

# Bootcamp de Full Stack F2

Bienvenidos a la clase N°45

- Repaso CRUD
- Hooks
  - Hook useContext

# React

## Repaso Crud



Create



Read



Update



Delete

---

C

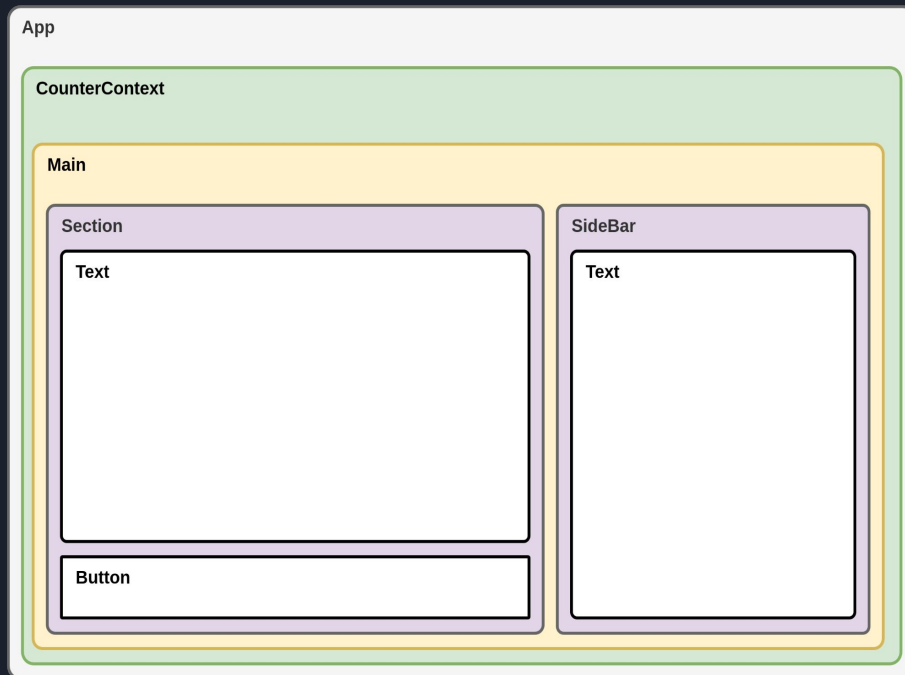
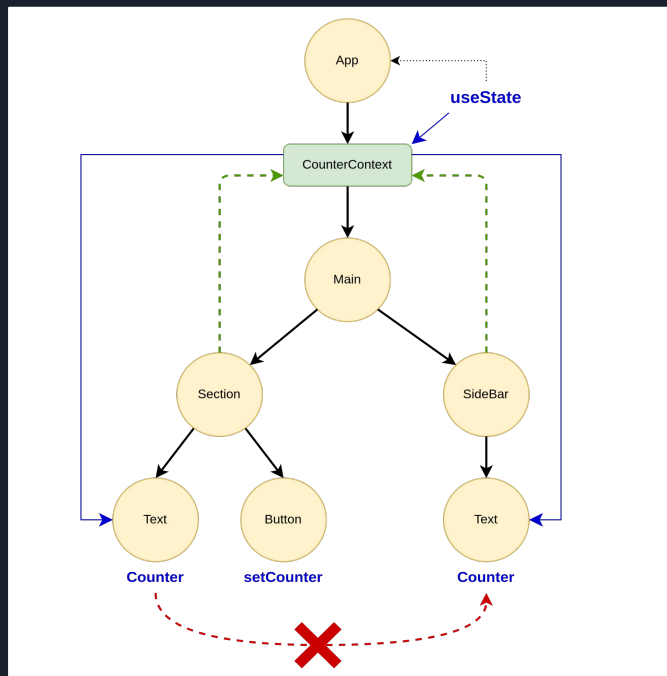
R

U

D

# React

## Planteo del Problema & Solución



# BREAK

Descansemos 15 minutos



# React

## Hooks

### Hook useContext

Este es un Hook que te permite leer y suscribirte a un contexto desde un componente.

Creación de un contexto (es un archivo .js):

```
import { createContext } from "react";  
const MiContext = createContext();  
export default MiContext;
```

Implementación de Provider en un componente padre:

```
<MiContext.Provider value={{ algo, setAlgo }}>  
  <Main />  
</MiContext.Provider>
```

Uso de useContext en componentes hijos:

```
const miVariable = useContext(MiContext);
```



# JavaScript

## Ejercicio Práctico con useEffect

Consigna:

- Crear una aplicación utilizando useState, useEffect y Fetch. Se debe mostrar una lista de películas y tres botones ("Ir a la página 1", "Anterior" y "Siguiente").
- En el ejercicio anterior, Reemplazar el uso de Fetch por Axios.

# CIERRE DE CLASE

Continuaremos en la próxima clase

