

Pasando Opciones al Hook

- Creo un arreglo de objetos llamado monedas antes del custom hook
- Con un id y un nombre

```
const monedas = [  
  {id:'USD', nombre: 'Dólar de Estados Unidos'},  
  {id:'MXN', nombre: 'Peso Mexicano'},  
  {id:'EUR', nombre: 'Euro'},  
  {id:'GBP', nombre: 'Libra Esterlina'},  
]
```

- Se lo coloco a useSelectMonedas como segundo parametro

```
const [SelectMonedas] = useSelectMonedas('Elige tu moneda', monedas)
```

- Lo llamo opciones en useSelectMonedas
- Hago un .map de opciones, uso el id como key y renderizo entre llaves opciones.nombre

```
const SelectMonedas = ()=>(  
  <>  
    <Label>{label}</Label>  
    <select>  
      <option value="">Seleccione</option>  
  
      {opciones.map(option=>(  
        <option  
          key={option.id}  
          value={option.id} //que se va a almacenar en el state  
        >{option.nombre}</option>  
      )})  
    </select>  
  </>  
)
```

- Para no ensuciar el componente , copio el codigo en otro archivo dentro de la carpeta src/data
- Puedo llamar al archivo monedas.js y exportarlo con export y llaves por si importo mas cosas

```
export {  
  monedas  
}
```

- Lo importo en el Formulario entre llaves
- Antes de incorporar la función de que se agregue al state voy a darle estilos

```
const SelectMonedas = ()=>(  
  <>  
    <Label>{label}</Label>  
    <select>  
      <option value="">Selecione</option>  
  
      {opciones.map(opcion=>(  
        <option  
          key={opcion.id}  
          value={opcion.id} //que se va a almacenar en el state  
        >{opcion.nombre}</option>  
      ))}  
    </select>  
  </>  
)
```