

Foi identificada uma nova ameaça digital que está circulando no Brasil e se propaga automaticamente por meio do WhatsApp Web. O vírus tem a capacidade de enviar mensagens maliciosas aos contatos do usuário, contendo links que, ao serem clicados, podem comprometer significativamente a segurança dos dados pessoais e corporativos.

De acordo com especialistas da Trend Micro Research, o malware utiliza a própria conta do WhatsApp Web da vítima para continuar se espalhando. Embora as ferramentas de proteção do Infraprev sejam constantemente atualizadas para reforçar a segurança dos notebooks corporativos, a atenção individual continua sendo fundamental. Recomenda-se evitar o acesso a links de origem desconhecida, mesmo quando enviados por contatos conhecidos, e não realizar downloads de arquivos ou extensões que não sejam verificadas. Caso sejam identificadas mensagens suspeitas ou comportamentos anormais nos dispositivos, é importante comunicar a equipe responsável por suporte técnico.

Há relatos de que o vírus está sendo disseminado por meio de arquivos compactados (ZIP) enviados pelo WhatsApp, o que reforça a necessidade de cuidado ao abrir esse tipo de conteúdo. A segurança da informação é um compromisso coletivo. A adoção de boas práticas no uso de ferramentas digitais contribui para manter o ambiente corporativo protegido e confiável.

Exemplo de mensagem de WhatsApp espalhando o vírus por arquivos ZIP, como relatado por alguns usuários nas redes:



**Fonte:** [Infraprev](#), em 10.10.2025.