



PUC Minas



Projeto PUC Minas Virtual 2024



Introdução



Nos últimos anos, houve um aumento de 126% no **abandono de animais domésticos**, segundo o Instituto Pet Brasil (IPB). Para enfrentar esse problema, propõe-se uma aplicação web que conectará possíveis tutores, ONGs e doadores de animais.

A ferramenta facilitará a adoção, fortalecerá **redes de apoio** aos abrigos e ajudará a aliviar a superlotação, beneficiando mais de 180 mil animais sob tutela das instituições brasileiras.

Este projeto surge como uma solução relevante para o crescente problema de **abandono** e **maus-tratos** de animais.



Definição do problema

No Brasil, o **abandono de animais é crime** desde 1998, mas a prática continua a crescer. Em 2022, havia cerca de 30 milhões de animais abandonados, incluindo 20 milhões de cães e 10 milhões de gatos, segundo a OMS. As principais causas de abandono são problemas comportamentais dos cães, mudanças de espaço, estilo de vida dos proprietários e expectativas irrealistas.

Apesar de mais de 400 ONGs ajudarem no resgate de animais, ainda há **dificuldades em encontrar novos lares** para eles. Falta um **canal confiável** no Brasil para conectar doadores e potenciais tutores de animais.



Objetivos



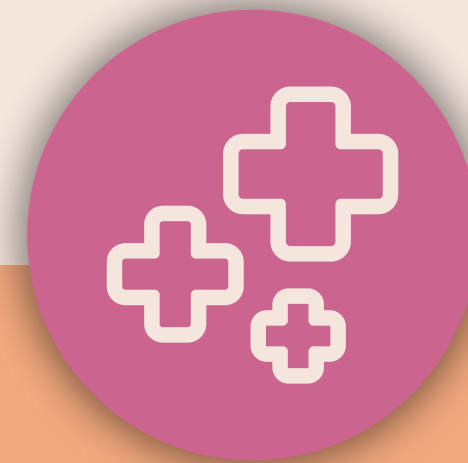
- **Reducir o abandono:** Combater o crescente problema do abandono de animais, que afeta cerca de 30 milhões de cães e gatos no Brasil.
- **Identificar causas:** Abordar as principais causas do abandono, como problemas comportamentais dos animais, mudanças no espaço disponível, e expectativas irrealistas sobre os cuidados necessários.
- **Apoiar ONGs:** Fortalecer o papel fundamental das mais de 400 ONGs no resgate e acolhimento de animais em condições vulneráveis.
- **Facilitar adoção:** Superar as dificuldades em encontrar lares adequados para animais resgatados, ajudando a conectar doadores e tutores de forma eficaz.
- **Criar canal confiável:** Estabelecer um canal de comunicação confiável no Brasil para facilitar a adoção e a doação de animais, promovendo a responsabilidade legal e o bem-estar dos pets.

Justificativas



Agravamento da vulnerabilidade animal

Entre 2018 e 2020, o número de animais de estimação em condições de vulnerabilidade mais do que dobrou no Brasil, atingindo 8,8 milhões. Com 10,8% dos 81,5 milhões de cachorros e gatos vivendo em situações precárias, é essencial implementar soluções práticas que possam ajudar a reduzir esse número alarmante, promovendo o bem-estar dos animais.



Desafio à saúde pública

Animais abandonados enfrentam maus-tratos, fome e frio, contribuindo para a disseminação de doenças, reprodução excessiva, agressões e acidentes fatais. A criação de uma aplicação web para facilitar a adoção pode diminuir esses riscos, promovendo uma melhor saúde pública e segurança para a sociedade.



Apoio às ONGs

Com aproximadamente 184.960 animais sob a tutela de ONGs, estas enfrentam dificuldades para manter o equilíbrio entre resgates e adoções. A aplicação web proposta pode ajudar a melhorar a comunicação entre possíveis tutores e ONGs, aliviando a superlotação e aumentando as taxas de adoção, assegurando melhores cuidados e uma nova chance de vida para os animais vulneráveis.

Público-Alvo



Doadores de Animais

Este grupo, composto por abrigos de animais, organizações de resgate e indivíduos que não podem mais cuidar de seus pets, busca uma solução eficiente para encontrar lares amorosos e responsáveis para os animais. Eles querem evitar a superpopulação em abrigos e o abandono, valorizando ferramentas que facilitem o uso e alcancem um público mais amplo interessado em adoção.



Potenciais Tutores

Pessoas interessadas em adotar um animal formam o segundo grupo. Este segmento inclui famílias e indivíduos buscando um novo companheiro. Eles desejam uma plataforma que ofereça diversas opções de animais para adoção, com filtros por tipo, idade, tamanho, necessidades especiais e localização. Além disso, procuram um processo de adoção transparente e seguro, com informações detalhadas sobre a saúde e o comportamento dos animais.



PUC Minas

Integrantes

Pedro Henrique Valente Paulino

Francisco Valadão Lotti de Faria

Maria Eduarda de Souza Justo

Diego do Nascimento Sander

Kelly Rodrigues Batista

Gustavo Gorges





PUC Minas

OBRIGADO!

