



CÂMARA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE Estado de Minas Gerais



MOÇÃO Nº 174 / 2022

Autor: Ver. Igor Tavares

Senhor Presidente,

Os Vereadores signatários desta requerem, consoante preceitos regimentais, que seja encaminhada a presente MOÇÃO DE APLAUSO ao talentoso artista desta cidade, Prado Neto, pelo mural de arte executado no Hospital das Clínicas Samuel Libânio.

JUSTIFICATIVA

Prado Neto é um artista mineiro que há mais de 20 anos é apaixonado pela arte. O artista deixou sua arte no Hospital das Clínicas Samuel Libânio, hospital esse que é referência e reconhecido nacionalmente, estando inserido na Rede de Resposta de Urgência e Emergência, como Hospital Polivalente, por prover atenção integral com equidade, eficiência de gestão e amplo acolhimento aos pacientes. Atualmente, o HCSL atende 153 municípios, que juntos somam uma população estimada de 3 milhões habitantes.

O artista realizou uma belíssima obra no corredor do hospital enchendo os olhos de amor e esperança para aqueles que passam pelo mural, segundo Prado Neto "A proposta desse mural é fazer com que cada pessoa que passar por ele, possa conjugar outros verbos além do verbo sofrer. Diante dos momentos mais difíceis da caminhada acreditar que tudo vai dar certo já é o primeiro passo! Pois, fé é acreditar que as possibilidades da graça são tão grandes, que, onde todos só veem o sofrimento, a gente vê Deus. Que possamos ter fé, resiliência, esperança no nosso dia a dia, sabendo que tudo pode acontecer, mas Deus sabe o que faz, essa foi a minha contribuição para o Hospital das Clínicas Samuel Libânio."

Sala das Sessões, 23 de agosto de 2022.

Apraz-me cumprimentá-lo (a)(s) e encaminhar MOÇÃO DE APLAUSO de autoria do Ver. Igor Tavares, chancelada pelos demais Vereadores. Sem outro particular, valemo-nos do ensejo para expressar, em nome do Poder Legislativo, renovados protestos de apreço e consideração.


Reverendo Dionísio
PRESIDENTE DA MESA

ASSINADO POR EDSON DONIZETI RAMOS DE OLIVEIRA:62272411649 - 22/08/2022 17:15:55 - URX8-NG4Z-FM8B-1VMR