



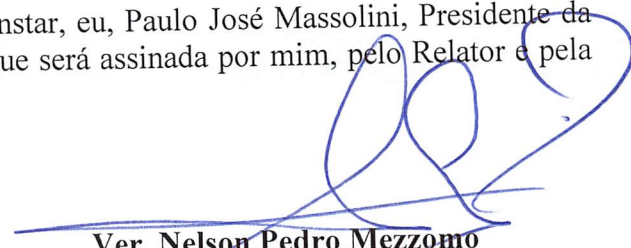
CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES
SERAFINA CORRÊA - RIO GRANDE DO SUL - BRASIL


COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO FINAL
ATA CCJRF Nº. 15/2013
Realizada em 15/04/2013

Página 1 de 1

Às 9 horas e 30 minutos do dia 15 de abril de 2013, 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 15ª Reunião de 2013. Sob a presidência do Vereador Paulo José Massolini, Presidente da CCJRF, registraram presença o Vereador Nelson Pedro Mezzomo (Relator da CCJRF) e a Vereadora Salete Pinto Cadore (Revisora da CCJRF). Havendo número regimental o Presidente determinou aberta a reunião. - **ORDEM DO DIA:** - Na pauta houve a apresentação, discussão e votação dos seguintes pareceres: Aprovado por todos os Vereadores o **Parecer nº. 51/2013** pela viabilidade técnica e jurídica do Projeto de Lei nº 45/2013; Aprovado por todos os Vereadores o **Parecer nº. 52/2013** pela viabilidade técnica e jurídica do Projeto de Lei nº 47/2013; Aprovado por todos os Vereadores o **Parecer nº. 53/2013** pela viabilidade técnica e jurídica do Projeto de Lei nº 48/2013; Aprovado por todos os Vereadores o **Parecer nº. 54/2013** pela viabilidade técnica e jurídica do Projeto de Lei nº 49/2013; Aprovado por todos os Vereadores o **Parecer nº. 55/2013** pela viabilidade técnica e jurídica do Projeto de Lei nº 50/2013; Aprovado por todos os Vereadores o **Parecer nº. 56/2013** pela viabilidade técnica e jurídica do Projeto de Lei nº 51/2013. Os demais projetos de leis aguardam pareceres do Relator da CCJRF. A Reunião foi encerrada na forma regimental. E de que, para constar, eu, Paulo José Massolini, Presidente da CCJRF, determinei fosse lavrada a presente Ata que será assinada por mim, pelo Relator e pela Revisora.


Ver. Paulo José Massolini
Presidente da CCJRF


Ver. Nelson Pedro Mezzomo
Relator da CCJRF


Ver.ª Salete Pinto Cadore
Revisora da CCJRF