

```
import 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...



