



Doc. n.º CVII
Aprovado
12050
16/03/2003

Igreja Presbiteriana do Brasil

Comissão Executiva do Supremo Concílio

Relatório da Subcomissão de Exame do Livro de Atas do Sinodo Tropical

A CE/SC-IPB, Considerando que:

1. Muitos itens das normas de confecção de atas eletrônicas não foram observados, tais como: termo de abertura com folha numerada, ausência de numeração em várias folhas; ausência de rodapé indicando os assuntos principais; distância das margens incorreta; inutilização de espaços no final das atas feita de forma incorreta; impressão no verso das folhas;
2. Não estão assinadas ao final as atas do Ato de Verificação de Poderes, da Sessão Preparatória e da primeira sessão regular da IX Reunião Ordinária do STP;
3. O Termo de Convocação da IX Reunião Ordinária foi lido na Sessão Preparatória e não no Ato de Verificação de Poderes;
4. Na primeira sessão regular da IX Reunião Ordinária menciona-se a aprovação de um documento sem descrever o seu conteúdo, o que impossibilita a verificação da legalidade de tal ato;
5. Não há registro da entrada, leitura e aprovação do livro de Atas da CE-STP e do relatório da Tesouraria durante as Reuniões Ordinárias;
6. O Tesoureiro foi eleito sem que se fizesse à aprovação das contas da Tesouraria do concílio.

Resolve:

1. Aprovar o registro das Atas do Sinodo Tropical



Igreja Presbiteriana do Brasil

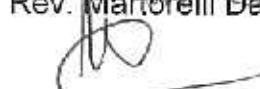
Comissão Executiva do Supremo Concílio

2. Determinar que o Sínodo Tropical observe o Regimento Interno dos Sínodos, quanto ao procedimento regimental nas suas próximas reuniões, bem como, as normas de confecção de atas eletrônicas;
3. Destacar o trabalho dos Secretários Sinodais, notadamente o da Secretaria de Apoio Pastora e Familiar e as várias frentes pioneiras de evangelização existentes na jurisdição do concílio;
4. Agradecer a Deus pelo trabalho desenvolvido pelo concílio, bem como, o esforço de seus líderes no fortalecimento das ações sinodais.

Sala das Sessões, 28 de março de 2003.



Rev. Martorelli Dantas



Rev. José Carlos Valentim dos Santos