iimport React from "react";

import { SafeAreaView, View } from "react-native";

/\*  ESTILOS INLINE:

    No React-Native, assim como no HTML, temos 3 formas de atribuir estilos a um elemento:

        # Inline - por através da propriedade style

        # Interno - por através do componente StyleSheet

        # Externo - por através de importação com StyleSheet

    Aqui nessa aula vamos ver como fazer a formatação de estilos Inline:

\*/

//Abaixo temos uma SafeAreaView que contém uma View quadrada, note nos estilos que a SafeAreaView centraliza as os elemento no meio da tela, enquanto os estilos aplicados a View a transformam num quadrado preto...

export default () => {

    return(

        //Veja que para atribuir estilos inline usamos um objeto que gera os estilos usando as propriedades CSS diretamente...

        <SafeAreaView style={{

            alignItems: 'center',

            flex: 1,

            justifyContent: 'center',

        }}>

            <View style={{

                backgroundColor: 'black',

                height: 20,

                width: 20,

            }}

            />

        </SafeAreaView>

    )

}

NO APP.JS...

import React from 'react'

import EstiloInline from './src/estilos/EstiloInline'

export default () => {

  return (

    /\* Coloque seus componentes abaixo...\*/

    <EstiloInline />

  )

}

RESULTADO NO CELULAR...

