

Tabela de Risco x GUT

Nº	Risco	Gravidade (G)	Urgência (U)	Tendência (T)	Pontuação GUT (G×U×T)	Impacto	Probabilidade	Nível de Calor
1	API fora do ar ou instável	5	5	4	100	Alto	Alta	Crítico
2	Mudanças em endpoints ou formato de dados	4	4	4	64	Médio/Alto	Média	Alto
3	Baixa usabilidade da interface gráfica	3	3	2	18	Médio/Baixo	Média	Baixo
4	Desempenho insuficiente com grandes volumes de dados	4	4	3	48	Alto	Média	Médio
5	Dependência de terceiros (Cannoli)	5	4	5	100	Alto	Alta	Crítico
6	Armazenamento inseguro de credenciais	5	5	5	125	Alto	Alta	Crítico
7	Falta de autenticação e controle de acesso robustos	5	5	4	100	Alto	Alta	Crítico
8	Ausência de logs e monitoramento	4	4	3	48	Médio/Alto	Média	Médio
9	Dependência da conectividade sem mecanismos de cache	3	3	3	27	Médio	Média	Baixo
10	Testes insuficientes em versões finais	3	3	3	27	Médio	Média	Baixo
11	Ataques cibernéticos (roubo de dados, DDoS)	5	5	5	125	Alto	Alta	Crítico
12	Uso indevido de credenciais (vazamento de chaves de API)	5	5	4	100	Alto	Alta	Crítico
13	Perda de suporte da Cannoli	4	3	3	36	Médio/Alto	Média	Médio
14	Riscos competitivos (entrada de soluções similares)	3	2	2	12	Baixo	Média	Baixo

Legenda de Nível de Calor:

Crítico: ≥ 100

Alto: 60–99

Médio: 30–59

Baixo: < 30