



REACT-NATIVE PT.2

PROF. FERNANDO LUCAS

CONTINUANDO COM

Co	nteúdo técnico
	Utilização de Fontes Personalizadas
	Melhorias na SignIn
	Interface Home
	Interface de detalhes do servidor
	Navegação e Rotas com React Stack Navigation
	SVG
	Gradients



NOVAS FONTES

- Se não certarmos uma fonte para nosso projeto, o React vai utilizar a fonte padrão do dispositivo.
- Vamos acessar a documentação oficial do expo.
- https://docs.expo.dev/develop/user-interface/fonts/#use-a-google-font
- E vamos verificar como funciona a importação de novas fonts.

Google Fonts

RELEMBRANDO GOOGLE FONTS.

• O google fonts é a plataforma da Google que disponibiliza fonts gratuitas, ou seja fontes sem direitos autorais que podem ser utilizadas em qualquer aplicação.

INSTALANDO A NOVA FONT

Diferente do HTML onde importamos a fonte aqui no React nós vamos instalar essa fonte nos arquivos da nossa aplicação, pois o usuário quando instalar nossa aplicação ele não tem como acessar a fonte.

INSTALANDO

Abra um novo terminal (CTRL+J)



INSTALANDO

- Digite o comando
- Esse comando vai instalar, a componentização de fontes do expo (@expogogle) e o comando @expo-google-fonts/inter é responsável por instalar a fonte inter e suas variantes diretamente do google fonts.

npx expo install expo-font @expo-google-fonts/inter

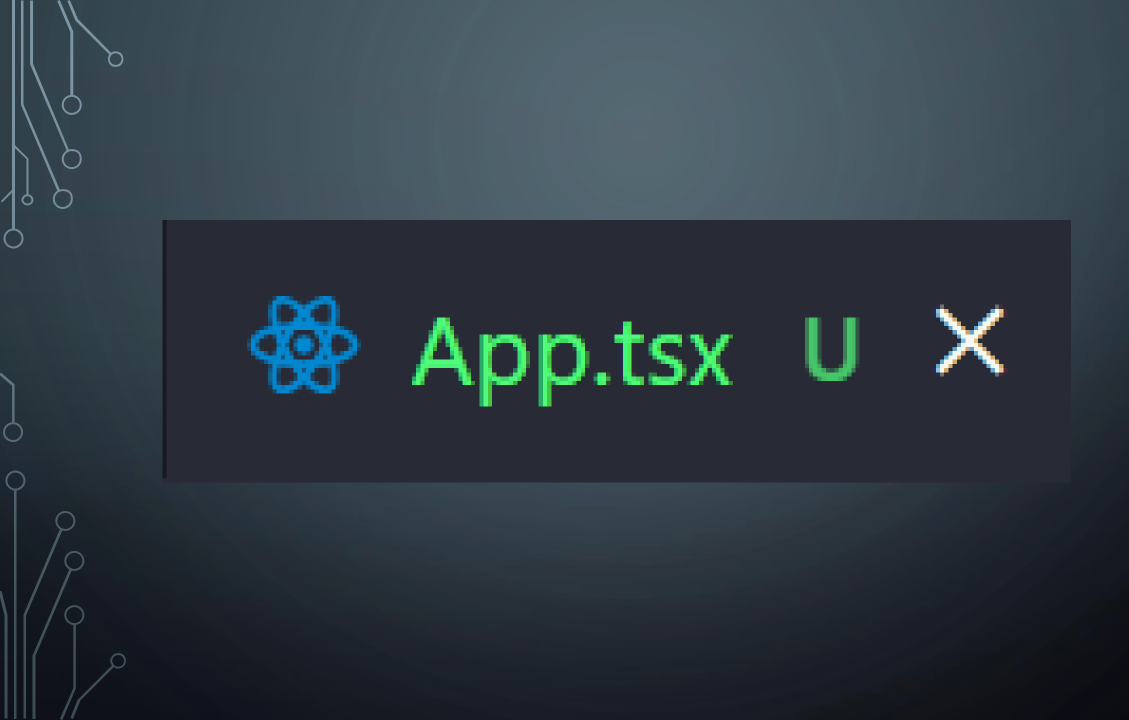
INSTALANDO

- Digite o comando
- o comando @expo-google-fonts/rajdhani é responsável por instalar a fonte rajdhani e suas variantes diretamente do google fonts.

npx expo install @expo-google-fonts/rajdhani

UTILIZANDO AS FONTES

• Você deve concordar que as fontes devem ser carregadas antes do aplicativo começar a ser utilizado, sendo assim precisamos utilizar o arquivo principal o primeiro que é carregado quando abrimos o aplicativo, você já sabe qual é ?



```
import {useFonts} from 'expo-font';
```

Comando utilizado para importar
 o componente de utilização de fontes no
 expo.

```
import {Inter_400Regular,Inter_500Medium} from '@expo-google-fonts/inter';
import {Rajdhani_500Medium, Rajdhani_700Bold} from '@expo-google-fonts/rajdhani';
```

Comando utilizado para importar
 as fontes que foram instaladas no projeto.

import AppLoading from 'expo-app-loading';

 Este componente é responsável por fazer com a nossa tela splash continue aparecendo até que todas nossas fontes sejam carregadas. Código completo no próximo slide.

```
th □ ...
styles.ts ...\ButtonIcon U
                          тs styles.ts ...\screens U
                                                  index.tsx U
                                                                   👺 App.tsx U 🗙

    ⇔ App.tsx > 
    ♦ App.

       import React from 'react';
       import {useFonts} from 'expo-font';
       import {Inter 400Regular,Inter 500Medium} from '@expo-google-fonts/inter';
       import {Rajdhani_500Medium, Rajdhani_700Bold} from '@expo-google-fonts/rajdhani';
       import AppLoading from 'expo-app-loading';
       import { SignIn } from './src/screens';
       export default function App() {
       const [fontsLoaded] =useFonts ({
 11
          Inter_400Regular,
 12
          Inter_500Medium,
 13
          Rajdhani_500Medium,
          Rajdhani 700Bold
 15
       });
       if (!fontsLoaded){
          // npx expo install expo-app-loading
 19

  return <AppLoading/>
  21
          return(
  23
          <SignIn/>
          ):
```

CARREGANDO AS FONTES PARA NOSSO ARQUIVO GERAL DE TEMAS.

```
th \square
styles.ts ...\ButtonIcon U
                           styles.ts ...\screens U
                                                    index.tsx U
                                                                      App.tsx U
                                                                                       theme.ts U X
src > global > styles > TS theme.ts > 🗐 theme > 🔑 fonts
       export const theme = {
             colors:{
                background: '#0D133D',
                header: '#DDE3F0',
                primary: '#E51C44',
                line: '#991F36'
             },
        fonts:{
           title700: 'rajdhani_700Bold',
 11
           title500: 'rajdhani_500Medium',
 12
           text400: 'Inter_400Regular',
 13
           text500: 'Inter_500Medium',
 14
 15
```

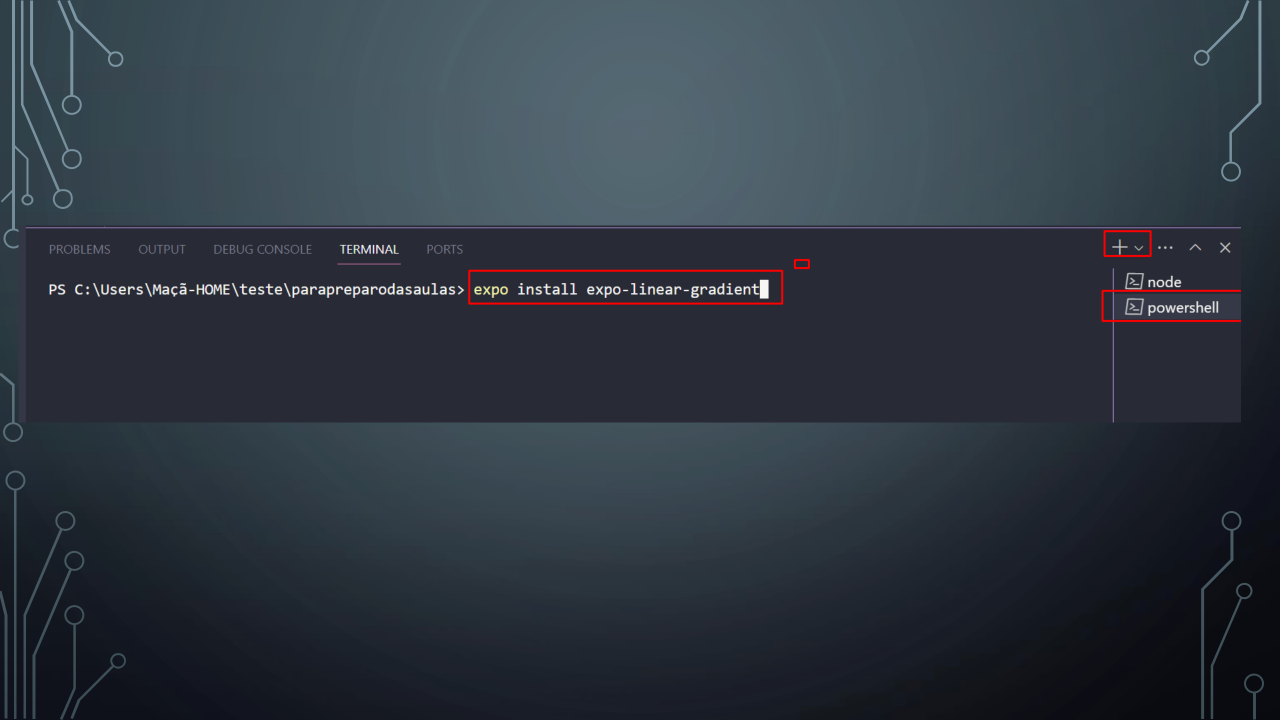
APLICANDO NOSSAS FONTES ATRAVÉS DO ARQUIVO DE TEMAS.

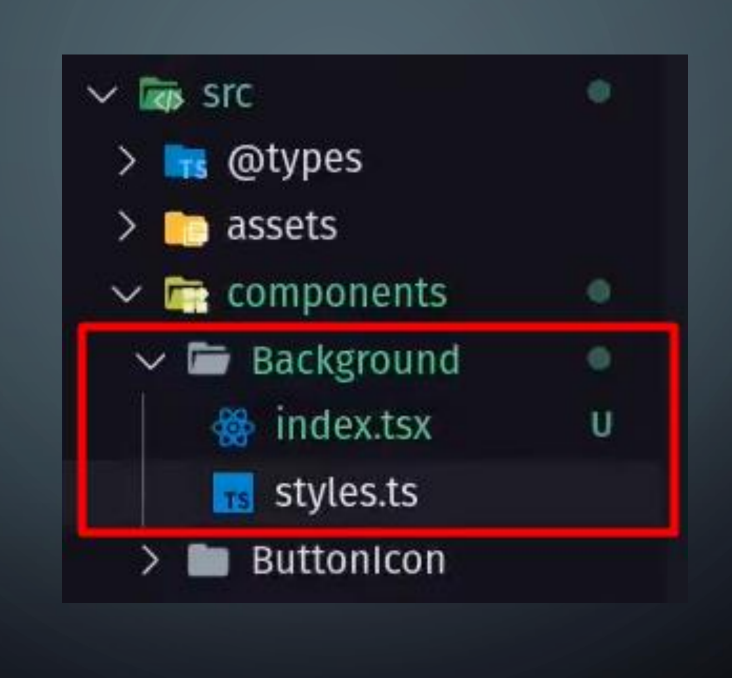
```
title:{
 color:theme.colors.header,
 fontSize:40,
 marginBottom:16,
 textAlign: 'center',
 fontFamily:theme.fonts.title700,
 lineHeight:40
subtitle:{
 color:theme.colors.header,
 fontSize:15,
 textAlign: 'center',
√marginBottom:64,
 lineHeight:25
});
```

```
🏶 index.tsx U 🗙 🛮 🏶 App.tsx U
                              theme.ts U
src > screens > ∰ index.tsx > ❤ SignIn
          const [text, setText] = useState ("Você não digitou nada ainda");
  10
  11
          return(
  12
             <View style = {styles.container}>
  13
  14
                <StatusBar barStyle='light-content' backgroundColor={"transparent"} translucent />
  15

♠ App.tsx U ×

                          import { StatusBar } from 'react-native'
return(
 <>
             barStyle='light-content' backgroundColor={"transparent"} translucent />
<StatusBar ■
<SignIn/>
</>
```





```
theme.ts styles M X
```

```
export const theme = {
  colors: {
    primary: '#E51C44',
    secondary100: '#0A1033',
    secondary90: '#0D133D',
    secondary80: '#0E1647',
    secondary70: '#1B2565',
    secondary60: '#1B2565',
    secondary50: '#243189',
    secondary40: '#1D2766',
    secondary30: '#495BCC',
    overlay: 'rgba(0,0,0,0.7)',
    highlight: '#ABB1CC',
    heading: '#DDE3F0',
    line: '#991F36',
    on: '#32BD50',
 },
  fonts: {
    title700: 'Rajdhani 700Bold',
    title500: 'Rajdhani 500Medium',
    text400: 'Inter 400Regular',
    text500: 'Inter 500Medium',
```