



**TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO RIO GRANDE DO NORTE**  
**SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E ELEIÇÕES**

**PLANEJAMENTO DE CURSO**

<b>I</b>	<b>NOME DO CURSO/SEMINÁRIO/PALESTRA/EXPOSIÇÃO DIALOGADA:</b>  2º Evento de Segurança Cibernética da Justiça Eleitoral do RN
<b>II</b>	<b>OBJETIVOS:</b>  Reducir os riscos associados à segurança cibernética, sensibilizando e educando sobre o tema, além de buscar incorporar uma cultura de segurança da informação na Justiça Eleitoral.
<b>III</b>	<b>PROGRAMAÇÃO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abertura: Ana Esmera (Diretora-Geral)</li> <li>■ Segurança Cibernética - A importância da conscientização e sensibilização de todos sobre o tema: Marcos Maia - Secretario de Tecnologia da Informação e Eleições;</li> <li>■ Contexto Nacional de Segurança da Informação - Situação do TRE-RN e ferramentas adquiridas: Carlos Magno - Coordenador de Infra-estrutura Tecnológica);</li> <li>■ 1ª Campanha de Phishing do TRE-RN: Denilson Bastos - Seção de Suporte e Segurança da Informação;</li> <li>■ Programa de Treinamento - Plataforma KnowBe4: André Leal - Núcleo de Ensino a Distância;</li> <li>■ Desafio Kahoot - Perguntas sobre Cibersegurança: Helder Jean - Seção de Suporte e Segurança da Informação;</li> <li>■ Palestra Cibersegurança em casa e no trabalho: Bruno Augusto Ferreira - Gestor de Segurança da Informação da UFRN;</li> <li>■ Encerramento - Resultado do Desafio e Premiação: Marcos Maia - Secretario de Tecnologia da Informação e Eleições.</li> </ul>
<b>IV</b>	<b>METODOLOGIA E RECURSOS MATERIAIS:</b>  Exposição Dialogada e Desafio/Jogo Kahoot com perguntas sobre o conteúdo.
<b>V</b>	<b>CARGA HORÁRIA:</b>  3 horas-aula.

<b>VI</b>	<b>PERÍODO:</b>  1º de setembro de 2023, de 9h às 12h.
<b>VII</b>	<b>PÚBLICO ALVO E N.º DE ALUNOS:</b>  Servidores, Colaboradores e Estagiários do TRE-RN - Secretaria e Zonas da Capital e Interior.
<b>VIII</b>	<b>PROCESSO DE AVALIAÇÃO:</b>  Desafio Kahoot servirá como teste de aprendizagem, tanto para os servidores presentes que terão um QR Code como para os servidores que assistirão por YouTube, no qual será fornecido um link na descrição do vídeo/live.
<b>IX</b>	<b>PARTICIPAÇÃO/CERTIFICAÇÃO</b>  Será medida pela lista de presença, acessível mediante QR Code, para os participantes presenciais, e pelo link na descrição do vídeo, para os participantes da live do YouTube.