



Câmara Municipal de Ubá

ESTADO DE MINAS GERAIS

Aprovado por:

vereador - Rosângela Maria Alfenas de Andrade
em 11/12/2017

MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES E APLAUSOS N.º 065/2017
Vereadora - Rosângela Maria Alfenas de Andrade
Presidente da Câmara

Excelentíssima Senhora
Vereadora Rosângela Maria Alfenas de Andrade
Presidente da Câmara Municipal de Ubá
Nesta.

Senhora Presidente,

O vereador que abaixo assina requer, na forma regimental e após a devida aprovação plenária, a inserção em ata, a fim de permanecer nos anais desta Casa Legislativa, uma Moção de Congratulações e Aplausos a **Natália Rosa de Oliveira**, por sua recente formação em Agronomia na Universidade Federal de Viçosa – UFV.

Natália é filha do Sr. Adão e da Sra. Diná, é ubaense e tem 23 anos. Durante toda a vida estudou em escolas públicas, e, em virtude de sua grande determinação, entrou para o curso de Agronomia na UFV, onde recentemente concluiu para a grande felicidade de seus pais e amigos. Em sua trajetória estudantil, realizou intercâmbio na Espanha, por seis meses, e hoje fala muito bem o idioma que não conhecia. Apesar de jovem, Natália é conhecida por sua coragem diante de situações adversas e muita sabedoria para enfrentar os desafios do dia a dia.

Desta forma, esta Casa de Leis parabeniza a recém-formada Natália Rosa de Oliveira, desejando-lhe pleno sucesso em sua carreira como agrônoma.

O edil infra-assinado ainda solicita o envio de cópia desta à residência de seus pais, na Rua Francisco Andre de Araujo – 317, com os cumprimentos desta Casa.

Assim, na expectativa de contar com o apoio dos nobres pares, firma.

Plenário "Vereador Lincoln Rodrigues Costa", da Câmara Municipal de Ubá, aos 11 dias de dezembro de 2017.

Antero Gomes de Aguiar
Vereador

VEREADOR DARCI PIRES DA SILVA
(PASTOR DARCI)

Alexandre de Barros Mendes
Vereador (Lek)

Jorge Custódio Gervásio
(JORGE DA KOMBI)
VEREADOR - PHS
LÍDER DO GOVERNO

Rosângela Maria Alfenas de Andrade
Vereadora
Presidente da Câmara

Edeir Pacheco da Costa
Vereador
Vice-Presidente