



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2220551412/2022

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

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 de Pernambuco - Crea-PE, o Acervo Técnico do profissional **TANAKA MISUKI DA SILVA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **TANAKA MISUKI DA SILVA**
Registro: **1819747948PE** RNP: **1819747948**
Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Número da ART: **PE20220771827** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 19/04/2022 Baixada em: 26/04/2022
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **A.S.R. COMERCIO E PRESTADORA DE SERVICOS DE ENGENHARIA LTDA - ME**

Contratante: **Acesse Comercio e Empreendimentos Imobiliario Eireli** CPF/CNPJ: **22.787.852/0001-03**
Endereço do contratante: AVENIDA DOIS RIOS Nº: 612
Complemento: Bairro: IBURA
Cidade: RECIFE UF: PE CEP: 51230000
Contrato: Celebrado em: 02/04/2022
Valor do contrato: R\$ 5.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado
Ação institucional: Outros
Endereço da obra/serviço: AVENIDA DOIS RIOS Nº: 612
Complemento: Bairro: IBURA
Cidade: RECIFE UF: PE CEP: 51230000
Data de início: 01/04/2022 Conclusão efetiva: 30/04/2022
Finalidade: Industrial
Proprietário: Acesse Comercio e Empreendimentos Imobiliario Eireli CPF/CNPJ: 22.787.852/0001-03

Atividade Técnica: **16 - Execução ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR 14 - Condução de equipe de instalação 35.00 quilowatt; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR 68 - Manutenção de equipamento 35.00 quilowatt; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA > #11.9.1.5 - SOLAR 80 - Projeto 35.00 quilowatt;**

Observações

projeto, fornecimento, instalação e manutenção de usina solar potencia nominal de 35KWp.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 2220551412/2022
29/04/2022, 12:53
ZA1d7

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

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.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pe.sitac.com.br/publico>, com a chave: ZA1d7



ACESSE**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ASR COMERCIO E PRESTADORA DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA**, inscrita no CNPJ sob o nº 10.965.978/0001-41, domiciliada na Av. Dois Rios, 612 – Galpão A, Ibura, Recife, PE, CREA PE 51499, realizou de forma satisfatória os serviços técnicos de projeto fornecimento, instalação e manutenção de usina solar potência nominal de 35KWp, não tendo nada que desabonasse a sua conduta profissional e pessoal, para atender a **ACESSE COMERCIO E EMPREENDIMENTOS IMOBOLIÁRIO EIRELI** CNPJ: 22.787.852/0001-03, localizada na Av. Dois Rios, 612, Galpão A - Ibura, Recife, CEP: 51.230-000, realizados no período de 01/04/2022 à 25/04/2022, tendo como Responsável Técnico, o **Engenheiro Eletricista, Tanaka Misuki da Silva**, RNP: 1819747948/PE.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220551412/2022, emitida em 29/04/2022



ACESSE COMÉRCIO E EMPREENDIMENTOS EIRELI,
Av. Dois Rios 612 Ibura Recife-PE CEP: 51.230-000
CNPJ 22.787.852/0001-03
Fone: (81) 9.8850-5503












1

Certidão nº 2220551412/2022
29/04/2022, 14:43
Chave de Impressão: ZA1d7

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/04/2022 e contém 3 folhas



ACESSE

IMAGEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE			
		Nº ITEM	CTNS	PCS/CTN	QYT/PCS
	Short Rail 400MM 42 A (TRILHO ALUMINIO 400MM PARA FIXAÇÃO PAINEL FOTOVOLTAICO) VG SOLAR	VG-AJ-278-A001	16	8	256
	tapping screw 6.3*19MM (PARAFUSO SEXTAVADO AUTOBROCANTE 6,3*19MM) VG SOLAR)	VG-LSZ-P02ST6319	4	250	2000
	Universal Mid Clamp (FIXADOR INTERMEDIARIO DE ALUMINIO PARA MODULO FOTOVOLTAICO) VG SOLAR	VG-AJ-222-A002-P01	4	32	256
	Universal End Clamp (FIXADOR FINAL DE ALUMINIO PARA MODULO FOTOVOLTAICO) VG SOLAR	VG-AJ-174-A001-P02	1	24	24
	- ON-GRID Solar Inverter Special AFORE Low Voltage 220V with WiFi stick- Three Phase 30kW Standard Warranty 5 years 3 MPPT (- Inversor Solar ON-GRID AFORE Baixa tensão especial de 220V with WiFi stick- Trifásico de 30kW Garantia padrão 5 anos - 3 MPPT)	BNT030KTL	1	1	1
	Ploy crystalline photovoltaic kingdom solar panel Size: 1956 * 992 * 40MM Watt 330wp (Painel Fotovoltaico Ploy cristalino kingdom solar Size: 1956*992*40MM Watt 330wp)	KD-P330	120	1	120
	String Box BENY	BHT-6/6	1	1	1
	CABLE SOLAR WITH PROTECTION UV - H1Z2Z2-K 6mm² 1500V BLACK OD: 6.2 (CABO COM PROTEÇÃO COLAR UV PRETO)	ENT600-01-001	1	100	100
	CABLE SOLAR WITH PROTECTION UV - H1Z2Z2-K 6mm² 1500V RED OD: 6.2 (CABO COM PROTEÇÃO COLAR UV VERMELHO)	ENT600-03-036	1	100	100
	MC4 CONNECTOR MALE (CONECTOR MC4 MACHO)	CONNECTOR	1	12	12
	MC4 CONNECTOR FEMALE (CONECTOR MC4 FEMEA)	CONNECTOR	1	8	8

Recife/PE, 25 de abril de 2022

**ACESSE COMÉRCIO E EMPREENDIMENTOS IMOBOLIÁRIO EIRELI**

Alexandre Santa Cruz Ramos
SÓCIO-DIRETOR
RG 6.154.912 SSP/PE – CPF 037.173.814-82

ACESSE COMÉRCIO E EMPREENDIMENTOS EIRELI,
Av. Dois Rios 612 Iburá Recife-PE CEP: 51.230-000
CNPJ 22.787.852/0001-03
Fone: (81) 9.8850-5503

2

Este documento encontra-se registrado no Conselho
Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco,
vinculado à Certidão nº 2220551412/2022, emitida em
29/04/2022



Certidão nº 2220551412/2022

29/04/2022, 14:43

Chave de Impressão: ZA1d7

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/04/2022 e contém 3 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220551412/2022, emitida em 29/04/2022



O documento neste ato registrado foi emitido em 29/04/2022 e contém 3 folhas

Certidão nº 2220551412/2022

29/04/2022, 14:43

Chave de Impressão: ZA1d7

8º Tabelionato de Notas do Recife
 Ivanildo de Figueiredo Andrade de Oliveira Filho - Tabelião Público
 www.tabelionatoifigueli.com.br

Reconheço a(s) firma(s) por semelhança de:
 [0158001]--ALEXANDRE SANTA CRUZ RAMOS.....

Selo digital 0073783.UGW0320221S-00621
 Emolumentos 4,27 TSNR 0,95 FERC 0,48 FERM 0,05
 FUNSEG 0,10 ISS 0,24 Total R\$ 6,04
 Recife, 26 de Abril de 2022
 BRENO ANDRADE DE OLIVEIRA ESCRIVENTE AUTORIZADO

Consulte Autenticidade em: www.igre.jus.br/selodigital

