

RESUMO - TECNOLOGIA E PRODUÇÃO

LETRAMENTO DIGITAL E PREVENÇÃO CONTRA CRIMES CIBERNÉTICOS

Patricia Cristiane De Souza (patricia@ic.ufmt.br)

Nelcileo Virgilio De Souza Araujo (nelcileo.araujo@ufmt.br)

Ana Paula Vieira Dias (apaulavieira927@gmail.com)

Laura Maria Santos (lauramsx99@gmail.com)

Com o avanço das tecnologias de comunicação, a internet se tornou essencial no cotidiano, proporcionando inúmeras possibilidades. No entanto, esse crescimento também impulsionou o aumento exponencial dos crimes cibernéticos. De acordo com a pesquisa realizada pelo SAS Institute em 2024, o Brasil é o segundo país da América Latina que mais sofre com esses crimes, com 80% dos brasileiros entrevistados relatando já ter sido vítima de alguma fraude digital. Os criminosos utilizam táticas de engenharia social e exploram a falta de conhecimento das vítimas para roubar dados pessoais, dinheiro e até causar danos emocionais. Diante desse cenário, este projeto de extensão tem como objetivo promover o letramento digital, contribuindo para um ambiente virtual mais seguro e consciente. Para isso, são realizadas atividades como minicursos, oficinas e exposições voltadas à comunidade externa da universidade, abordando temas como privacidade digital, ética na internet e prevenção a crimes digitais. O processo inicia-se com pesquisas detalhadas sobre os temas a serem trabalhados, seguidas da elaboração de materiais didáticos utilizados nas atividades.

Além disso, para ampliar o impacto da iniciativa, são feitas postagens regulares com dicas práticas e informações relevantes sobre segurança digital. Essas ações buscam não apenas conscientizar, mas também capacitar os participantes a identificar e se proteger de ameaças online. Assim, o projeto fortalece a comunidade, promovendo a educação digital e contribuindo para a construção de um ambiente virtual mais seguro e ético.

Palavras-chave: letramento digital segurança cibernética crimes digitais.