

ATA Nº 28/2016 DA SESSÃO ORDINÁRIA REALIZADA EM 09 DE AGOSTO DE 2016.

Aos nove dias do mês de agosto do ano de dois mil e dezesseis (09/08/2016) reuniram-se em Sessão Ordinária os seguintes Vereadores: **Onivaldo Michelli, Luciano Camargos Pego, Sergio Panizio, José Pansane Filho, Gilmar Inácio da Silva, Sandro Gusmão Moretto e Juliano Ricardo Tibério** sob a Presidência deste último. Momento contínuo, pediu a todos que ficassem de pé para ouvirem um trecho bíblico a ser lido pelo Vereador **Sergio Panizio**. Isto feito, declarou aberto o PERÍODO DE EXPEDIENTE e colocou a Ata da Sessão anterior em discussão. Não havendo discussão, emenda ou impugnação, a mesma foi aprovada por unanimidade. A seguir, foram lidas as matérias recebidas como se segue: **Ofício nº 128/2016, do Executivo Municipal**, solicitando a substituição do Projeto de Lei nº16/2016, enviado anteriormente através do Ofício nº 127/2016, que dispõe sobre o Estatuto dos Servidores Públicos do município de Lupionópolis, Estado do Paraná e revoga a Lei nº 03/2003 e suas alterações posteriores, por Projeto de Lei Complementar, conforme determina o artigo 40, parágrafo único, inciso V da Lei Orgânica do município. Passando ao PERÍODO DA ORDEM DO DIA, contando com a presença de sete Vereadores, também com a presença da Oficial Legislativo, do Procurador Jurídico e da Zeladora da Casa, a Sessão teve prosseguimento. Não havendo matérias a serem discutidas e votadas e nem Vereadores inscritos nas COMUNICAÇÕES PARLAMENTARES, o **Senhor Presidente** comunicou novamente a todos que devido a extensão dos Projetos de Lei recebidos pelo Poder Executivo na Sessão passada, foi feita a leitura do Projeto de Lei nº 17/2016, que dispõe sobre o regime disciplinar e o procedimento para apurações disciplinares dos Servidores públicos municipais do Poder Executivo e Legislativo de Lupionópolis nesta noite, conforme havia falado na Sessão passada. E não havendo mais nada a tratar em nome de Deus encerrou a Sessão. Eu 1º Secretário lavrei a presente Ata.

Secretário

Presidente