

Curso 4NAADS_S	Disciplina Cibersegurança e Defesa Cibernética
Data 07/11/2025	Alunos ANDREIA SILVA, GUILHERME MENDES, LUAN MEIRELES, MATHEUS FRANCISCO

TABELA RISCOS X GUT

INTRODUÇÃO

A segurança da informação é um dos pilares fundamentais para a manutenção da integridade, confidencialidade e disponibilidade dos dados em qualquer sistema tecnológico.

No contexto do projeto Cannoli, torna-se essencial compreender e priorizar os riscos que podem comprometer a operação da plataforma e a proteção das informações dos usuários e parceiros.

Nesta segunda etapa do Projeto Integrado, é apresentada a Matriz de Riscos e GUT (Gravidade, Urgência e Tendência), desenvolvida a partir do levantamento realizado na etapa anterior.

O objetivo é avaliar e classificar os riscos identificados, estabelecendo uma hierarquia de criticidade que permita direcionar os esforços de mitigação de forma estratégica e eficaz. Dessa forma, o estudo proporciona uma visão clara sobre quais riscos exigem resposta imediata, quais podem ser monitorados e quais possuem impacto reduzido, contribuindo para o fortalecimento da cibersegurança no ambiente do projeto.

Nº	Risco Identificado	G	U	T	Índice GUT
1	Vazamento de dados sensíveis	5	5	5	125
2	Acesso não autorizado ao painel	5	5	4	100
3	Ausência de criptografia HTTPS	5	4	4	80
4	Falta de backup e plano de recuperação	4	4	4	64
5	Falta de monitoramento e logs automáticos	4	3	4	48
6	Códigos desatualizados e sem auditoria	3	3	3	27
7	Falta de treinamento e políticas de senha fraca	3	3	4	36
8	Indisponibilidade da plataforma (DDoS ou falha técnica)	4	3	3	36
9	Demora na resposta a incidentes	4	4	3	48
10	Danos à imagem e reputação	5	3	3	45

