Hooks

Componente

import React from 'react';

import PropTypes from 'prop-types';

const HookApp = () => {

    return (

        <>

            <h1>Hola Mundo</h1>

        </>

    )

}

export default HookApp;

y se usa en index :

import HookApp from './HookApp'

import React from 'react';

import ReactDOM from 'react-dom';

import HookApp from './HookApp'

ReactDOM.render(

    <HookApp />,

  document.getElementById('root')

);

***La otra forma de importar es con { HookApp } from ‘./HookApp’ en el INDEX , Pero el componente hookapp tiene el export al lado de la constante y no abajo como normalmente se hace.***

export const HookApp = () => {

    return (

        <>

            <h1>Hola Mundo</h1>

        </>

    )

}

En el index => { Nombre\_component}

import {HookApp} from './HookApp'

ReactDOM.render(

    <HookApp />,

  document.getElementById('root')

);

UseEffect:

Es un hook que nos va permitir ejecutar un efecto secundario (algún efecto cuando algo suceda en nuestro componente)

useEffect recibe una función de flecha como parámetro

const handleInputChange = ({target}) => {

setFormState(

{

…formState, => esto crea una copia igual del estado inicial del objeto (nombre= pepe , [email=p@gmail.com](mailto:email=p@gmail.com))

[target.name] : target.value

//porpiedad q viene el objeto : a lo que viene en value del objeto

//lo que se modifica lo guarda en un estado NUEVO por ejemplo si se modifica el input nombre o el imput email

});

}

…