

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
1  import {useEffect} from 'react';
2  export default function Filtros({dato}){
3      useEffect(()=>{
4
5          console.log("cada vez que se renderize el
            componente se ejecuta este console.log")
6      },[])
7      return(
8          <div>
9              <h2>HOLA</h2>
10             {dato.map((el)=> <p key={el}>{el}</p>)}
11             </div>
12         )
13     }
```