

---

Envio do Relatório de Execução do Projeto

---

Código do Projeto Aprovado

116

TÍTULO DO PROJETO

(INICIAÇÃO CIENTÍFICA) - Quais são as Portas de Entrada para Cyber Ataques?

NOME DO ORIENTADOR

WILLEN LEOLATTO CARNEIRO

NOME DO PROPONENTE

Janifer Michele Rocha da Silva; Kauê de Lima Oliveira; Luís Otavio Trautmann; Thiago Fernando Pinto de Oliveira

Matrícula

1469195; 1468790; 1465907; 1449597

E-MAIL do PROPONENTE (Aluno)

janynhars@hotmail.com

Curso de Graduação do Proponente

DEFESA CIBERNÉTICA

Referências Bibliográficas

Carvalho, Ana Luiza. As Portas de Entrada para Cyber Ataques. Artigo Científico, 2023. Cronapp Blog. Tipos de Ataques Hackers. Disponível em: Cronapp Blog.

Atividades que Foram Desenvolvidas

Criação de banners com informações sobre os principais riscos e vetores de cyber ataques, visando a conscientização de usuários sobre a proteção de seus dados.

Dificuldades Encontradas no Desenvolvimento da Pesquisa

Dificuldade em consolidar informações de fontes confiáveis que abordem de forma prática e acessível o tema dos cyber ataques.

Descreva a Interação Durante o Projeto

Colaboração com professores e colegas para validar as informações e aprimorar a apresentação visual dos banners.

Estimulou a Motivação na comunidade escolar/empresa ou outro local da pesquisa?

O projeto despertou interesse por sua relevância no contexto atual de crescente dependência digital, estimulando discussões sobre segurança online.

Considerações Finais da Realização do Projeto

O projeto contribuiu significativamente para a conscientização sobre segurança digital, destacando as principais portas de entrada para ataques cibernéticos e promovendo boas práticas de proteção de dados.

Anexos (opcional)

---