



# CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



## Requerimento Nº 503/2025

**ASSUNTO: REQUER HOMENAGEM AOS ALUNOS E DIREÇÃO DO COLÉGIO OBJETIVO MOGI, PELA BRILHANTE PARTICIPAÇÃO NA ASIA INTERNATIONAL MATHEMATICAL OLYMPIAD (AIMO), UMA DAS COMPETIÇÕES INTERNACIONAIS DE MATEMÁTICA MAIS DESAFIADORAS DO MUNDO, A SER REALIZADA NO DIA 04 DE SETEMBRO DE 2025, À PARTIR DAS 19H NO PLENÁRIO DA CÂMARA MUNICIPAL.**

**DESPACHO:**

**SALA DAS SESSÕES \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_**

**PRESIDENTE DA MESA**

**SENHOR PRESIDENTE,  
SENHORES VEREADORES,**

Considerando a prerrogativa do Poder Legislativo que: “Dispõe sobre a Concessão de Títulos Honoríficos, **“Diploma de Mérito Mogimiriano”** prevista pela Lei Complementar nº 317/2016 que promoveu alterações na Lei Complementar nº 069/1998.

Requeremos à Mesa, na forma regimental, seja oficiada a MESA DA CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM, para que seja realizada:

**HOMENAGEM AOS ALUNOS E DIREÇÃO DO COLÉGIO OBJETIVO MOGI, PELA BRILHANTE PARTICIPAÇÃO NA ASIA INTERNATIONAL MATHEMATICAL OLYMPIAD (AIMO), UMA DAS COMPETIÇÕES INTERNACIONAIS DE MATEMÁTICA MAIS DESAFIADORAS DO MUNDO, NA QUAL CONQUISTARAM CINCO MEDALHAS DE BRONZE, COM DIPLOMA DE MÉRITO MOGIMIRIANO AOS 18 ESTUDANTES QUE PARTICIPARAM DA “AIMO 2025” BEM COMO A EQUIPE DIRETIVA DO COLÉGIO. NA OCASIÃO SERÁ OUTORGADA PLACA AO COLÉGIO OBJETIVO MOGI.**

Os alunos que participaram da “Aimo” são: Arthur Ribeiro de Oliveira, Bárbara Graziera da Costa, Carla Maiara Donegá Martins, Felipe da Silva Alves, Gabriel Cerrone, Gabriel Guarnieri Silvidio Francisco, Isabela Stefanini, João Pedro Freitas Martini, Larissa Lealdini, Leonardo Costa da Silva, Luca Rossini Chioratto, Natalya dos Anjos da Silva, Nicos Tuguimoto Garcia, Rafael Choqueta Caetano, Rafael Frizera Leitão, Sophia Bueno, Theo Pimenta Sanches e Vinicius Rocha da Silva.

Estendemos nossos cumprimentos à direção, coordenação pedagógica e corpo docente do Colégio Objetivo, pelo incentivo constante e pelo trabalho dedicado que estimulam a participação dos estudantes em competições de alto nível, contribuindo para o desenvolvimento acadêmico e para o engrandecimento do nome de nossa cidade no cenário educacional internacional.



# **CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM**

## **Estado de São Paulo**



Acompanharam a delegação o diretor Gilson Rafael Ferreira, o vice-diretor Vitor Rafael Ferreira e a coordenadora Katia Reny Melo Barros.

A cerimônia será realizada no dia **04 de setembro de 2025**, a partir das 19h, no Plenário da Câmara Municipal.

### **JUSTIFICATIVA**

A Asia International Mathematical Olympiad é reconhecida mundialmente pela sua exigência técnica e pelo alto nível de preparação demandado dos competidores. A participação e o desempenho dos alunos do Colégio Objetivo de Mogi Mirim, com a conquista de cinco medalhas de bronze, representam não apenas um marco de excelência acadêmica, mas também um exemplo de dedicação, esforço e superação.

Este resultado evidencia a qualidade do ensino oferecido pela instituição, o comprometimento de seus educadores e o apoio da direção escolar em incentivar a participação em eventos que ampliam horizontes e fortalecem o conhecimento. É justo e necessário que esta Casa Legislativa registre nos anais e preste esta homenagem, reconhecendo o mérito dos estudantes e de toda a comunidade escolar que contribuiu para essa conquista, a qual projeta positivamente o nome de Mogi Mirim no cenário educacional internacional.

**Sala das Sessões “Vereador Santo Róttoli”, aos 08 de agosto de 2025.**

**VEREADOR CRISTIANO GAIOTO**  
**PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL**

**VEREADOR MARCOS PAULO SEGATTI**  
**2º SECRETÁRIO DA MESA DIRETORA**

**VEREADOR WILIANES MENDES DE OLIVEIRA**

**VEREADOR CINOÊ DUZO**



# CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Mogi Mirim. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://mogimirim.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=T0S8E6MAEWNF80KC>, ou vá até o site <https://mogimirim.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: T0S8-E6MA-EWNF-80KC**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:1999/2025 - 11/08/2025 - 10:53 - T0S8-E6MA-EWNF-80KC