



CÂMARA MUNICIPAL
NOVA LIMA

CÓPIA

OFÍCIO 364/2025

MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES

Ao casal Juliana Deniz Couto e Deniz Augusto Nunes Valle

O Presidente da Câmara Municipal de Nova Lima/MG, Exmo. Sr. Thiago Felipe de Almeida, cumprindo a determinação expressa do Vereador, em face da Moção de Aplausos, da autoria do vereador Anísio Clemente Filho, aprovada por esta Casa Legislativa, em reunião ordinária realizada no dia 24 de junho de 2025, prestando homenagens ao casal Juliana Deniz Couto e Deniz Augusto Nunes Valle, cidadãos Nova Limenses que integram a equipe científica do projeto internacional CLASS, responsável por um dos marcos mais importantes da astrofísica mundial.

Nova Lima, 24 JUNHO de 2025.

Atenciosamente,

Thiago Felipe de Almeida

Presidente da Câmara Municipal de Nova Lima

RECEBEMOS
Nova Lima, 26 de 06 de 2025
Ass.: GOULART SIMPLICI

MOÇÃO DE APLAUSOS

Moção de aplausos e reconhecimento ao casal **Juliana Denes Couto** e **Deniz Augusto Nunes Valle**, cidadãos novalimenses que integram a equipe científica do projeto internacional **CLASS**, responsável por um dos marcos mais importantes da astrofísica mundial.

Juliana, filha de Márcio Nunes Couto e Lumena Denes Couto, é astrofísica. Deniz, filho de Deniz Ribeiro Valle e Lea Regina Nunes Valle, é engenheiro mecânico. (O Deniz é tataraneto de Deniz Valle, que deu nome a escola em sua nossa cidade pela sua dedicação a educação).

O casal, que está junto há 21 anos desde os tempos de escola no Liceu, segue hoje uma jornada profissional de impacto global. Ambos atuam há vários anos no projeto CLASS, um experimento instalado a 5.200 metros de altitude nos Andes, no deserto do Atacama, no Chile.

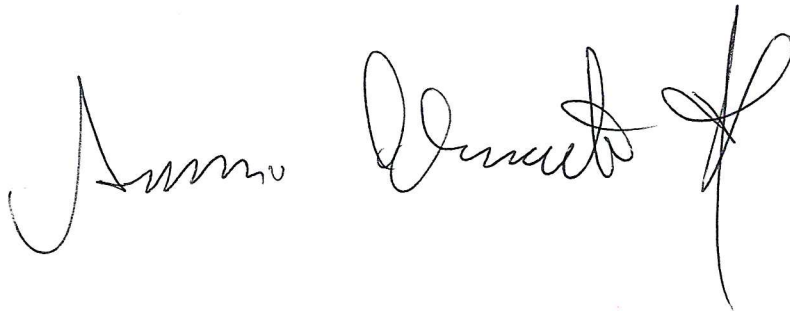
O objetivo do CLASS é estudar a **radiação cósmica de fundo**, uma espécie de brilho remanescente do Big Bang, que carrega pistas sobre os primeiros instantes do Universo. Em junho de 2025, o projeto alcançou um feito histórico: detectou, pela primeira vez a partir da Terra, sinais da luz das **primeiras estrelas que brilharam no Universo**, no chamado **Amanhecer Cósmico** — um marco sem precedentes na busca por compreender a origem das galáxias e da luz no cosmos.

Juliana e Deniz são os **únicos brasileiros** e **únicos novalimenses** atuando diretamente na montanha onde o observatório está instalado. Além disso, são os únicos membros da equipe que residem permanentemente no Chile, coordenando as operações técnicas e científicas do telescópio em condições climáticas

extremas, garantindo que tudo funcione com precisão e estabilidade.

Essa conquista revela não apenas a competência e dedicação de ambos, mas projeta **Nova Lima** para o cenário internacional da ciência, tornando-se motivo de grande orgulho para nossa cidade.

Por tudo isso expresso meus mais sinceros **aplausos e reconhecimento** a Juliana Denes Couto e Deniz Augusto Nunes Valle, pela contribuição ímpar à ciência mundial, pela história inspiradora e pelo exemplo de dedicação, inteligência e amor pela descoberta que tanto enriquece a imagem do nosso município.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Aureo Denes', with a large, stylized flourish at the end.

Aprovado, 11 votos.

24-06-2025

A small, handwritten signature in blue ink, possibly initials.