

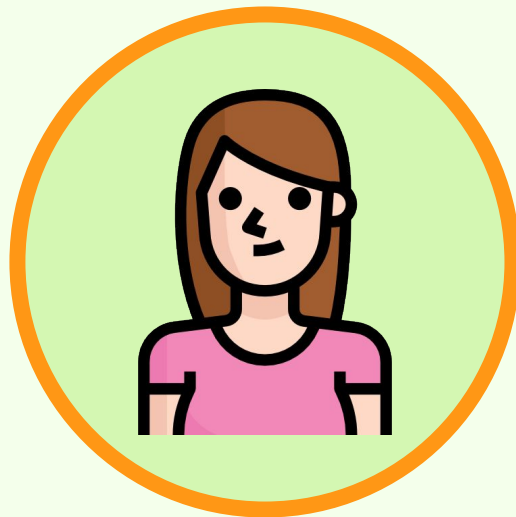


# É vegano?

Um software para quem se importa com os animais.



Paula Cisneiros







Como **saber** se um produto é vegano?





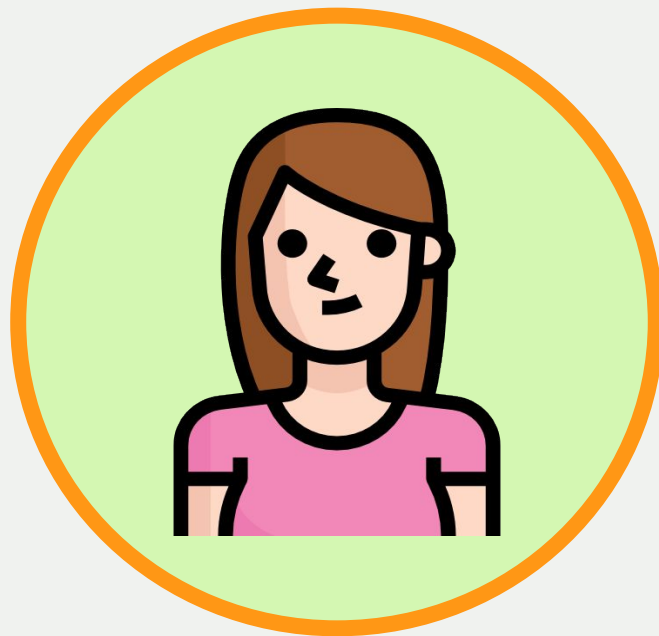


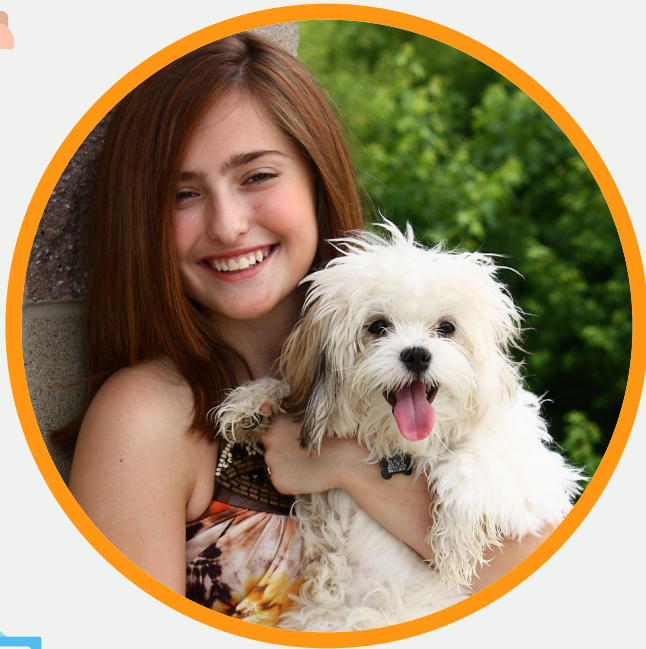
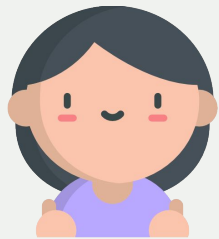
- Proposta Única de Valor -

Uma ferramenta que entrega ao **público vegano** um método prático e inovador de saber quais **produtos, marcas ou componentes são ou não veganos** e, principalmente, **por qual motivo**.











2.

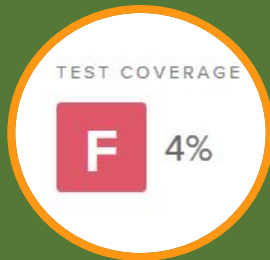
Erros e dificuldades

Quais são os riscos envolvidos?





## 2. Riscos envolvidos



Baixa cobertura  
Segundo o Code Climate



Inexperiência do  
Time




Ineficiência do  
OCR



3.

Porque **investir** no "É vegano?"

Quais são nossos pontos fortes





Da população brasileira é vegetariana

Segundo a Sociedade Vegana Brasileira



## 3.1 E como é a realidade?

- ▷ Mercado crescente;
- ▷ Inexistência de **competidores** no mercado brasileiro;
- ▷ Risco baixo quanto a tecnologia e execução;
- ▷ Viabilidade a longo prazo;







## 3.2 Como estamos trabalhando?



GitHub

Versionamento do  
projeto



Cloud 9

Ambiente de  
desenvolvimento



Heroku

Hospedagem da  
aplicação



Ruby on Rails

Linguagem e  
framework de  
desenvolvimento



Facebook

OAuth  
Autenticação



Google

OAuth  
Autenticação

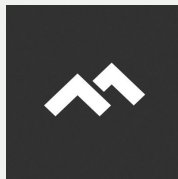


## 3.3 Quais ferramentas nos deram suporte?



Travis CI

Integração  
contínua



Code Climate

Integração  
contínua



Inch-CI

Integração  
contínua



RMagick

Tratamento de  
Imagens

Paperclip

Upload de  
imagens

Tesseract

OCR

Devise

Autenticação


CanCanCan

Gerenciamento de  
Usuários



## 3.4 Próximos passos

- ▷ Uso de Inteligência Artificial;
- ▷ Fotos para identificação;
- ▷ Acurácia sobre outros tipos de usuários;
- ▷ **Aumentar a cobertura dos testes;**
  - ▷ Aumentar a eficiência da CI;
  - ▷ Distribuição do MVP;
  - ▷ Monetização;



*“Sempre que um homem se toma o direito de  
**sacrificar** um animal por um fim, não só comete uma  
**injustiça**, mas também um **crime**.”*

Karlheinz Deschner



## Equipe One!



**Guilherme Prado**

*Analista de Testes*  
gps2@cin.ufpe.br



**Monalisa Sousa**

*Analista de Requisitos*  
mmss@cin.ufpe.br



**Ricarth Lima**

*Gerente de Projeto*  
rrsl@cin.ufpe.br



**Warley Souza**

*Product Owner*  
wss@cin.ufpe.br



**Equipe One!**

# Obrigado!

## Perguntas?

Mais informações sobre o projeto em:

<http://www.equipeone.com.br/evegano/github>

Você pode nos contactar em:

[contato@equipeone.com.br](mailto:contato@equipeone.com.br)