



Câmara Municipal de Colatina
Palácio Justiniano de Mello e Silva Netto
Estado do Espírito Santo

PARECER DA COMISSÃO PERMANENTE DE LEGISLAÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO FINAL.

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 057/2024, protocolado nesta Casa de Leis no dia 21/10/2024, de autoria do Vereador **Miguel Chieppe** que **“CONCEDE COMENDA SENADOR MOACYR DALLA AO SENHOR MAURO BENEZOLI”**.

Veio a esta Comissão para análise e parecer nesta data.

É o Relatório.

Trata-se de proposição de autoria do Vereador **Miguel Chieppe** que **CONCEDE “COMENDA SENADOR MOACYR DALLA” AO SENHOR MAURO BENEZOLI**, em virtude dos relevantes serviços prestados à sociedade colatinense, principalmente na economia local, que como contador conceituado na cidade, atua em Colatina/ES, expandindo seu trabalho por todo o estado do Espírito Santo, além de estados vizinhos.

Com fundamento nas Resoluções nº 268/2019 e 272/2019, o projeto encontra-se instruído pela documentação legal exigida e atende as formalidades legais para regular tramitação, não havendo óbice legal para a aprovação.

PELO EXPOSTO, esta Comissão é pela **APROVAÇÃO** do **PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 057/2024**.

Sala das sessões, em 21 de outubro de 2024.

GEFERSON ALVES
PRESIDENTE

KECIA NASCIMENTO BASSETTI GREGÓRIO
VICE - PRESIDENTE

MARLÚCIO PEDRO DO NASCIMENTO
MEMBRO



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <http://camaracolatina.nopapercloud.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 330036003900310031003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Geferson Israel Alves** em 21/10/2024 20:21

Checksum: **D21F7E25C3C7544D2EC506C65296E690C58DE8FF88307CE1BE0A382C0C042652**

Assinado eletronicamente por **Marlúcio Pedro do Nascimento** em 21/10/2024 20:33

Checksum: **B2F76770C827DD9DEB22F8F1C81998FDEBA842E161160905204E7B48F0E2E4EA**

Assinado eletronicamente por **Kecia Nascimento Bassetti Gregorio** em 21/10/2024 20:35

Checksum: **C07538B051C7541EC2F1EB7DBD51E6DE2BC5A779314726D728100BA5CB7E431C**

