



ESTADO DE GOIÁS

PODER LEGISLATIVO

CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA

MOÇÃO DE CONGRATULAÇÃO N.º 001/18 GR, DE 21 DE FEVEREIRO DE 2018.

Autoria: Ver. Genedir Ribas

Ao Sr.

EDMUNDO NUNES DOURADO

Presidente da Câmara Municipal de Formosa

1. Senhor Presidente, apresento a Vossa Excelência, nos termos regimentais, a presente Moção de Congratulação, a ser encaminhada ao CTG- Centro de Tradições Gaúchas Querência Formosa, na pessoa de seu Patrão Marcos Foliatti, pelo 30º aniversário deste Centro Cultural no Município de Formosa.

Câmara Municipal de Formosa, 21 de fevereiro de 2018.

Vereador



ESTADO DE GOIÁS

PODER LEGISLATIVO

CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA

MOÇÃO DE CONGRATULAÇÃO N.º 001/18 GR, DE 21 DE FEVEREIRO DE 2018.

JUSTIFICATIVA

1. O CTG – Centro de Tradições Gaúchas Querência Formosa foi fundado em 25 de fevereiro de 1988, completando em 2018 30 anos de existência. A escolha do nome surgiu através de diversas sugestões dos associados, sendo escolhido o nome Querência Formosa sugerido pelo Sr. Alcides Zanchett.
2. No transcorrer destes 30 anos já tivemos os seguintes Patrões: João Luiz Ricci, Rubem Ribas, Jorge Antonini, Alcides Zanchett, por dois mandatos, Sérgio Rodolfo Welker, por três mandatos, Renato Antônio Schneider, por dois mandatos, Vânia Moretto Trindade, Celso Jantsch e atualmente, Marcos Foliatti.
3. É um Centro Cultural que faz parte da história de Formosa, pois tem realizados grandes eventos em sua sede social que se tornaram tradicionais em nosso município como os Costelões, os jantares e outras solenidades, como formaturas, posses e recepção de convidados ilustres.
4. Tem participado nos desfiles cívicos de nossa cidade, onde tem mostrado a importância de cultuar a arte e o folclore gaúcho e o orgulho de fazer parte desta cidade que acolheu tão bem os gaúchos que vieram do Sul.
5. Nosso CTG tem participado em diversas competições gaúchas regionais, estaduais e a nível nacional, orgulhosos levando o nome de nossa cidade para outras cidades.
6. Ante o exposto, peço aos pares a aprovação desta matéria.