TERÇA-FEIRA, 08/11/2022 EDIÇÃO Nº 106

Poder Legislativo Municipal

DIÁRIO OFICIAL

Câmara Municipal de Belmonte - Bahia





DIÁRIO OFICIAL DO PODER LEGISLATIVO CÂMARA MUNICIPAL DE BELMONTE

Estado da Bahia

TERÇA-FEIRA | 08/11/2022 | EDIÇÃO № 106

SUMÁRIO

1. CARTA CONVITE N° 001/2022 1.1. ERRATA

7







DIÁRIO OFICIAL DO PODER LEGISLATIVO CÂMARA MUNICIPAL DE BELMONTE

Estado da Bahia

TERÇA-FEIRA | 08/11/2022 | EDIÇÃO № 106

ERRATA

A CÂMARA MUNICIPAL DE BELMONTE, vem pelo presente RETIFICAR a publicação feita no Diário Oficial do Poder Legislativo no dia 07/11/2022, edição nº. 105 página, 03. Onde se lê: CARTA CONVITE N° 004/2021.Leia-se: CARTA CONVITE N° 001/2022









4 páginas - Datas e horários baseados em Brasília, Brasil **Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)** Certificado de assinaturas gerado em 08 de November de 2022, 12:17:38



Edicao-106 pdf

Código do documento 096ba703-3a06-44c1-a272-1e5e8e19d73d



Assinaturas



KAYROS TECNOLOGIA PUBLICACOES EVENTOS E CURSOS LT:33864512000155 Certificado Digital sistema@publoffice.com.br Assinou

Eventos do documento

08 Nov 2022, 12:17:05

Documento 096ba703-3a06-44c1-a272-1e5e8e19d73d **criado** por KAYRO DOS SANTOS SILVA (89604950-d6f9-4391-83f5-71946ac624de). Email:sistema@publoffice.com.br. - DATE ATOM: 2022-11-08T12:17:05-03:00

08 Nov 2022, 12:17:15

Assinaturas **iniciadas** por KAYRO DOS SANTOS SILVA (89604950-d6f9-4391-83f5-71946ac624de). Email: sistema@publoffice.com.br. - DATE ATOM: 2022-11-08T12:17:15-03:00

08 Nov 2022, 12:17:26

ASSINATURA COM CERTIFICADO DIGITAL ICP-BRASIL - KAYROS TECNOLOGIA PUBLICACOES EVENTOS E CURSOS LT:33864512000155 Assinou Email: sistema@publoffice.com.br. IP: 201.4.243.232 (201-4-243-232.user3p.veloxzone.com.br porta: 20360). Dados do Certificado: CN=KAYROS TECNOLOGIA PUBLICACOES EVENTOS E CURSOS LT:33864512000155, OU=38016084000124, OU=Videoconferencia, OU=AR ONLINE NORDESTE CERTIFICADORA, OU=RFB e-CNPJ A1, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, O=ICP-Brasil, L=SALVADOR, ST=BA, C=BR. - DATE ATOM: 2022-11-08T12:17:26-03:00

Hash do documento original

(SHA256):cf851deeab54cc80877212a1439938a0d5a42e02ed2e6826292340b5ab42e870 (SHA512):53df75302dac23de7fd9b835d7cbd02841cc3cb6b32c19518207d9e32dacb0ebde9854f006bb9ee31a06ec8fec2eb94faa1525373a9b8dbedcd24b49d2edc4ed

Esse log pertence única e exclusivamente aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign