**CENTRO PAULA SOUZA  
ESCOLA TÈCNICA DE ITAQUERA**

**Técnico em Desenvolvimento de Sistemas**

**Antonio Santos de Jesus**

**Guilherme Rodrigues Chiqueto**

**Kauan de Araujo**

**Victor Hugo Teófilo de Lima**

**Vinicius Mattera Zaniboni**

**TÍTULO: (NÃO DECIDIDO)**

**São Paulo**

**2024**

**Antonio Santos de Jesus**

**Guilherme Rodrigues Chiqueto**

**Kauan de Araujo**

**Victor Hugo Teófilo de Lima**

**Vinicius Mattera Zaniboni**

**(NÃO DECIDIDO)**

Trabalho de conclusão de Curso apresentado ao Curso Técnico em Informática da ETEC Centro Paula Souza, orientado pelo Prof°, como requisito parcial para obtenção do título do Técnico em Informática**.**

**São Paulo**

**2024**

**Antonio Santos de Jesus**

**Guilherme Rodrigues Chiqueto**

**Kauan de Araujo**

**Victor Hugo Teófilo de Lima**

**Vinicius Mattera Zaniboni**

**TÍTULO(XXXXXXXXXXX)**

Trabalho de conclusão de Curso apresentado ao Curso Técnico em Informática da ETEC Centro Paula Souza, orientado pelo Profª, como requisito parcial para obtenção do título do Técnico em Informática**.**

Aprovado em: data

**Banca Examinadora**

Prof° Nome completo

Prof° Nome completo

Prof° Nome completo

**DEDICATÓRIA**

Dedico a minha família e professores

**AGRADECIMENTO**

Agradeço a minha família

**EPÍGRAFE**

“Sonhos determinam o que você quer. Ação determina o que você conquista”

**Aldo Novak**

**RESUMO**

**Palavras-chaves:** Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3.

**ABSTRACT**

**----**

**Keywords:** Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3.

**SUMÁRIO**

**INTRODUÇÃO**

O roubo de dados sempre representou um problema crítico na sociedade. Antes da era digital, estávamos sujeitos a perder ou ter documentos roubados. No entanto, com o advento da tecnologia, tornou-se mais comum o ato de sermos hackeados e termos nossos dados expostos na internet. Essa ação maliciosa tornou-se significativamente mais fácil com o avanço da tecnologia, e, como resultado, está se tornando cada vez mais frequente.

segundo pesquisa desenvolvida pela rede cnn, 84% dos lares fasldjfçjsdfljffjdlfkadsjfalksfjdflkjfdlfkjadsflkdfjlfkdajfldfkjdflkdfjdlfkdajfladkfjaflkdjfdlafdjfldfkjalkfdjflkdfjadlskfjadslfkjdlkdafjalkfjdslfkajdsflajfdslfjadslfkdasjfladskfjdlfkdjfldkfjdlfkj

Diante dos fatos acima elencados, identificamos o crescimento no numero de crimes cibernéticos, conforme aponta uma pesquisa que foi publica no jornal da usp, em que

QUANTAS PESSOAS POSSUEM ACESSO A INTERNET NO BRASIL?

Nós da Cyber Educação temos como objetivo, por meio desse site, orientar virtualmente sobre os avanços dos crimes cibernéticos e quais medidas tomar para evita-los. Ainda mais, com o intermédio das redes sociais e o grande alcance delas, divulgaremos o nosso projeto com a finalidade de instruir os usuários a se proteger trazendo maior segurança.

**CONSIDERAÇÕES FINAIS**

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**