

Segurança da Informação: Seggest reforça conscientização sobre o tema

Dia Internacional da Segurança da Informação é comemorado nesta quarta (30)

publicado: 29/11/2022 14h50 última modificação: 29/11/2022 14h50

O dia 30 de novembro é marcado, no calendário mundial, como Dia Internacional da Segurança da Informação, com o propósito de destacar a necessidade de conscientização acerca do assunto. Neste sentido, a Secretaria de Governança e Gestão Estratégica (Seggest) do Tribunal reforça a importância dos cuidados ao usar computadores e smartphones, bem como acessar e-mails e outros meios que possam gerar possíveis ataques cibernéticos.

De acordo com o secretário da Seggest, Max Frederico, a disseminação de boas práticas em Segurança da Informação no TRT-13 é fundamental na prevenção de incidentes cibernéticos. “As boas práticas estão alinhadas com as diretrizes da Política de Educação e Cultura em Segurança Cibernética do Poder Judiciário, instituída pela Portaria CNJ nº 162/2021”, afirmou.

Por sua vez, o assessor de Governança de Segurança da Informação da Seggest, Rodrigo Mafra, destacou que a incidência de fraudes e golpes virtuais têm aumentado consideravelmente, geralmente visando a obtenção de ganhos ilícitos com o comprometimento de dados de indivíduos ou organizações. “Isso coloca em risco a segurança da informação e a proteção de dados pessoais, sendo fundamental como medida de prevenção a conscientização de magistrados e servidores sobre o tema”, frisou.

A Segurança da Informação ganhou ainda mais destaque com o crescente número de incidentes em órgãos do Poder Judiciário, a exemplo do ocorrido em novembro de 2020 no Superior Tribunal de Justiça. Na ocasião, segundo lembrou Mafra, a instituição foi alvo de um ataque cibernético do tipo ransomware, o qual criptografou o acervo de processos judiciais, sendo exigido pelos criminosos o pagamento de resgate para liberação do acesso aos dados, afetando, assim, a prestação jurisdicional do órgão por semanas.

Como surgiu

A data foi criada após um dos primeiros ataques hacker registrados na história. Em novembro de 1988, o estudante Robert Morris, da Universidade Cornell de Ithaca (EUA), criou um vírus de rede (worm) que infectou cerca de seis mil computadores na internet, gerando um prejuízo estimado em U\$ 100.000 dólares.

Atualmente, a Segurança da Informação possui a seguinte organização no TRT-13:

- Comitê Gestor de Segurança da Informação, responsável pelas diretrizes a serem seguidas pela instituição em relação à Segurança da Informação;
- Comitê Gestor de Proteção de Dados Pessoais, responsável pelas diretrizes a serem seguidas pela instituição em relação à proteção de dados pessoais;
- Assessoria de Governança de Segurança da Informação, subordinada à Seggest, responsável por propor políticas, normas e processos relacionados à Segurança da Informação e à proteção de dados pessoais, em alinhamento com as diretrizes institucionais;
- Unidade de Segurança Cibernética, subordinada à Setic, responsável pela operacionalização da Segurança da Informação e da proteção de dados pessoais em relação aos ativos de TIC, em alinhamento com políticas, normas e processos institucionais.

Para saber mais sobre Segurança da Informação, assista aos vídeos institucionais do TRT-13 sobre o tema:

[TRT da Paraíba: Entendendo a Segurança da Informação \(https://www.youtube.com/watch?v=3qvYb_w3HKc\)](https://www.youtube.com/watch?v=3qvYb_w3HKc)

[Dicas de Segurança da Informação no ambiente de trabalho \(https://www.youtube.com/watch?v=qTIQrjxtxeQ\)](https://www.youtube.com/watch?v=qTIQrjxtxeQ)

Assessoria de Comunicação Social do TRT-13