



## **CÂMARA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA** **ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

### **MOÇÃO DE APLAUSO**

A A Câmara Municipal de Marilândia apresenta a presente Moção de Aplauso em reconhecimento à equipe de robótica Odisseia Tech, da EEEFM Padre Antônio Volkers, pelo destaque alcançado em competições regionais e pelo relevante trabalho desenvolvido na promoção da tecnologia, inovação e protagonismo estudantil no município.

A equipe Odisseia Tech surgiu em meados de 2024, durante as atividades da disciplina eletiva de Robótica, no curso Técnico em Administração do Ensino Médio. Embora iniciativas envolvendo programação já viessem sendo realizadas por outros docentes, o projeto ganhou força com a atuação dos professores Reinaldo Ronchetti Junior (Física), Tamires Bravin (Biologia) e Emilio Gabriel (História), que impulsionaram o aprendizado ao integrar os kits de robótica Lego Spike Prime, possibilitando aulas práticas e desafiadoras.

Com essa estrutura, foi possível consolidar uma equipe fixa dedicada aos estudos da robótica, enfrentando desafios e participando de competições que ampliaram os horizontes dos estudantes. Os resultados não tardaram a aparecer: em 2024, a equipe conquistou o 3º lugar no I Campeonato de Robótica Infotech, em Colatina, competição que reuniu 13 times da região.

Em 2025, dando continuidade ao trabalho iniciado, a escola realizou o I Campeonato de Robótica Padre Antônio Volkers, que contou com equipes de Colatina e Pinheiros. Nesse evento, a Odisseia Tech obteve expressivo desempenho, alcançando:

- Campeões e 3º lugar na categoria Seguidor de Linha;
- Campeões e vice-campeões na categoria Lego Sumô, demonstrando domínio técnico e espírito competitivo.

No mês de novembro do mesmo ano, mais uma conquista reforçou o talento dos jovens: a equipe foi campeã e vice-campeã no II Campeonato de Robótica Infotech, novamente em Colatina, consolidando o nome da escola e do município em um cenário de tecnologia ainda em expansão na região.

A trajetória da Odisseia Tech, construída em pouco mais de um ano, evidencia o empenho, a dedicação e a capacidade de inovação dos estudantes, que vêm se destacando pela criatividade, pelo trabalho em equipe e pelo compromisso com o conhecimento científico e tecnológico. A escola, por meio de seus profissionais, mostra-se comprometida em incentivar novas gerações a explorarem áreas estratégicas para o futuro, elevando o nome de Marilândia a novos patamares.

Fazem parte da equipe atual os alunos:

- 3ª Série: Hycaro Chagas Prado;
- 2ª Série: Petrus Caliman Cecato e Higor Ferreira Ramos;





**CÂMARA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA**  
**ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

- 1ª Série: André Soares Rangel, Luciano da Silva Vendramine, Matheus Zanchi Barroso de Oliveira e Guilherme Fernandes dos Santos.

Diante disso, a Câmara Municipal de Marilândia expressa seu reconhecimento e parabeniza a equipe de robótica Odisseia Tech, seus professores e toda a comunidade escolar pela brilhante atuação, concedendo esta Moção de Aplauso como forma de homenagem pelo impacto positivo na formação dos jovens e pela contribuição ao desenvolvimento tecnológico do município.

Marilândia, 04 de dezembro de 2025

ADILSON REGGIANI  
**Vereador**

DAVI LOREDO FELIPE  
**Vereador**

JOSUÉ BATISTA DA SILVA  
**Vereador**

AILTON NUNES DOS ANJOS  
**Vereador**

DOUGLAS BADIANI  
**Vereador**

PAULO COSTA  
**Vereador**

ANTÔNIO CARLOS DADALTO  
**Vereador**

EMILIO GAVA  
**Vereador**

VERGÍLIO MARCOS FURLAN  
CAMATA  
**Vereador**



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://marilandia.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 320034003600320032003A005000

Assinado eletronicamente por **VERGÍLIO MARCOS FURLAN CAMATA** em 04/12/2025 15:02  
Checksum: **401AC07EAD133BE14BBB5BAF7E81C0A0B48B301522DBB745E0DC95648C313202**

Assinado eletronicamente por **AILTON NUNES DOS ANJOS** em 04/12/2025 15:05  
Checksum: **10F739F96AA16AE81795DF5760FE173659669331A43C97A03D52F414F0A44259**

Assinado eletronicamente por **PAULO COSTA** em 04/12/2025 15:07  
Checksum: **0499D43DD9690870C5EB39498A588EE5CC8A42AC15B4840DE2731B383B9DF70E**

Assinado eletronicamente por **JOSUÉ BATISTA DA SILVA** em 04/12/2025 15:13  
Checksum: **0346FD99122ABCC27B3B70966D370FFAA9E8EE512C96740589DFE02A1FD6CF56**

Assinado eletronicamente por **ANTÔNIO CARLOS DADALTO** em 04/12/2025 15:22  
Checksum: **6E760658A3C7B22C016DE01FA2C70C9098C962AAF6883532B457012FE29C2413**

Assinado eletronicamente por **ADILSON REGGIANI** em 04/12/2025 15:23  
Checksum: **BC15C6AD215FCEF2CA9A7B8766D733DF2A843901FBDFAC81F99FAD633A37599**

Assinado eletronicamente por **DAVI LOREDO FELIPE** em 04/12/2025 15:39  
Checksum: **DA7F603FB15F02EE22C928F052F340D84F5836633B453C11657D987AC6B47589**

Assinado eletronicamente por **EMÍLIO GAVA** em 04/12/2025 15:58  
Checksum: **A55478E1C882645BBE2BA5A158806D8FE44F2A4BD2EDD179E8290FA19D72D8F0**

Assinado eletronicamente por **DOUGLAS BADIANI** em 05/12/2025 08:48  
Checksum: **3D75AAAF9E80CB9D4EFE4DC658136BF96D01E45F9D88F444A084F6CE38A2FDEA**

