# hroad

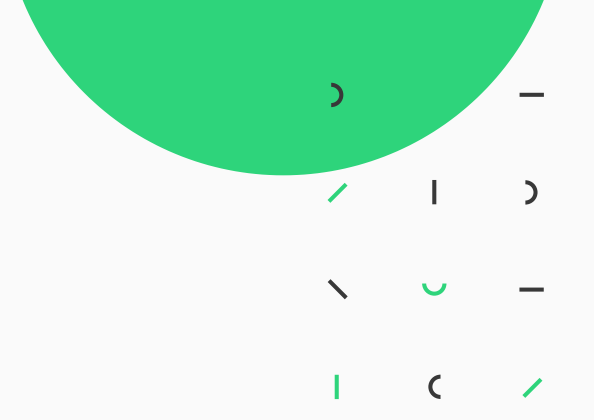
a dedicação é singular pra mim.



### Conteúdo

O que veremos?

- 1. Nosso Desafio
- 2. Design & Implementação
- 3. Nosso Desenvolvimento
- 4. Dicas de amor



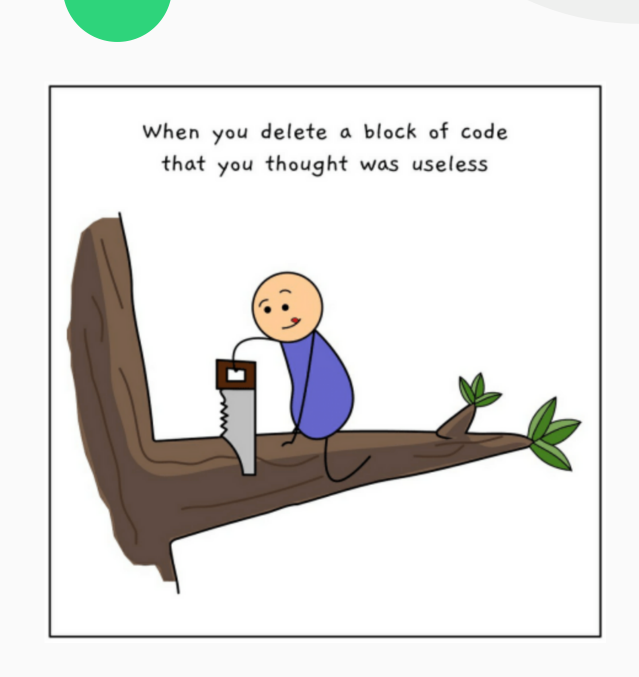


### Desafios da vida

Software Escalável

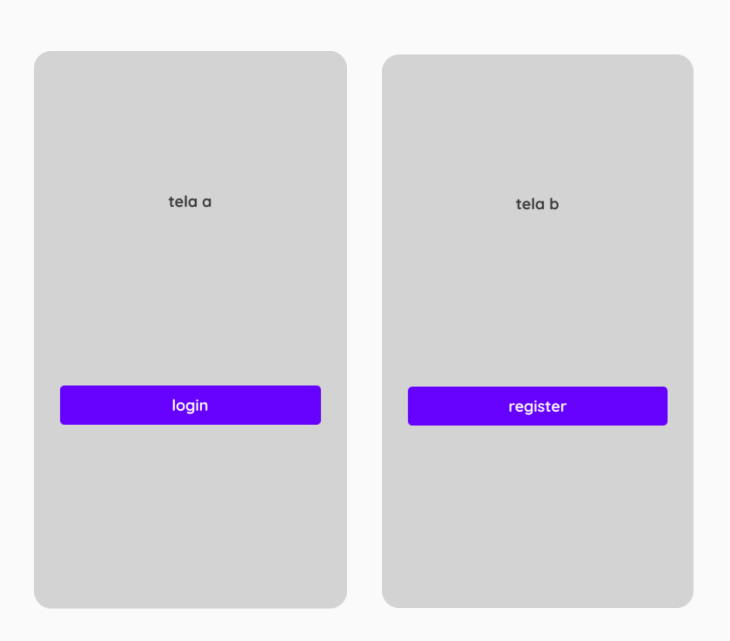
Manutenibilidade

Qualidade



### Problemas à vista





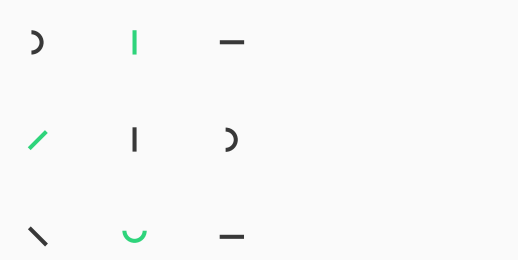
ctrl + c, ctrl + v mudanças = dor de cabeça padrão. que padrão?

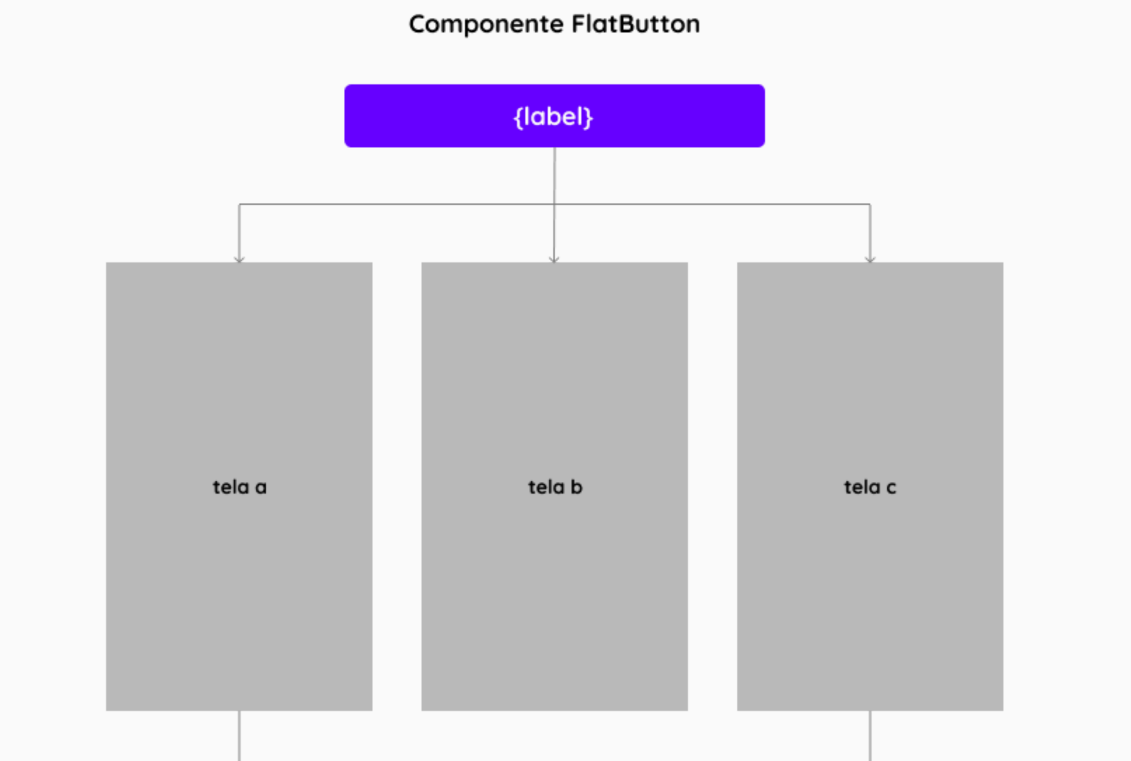
# Soluções à vista

integridade

mudanças = paixão

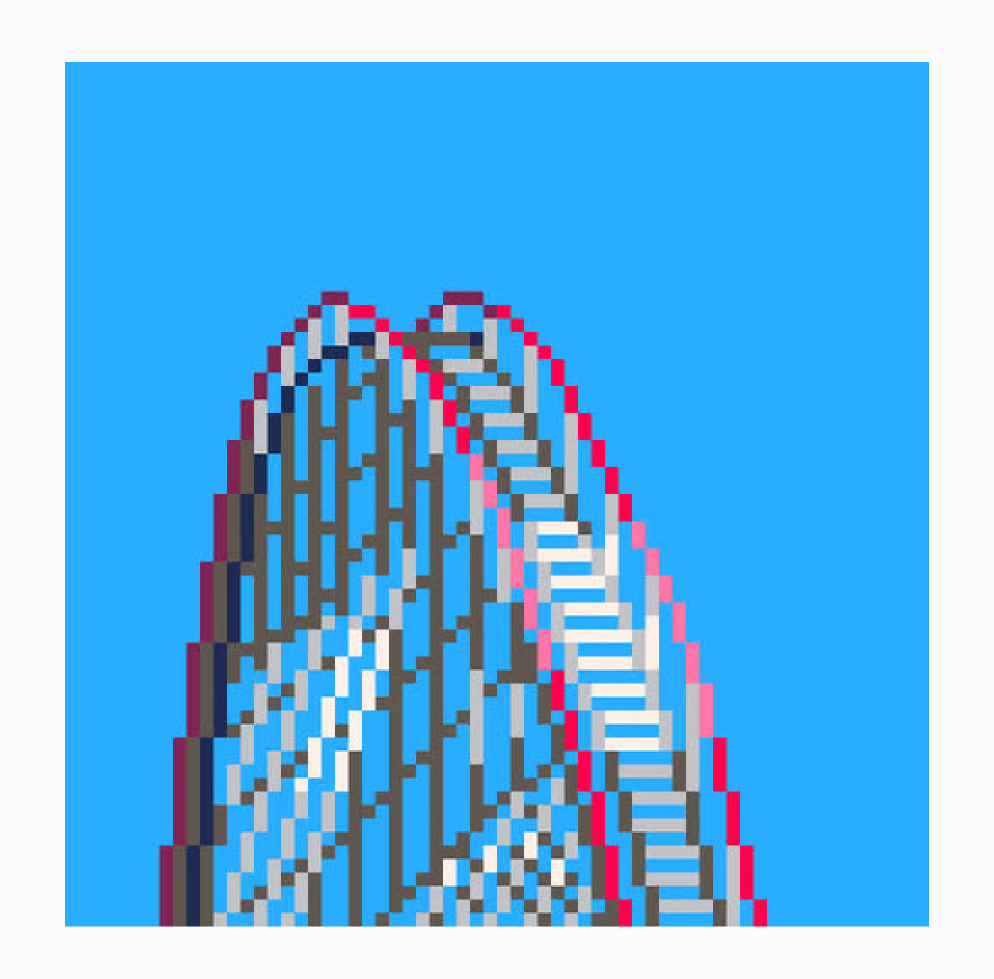
alterações/inclusões = só amor





register

login



)



### styled-components

```
import React from 'react';
import styled from 'styled-components/native';
interface Props {
  bold?: boolean;
const Title = styled.Text<Props>`
  \{(\{ bold \}) \Rightarrow bold \& \{ 'font-weight': 'bold' \}\};
const Typography = () \Rightarrow {
  return <Title bold={true}>Hello World</Title>;
};
export default Typography;
```



css-in-js

reutilização

class what?

# incluir git flatbutton

STYLED.[NOME-REACT-NATIVE] ~ STYLED.TEXT";

#### resumindo

CSS-IN-JS;

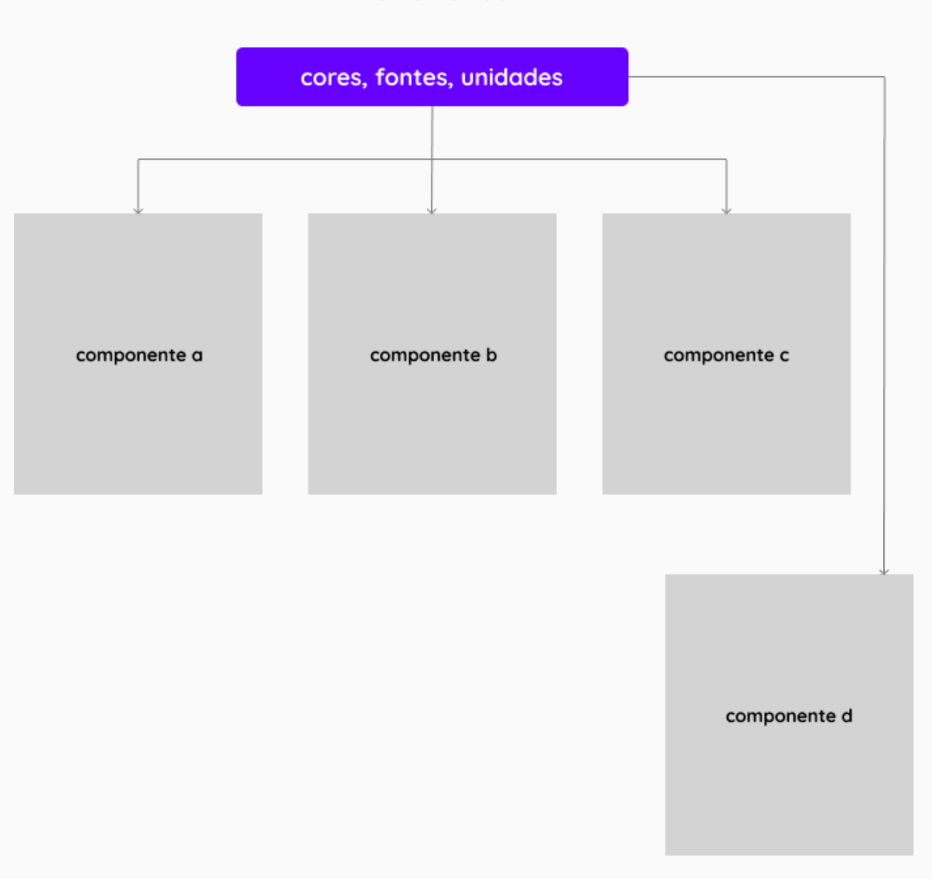
SEM SIDE-EFFECTS
OU
NOME DE CLASSES;

### Elegância

```
w/jsdoc
         /**
                Example: <TextButton text="Hello World" disabled={true} />
                                                                                     const TextButton = ({ text, disabled }: Props) ⇒ {
                                                                                       return (
         const TextButton = ({ text, disabled }: Props) \Rightarrow {
                                                                                         <Container disabled={disabled}>
            return (
                                                                                           <Label>{text}</Label>
              <Container disabled={disabled}>
                                                                                         </Container>
                <Label>{text}</Label>
                                                                                       );
              </Container>
            );
                                                                                   p (alias) const TextButton: ({ text, disabled }: Props) ⇒ JSX.Element
          };
                                                                                     import TextButton
                                                                                        Example: <TextButton text="Hello World" disabled={true} />
                                                                                     Property 'text' is missing in type '{}' but required in type 'Props'. ts(2741)
                                                                                    interface.ts(2, 3): 'text' is declared here.

TextButton / You, a few seconds ago • Uncommitted changes
```

#### ThemeProvider



ı –

Adivinhar?

Autocomplete

O que está disponível?

# incluir gif themeprovider

#### contexto

robustez
performance
genéricos ~ manutenção
escalabilidade



#### foco

determinação leia sempre que possível as docs dedicação

### Com amor

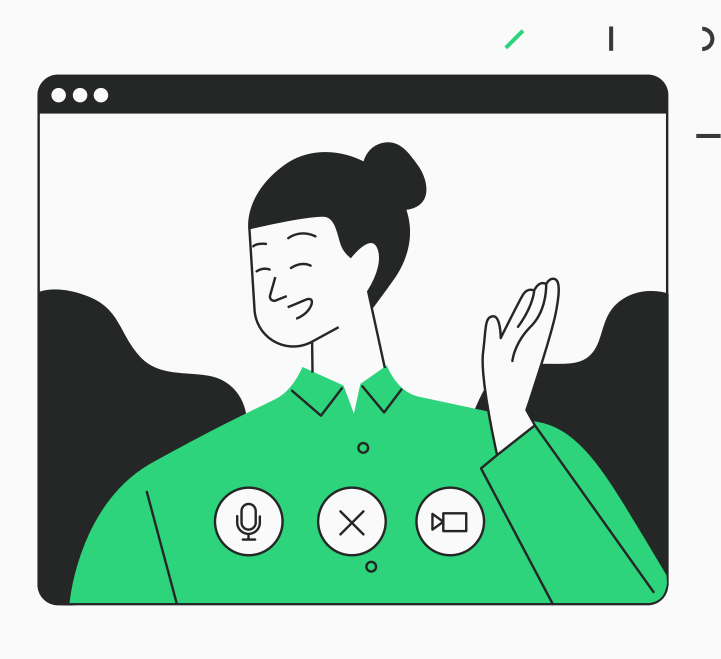
Jacarankids

Camila campos

Matheus Santos



### Obrigada



#### GitHub

hstrada

#### **Portfólio**

hstrada.io

#### LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/helenastrada/

# Código Fonte



