



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

CREA-CE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº CE20231152995

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL

1. Responsável Técnico

ANTONIO ITALO PONTE MESQUITA

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTECNICA**

RNP: **0618876251**

Registro: **344531CE**

2. Dados do Contrato

Contratante: **ALCIDES LEITE JUNIOR**

RUA FRANCISCA RANGEL

Complemento: **CS ALTOS**

Cidade: **FORTALEZA**

Bairro: **SÃO GERARDO**

UF: **CE**

CPF/CNPJ: **266.111.123-91**

Nº: **296**

CEP: **60455390**

Contrato: **6011833**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 2.000,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Física**

Ação Institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**

3. Dados da Obra/Serviço

RUA FRANCISCA RANGEL

Nº: **296**

Complemento:

Bairro: **SÃO GERARDO**

Cidade: **FORTALEZA**

UF: **CE**

CEP: **60455390**

Data de Início: **06/02/2023**

Previsão de término: **16/02/2023**

Coordenadas Geográficas: **-3.738789, -38.554836**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **ALCIDES LEITE JUNIOR**

CPF/CNPJ: **266.111.123-91**

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
3 - Assistência		
9 - Avaliação > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.24 - DE ATERRAMENTO ELÉTRICO	9,90	kW/pico
9 - Avaliação > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.28 - DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA	9,90	kW/pico
9 - Avaliação > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.2 - DE FONTES DE ENERGIA ALTERNATIVAS OU RENOVÁVEIS	9,90	kW/pico
16 - Execução		
64 - Instalação de equipamento > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR	9,90	kW/pico
14 - Elaboração		
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS > #11.4.11 - DE PAINEL SOLAR FOTOVOLTAICO	9,90	kW/pico
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR	9,90	kW/pico
23 - Supervisão		
64 - Instalação de equipamento > ELETROTÉCNICA > EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS > #11.4.11 - DE PAINEL SOLAR FOTOVOLTAICO	9,90	kW/pico
64 - Instalação de equipamento > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR	9,90	kW/pico
11 - Direção de obra		
16 - Condução de equipe de montagem > ELETROTÉCNICA > EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS > #11.4.11 - DE PAINEL SOLAR FOTOVOLTAICO	9,90	kW/pico
16 - Condução de equipe de montagem > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR	9,90	kW/pico

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

5. Observações

PROJETO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA CONEXÃO À REDE (?GRID-TIE?), COM POTÊNCIA INSTALADA DE 6,6KWP
 PROJETO: [CE-PF6011833] - CNPJ 48.794.211/0001-70 A.Z GESTÃO ENERGÉTICA E AMBIENTAL

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

NENHUMA - NÃO OPTANTE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 0c838
 Impresso em: 09/02/2023 às 00:29:22 por: , ip: 200.25.56.71





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

CREA-CE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº CE20231152995

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

ANTONIO ITALO PONTE MESQUITA - CPF: 054.988.923-06

_____, _____ de _____ de _____
Local data

ALCIDES LEITE JUNIOR - CPF: 266.111.123-91

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: **06/02/2023**

Valor pago: **R\$ 96,62**

Nosso Número: **8215934817**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 0c838
Impresso em: 09/02/2023 às 00:29:22 por: , ip: 200.25.56.71

