Imagen que contiene dibujo, monitor

Descripción generada automáticamente

Imagen que contiene dibujo, plato, taza

Descripción generada automáticamente

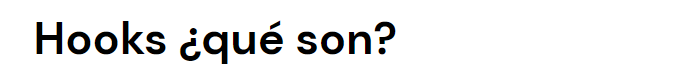
Jonatan Pierini

Analista en Sistemas – Desarrollador Fron-End

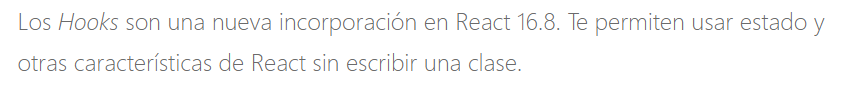


TEMARIO CLASE => FORMULARIOS

1. Hooks
2. Hook UseState
3. Formulario Simple
4. Formulario con Cutom Hooks



Son funciones.



La utilización de hooks, presenta diferentes ventajas:

1. Sintaxis más limpia.
2. Cualquier componente funciona puede ahora gestionar los estados.
3. Podemos olvidarnos de las clases.
4. Nos evita tener problemas de contexto (this)

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente con confianza media

Texto

Descripción generada automáticamente

**USESTATE**

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Ese valor por defecto puede ser cualquier tipo de valor. Por ejemplo, un objeto, un array, una string, un boolen, etc.

Texto

Descripción generada automáticamente

CUSTOM HOOKS

La idea de trabajar con custom hooks es que los mismos sirven para crear nuestros propios hooks y que te permita su reutilización.

Este customHooks es una función que va a tener un return. Ese return va a retorna lo que yo quiero que retorne.

Generalmente, se aconseja que retorne un objeto. Así luego se puede desestructurar y utilizar

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente