



Câmara Municipal de Assis

Estado de São Paulo

Aprovada em: 15 / 06 / 15

Encaminhada em: 16 / 06 / 15

Ofício N.º: 1526. 2015

Protocolo N.º: 2690 Data: 10 / 06 / 15

Horário: 15:40 Responsável: [Assinatura]

MOÇÃO N.º 849

Vereador (a): **EDSON DE SOUZA – Pastor Edinho**

REGISTRA VOTO DE CONGRATULAÇÕES E APLAUSOS AOS PROPRIETÁRIOS DO STUDIO PHOTO ISA, ALÍRIO MÁRIO ROSA FILHO E LUCIANA DE JESUS DUNSHEE ROSA, PELO EXCELENTE ATENDIMENTO QUE VÊM PRESTANDO À COMUNIDADE ASSISENSE

Requiro à Mesa, ouvido o plenário e cumpridas as formalidades regimentais seja inserido na Ata de nossos trabalhos, voto de congratulações e aplausos aos proprietários do Studio Photo Isa, **Alírio Mário Rosa Filho e Luciana de Jesus Dunshee Rosa**, pelo excelente atendimento que vêm prestando à comunidade assisense.

No propormos a presente Moção, gostaríamos de deixar registrado nesta Casa de Leis nossa admiração e nosso respeito a estes empreendedores, que vêm desenvolvendo um belíssimo trabalho em nossa cidade, dando o melhor de si, buscando o bom atendimento a população assisense.

O Studio Photo Isa é líder absoluto em seu segmento de atuação, e a atividade por ele desenvolvida consolida-se como referência no setor em nossa cidade.

Motivo pelo qual, o Legislativo Assisense presta esta justa homenagem em reconhecimento ao envolvimento desses profissionais no processo de desenvolvimento sócio econômico de nosso Município.

Ante o exposto, a cidade de Assis, neste ato representada por seu Poder Legislativo, verdadeiro signatário dos anseios democráticos da sua sociedade, congratula-se com os proprietários do Studio Photo Isa, **Alírio Mário Rosa Filho e Luciana de Jesus Dunshee Rosa** e os aplaude efusivamente pelo excelente atendimento que vêm prestando à comunidade assisense.

Que seja encaminhado ofício aos homenageados, dando-lhes ciência do reconhecimento e da justa homenagem prestada por este Legislativo, em nome do povo assisense.

SALA DAS SESSÕES, 15 de junho de 2015.

[Assinatura]
EDSON DE SOUZA – Pastor Edinho
Vereador – PSC