

```
import React, { useState, useEffect } from 'react';
import { TouchableOpacity } from 'react-native';
import Icon from 'react-native-vector-icons/MaterialIcons';

import Group from './components/Background';
import { TextInput } from './components/DateTimeInput';
import { Button } from './components/Buttons';
import { Provider } from './services/api';
```

```
import { Container, TimeList, Time, Title } from './styles';
```

```
export default function SelectProvider({ navigation }) {
  const [date, setDate] = useState(new Date());
  const [times, setTimes] = useState([]);

  const provider = Provider;

  useEffect(() => {
    async function loadProvider() {
      const response = await api.get(`providers/${provider.id}/available`, {
        params: {
          date: date.getTime(),
        },
      });
    };

    setTimes(response.data);
  });

  function loadProvider() {
    // ...
  }, [date]);

  function handleSelectDa
  // ...
  navigation.navigate('
  // ...
  provider
  // ...
}
```

# GoStack

Aluno: Leonardo Almeida

## Análise do desafio final Bootcamp 10.0

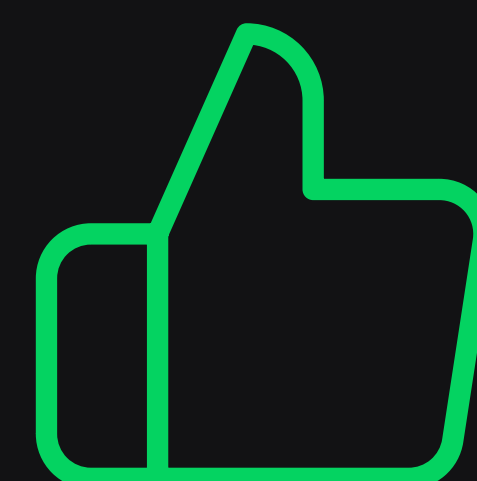
Emitida em: Maio de 2020



### Padronização de Código

Padrões do Bootcamp  
utilizados no código

10



### Cumprimento dos Requisitos

Atendeu os requisitos  
previamente estabelecidos

10

## Observações

Faala dev!

Primeiramente, parabéns por ter se desafiado e realizado o desafio. Sabemos que não foi fácil e por isso reconhecemos todo esforço realizado. Agora, vamos ao feedback

Seu projeto ficou excelente, com as responsabilidades divididas e atendendo aos requisitos propostos para o desafio.

Gostei muito do seu README e demonstrou um certo cuidado com seu projeto

Parabéns pelo excelente trabalho :)

Média final: **10**