**UNIVERSIDAD DON BOSCO**

**ESCUELA DE COMPUTACION**

**DISEÑO Y PROGRAMACION DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA**



**TITULO:**

Guia #04

**DOCENTE:**

Ing. Emerson Francisco Cartagena Candelario

**PRESENTADO POR:**

Alvarenga Romero, Josías Isaac #AR200778,

**Antiguo Cuscatlán, 6 de septiembre de 2023**

[**https://github.com/isaac-rom/Guia04-Procedimiento.git**](https://github.com/isaac-rom/Guia04-Procedimiento.git)

**DESARROLLO**

Desarrollo de aplicación en react-native (Literal 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14).

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

**Resultado App.js (Literal 15)**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un video juego

Descripción generada automáticamente

**PARTE II:**

Texto

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media

Texto

Descripción generada automáticamente

**Explicación: Generar APK**

Como se puede observar en la imagen como en los archivos del proyecto, no se pudo generar la apk con gradle, ya que mi computadora no posee la capacidad de ejecutar Android estudio, se probo diferentes configuraciones hasta instalar gradle por separado y no funciona por la capacidad de mi Laptop, esa es la razón por la que no se encuentra la apk correspondiente.