

## Introdução

A criação de um site informativo sobre prevenção de fraudes financeiras é essencial para proteger os usuários no cenário digital. Com o aumento das transações online e a sofisticação dos métodos criminosos, esse recurso educacional fornece informações claras e acessíveis, capacitando os consumidores a protegerem suas informações financeiras. Compreender a percepção dos usuários sobre a utilidade do site é crucial para avaliar seu impacto, permitindo ajustes que garantam sua relevância e eficácia.

## Objetivo

Este artigo descreve os passos envolvidos na construção do site e analisa a percepção dos usuários em relação ao conteúdo do site.

## Fundamentação Teórica

A segurança da informação nas transações financeiras digitais requer uma resposta dinâmica às ameaças em constante evolução. A existência da população online, enfatiza a necessidade de práticas robustas de segurança. Além disso, a gestão de riscos, a autenticação e a autorização são fundamentais na proteção de dados. A educação do consumidor e as regulamentações, como a LGPD, desempenham papéis significativos. A construção de sites seguros envolve a integração de medidas de segurança em todas as fases do desenvolvimento (Silva, 2022).

## Descrição do Projeto

O projeto utilizou WordPress para desenvolver o site. São planejadas melhorias para garantir conformidade com a LGPD. A análise dos comentários revelou um forte interesse dos usuários em segurança financeira.

Figura: Site segurancadecartoes.com



Fonte: Do Autor, 2024.

## Considerações Finais

O projeto criou o site "segurancadecartoes.com" para abordar a segurança no uso de cartões bancários, alcançando sucesso com alta taxa de engajamento e feedbacks positivos. Pontos fortes incluem abrangência e interface intuitiva, mas a falta de recursos avançados de segurança foi uma desvantagem. Para o futuro, é vital implementar medidas mais robustas de segurança.

## Principais Referências

SILVA, Bernardo; **Cibersegurança: Visão Panorâmica Sobre a Segurança da Informação na Internet**. São Paulo: Editora Novatec, 2022

FONTES, Edison; **Segurança da Informação: Gestão e Governança**. São Paulo: Editora Saraiva Uni, 2020.