

# Tipos de testes escolhidos

Nilton dionisio guerra



# Escopo da apresentação

01

Falar sobre  
o projeto  
prevement  
e

04

Ferramentas  
usadas

02

Tipos de  
testes  
usados

05

Cronogram  
a do  
projeto

03

Estratégias  
usadas





# 01

## Um pouco sobre o projeto

# O que é o projeto

Missão:

Ajudar as pessoas a se locomoverem de maneira mais sustentável, além de mais confortável oferecendo um preço justo.

Visão:

Ser a principal opção para transporte sustentável e confortável, oferecendo soluções práticas e acessíveis para todos.

Valores

Sustentabilidade, conforto, acessibilidade e inovação





# 02

## Tipos de testes usados

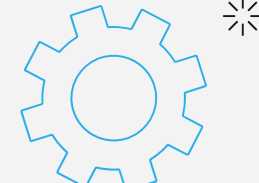
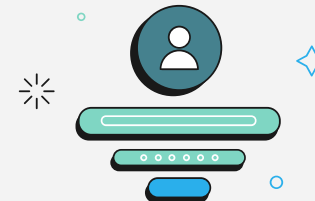
# Tipos de testes usados

## Teste de caixa preta

- Disponibilidade de pessoas para testar
- Simplicidade de teste

## Teste de integração

- Essencial se o projeto for um sucesso.
- Indispensável para a manutenção eficiente do projeto.



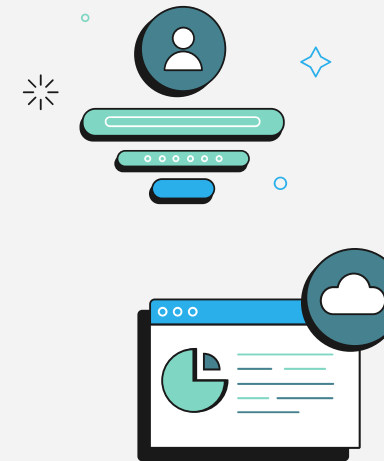
# • **Tipo de testes não usados**

## **Testes de regressão**

- Pouco tempo
- Estou fazendo sozinho

## **Testes de caixa branca**

- estou fazendo sozinho





# 03

## Estratégias usadas

# Para uso de testes de caixa preta

## Teste de Caminho

Permite verificar o caminho que o usuário pode tomar

## Teste de Tabela de Decisão

Permitir que possa testar casos de uso em específico

## Teste de Valor Limite

Permite verificar se os input do sistema estão realmente aceitando apenas o que eram para aceitar.

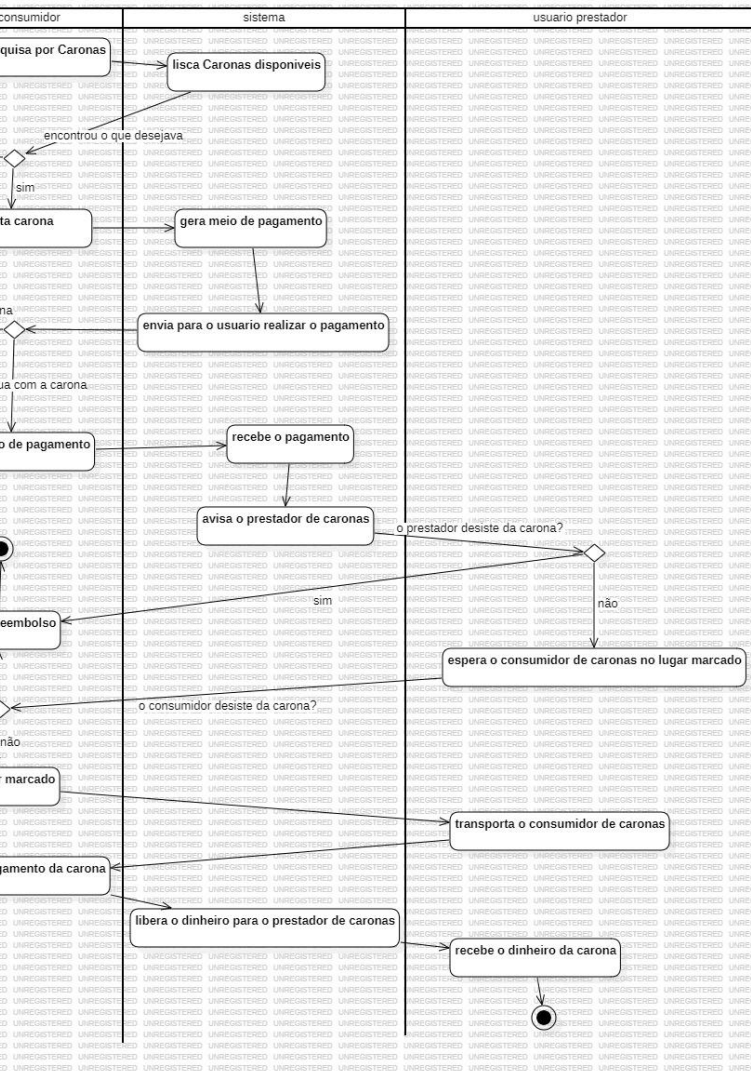
## Teste de Partição de Equivalência

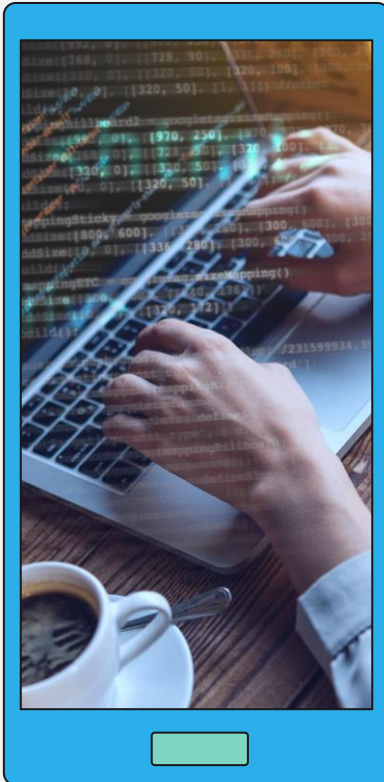
ajudará a reduzir o número de casos de teste ao agrupar entradas que devem ser tratadas de forma semelhante pelo sistema.

## Teste de Transição de Estados

Permite verificar todas as entradas disponíveis.

# Teste de Tabela de Decisão/ diagrama de atividade





# Para uso de testes de integração

Bottom-up(parte de um modulo e vai subindo)





# 04

## Ferramentas usadas

- ferramentas



SuperTest  
Mockup



# 05

# Cronograma do projeto



# Cronograma

[https://niltondionisioguerra.atlassian.net/jira/software  
/projects/MPD6S/boards/2/timeline](https://niltondionisioguerra.atlassian.net/jira/software/projects/MPD6S/boards/2/timeline)

# Obrigado!



**CREDITS:** This presentation template was created by [Slidesgo](#), and includes icons by [Flaticon](#), and infographics & images by [Freepik](#)

Please keep this slide for attribution