



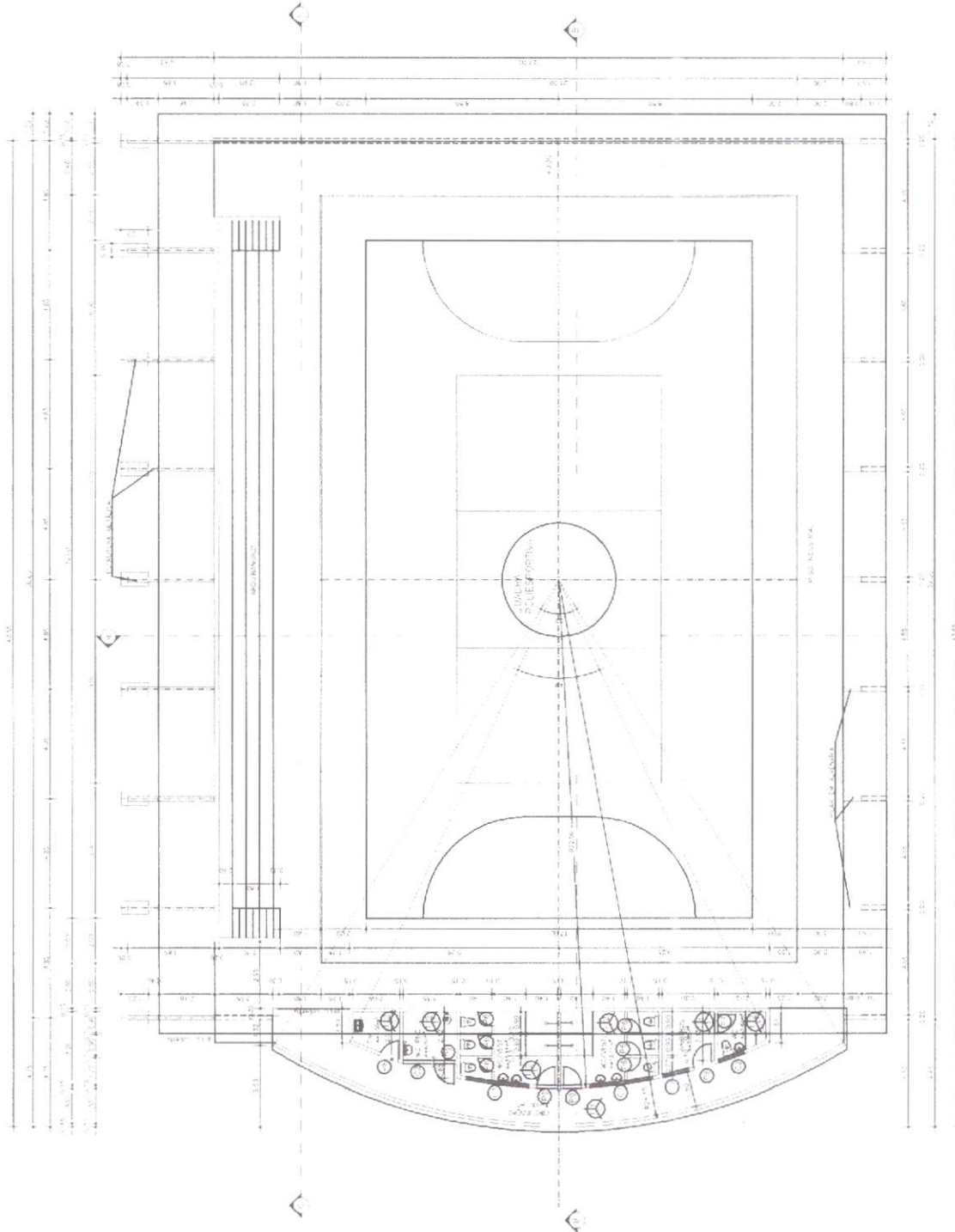
ANEXO I.A
PLANTAS - QUADRA



Prefeitura de
Tianguá

PLANTAS

ELEVAÇÃO 02



ELEVAÇÃO 01

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS E PORTÕES		QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	PORTA DE ALUMÍNIO	01	1.200,00	1.200,00
2	PORTÃO DE ALUMÍNIO	01	1.500,00	1.500,00
TOTAL				
JANELAS E QUICHÊS				
3	JANELA DE ALUMÍNIO	02	1.000,00	2.000,00
4	QUICHÊ DE ALUMÍNIO	01	500,00	500,00
TOTAL				
OUTROS				
5	OUTRO	01	100,00	100,00
TOTAL				

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS

1. PISO: CERÂMICA 40x40 CM, BRANCA, LUSTRADA.

2. PAREDES: ALVENARIA DE CIMENTO, REVESTIMENTO EM TACÓCÃO.

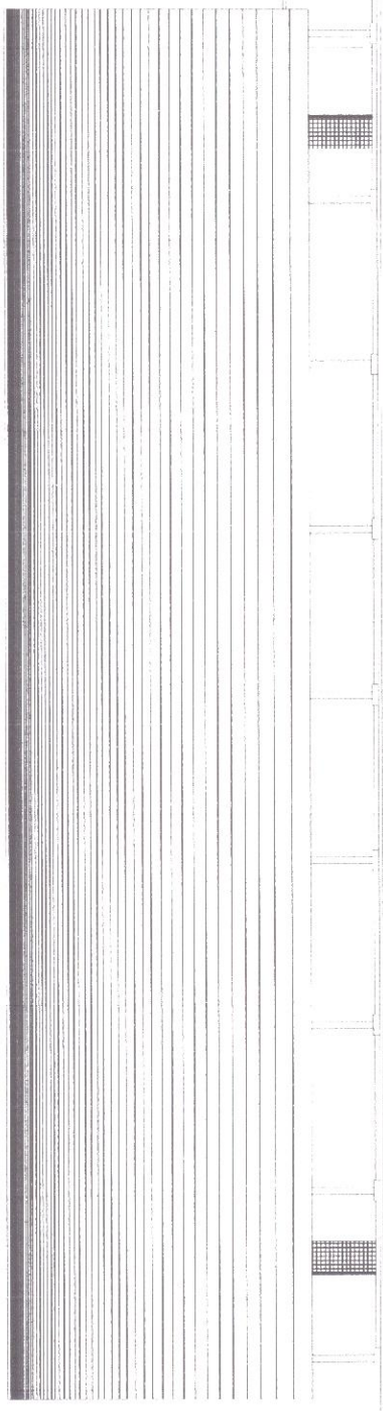
3. TETOS: GESSO ACABADO EM BRANCO, REVESTIMENTO EM TACÓCÃO.

OBSERVAÇÕES

1. OBRAS DE ACABAMENTO DE INTERIORES.
2. OBRAS DE ACABAMENTO DE EXTERIORES.
3. OBRAS DE ACABAMENTO DE TETOS.
4. OBRAS DE ACABAMENTO DE PISOS.
5. OBRAS DE ACABAMENTO DE PORTAS E JANELAS.

ORÇAMENTO DE OBRAS
 VALOR TOTAL: R\$ 1.200,00
 VALOR UNITÁRIO: R\$ 1.200,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAGUIRUA
 LOCAL: EEF ABILIO COELHO MOTA - DISTRITO DE ITAGUIRUA - MUNICÍPIO DE TIANGUA
 COMISSÃO: ARQUITETURA
 PLANTA DE BAIXA



3. NÃO SE DESEJA
 AUTORIZAR A CONSTRUÇÃO DE
 OUTRAS OBRAS DE
 NENHUMA NATUREZA

01 ELEVACÃO 02
 ESCALA 1/10

PROJETO: CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DE QUADRA DA EEF ABILIO COELHO MOITA
 LOCAL: PREFEITURA MUNICIPAL DE TANGUÁ
 ARQUITETA: PLANTA DE BAIXA
 DATA: 27/10/2018

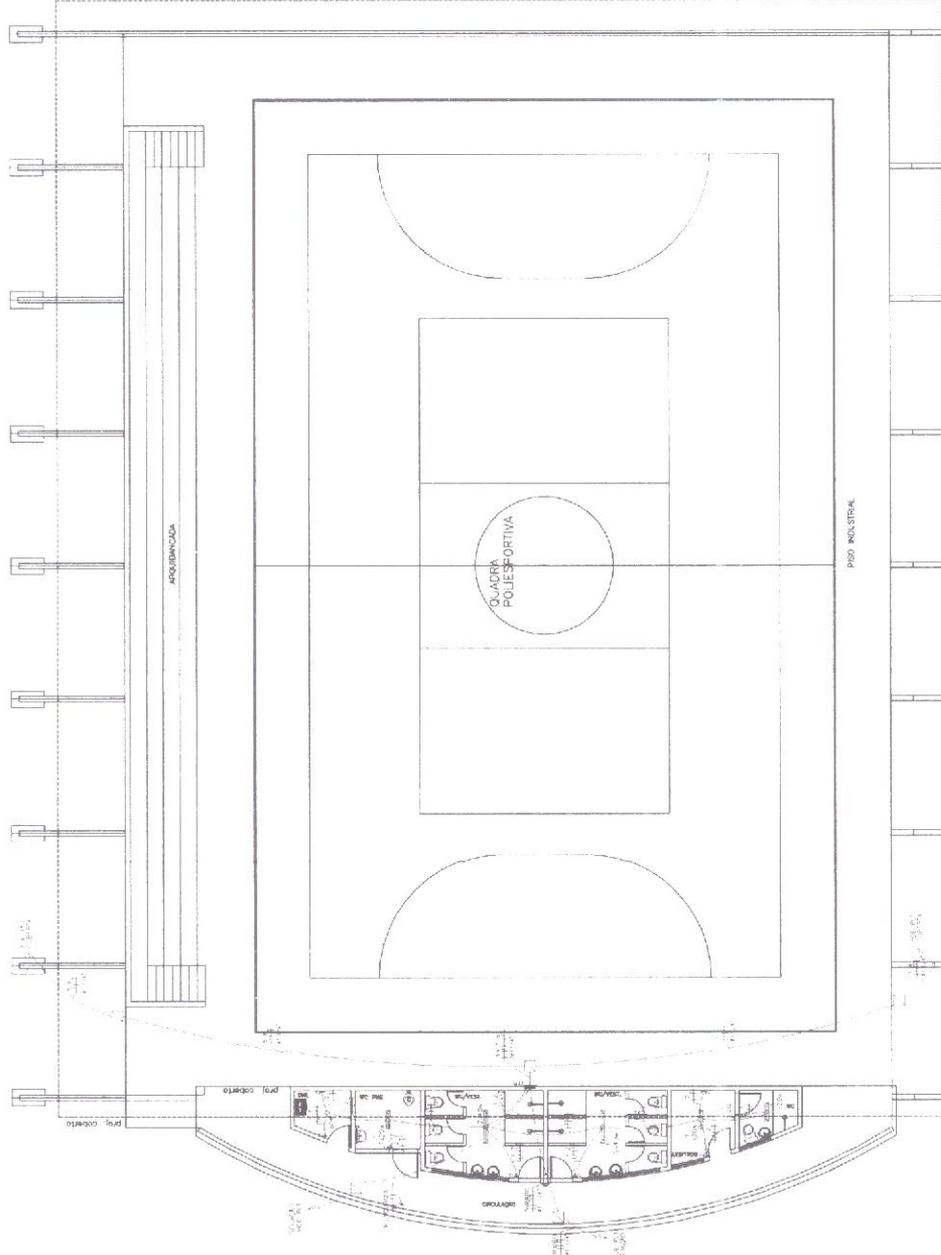
PROJETO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TANGUÁ
 LOCAL: EEF ABILIO COELHO MOITA - DISTRITO DE ITAGUARUNA - MUNICÍPIO DE TANGUÁ
 ARQUITETA: PLANTA DE BAIXA
 DATA: 27/10/2018

PROJETO: 2.04.0114.0001
 LOCAL: 2.04.0114.0001
 DATA: 04/04



LEGENDA - ELETRO-TRAFICANTES

- 1. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 1,5 mm².
- 2. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 2,5 mm².
- 3. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 4 mm².
- 4. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 6 mm².
- 5. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 10 mm².
- 6. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 16 mm².
- 7. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 25 mm².
- 8. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 35 mm².
- 9. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 50 mm².
- 10. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 70 mm².
- 11. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 95 mm².
- 12. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 120 mm².
- 13. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 150 mm².
- 14. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 185 mm².
- 15. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 240 mm².
- 16. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 300 mm².
- 17. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 370 mm².
- 18. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 450 mm².
- 19. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 550 mm².
- 20. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 700 mm².
- 21. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 850 mm².
- 22. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 1050 mm².
- 23. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 1250 mm².
- 24. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 1500 mm².
- 25. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 1800 mm².
- 26. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 2100 mm².
- 27. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 2500 mm².
- 28. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 3000 mm².
- 29. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 3500 mm².
- 30. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 4000 mm².
- 31. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 4500 mm².
- 32. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 5000 mm².
- 33. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 5500 mm².
- 34. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 6000 mm².
- 35. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 6500 mm².
- 36. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 7000 mm².
- 37. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 7500 mm².
- 38. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 8000 mm².
- 39. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 8500 mm².
- 40. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 9000 mm².
- 41. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 9500 mm².
- 42. Cabo de cobre, tipo 100% cobre, classe B, seção transversal nominal de 10000 mm².



01 - PISO INDUSTRIAL



PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAQUARA
 SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS
 PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
 Nº 01/03



INDICAÇÃO DA PARCELA DE MAIOR RELEVÂNCIA

SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA E DE SERVIÇOS COMPLEMENTARES DE CONCLUSÃO DE UMA QUADRA, NA VILA DO DISTRITO DE ITAGUARUNA:

- PISO INDUSTRIAL;
- ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO EM VÃO DE 30M;
- TELHA DE AÇO ZINCADA.


Antonio Albani Adeodato
Engenheiro Civil
CREA CE - RNP 060092835-7
Prefeitura Municipal de Tianguá



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-CE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº CE20231139616

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará



1. Responsável Técnico

ANTONIO ALBANI ADEODATO

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0600928357**

Registro: **23600CE**

2. Dados do Contrato

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUA**

CPF/CNPJ: **07.735.178/0001-20**

AVENIDA MOISES MOITA

Nº: **785**

Complemento:

Bairro: **PLANALTO**

Cidade: **Tianguá**

UF: **CE**

CEP: **62320000**

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 3.500,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação Institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**

3. Dados da Obra/Serviço

AVENIDA ABILIO COELHO MOITA

Nº: **S/N**

Complemento: **EEIF JOSÉ ABILIO COELHO MOITA**

Bairro: **DISTRITO DE ITAGUARUNA**

Cidade: **TIANGUÁ**

UF: **CE**

CEP: **62331000**

Data de Início: **16/11/2022**

Previsão de término: **31/12/2023**

Coordenadas Geográficas: **-3.749405, -40.919501**

Finalidade: **Escolar**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUA**

CPF/CNPJ: **07.735.178/0001-20**

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
14 - Elaboração		
80 - Projeto > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #1.1.2.1 - DE ALVENARIA	1,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #11.10.1.3 - PARA FINS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS	1,00	un
80 - Projeto > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	1,00	un
80 - Projeto > CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.1 - DE SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL	1,00	un
80 - Projeto > CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.3 - DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO	1,00	un
35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #1.1.2.1 - DE ALVENARIA	1,00	un
18 - Fiscalização		
60 - Fiscalização de obra > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #1.1.2.1 - DE ALVENARIA	1,00	un
60 - Fiscalização de obra > ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #11.10.1.3 - PARA FINS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS	1,00	un
60 - Fiscalização de obra > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	1,00	un
60 - Fiscalização de obra > CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.1 - DE SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL	1,00	un
60 - Fiscalização de obra > CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.3 - DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO	1,00	un
35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #1.1.2.1 - DE ALVENARIA	1,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

5. Observações

ART DE PROJETO ARQUITETÔNICO, ESTRUTURAL, INSTALAÇÃO ELÉTRICA, HIDRÁULICA, SANITÁRIA, ORÇAMENTO E FISCALIZAÇÃO DA OBRA CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA (EEIF ABÍLIO COELHO MOITA) E CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DA QUADRA DA EEIF ABÍLIO COELHO MOITA

6. Declarações

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 59aZ4
Impresso em: 16/01/2023 às 10:50:09 por: , ip: 200.25.37.76

www.crea.org.br
Tel: (85) 3453-5800

faleconosco@crea.org.br
Fax: (85) 3453-5804

CREA-CE
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-CE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº CE20231139616

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL

NENHUMA - NÃO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

ANTONIO ALBANI ADEODATO - CPF: 244.014.043-00

Local

de

data

PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUA - CNPJ: 07.735.178/0001-20

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 96,62

Registrada em: 13/01/2023

Valor pago: R\$ 96,62

Nosso Número: 8215890256

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 59aZ4
Impresso em: 16/01/2023 às 10:50:09 por: , ip: 200.25.37.76

