

Laboratório 16/09/2025

Passo 1- Criar um logo com inteligência artificial

Passo 2 – Utilize sites para remover o fundo

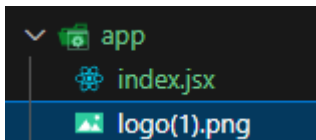


Passo 3 – Utilize comandos para criar o aplicativo e ou resetar o aplicativo e mover para exemplos.

**npx create-exp-app@latest nome\_do\_aplicativo** : utilize esse comando para criar um aplicativo de exemplo

**npm run reset-project** : utilize esse comando para resetar o projeto. Os códigos serão enviados para uma pasta de exemplos e criado novos arquivos.

- Delete o arquivo layout.tsx
- Renomeie o arquivo index para index.tsx



Segue agora o código :

```
import { Image, StyleSheet, Text, View } from "react-native";
```

```
export default function Index() {  
  return (  
    <View  
      style={styles.container}  
    >  
      <Image style={styles.img} source={require('./logo(1).png')} />  
    </View>  
  );  
}
```

```
    <Text style={styles.text}>Uma clinica por você e com você!</Text>
  </View>
);
}

const styles = StyleSheet.create(
{
  container: {
    flex: 1, //pega o espaço de todo container
    justifyContent: "center", //alinhamento dos filhos vertical
    alignItems: "center", //alinhamento dos filhos na horizontal
    backgroundColor: '#FFF'
  },
  text:{
    color:'#FFF'
  },
  img:{
    width:400,
    height:300
  }
}

)
```

Segue agora o código executado no celular (Android 15) Motorola Edge Fusion 50

