

CENTRO UNIVERSITÁRIO CATÓLICA DE QUIXADÁ  
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

DEIJACIR FERNANDO FREITAS COÊLHO

USO DE APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA REDUZIR A QUANTIDADE DE ANIMAIS ERRANTES EM ZONAS URBANAS

QUIXADÁ

2017

Deijacir Fernando Freitas Coêlho

USO DE APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA REDUZIR A QUANTIDADE DE ANIMAIS ERRANTES EM ZONAS URBANAS

Projeto de pesquisa submetido a coordenação do Curso de Sistemas de Informação do Centro Universitário Católica de Quixadá, para a aprovação na disciplina de TCC I.

Orientador: Mestre

QUIXADÁ

2017

DEIJACIR FERNANDO FREITAS COÊLHO

USO DE APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA REDUZIR A QUANTIDADE DE ANIMAIS ERRANTES EM ZONAS URBANAS

Projeto de pesquisa submetido a coordenação do Curso de Sistemas de Informação do Centro Universitário Católica de Quixadá, para a aprovação na disciplina de TCC I.

Aprovado em \_\_/\_\_/\_\_

BANCA EXAMINADORA

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Mestre

Orientador

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Mestre.

Membro

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Dr.

Membro

SUMÁRIO

[**1 INTRODUÇÃO** 5](#_Toc491245878)

[**2 OBJETIVOS** 6](#_Toc491245879)

[**3 REVISÃO DE LITERATURA** 7](#_Toc491245880)

[**4 MÈTODO** 8](#_Toc491245881)

[**5 CRONOGRAMA** 9](#_Toc491245882)

[**6 ORÇAMENTO** 10](#_Toc491245883)

[**7 ELEMENTOS POS-TEXTUAIS** 11](#_Toc491245884)

[**8 REFERÊNCIAS** 12](#_Toc491245885)

[**9 APÊNDICES E ANEXOS** 13](#_Toc491245886)

# **1 INTRODUÇÃO**

* Estimativa de animais errantes IBGE
* Riscos dos animais errante, doenças e etc
* Falar centro zoonoses
* Benefícios de adotar animal e casos de doenças em q animal ajuda a curar tipo depressão
* Falar da abrangência de dispositivo moveis e alguns problemas que ele pode causar
* Usar a abrangência desses dispositivos para como meio para ajudar no problema dos animais errantes
* Falar que animais são vida e tem sentimentos
* Falar motivo fazer esse trabalho

A população de cachorros em domicílios brasileiros foi estimada em 52,2 milhões, o que indicou uma média de 1,8 cachorro por domicílio com esse animal.

A população de gatos em domicílios brasileiros foi estimada em 22,1 milhões, o que representa aproximadamente 1,9 gato por domicílio com esse animal.

Dentre os domicílios com algum cachorro ou gato, foi verificado que 75,4% (24,9 milhões) deles tiveram todos os animais vacinados contra raiva nos últimos 12 meses.

Intocado

# **2 OBJETIVOS**

* Ajudar pessoas necessitam desfazer seus animais, por motivos pessoais
* Contribuir com processo de adoção em ONG e Centro Zoonose
* Reduzir a quantidade de animais errantes pelo bem das pessoas

Objetivos

# **3 REVISÃO DE LITERATURA**

* Outros projetos quem contribuíram para processo de controle de animais
* Projeto que castrava os animais

Revisão literária

# **4 MÈTODO**

* Falar das tecnologias
* Falar da abrangência e viabilidade do android
* Falar python e sua facilidade
* Falar d abiblioteca kivy e sua portabilidade
* Falar como vai ser aplicativo

Metodologia

# **5 CRONOGRAMA**

# **6 ORÇAMENTO**

* Custo para colocar app no appstore

Orçamento

# **7 ELEMENTOS POS-TEXTUAIS**

# **8 REFERÊNCIAS**

# **9 APÊNDICES E ANEXOS**