



# CÂMARA MUNICIPAL DE AFONSO CLÁUDIO – ES

Parlamento: JOMAR CLÁUDIO CORRÊA

OF. Nº 116/2025 – GPCMAC.

Afonso Cláudio/ES, 21 de agosto de 2025.

À Sua Excelência o Senhor

**DOMINGOS AUGUSTO TAUFNER**

Conselheiro Presidente do Tribunal de Contas/ES

Vitória/ES.

Assunto: **Encaminha cópia de Decreto Legislativo, Boletim de Votação e Ata.**

**Excelentíssimo Senhor Presidente,**

Ao cumprimentá-lo cordialmente nesta oportunidade, sirvo-me do presente para encaminhar a essa conceituada Corte de Contas do Estado do Espírito Santo, pelo elevado intermédio de Vossa Excelência, cópia do **Decreto Legislativo nº 002/2025**, originário do Projeto de **Decreto Legislativo nº 002/2025**, de autoria da **Comissão de Finanças e Orçamento** desta Casa de Leis, “apreciado” em Plenário na Sessão Ordinária, regimentalmente realizada no dia 20 de agosto de 2025, por meio do qual foi aprovada as contas da Prefeitura Municipal de Afonso Cláudio, referente ao exercício de 2023, de responsabilidade do Prefeito Municipal, Luciano Roncetti Pimenta, juntando, outrossim a cópia do Boletim de Votação e da ata da referida sessão ordinária.

Sem mais para o momento, aproveitamos o ensejo para reiterar a Vossa Excelência as expressões de nosso elevado apreço e distintas considerações

Atenciosamente,

**MARCELO BERGER COSTA**

Presidente

---

Ladeira Ute Amélia Gastim Pádua, nº 150 – Bairro São Tarcísio – Afonso Cláudio/ES – CEP: 29600-000  
Site [www.cmac.es.gov.br](http://www.cmac.es.gov.br) – Telefone (27) 3735-1234 – e-mail: [cmac@cmac.es.gov.br](mailto:cmac@cmac.es.gov.br)



Autenticar documento em <https://afonsoclaudio.camarasempapel.com.br/autenticidade>  
com o identificador 310031003100340032003A00540052004100, Documento assinado digitalmente  
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://afonsoclaudio.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 310031003100340032003A00540052004100

Assinado eletronicamente por **Marcelo Berger Costa** em 21/08/2025 09:55

Checksum: **461B4217C4EDE7DFF81313DE2E99398BB466A7CB74D887B0756C5C3C60498AC0**

