



## **UNIVERSIDAD DON BOSCO**

**Materia:** Diseño y Programación de Software Multiplataforma DPS441  
G03L

**Ingeniero:** Karen Medrano

**Tema:** Taller 2

**Integrantes:**

**Carné:**

Diego Alberto Canizalez Galán

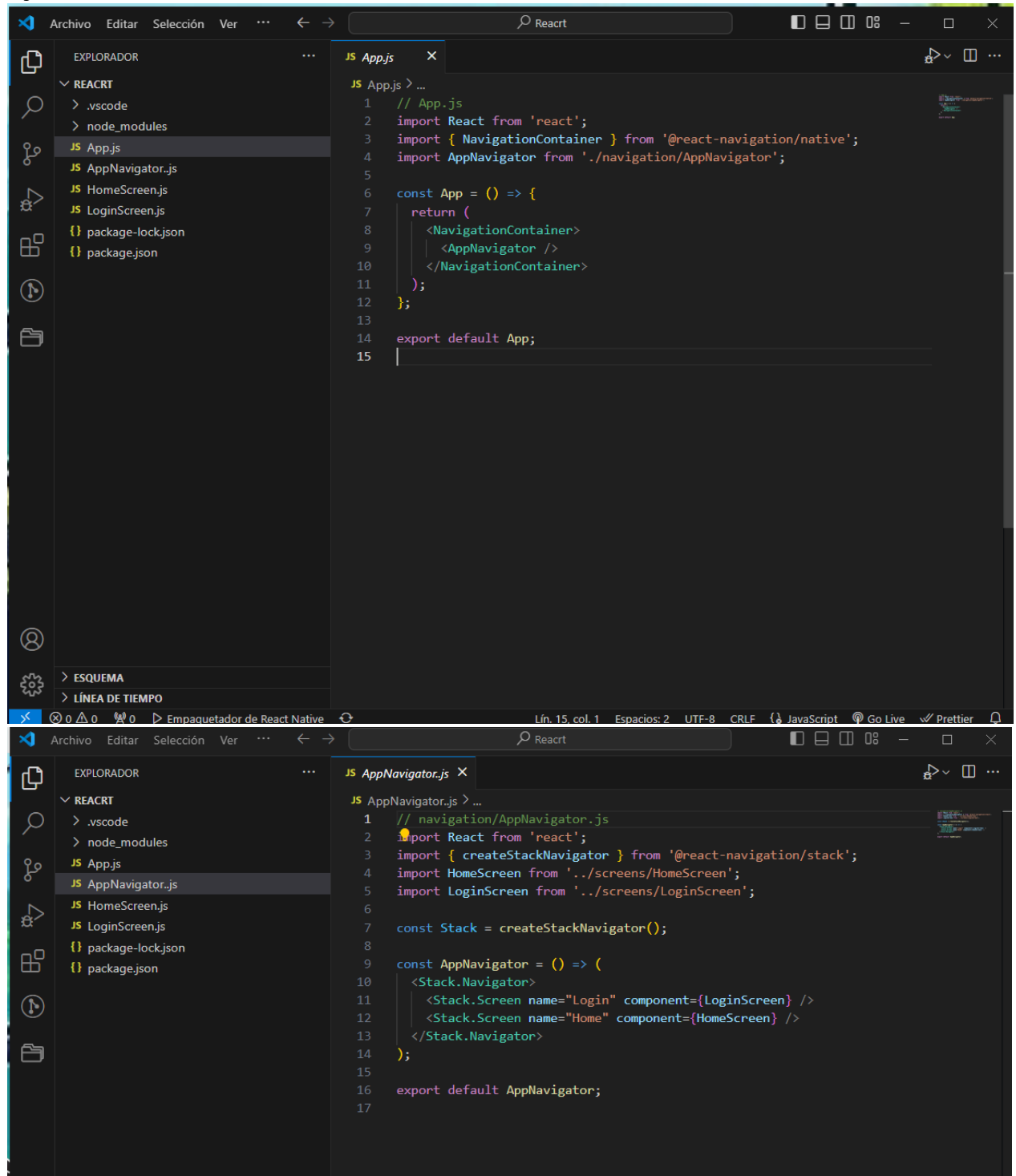
#CG232300

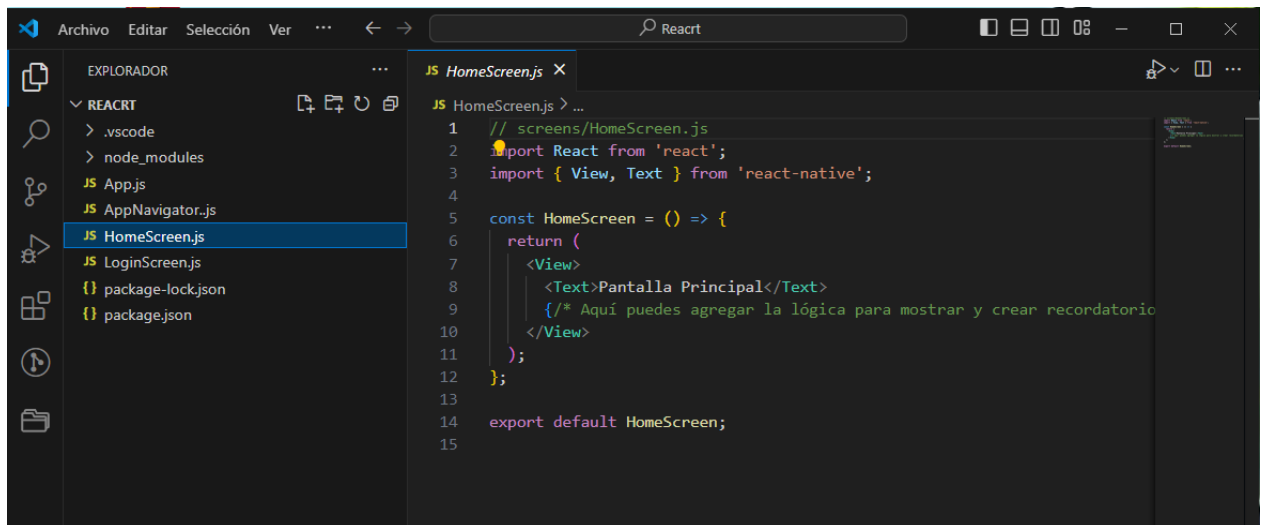
Edgardo Giovanni Cortez Valladares

#Cv211195

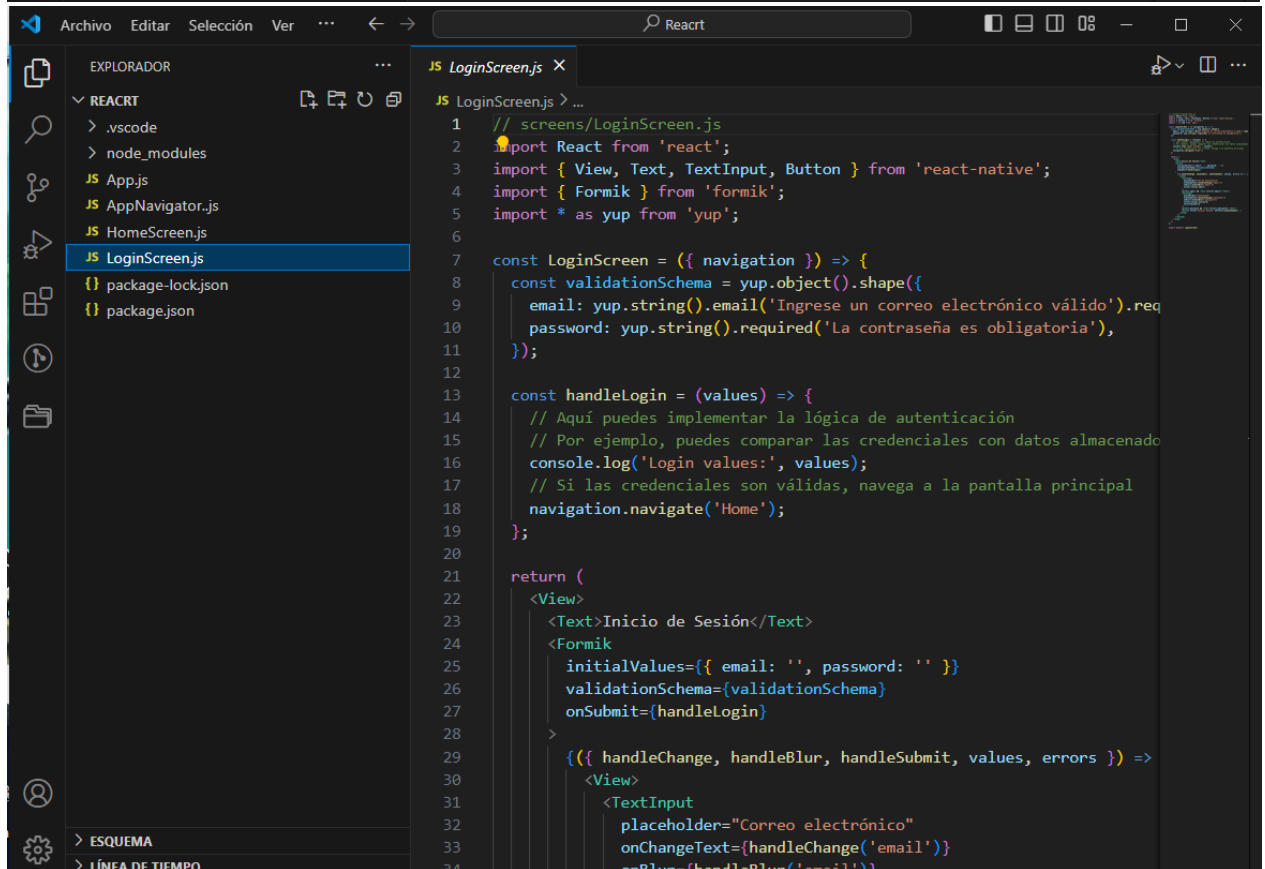
**Fecha de entrega:** viernes 12 de abril de 2024

## Ejercicios





```
1 // screens/HomeScreen.js
2 import React from 'react';
3 import { View, Text } from 'react-native';
4
5 const HomeScreen = () => {
6   return (
7     <View>
8       <Text>Pantalla Principal</Text>
9       /* Aquí puedes agregar la lógica para mostrar y crear recordatorio */
10     </View>
11   );
12 };
13
14 export default HomeScreen;
```



```
1 // screens/LoginScreen.js
2 import React from 'react';
3 import { View, Text, TextInput, Button } from 'react-native';
4 import { Formik } from 'formik';
5 import * as yup from 'yup';
6
7 const LoginScreen = ({ navigation }) => {
8   const validationSchema = yup.object().shape({
9     email: yup.string().email('Ingrese un correo electrónico válido').required('La contraseña es obligatoria'),
10     password: yup.string().required('La contraseña es obligatoria'),
11   });
12
13   const handlelogin = (values) => {
14     // Aquí puedes implementar la lógica de autenticación
15     // Por ejemplo, puedes comparar las credenciales con datos almacenados
16     console.log('Login values:', values);
17     // Si las credenciales son válidas, navega a la pantalla principal
18     navigation.navigate('Home');
19   };
20
21   return (
22     <View>
23       <Text>Inicio de Sesión</Text>
24       <Formik
25         initialValues={{ email: '', password: '' }}
26         validationSchema={validationSchema}
27         onSubmit={handlelogin}
28       >
29         <View>
30           <TextInput
31             placeholder="Correo electrónico"
32             onChangeText={handleChange('email')}
33             onBlur={handleBlur('email')}
34           />
```

