de una verdulería.

Cuando se repiten elementos, como en este caso, donde se duplican los "items de lista", nos conviene iterar sobre esa información utilizando map(). ¡Recordá que hay más de una forma de llegar al mismo resultado!

¿Qué necesitás para hacer esto? Además del código para importar la CDN de React al HTML, el cual encontrás en este link:

https://github.com/Ivanszs/dh-frontend3-clases/tree/master/clase-2/practica-clase -2) tenemos que importar Babel con su correspondiente script, el cual podemos encontrar en el siguiente link:

https://es.reactjs.org/docs/add-react-to-a-website.html.

También te dejamos la resolución del ejercicio de la clase anterior para que puedas revisarlo y compararlo con tu resolución. ¡Contanos cómo te fue!

Chequeá el link:

https://github.com/lvanszs/dh-frontend 3-clases/tree/master/clase-1/practica-clase-1-resulting and the state of the complex of the complex