



CÂMARA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE

Estado de Minas Gerais



MOÇÃO Nº 107 / 2023

Autor: Ver. Dr. Edson

Senhor Presidente,

Os Vereadores signatários desta requerem, consoante preceitos regimentais, que seja encaminhada a presente MOÇÃO DE APLAUSO ao “CINE A”, de Pouso Alegre-MG, pela realização da “Sessão Azul”, adaptada para crianças com autismo e distúrbio sensoriais, no dia 01 de julho de 2023.

JUSTIFICATIVA

O “CINE A” promoveu a “Sessão Azul” – sessão adaptada para crianças com autismo e distúrbio sensoriais, em todas as suas unidades espalhadas pelo Brasil, no dia 01 de julho de 2023.

A sessão adaptada contou com poltronas confortáveis, luz amena, volume baixo e livre circulação na sala, com o ingresso valendo a metade do preço para todos, crianças e familiares.

Esse projeto ajuda famílias a encontrar ambientes inclusivos para levar suas crianças, já que ainda é comum que muitas delas sofram ao sair de casa e sintam julgamento nas reações das pessoas a partir dos comportamentos de seus filhos autistas.

Nessa salas adaptadas de cinema para autista, as crianças com distúrbio sensorial se sentem mais confortáveis durante todo o filme. Além disso, não são passados trailers comerciais que não façam parte do filme, e todos podem entrar e sair quando quiser, dançar, gritar ou cantar à vontade.

A ação garante para as crianças do espectro autista momentos de bem-estar com a família.

Desta forma, com votos de sucesso, os Vereadores desta Casa de Leis congratulam o “CINE A”, nacional e, em especial, de Pouso Alegre/MG, pelo empenho em fazer a diferença e pelo cuidado com o próximo, reverenciando-as com esta condigna homenagem.

Sala das Sessões, 11 de julho de 2023.

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


Leandro Morais
PRESIDENTE DA MESA

ASSINADO POR Dr. Arlindo Motta Paes - 10/07/2023 12:13:30 - 3TM4-182D-2800-8S2X