



ANO 2020

**ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE SAÚDE,
PREVIDÊNCIA E ASSISTÊNCIA SOCIAL.**

No dia 05 de agosto do ano de 2020, através da plataforma digital, às 16h00m, havendo *quorum* regimental, o Presidente da Comissão de Saúde, Previdência e Assistência Social deu início à reunião e registrou a **presença dos seguintes membros**: Vereador Ricardo Saad (Presidente), Vereador Toninho de Souza (membro efetivo) e Vereador Justino Malheiros (membro suplente).

Na pauta desta reunião constam 2 itens de processos para análise, discussão e votação pelos membros da Comissão.

Inicialmente passou-se a palavra ao **Vereador Toninho e Souza** para que proferisse seu parecer em relação aos processos, que estavam sob sua relatoria:

Item 1 - Processo nº 202/2020 - PROJETO DE LEI DE AUTORIA DO **VEREADOR MISAEL GALVÃO** QUE: "DISPÕE SOBRE A OBRIGATORIEDADE PARA USO DE INSTRUMENTOS TERMOGRÁFICOS EM ÓRGÃOS PÚBLICOS E PRIVADOS NO MUNICÍPIO DE CUIABÁ". **Parecer pela Aprovação do Processo**. Nesta votação, acompanharam o Relator: o Vereador Justino Malheiros e Vereador Ricardo Saad. **Resultado: Aprovado** por unanimidade, **com 3 (três) votos**.

Item 2 - Processo nº 1045/2019 - PROJETO DE LEI DE AUTORIA DO **RICARDO SAAD** QUE: "DISPÕE SOBRE A OBRIGATORIEDADE DOS HOSPITAIS E MATERNIDADES PÚBLICAS E PRIVADAS, NO MUNICÍPIO DE CUIABÁ, REALIZAREM TREINAMENTO PARA SOCORRO EM CASO DE ENGASGAMENTO E PREVENÇÃO DE MORTE SÚBITA, DESTINADOS AOS PAIS OU RESPONSÁVEIS POR RECÉM NASCIDOS, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS". **Parecer favorável à matéria**. Nesta votação, acompanharam o Relator: o vereador Justino Malheiros e o vereador Ricardo Saad. **Resultado: Aprovação** da matéria por unanimidade, **com 3 (três) votos**.

Não havendo mais matérias para apreciação, o Presidente declarou encerrada a reunião. Esta é a ata que se lavrou para constar, que deverá ser assinada pelo Presidente da Comissão nos termos regimentais, após leitura e aprovação.

Ver. Dr. Ricardo Saad

Presidente da Comissão de Saúde, Previdência e Assistência Social