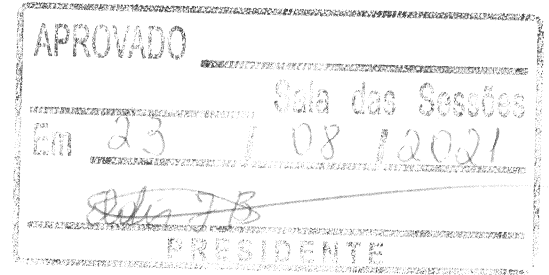


CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRO LEOPOLDO

ESTADO DE MINAS GERAIS

“Compromisso, transparência e cidadania.”

INDICAÇÃO Nº 612/2021



Exmo. Sr.

Eldir José Batista

Presidente da Câmara Municipal

Pedro Leopoldo/MG

Senhor Presidente,

No uso de minhas atribuições regimentais, **indico** à Excelentíssima Senhora Prefeita verificar a possibilidade de **instituir o Conselho LGBTQIA+ no Município.**

JUSTIFICATIVA

A criação do Conselho Municipal LGBTQIA+ é mais um importante passo para a construção de uma sociedade justa na igualdade da dignidade para todas as pessoas e de uma sociedade democrática e avançada.

A sociedade é formada por todos, se os homossexuais pagam os mesmos impostos que os heterossexuais nada mais justo que, além dos deveres e obrigações, possuïrem também os mesmos direitos. A orientação sexual não deveria jamais ser considerada um impedimento. Poder ser quem você realmente é sem ter que se preocupar com a intolerância e o preconceito, é um direito que infelizmente muitos ainda não entendem e não respeitam.

A diversidade faz parte da natureza humana, o ser humano pela sua própria essência já é diferente do outro, não existem dois seres humanos completamente iguais e são essas diferenças que compõem a nossa existência.

Busca-se, com base no princípio da universalidade dos direitos humanos, a criação de políticas públicas para a sociedade LGBTQIA+ na Prefeitura de Sorocaba, sendo essa questão de fundamental importância para a efetiva realização de ações que contribuam para a integração social, cultural, econômica e política em prol da cidadania.

Os Conselhos LGBTQIA+ são órgãos colegiados que devem cumprir a função do debate, do diálogo e da formulação e implementação das políticas públicas LGBT.

A criação do Conselho Municipal LGBTQIA+ é mais um importante passo para a construção de uma sociedade justa na igualdade da dignidade para todas as pessoas e de uma sociedade democrática e avançada.

Sala das Sessões, 23 de agosto de 2021.


Cynthia Salomão Bastos Faria

Vereadora