



MOÇÃO DE APLAUSO Nº 013/2025

Aos Senhores Vereadores da Câmara Municipal de Marco-Ceará

EMENTA: Sugere a aprovação de Moção de Aplauso aos alunos da E.E.M.T.I. Ricardo de Sousa Neves Ana Mirian Teófilo Silva do Nascimento e Antônio Levi Freitas Lourenço, e ao Professor Francisco Genilson Soares (Orientador), pela conquista do 3º lugar na MILSET BRASIL 2025.

A Vereadora que a esta subscreve, apoiada pelos demais Vereadores subscritores, requer que seja encaminhada a matéria em epígrafe e a seguir discriminada:

Solicito que seja registrada em Ata desta Casa Legislativa Moção de Aplauso aos alunos da E.E.M.T.I. Ricardo de Sousa Neves Ana Mirian Teófilo Silva do Nascimento e Antônio Levi Freitas Lourenço e ao Professor Francisco Genilson Soares (Orientador), pela conquista do 3º lugar geral em Ciências Biológicas na MILSET Brasil 2025, realizada nos dias 11 a 15 de maio, em Fortaleza-Ceará, com a apresentação do projeto LABIT.

SALA DAS SESSÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE MARCO, em 23 de junho de 2025.

**Socorro Osterno Neves
Vereadora**

**Antônio Gildázio Sampaio Menezes
Vereador**



Iná Maria Macêdo Osterno
Vereadora

Ana Brená Silva Ferreira
Vereadora

Ana Célia do Nascimento
Vereadora

Ana Débora Matias Soares
Vereadora

Antônio Gileno Silva
Vereador

Domingos Sávio Pontes Neves
Vereador

Francisco Everardo Marques
Vereador

José Camilo de Araújo
Vereador

Larissa Osterno Menezes
Vereadora



JUSTIFICATIVA

É oportuno registrar a participação dos alunos Ana Mirian Teófilo Silva do Nascimento e Antônio Levi Freitas Lourenço, sob o acompanhamento do orientador de projetos científicos Francisco Genilson Soares, na MILSET Brasil 2025, exposição de projetos de ciências, tecnologia, artes e inovação com o intuito de popularizar a ciência entre os jovens de todo o País.

O projeto LABIT - Laboratório de Baixo Custo para as Aulas Práticas de Ciências da Natureza foi desenvolvido pelos estudantes sob orientação do Professor é uma iniciativa na área de Ciências Biológicas que visa solucionar uma problemática relevante por meio de metodologia científica, pesquisa de campo e análise de dados. Trata-se de um laboratório de baixo custo cujo objetivo é apresentar uma solução paliativa para um problema muito recorrente nas escolas: a falta de um laboratório e, consequentemente, de aulas práticas. Desenvolvido no âmbito escolar da EEMTI Ricardo de Sousa Neves, destacou-se por sua originalidade, impacto social e rigor científico.

A participação no evento representou uma oportunidade de intercâmbio científico e cultural, em que o projeto LABIT foi apresentado a bancas avaliadoras compostas por especialistas e pesquisadores por meio de painéis, protótipos e exposição oral, permitindo uma rica troca de experiências com outros jovens cientistas de diferentes regiões do Brasil. Assim, conquistou o 3º lugar geral na categoria Ciências Biológicas, entre dezenas de trabalhos apresentados, demonstrando o elevado nível técnico e científico do grupo.

Além da premiação, o projeto foi credenciado para participar da MCTEA (Mostra Científica de Tecnologia e Engenharia da Amazônia), que ocorrerá em Belém do Pará, entre 01 e 05 de dezembro do corrente ano, representando oficialmente o Estado do Ceará, a cidade de Marco, a CREDE 03 e a EEMTI Ricardo de Sousa Neves.

A participação na MILSET Brasil 2025 e a premiação obtida representam um marco na trajetória acadêmica e científica dos envolvidos, refletindo o compromisso da escola e do corpo docente com a formação de estudantes críticos, criativos e preparados para os desafios contemporâneos, ao passo que o credenciamento para a MCTEA reforça o protagonismo da educação pública cearense em eventos de expressão nacional.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Marco, em 23 de junho de 2025.

**Socorro Osterno Neves
Vereadora**





Antônio Gildálio Sampaio Menezes
Vereador

Iná Maria Macêdo Osterno
Vereadora

Ana Brená Silva Ferreira
Vereadora

Ana Célia do Nascimento
Vereadora

Ana Débora Matias Soares
Vereadora

Antônio Gileno Silva
Vereador

Domingos Sávio Pontes Neves
Vereador

Francisco Everardo Marques
Vereador

José Camilo de Araújo
Vereador



Larissa Osterno Menezes
Vereadora

