

Carolina Campos Muniz Machado
Stéfane Mendes De carvalho
Victoria Noviski De Souza
Zaquel Ramos Ribeiro
Orientadora Prof^a. Dra. Jacy Marcondes Duarte

Informática para Negócios
2º semestre de 2024

Figura: Conteúdo do site



Fonte: Autoria própria, 2024

Considerações Finais

O projeto foi bem-sucedido em sua proposta de conscientização e educação da população. Com melhorias contínuas e a implementação de novas funcionalidades, a plataforma tem o potencial de se tornar uma ferramenta ainda mais eficaz para a promoção de práticas sustentáveis e proteção do meio ambiente e da saúde pública.

Principais Referências

AMARO, Ludy. WordPress: **O que é e como utilizá-lo?**

ANDRADE, Ana. **O que é Banco de Dados?**

COUTINHO, Claudilene Pereira; PAULO, Erica Maria. **Logística reversa dos medicamentos em desuso.**

SILVA, Vanessa Wayne Palhares da et al. **Descarte De Medicamentos E Os Impactos Ambientais: Uma Revisão Integrativa Da Literatura. Ciência & Saúde**

Coletiva 28.4 (2023): 1113-123.

SOUZA, Ivan. **Banco de dados: saiba o que é, os tipos e a importância para o site da sua empresa.**

SOUZA, Paulo César da Silva; GOMES FILHO, Antoniel Dos Santos. **Análise da Evolução e Crescimento do Setor Farmacêutico no Brasil/ /Analysis of Evolution and Growth of the Pharmaceutical Sector in Brazil.**

ID on line. Revista de psicologia, v. 14, n. 49, p. 737-745, 2020.

Introdução

A aplicação reúne informações de áreas como saúde pública, meio ambiente, legislação e tecnologia da informação, de forma a alertar a população sobre os riscos do descarte inadequado de medicamentos e seus impactos negativos na saúde e no meio ambiente.

Objetivo

O objetivo é desenvolver uma aplicação web informativa sobre os riscos do descarte inadequado de medicamentos e suas embalagens e os benefícios do modo correto.

Fundamentação Teórica

Este trabalho se baseia em abrangente pesquisa bibliográfica, com discussões sobre o descarte de medicamentos e sua importância, legislação e políticas públicas, o papel das mídias digitais, informática e ferramentas para desenvolvimento.

Descrição do Projeto

Completando a parte informativa, o produto fornece ao usuário informações sobre pontos de coleta e procedimentos adequados para o descarte. O site foi criado em WordPress, sistema de código aberto, baseado em PHP e MySQL.