



13ª Legislatura
3ª Sessão legislativa
2º Período Legislativo
38ª Reunião Ordinária

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DIA VINTE E NOVE DE OUTUBRO DE
DOIS MIL E DEZENOVE**

Aos vinte e nove dias do mês de outubro de dois mil e dezenove, às dezenove horas, nas dependências da Câmara Municipal de Ipirá - SC, reuniram-se os senhores vereadores para a realização de Sessão Ordinária. Com presença unânime dos senhores vereadores, a presidente Isabel Cristina Hilgert Koch deu início aos trabalhos. Solicitou do assessor a leitura da ata nº 37/2019 da sessão anterior, colocada em discussão e votação, foi aprovada por unanimidade. Solicitou do assessor a leitura das correspondências recebidas: Indicação Legislativa nº 12/2019. Sem correspondências expedidas. Solicitou do assessor a leitura da mensagem dos projetos de Leis números 32/2019 e 33/2019, na sequência determinou a remessa dos projetos às comissões. Abrindo a **ORDEM DO DIA** a presidente solicitou a leitura da mensagem do projeto de Lei nº 27/2019. Colocado em discussão, colocado em votação, foi aprovado. A presidente solicitou a leitura da mensagem do projeto de Lei nº 28/2019. Colocado em discussão, colocado em votação, foi aprovado. Na sequência, passou a palavra Livre ao vereador Diego Rodrigo da Silva, para se pronunciar sobre o dia do servidor público, oportunidade em que parabenizou a todos os funcionários da administração municipal de Ipirá, pela dedicação, empenho e responsabilidade pelos serviços prestados ao município, agradeceu e devolveu a palavra a presidente. Nada mais havendo para tratar, a presidente convocou os senhores vereadores para a próxima reunião ordinária, a ser realizada no dia cinco de novembro de dois mil e dezenove, neste mesmo local, às dezenove horas. Agradeceu a presença de todos. Sessão Encerrada.

IPIRÁ (SC), em 29 de outubro de 2019.


Adéfir Mauri Schmidt


Arlete Teresinha Huf


Diego Rodrigo da Silva


Isabel Cristina Hilgert Koch


Janete Angeli da Mota

Leandro Forster

Marciano de Mello


Orlei Ostjen


Rogério Anestor Spohr

