Grupo – Antônio Félix, Dante Alves, Felipe Borraz, João Nicéforo e Kauê Gadelha.

Principais riscos e por que é importante mitigá-los? Vazamento de dados sensíveis.

Esses ataques deixam a empresa mais vulnerável, os quais podem acarretar custos altos e manchar a reputação da empresa

Quais são as tecnologias e práticas comuns de segurança cibernética que a equipe de TI pode considerar para proteger os ativos da empresa? Atacar e revisar o próprio código para descobrir as falhas, e utilizar de atualizações frequentes do software, além de realizar monitoramento de tráfego em tempo real.

## Conscientização e treinamento dos funcionários

Ensinar boas práticas de segurança, como conscientização para criar senhas fortes, e a importância de autenticação em duas etapas;

Ajudar no entendimento de como ataques ao sistema da empresa podem acontecer, para que auxilie na identificação dos mesmos o quanto antes por parte dos próprios funcionários

Quais são os passos necessários para implementar uma estratégia eficaz de segurança cibernética e como ela deve ser monitorada e atualizada continuamente?

Mantendo uma equipe responsável para o monitoramento e testes com a qualidade do software, de modo a estar sempre atualizando-o adequadamente.