



MOÇÃO

Usando de nossas prerrogativas regimentais, viemos através desta apresentar Moção de Aplausos em comemoração ao Natal e a Chegada do ano de 2018.

O Natal não é só tempo de festa, de reunir a família e trocar presentes, mais uma oportunidade para refletirmos o que aconteceu durante o ano, fazer um balanço e principalmente renovar o amor em nossos corações.

É sempre bom saber que a melhor mensagem de Natal é aquela que sai em silêncio de nossos corações e aquece com ternura os corações daqueles que nos acompanham em nossa caminhada pela vida.

O Milagre Natalino está no desejo de cada um de ser feliz. Milagres existem sim, principalmente com tamanha benção de Deus, muitas glórias, conquistas e emoções podem ser realizadas, pois o Natal está chegando! Façam seus desejos e acredite em todos eles, pois estão prestes a se concretizarem. Desejamos um verdadeiro milagre de alegrias a cada um dos quirinopolinos.

Neste Natal de 2017 e no Ano Novo de 2018 devemos compartilhar nossos votos de felicidade e agradecimento por tudo que conseguimos ao longo deste ano que já está acabando e fazer nossos votos de felicidades e muita prosperidade as pessoas com quem queremos compartilhar nossas vidas nesta nova jornada que se inicia no dia 1º de Janeiro.

O melhor presente de Natal e estarmos presentes no coração de quem a gostamos. Sendo assim desejamos um Feliz Natal e um Ano Novo de paz e prosperidade a todos.

É A MOÇÃO!

Câmara Municipal de Quirinópolis, sala das sessões aos 08 dias do mês de Dezembro de 2017.



ESTADO DE GOIÁS
QUIRINÓPOLIS
PODER LEGISLATIVO



Edvaldo Antonio de Souza
Vereador Presidente

Valdivino Duarte de Oliveira
Vereador

Yvislayne Geisa Paixão de Oliveira
Vereadora

Marcio Augusto Lemos Xavier
Vereador

Thiago Freitas Resende
Vereador

Andréa Enfermeira
vereadora

Cassim da Usina
Vereador

Marcos Antonio Cabral
Vereador

Veroneida Rodrigues de Assis
Vereadora

Marcos Tulio Barroso
Vereador

Oscar de Lima Pires Junior
Vereador

Dalmo Machado Borges
Vereador

Marcio Pereira de Oliveira
Vereador