



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

COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO FINAL

ATA CCJRF Nº. 5/2016

Realizada em 07/03/2016

Página 1 de 1

Às 10 horas do dia 7 de março de 2016, na Sala de Reuniões da Câmara Municipal de Vereadores de Serafina Corrêa – RS, situada na Avenida Arthur Oscar nº. 1509, reuniu-se a **COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO FINAL (CCJRF)** para a sua 5ª Reunião de 2016. Sob a presidência do Vereador Gilmar Facco, Presidente da CCJRF, registraram presenças os Vereadores, Eleni de Fátima Castro Pizzatto (Relatora) e Jairo Vidmar (Revisor). Registraram presença os demais Vereadores: Adir Soranzo, Adriano Apolinário, Manoel Gomes, Paulo José Massolini, Salete Pinto Cadore e Vando Dálmas. Registra-se a presença dos seguintes servidores: Claudete Pissaia (Assessora Jurídica), Deise Cristina Meneguzzi (Diretora Administrativa) e Josiano Meneguzzi (Assessor Legislativo). Havendo número regimental o Presidente determinou aberta a reunião. - Na pauta a seguinte **ORDEM DO DIA**: Lido e aprovado o Parecer do Projeto de Lei nº 12/2016. Lido e aprovado o Parecer do Projeto de Lei nº 13/2016. Lido e aprovado o Parecer do Projeto de Lei nº 14/2016. Após reunião com a participação e informações repassadas pelos servidores dos Serviços de Vigilância, Engenharia e Departamento do Plano Diretor, chegou-se a conclusão da necessidade de elaborar um projeto de lei específico visando a adoção de práticas de sustentabilidade, e requer a retirada do Art. 10 do Projeto de Lei nº 10/2016, para que o mesmo seja discutido com os setores competentes. Não havendo nada mais a tratar encerrou-se a reunião na forma regimental e de que, para constar, eu, Gilmar Facco, Presidente da CCJRF, determinei fosse lavrada a presente Ata que será assinada por mim, pela Relatora, pelo Revisor e pela Assessora Jurídica.



Ver. Gilmar Facco
Presidente



Ver.ª Eleni de Fátima Castro Pizzatto
Relatora



Ver. Jairo Vidmar
Revisor



Claudete Pissaia
Assessora Jurídica