



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

## Câmara Municipal de Vereadores de Salto do Jacuí

**Ata de Audiência Pública para discussão do Projeto de Lei do Executivo nº 2392, de 22 de novembro de 2017 - Estima a receita e fixa a despesa do município de Salto do Jacuí-RS para o exercício de 2018.**

Aos vinte e sete dias do mês de novembro de dois mil e dezessete, às vinte horas e quinze minutos, reuniram-se em Audiência Pública na Câmara Municipal de Vereadores de Salto do Jacuí, sob a presidência do vereador Sandro Drum, os vereadores Gelso Soares de Brito, Gilmar Lopes de Souza, Isabel de Oliveira Elias, Jane Elizete Ferreira Martins da Silva, Jucimar Borges da Silveira, Loreno Feix e Teodoro Jair Dessbessel, o Secretário Municipal da Agricultura Vilnei Vilmar Neu, o Presidente do Sindicato dos Servidores Públicos Municipais de Salto do Jacuí Cláudio Billig, Walquiria Lousado Moraes representando o CTG Potreiro Grande, Adeleir Antônio Pedrassani representando a Emater, Deise Heringer Fiuza representando o Guapos Moto Clube, além de demais pessoas da comunidade para discutir o Projeto de Lei do Executivo nº 2392, de 22 de novembro de 2017 - Estima a receita e fixa a despesa do município de Salto do Jacuí-RS para o exercício de 2018. O Presidente declarou aberta a Audiência Pública e solicitou ao secretário vereador Gelso que fizesse a leitura do Projeto de Lei e da Mensagem Retificativa ao Projeto de Lei 2392/2017 que dispõe sobre o Orçamento para o exercício de 2018. Na sequência o Presidente realizou a leitura do Anexo 1 da Lei nº 4.320/64 - Demonstrativo das Receitas e Despesas Segundo as Categorias Econômicas - Exercício de 2018; do Anexo 2 da Lei nº 4.320/64 - Natureza da Despesa - Exercício de 2018, apresentando os Objetivos, a Especificação das Contas da Despesa, o Total do Projeto/Atividade, o Total do Órgão/Unidade e o Total do Orçamento. Nada mais havendo a se tratar, às vinte e uma horas e cinquenta minutos, o Presidente encerrou os trabalhos e vai a presente Ata lavrada e assinada por quem de direito: