



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

CREA-CE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

306221/2023

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará - Crea-CE, o Acervo Técnico do profissional **DEUDETTE RODRIGUES FILHO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DEUDETTE RODRIGUES FILHO**
Registro: **32855CE** RNP: **0608606928**
Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Número da ART: **CE20231208020** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **16/05/2023** Baixada em: **17/05/2023**
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **F R ARCANJO MATOS LTDA - EPP**

Contratante: **SUA SOLAR SERVIÇOS ELÉTRICOS LTDA** CPF/CNPJ: **35.631.840/0001-37**
Endereço do contratante: **AVENIDA Osmar Bastos** Nº: **1023**
Complemento: **Loja 01** Bairro: **CENTRO**
Cidade: **ITAPAJÉ** UF: **CE** CEP: **62010190**
Contrato: **012/2023** Celebrado em: **09/01/2023**
Valor do contrato: **R\$ 715.800,00** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**
Ação institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**
Endereço da obra/serviço: **AVENIDA Osmar Bastos** Nº: **1023**
Complemento: **Loja 01** Bairro: **CENTRO**
Cidade: **ITAPAJÉ** UF: **CE** CEP: **62010190**
Coordenadas Geográficas: **-3.690198, -39.581915**
Data de início: **09/01/2023** Conclusão efetiva: **17/05/2023**
Finalidade: **Infraestrutura**
Proprietário: **SUA SOLAR SERVIÇOS ELÉTRICOS LTDA** CPF/CNPJ: **35.631.840/0001-37**

Atividade Técnica: **16 - Execução ELETROTÉCNICA > CONVERSÃO DE ENERGIA > DE CONVERSÃO DE ENERGIA > #11.2.1.1 - SISTEMAS DE CONVERSÃO DE ENERGIA 49 - Execução de obra 214.02 quilowatt(s) pico; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > CONVERSÃO DE ENERGIA > DE CONVERSÃO DE ENERGIA > #11.2.1.1 - SISTEMAS DE CONVERSÃO DE ENERGIA 49 - Execução de obra 214.02 quilowatt(s) pico; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.2 - DE FONTES DE ENERGIA ALTERNATIVAS OU RENOVÁVEIS 49 - Execução de obra 214.02 quilowatt(s) pico; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.4 - DE MICROGERAÇÃO DISTRIBUÍDA 49 - Execução de obra 214.02 quilowatt(s) pico;**

Observações

Execução, Projeto e Comissionamento do Sistema Fotovoltaico de microgeração Solar de potência total 214,02kw, 401 painéis solares de 555w, half cell mono, eficiência 21,4%, com fornecimento e montagem, em diversos municípios do Estado do Ceará.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 4 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 306221/2023
07/08/2023, 14:17
aacw4

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: aacw4

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

RUA CASTRO E SILVA, 81 - CENTRO - FORTALEZA - CEARÁ

Tel: + 55 (85) 3453-5800 Fax: + 55 (85) 3453-5804 E-mail: faleconosco@creace.org.br



CREA-CE
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará



Impresso em: 07/08/2023, às 16:02.



ATESTADO TÉCNICO 12/2023

SUA SOLAR SERVIÇOS ELÉTRICOS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 35.631.840/0001-37, com sede à Avenida Osmar Bastos, 1023, Bairro Monte Castelo, Sobral - CE, CEP: 62.010-190, neste ato representada por seu sócio administrador, Eriel Borges Nery Cerqueira, brasileiro, casado, empresário, residente e domiciliado na Avenida Jorge Domingues, 962, Centro, Irauçuba-Ce, CEP 62620-000 RG 1960206 SSPAL, CPF.: 040.697.354-70, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS QUE A EMPRESA **F R ARCANJO MATOS LTDA, CNPJ 20.997.758/0001-53**, sediada na Rua Suécia n. 1025, Itaperi, Fortaleza-Ce, por intermédio do seu representante legal que esta subscreve, o Sr. FRANCISCO ROBERTO ARCANJO MATOS, brasileiro, casado, empresário, portador da carteira de identidade n. 2001012039623, CPF 028.003.923-98, sob a responsabilidade técnica do **Eng. Deusdete Rodrigues Filho**, CREA n. 0608606928, CPF 213.710.593-49, executou os serviços e quantitativos descritos abaixo, conforme especificações do Contrato 12/2023, **ART CREA n. CE20231208020**, com qualidade satisfatória e dentro do prazo estabelecido, utilizando técnicas e procedimentos compatíveis com a complexidade da obra, cujo objeto do contrato é a prestação de serviços para Execução, Projeto e Comissionamento do Sistema Fotovoltaico de Microgeração Solar de potência total de 214,02kwp conectado a rede da distribuição de média tensão, totalizando 401 painéis solares de 555w cada, half cell mono, eficiência de 21,4%, em diversas localidades do Ceará.

Responsável Técnico da Obra:

Eng. Eletricista **Deusdete Rodrigues Filho**, CREA n. 0608606928, CPF 213.710.593-49

Características da Obra:

Prestação de serviços para Execução, Projeto e Comissionamento do Sistema Fotovoltaico de Microgeração Solar de potência total de 214,02kwp conectado a rede da distribuição de média tensão, totalizando 401 painéis solares de 555w cada, half cell mono, eficiência de 21,4%, fornecimento e montagem.

Início: 09/01/2023

Término: 17/05/2023

Local : Avenida Osmar Bastos, 1023, Bairro Monte Castelo, Sobral - CE, CEP: 62.010-190

Município	Localidade	Potência (kwp)	Quant. de Paineis Solares de 555w
Irauçuba	Missi	3,00	6
	Centro	5,28	10
	Centro	5,00	9
	Dona Emilia	7,00	13
	Centro	3,00	6
	Esperança	7,00	13
	Nossa Senhora de Fátima	3,00	6
	Centro	2,00	4
	Esperança	5,00	9
	Centro	3,00	6
	Centro	8,00	15
	Coité	3,00	6
	Juá	2,50	5
	Centro	4,36	8

#4529520d-8744-47a7-b91d-acac0d574184

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 306221/2023, emitida em 07/08/2023



Certidão nº 306221/2023

07/08/2023, 16:02

Chave de Impressão: aacw4

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/08/2023 e contém 4 folhas





ATESTADO TÉCNICO 12/2023

	Centro	3,00	6
	Esperança	5,45	10
	Centro	2,73	5
	Coité	4,36	8
	Cruzeiro	5,00	9
	Cruzeiro	8,00	15
		89,68 kwp	169
Itapajé	Centro	3,00	6
	Povoado Lagoinha	7,00	13
		10,00 kwp	19
Miraíma	Brotas	12,00	22
	Rua Principal	5,00	9
	Brotas	3,00	6
	Brotas	3,00	6
		23,00 kwp	43
São Gonçalo do Amarante	Croatá	10,00	19
		10,00 kwp	19
Caucaia	Centro	2,00	4
		2,00 kwp	4
Bela Cruz	Chapadinha	40,00	73
		40,00 kwp	73
Sobral	Cohab II	3,00	6
	Domingos Olímpio	7,00	13
	Alto do Cristo	4,84	9
	Bairro das Nações	2,00	4
	Centro	2,00	4
		18,84 kwp	36
Varjota	Arararinha	2,50	5
		2,50 kwp	5
Fortaleza	Antônio Bezerra	5,00	9
		5,00 kwp	9
Marco	Santa Fé	2,00	4
		2,00 kwp	4
Pindoretama	Caponga Funda	11,00	20
		11,00kwp	20
		Quantidade Total de Placas Solares 555w	401 Unidades
		Potência Total	214,02 Kwp

Fortaleza, 18 de Maio de 2023.

Eriel Borges Nery Cerqueira
CPF 040.697.354-70

#4529520d-8744-47a7-b91d-acac0d574184

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 306221/2023, emitida em 07/08/2023



Certidão nº 306221/2023

07/08/2023, 16:02

Chave de Impressão: aacw4

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/08/2023 e contém 4 folhas





Comprovante de Assinatura Eletrônica



Datas e horários baseados no fuso horário (GMT -3:00) em Brasília, Brasil

Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)

Certificado de assinatura gerado em 25/05/2023 às 14:49:42 (GMT -3:00)

Atestado 122023 Arcanjo sua solar

ID única do documento: #4529520d-8744-47a7-b91d-acac0d574184

Hash do documento original (SHA256): 7e3588a6a3cfa661436be7f304cc8429e8f941aa0a5248d9e930b9b799b179e2

Este Log é exclusivo ao documento número #4529520d-8744-47a7-b91d-acac0d574184 e deve ser considerado parte do mesmo, com os efeitos prescritos nos Termos de Uso.

Assinaturas (3)

- ✓ Eriel Borges Nery Cerqueira (Participante)
Assinou em 25/05/2023 às 14:39:19 (GMT -3:00)
- ✓ FRANCISCO ROBERTO ARCANJO MATOS (Participante)
Assinou em 25/05/2023 às 13:55:30 (GMT -3:00)
- ✓ Alan Ferreira Martins (Participante)
Assinou em 26/05/2023 às 08:57:07 (GMT -3:00)

Histórico completo

Data e hora

25/05/2023 às 16:55:30
(GMT -3:00)

Evento

FRANCISCO ROBERTO ARCANJO MATOS (Autenticação: e-mail robertoarcafrancisco@gmail.com; IP: 177.181.190.148) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em <https://verificador.contraktor.com.br>. Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

25/05/2023 às 14:49:42
(GMT -3:00)

FRANCISCO ROBERTO ARCANJO MATOS solicitou as assinaturas.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 306221/2023, emitida em 07/08/2023



Certidão nº 306221/2023
07/08/2023, 16:02
Chave de Impressão: aacw4
O documento neste ato registrado foi emitido em 04/08/2023 e contém 4 folhas





Comprovante de Assinatura Eletrônica



contraktor

Data e hora

25/05/2023 às 17:39:19
(GMT -3:00)

26/05/2023 às 11:57:07
(GMT -3:00)

Evento

Eriel Borges Nery Cerqueira (Autenticação: e-mail suasolarsobral@gmail.com; IP: 170.82.228.105) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em <https://verificador.contraktor.com.br>. Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Alan Ferreira Martins (Autenticação: e-mail tellar.solucoes@gmail.com; IP: 179.240.0.165) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em <https://verificador.contraktor.com.br>. Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 306221/2023, emitida em 07/08/2023



Certidão nº 306221/2023

07/08/2023, 16:02

Chave de Impressão: aacw4

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/08/2023 e contém 4 folhas

