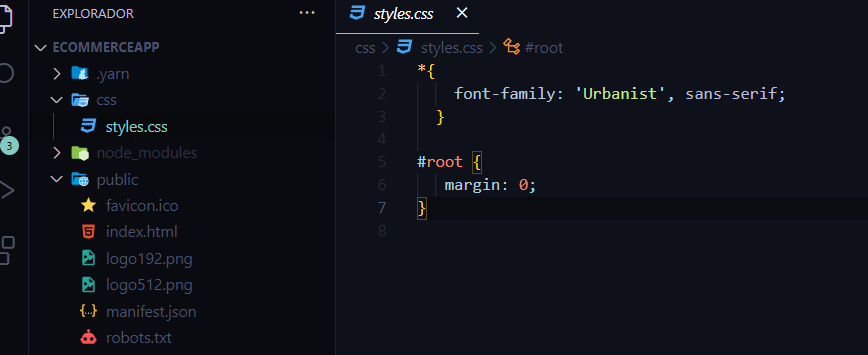
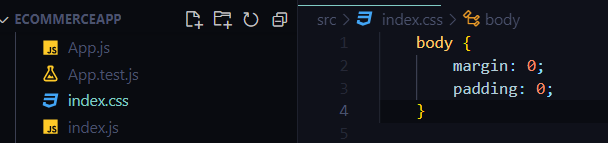
**Guía de Diseño ecommerce con React**

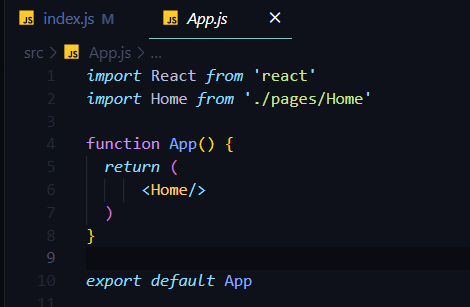
1. Se ha creado un style.css para index.html pero es más recomendable crear el estilo para el App.js, en un archivo que puede llamarse App.css. Así al ser App el componente principal se aplicará a este.

****

1. En todo caso, se recomienda indicar el tema de los márgenes y el padding para el index.js que es el punto de entrada de la aplicación. Se puede probar también por App.js. Se crea entonces el archivo index.css en caso de no existir:



1. Es recomendable dejar el index.js como viene de manera predeterminada, llamando desde dicho archivo al componente principal App.js. Por otra parte, en App.js llamamos al componente Home:



1. Este componente Home lo hemos creado dentro de un directorio de src al que llamamos pages:

Pantalla de un celular con letras

Descripción generada automáticamente

Home tiene el siguiente código:

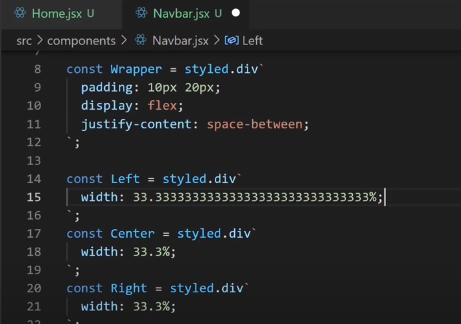
Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

1. En el proyecto se usó la librería Styled Component. Si usa npm puedo instalar con **npm install styled-components** o con yarn se usa **yarn add styled-components.** Luego se usa en el componente donde se vaya a utilizar importándolo:

**import styled from 'styled-components';**

1. Cuando se estaba creando el Navbar y se quería dar una distribución adecuada a los contenidos de los div “Left”, “Center” y “Right”, se intentó con:



No obstante, esto no es lo suficientemente exacto. Por eso, se implementó algo mejor: flex: 1

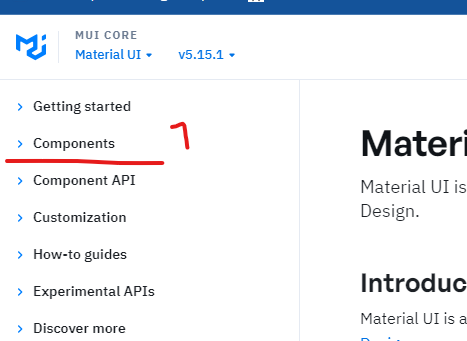
Texto

Descripción generada automáticamente

Al usar 1, decimos que cada elemento ocupará 1 unidad al dividirse el espacio en “medidas” iguales.

**Uso de íconos de Material UI**

Estos íconos en conjunto se llaman Material Icons. Los buscamos en la página de Material UI: <https://mui.com/material-ui/getting-started/> por components/ Data Display:



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Y se siguen los pasos dados allí:

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Para implementar algún ícono, la página nos da todo el código. Ejemplo:

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

**Los estilos de Material Icons son predeterminados. Sin embargo, podemos hacer modificaciones a dichos estilos, interpolando con doble llave un estilo css dentro de cada nombre de ícono. Ejemplo:**

