

ANÁLISE DE SUSCETIBILIDADE A UMA AÇÃO DE ENGENHARIA SOCIAL POR CÓDIGO MALICIOSO.

Rafael Salema Marques, Instituto Tecnológico de Aeronáutica

Resumo: O presente artigo tem por objetivo abordar um método que busca identificar o perfil de usuário de uma rede de computadores mais propenso a ser alvo de Engenharia Social por meio de um código malicioso. A pesquisa apresenta características descritivas, pois busca estabelecer uma relação entre variáveis e aponta perfis mais suscetíveis a um incidente de segurança da informação originado por um ataque de Engenharia Social relacionado a *malware*. Além disso busca informações relativas ao comportamento dos usuários de uma rede de computadores. Com o intuito de nortear o trabalho baseado na interação humana no contexto da segurança da informação, a pesquisa buscou correlacionar faixa etária e hierárquica com o nível de conhecimento específico e com o índice de incidentes relacionados a *malware*.