



CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES
SERAFINA CORRÊA - RIO GRANDE DO SUL - BRASIL

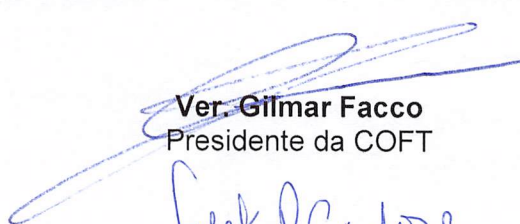
COMISSÃO DE ORÇAMENTO, FINANÇAS E TRIBUTAÇÃO

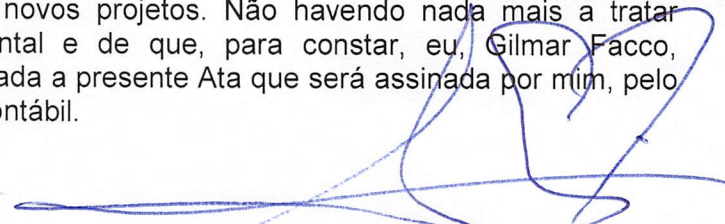
ATA COFT Nº. 37/2015


Realizada em 16/11/2015

Página 1 de 1

Às 18 horas do dia 16 de novembro de 2015, no Plenário Darcy Sobreira Soccol da Câmara Municipal de Vereadores de Serafina Corrêa – RS, situada na Avenida Arthur Oscar nº. 1509, reuniu-se a **COMISSÃO DE ORÇAMENTO, FINANÇAS E TRIBUTAÇÃO (COFT)** para a sua 37ª Reunião de 2015 e a 2ª Audiência Pública da COFT com o objetivo de tratar sobre o Projeto de Lei nº 92/2015 que tem a finalidade de estabelecer a Lei Orçamentária Anual (LOA) para o exercício financeiro de 2016. Sob a presidência do Vereador Gilmar Facco, registraram presenças os Vereadores, Nelson Pedro Mezzomo (Relator) e Salete Pinto Cadore (Revisora), a Contadora do Poder Executivo, Senhora Maria Salete Coloretti Alban, e a Assessora Contábil do Poder Legislativo, Senhora Neusa Mercalli, além das pessoas que assinaram a lista de presenças anexa a esta ata. Havendo número regimental o Presidente determinou aberta a audiência pública. A audiência pública contou com as explicações da Senhora Maria Salete Coloretti Alban que apresentou um resumo das metas prioritárias prevista para 2016, com base na média de arrecadação efetiva realizada dos 3 anos anteriores (2012, 2013, 2014 e reestimado 2015); as despesas de programas especiais obrigatórios; programas que envolvam recursos vinculados; as despesas de manutenção das secretarias; e os investimentos em fase de execução terão preferência sobre os novos projetos. Não havendo nada mais a tratar encerrou-se a reunião na forma regimental e de que, para constar, eu, Gilmar Facco, Presidente da COFT, determinei fosse lavrada a presente Ata que será assinada por mim, pelo Relator, pela Revisora e pela Assessora Contábil.


Ver. Gilmar Facco
Presidente da COFT


Ver. Nelson Pedro Mezzomo
Relator da COFT


Ver. Salete Cadore
Revisora da COFT


Neusa Mercalli
Assessora Contábil