Universidad del Valle de Guatemala Sistemas y tecnologías web laboratorio 6 Ana lucia Diaz Leppe 151378

StateShape

Action:

Dentro del action se trabajara un counter (el cual este sumando la información obtenida) el cual tendrá como parámetros los quetzales del ul el cual irá realizando la sumatoria.

Reductores:

Lo que se trabajará principalmente en React Redux será el contador el cual es el total comprado y este estará relacionado con los botones de agregar a la canasta y a los quetzales de la comida.

State Shape

El sistema estará compuesto por el nombre de la comida elegida, el precio, la cantidad y el botón de poder agregar. Por lo tanto el estado se está actualizando simplemente con un un div que te deja ingresar nuevos ul, los botones de agregar a la canasta (de lo cual se encargará Redux) . Por otro lado, se trabajará con los 3 diferentes tipos de input en donde te permitirá ingresar el Nombre, el Precio y las unidades. Al oprimir agregar (igual que en labs pasados) se agrupará la información deseada. Por lo tanto, se trabajara un jsx que trabajara con la información de la comida y como se desea que ella esté ordenada. Otra para redux en donde se trabajara con un counter (lo cual ya hemos trabajado antes) y mostrará su total que es el total comprado. Por otro lado, en el lado de los input se hará la conexión con los botones tal y como se trabajó en el lab anterior.

Componentes: (smart, dummy, props)

Con los componentes antes mencionados se trabajarán Dummy, un props es lo que compone a su componente, respectivamente son los datos que se recolectan en la bandeja de ul's por lo tanto estos serán los atributos.