

UNIVERSIDAD DON BOSCO

Materia: Diseño y Programación de Software Multiplataforma DPS441 G03L

Ingeniero: Karen Medrano

Tema: Taller 2

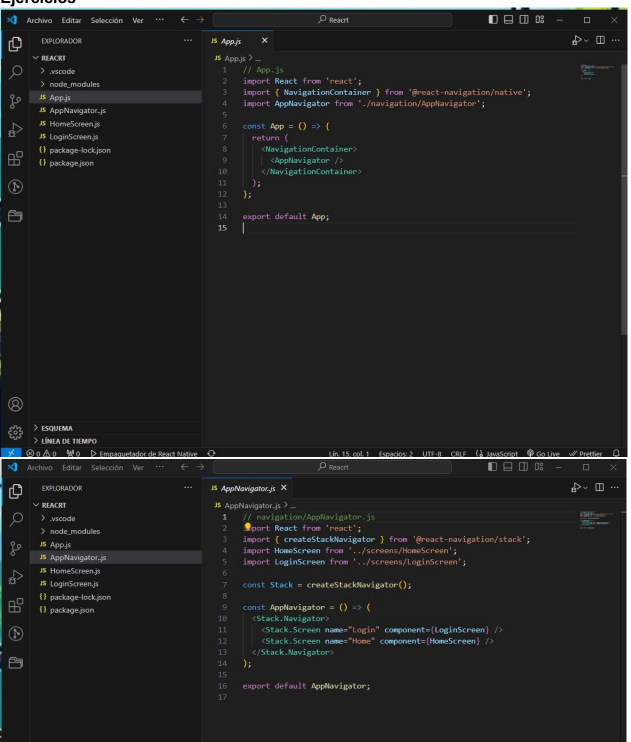
Integrantes: Carné:

Diego Alberto Canizalez Galán #CG232300

Edgardo Giovanni Cortez Valladares #Cv211195

Fecha de entrega: viernes 12 de abril de 2024

Ejercicios



```
刘 Archivo Editar Selección Ver … ← 🗦
                                                                   ₽ Reacrt
                                                                                                                          ₽~ □ …
       EXPLORADOR
                                           JS HomeScreen.js X
     ∨ REACRT
                             日日で日
      > .vscode
                                                   ♪port React from 'react';
      > node_modules
                                                   import { View, Text } from 'react-native';
      JS App.js
      JS AppNavigator..js
                                                  const HomeScreen = () => {
      JS HomeScreen.js
      JS LoginScreen.js
      {} package-lock.json
                                                        <Text>Pantalla Principal</Text>
      {} package.json
                                                      </View>
(1)
A
                                                  export default HomeScreen;

∠ Reacrt

刘 Archivo Editar Selección Ver … 🗲 🔿
                                                                                                                          ₽~ □ …
       EXPLORADOR
                                            JS LoginScreen.js X
                              中ではは
     ∨ REACRT
       > .vscode
                                                   ∰port React from 'react';
       > node_modules
                                                   import { View, Text, TextInput, Button } from 'react-native';
                                                   import { Formik } from 'formik';
       JS AppNavigator..js
                                                   import * as yup from 'yup';
       JS HomeScreen.is
       JS LoginScreen.js
                                                   const LoginScreen = ({ navigation }) => {
                                                    const validationSchema = yup.object().shape({
       {} package-lock.json
                                                      email: yup.string().email('Ingrese un correo electrónico válido').req
      {} package.json
                                                      password: yup.string().required('La contraseña es obligatoria'),
                                                    const handleLogin = (values) => {
console.log('Login values:', values);
                                                      navigation.navigate('Home');
                                                      <View>
                                                          initialValues={{ email: '', password: '' }}
                                                          validationSchema={validationSchema}
                                                          onSubmit={handleLogin}
                                                           {({ handleChange, handleBlur, handleSubmit, values, errors }) =>
(8)
     > ESQUEMA
                                                                onChangeText={handleChange('email')}
      LÍNEA DE TIEMPO
```

Link de la carpeta del proyecto: https://drive.google.com/file/d/13-cmjPrw-RYXqyj9Q7 Q4MP2nl4rw1EL/view?usp=drive link