useEffect()

- Hook generico que nos permite captar los metodos de siglo de vida, es decir que nos permite manejar la ejecucion de acciones o modificaciones a lo largo de la "vida" del componente,cuando se crea, cuando se actualiza, cuando se saca.
- · Podemos declara la cantidad de veces que lo necesitemos en nuestro proyecto.
- · Se crea dentro de cada componente
- · Recibe dos parametros : un callback y un array de valores
- El array le indica a React que cuando se modifique o se vea alterado, lo que se coloco dentro del array, se ejecute la funcion callback.
- · Este hook se importa desde la libreria de 'react'.
- · Si el array esta vacio se ejecutara el callback cuando se renderize el componente

Ejemplo

```
JS Filtros.js U X
src > JS Filtros.js > ♥ Filtros
       import {useEffect} from 'react';
       export default function Filtros({dato}){
           useEffect(()=>{
               console.log("cada vez que se renderize el
               componente se ejecuta este console.log")
  6
            },[])
           return(
               <div>
  8
              <h2>H0LA</h2>
              {dato.map((el)=> {el})}
 10
               </div>
 11
 12
 13
```