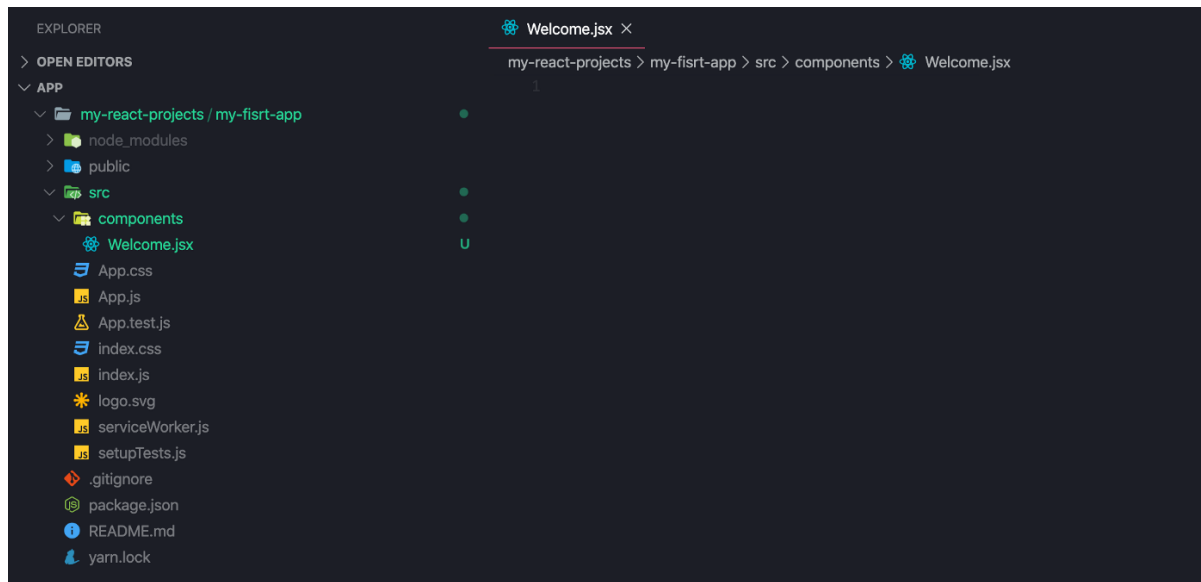
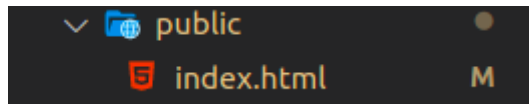


Inicio

Para comenzar con el proyecto nos vamos a ubicar en la carpeta del proyecto y ejecutamos en la consola el comando `npm create-react-app` seguido del nombre de la aplicación:

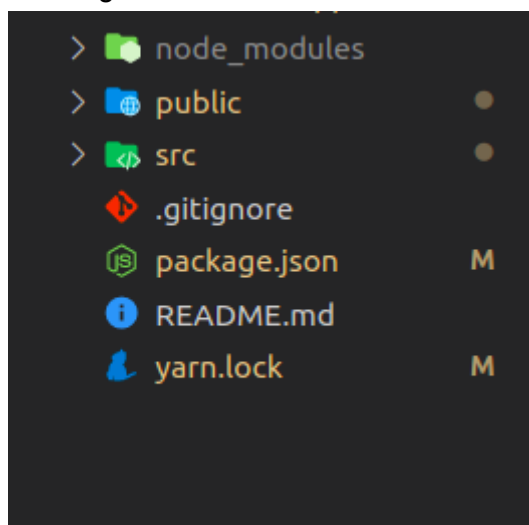


, después de esto vamos a limpiar el proyecto, eliminando los archivos que no vamos a usar, los cuales son: “App.css”, “App.test.js”, “index.css”, “logo.svg”, “serviceWorker.js” y “setupTest.js”, además vamos a limpiar la carpeta “public” dejando solo el “index.html”



Estructura en la raíz:

La estructura de la raíz será la siguiente:



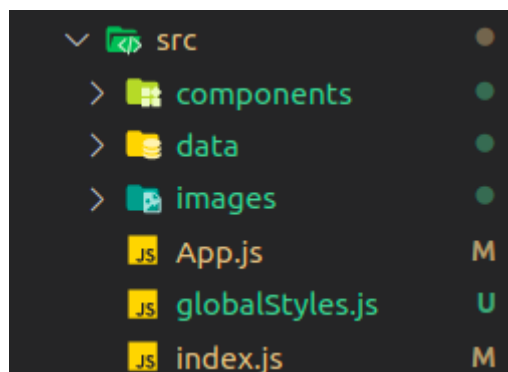
La carpeta “node_modules” quedará por defecto y no se agregará ni eliminará nada, la carpeta “public” tendrá el “index.html” y este archivo quedará de la siguiente forma:

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="utf-8" />
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Montserrat:wght@400;700&
display=swap" rel="stylesheet">
    <title>React App</title>
  </head>
  <body>
    <noscript>You need to enable JavaScript to run this app.</noscript>
    <div id="root"></div>
  </body>
</html>

```

Carpeta src:



La carpeta src tendrá 3 carpetas, la primera carpeta la llamaremos “components” en la cual pondremos los componentes que utilizaremos, la segunda será “data” donde tendremos la información que vamos a “mapear” (utilizar el metodo .map() de Javascript) y en la tercera carpeta utilizaremos imágenes y esta se llamará “images”.

Además de esto tendremos tres componentes, “App.js” donde pondremos todos nuestros componentes, “globalStyles.js” donde pondremos los estilos globales y “index.js” donde se renderiza el componente “App.js” en el div con id con el “root”.