------------------------------------------

Documentacion de React:

https://es.reactjs.org/

Tutorial de REACT: https://es.react.dev/learn seleccionar inicio rápido

-----------------------------------------

INSTALACION DEL ESQUEMA ( toda la infraestructura necesaria ) para implementar una aplicacion con REACT

Comenzar con react ( Instalación de node.js, npm, create-react-app )

1. comenzar escuchando este video: https://www.youtube.com/watch?v=VoMyUgI-5NI

después:

instalar nodeJs desde https://nodejs.org

instalar npm a la ultima version:

npm install -g npm@latest

npm install -g npm@9.1.2

limpiar la cache para borrar restos de ficheros de versiones anteriores

npm cache clean --force (opcional) para actualizar a una version específica

2. Instalar la app de REACT

npx install -g create-react-app

3. En una carpeta cualquiera, por ejemplo nombrarla REACT1

estando dentro de la carpeta creamos el proyecto con nombre en minusculas

4. (debe realizarlo desde la consola de windows)

5. si no esta instalado nps: npm install -g npx

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

POSTERIORMENTE EN EL DESARROLLO DEL CURSO:

Instalar modulos adicionales de React

1. npm install react-hook-form ( para manejo de formularios )

2. npm add react-router-dom ( para programar router o rutas )

Otras librerias React:

calendario

materialUI ( calendario, etc..)

primeREACT( otro componentos )

Extensiones de visualStudioCode para generar el prototipo de un componente REACT

crear el prototipo de un componente instalar la extension: react native ES7+React/

despues en el codido del script, teclear: rafce

-------------------------------------------------------------------------------------

convertidor en línea de HTML a JSX. https://transform.tools/html-to-jsx

------------------------------------------------------------------------------------------