



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

CREA-PA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

176532/2018

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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 Pará - Crea-PA, o Acervo Técnico do profissional **GENIVALDO FERREIRA ROCHA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **GENIVALDO FERREIRA ROCHA**
 Registro: **SN** RNP: **2604454424**
 Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **PA20180345922** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **21/11/2018** Baixada em: **22/11/2018**
 Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
 Empresa contratada: **RODRIGUES RAMOS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EIRELI**

Contratante: **Construtora Costa do Pará Ltda.** CPF/CNPJ: **19.141.980/0001-70**
 Endereço do contratante: **RODOVIA PA 160** Nº: **04**
 Complemento: **QD 48 LOTE 04** Bairro: **CENTRO**
 Cidade: **CANAÃ DOS CARAJÁS** UF: **PA** CEP: **68537000**
 Contrato: Celebrado em:
 Valor do contrato: **R\$ 45.000,00** Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**
 Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**
 Endereço da obra/serviço: **RODOVIA PA 160** Nº: **04**
 Complemento: **QD 48 LOTE 04** Bairro: **CENTRO**
 Cidade: **CANAÃ DOS CARAJÁS** UF: **PA** CEP: **68537000**
 Data de início: **06/11/2018** Conclusão efetiva: **21/11/2018**
 Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**
 Proprietário: **Construtora Costa do Pará Ltda.** CPF/CNPJ: **19.141.980/0001-70**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1815 - TRANSFORMADOR 39 - INSTALAÇÃO 5.00 unidade;**

Observações

ART REFERENTE A SERVIÇO DE MONTAGEM DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO URBANA, PROJETO, APROVAÇÃO DO PROJETO, INSTALAÇÕES DE POSTES DE CONCRETO PARA ALTA E BAIXA TENSÃO E SUAS ESTRUTURAS, CONCRETAGEM DAS BASES PARA OS POSTES DE ESFORÇOS, LANÇAMENTOS DE CABOS DE ALTA TENSÃO, INSTALAÇÕES DE TRANSFORMADORES E SEUS ACESSÓRIOS E INSTALAÇÕES DE LUMINÁRIAS E SEUS ACESSÓRIOS.

Informações Complementares

- Esta Certidão é válida, SOMENTE, para as atividades de ENGENHARIA ELÉTRICA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 6 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 176532/2018
23/11/2018, 13:20
b3yY8

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.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal

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-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: b3yY8



CONSTRUTORA COSTA DO PARÁ LTDA
CNPJ: 19.141.980/0001-70

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos à quem de direito e para os devidos fins que a Empresa **RODRIGUES RAMOS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EIRELI**, inscrita CNPJ Nº **28.265.190/0001-98** e Registro CREA: nº 000150490-8 com sede à Rua B, S/N, quadra 06, lote 29, bairro: Ouro Preto, na cidade Canaã dos Carajás / PA CEP: 68.537-000, tendo como responsável Técnico o Engenheiro Eletricista **GENIVALDO FERREIRA ROCHA**, CREA-SP nº **260445442-4** e CPF: **067.431.338-09**, que foi Responsável Técnico pelo Serviço de Montagem de Rede de Distribuição Urbana, Projeto, Aprovação do Projeto, Instalações de Postes de Concreto para Alta e Baixa Tensão e suas Estruturas, Concretagem das Bases para os Postes de Esforços, Lançamentos de Cabos de Alta Tensão, Instalações de Transformadores e seus Acessórios e Instalações de Luminárias e seus Acessórios, localizado na sede da **Construtora Costa do Pará Ltda.**, Tendo como Contratante a Empresa **Construtora Costa do Pará Ltda.**, inscrita CNPJ: **19.141.980/0001-70**, localizada na Rodovia PA 160, Nº 04, Quadra 48 Lote 04, bairro: Centro, na cidade Canaã dos Carajás CEP: 68.537-000, com valor de **R\$ 45.000,00**, no período de **06/11/2018 à 21/11/2018**, Tendo sido registrado no CREA-PA a ART PA20180345922 os quantitativos dos serviços estão relacionados na planilha abaixo:

SERVIÇOS	UNID.	TOTAL
POSTE CONCRETO DT 10/ 300	UNI	12
POSTE CONCRETO DT 9/ 150	UNI	10
POSTE CONCRETO DT 9/ 300	UNI	35
POSTE CONCRETO DT 11/300	UNI	7
POSTE CONCRETO DT 11/ 600	UNI	6
ISOLADOR PILAR 15 KV	UNI	99
MÃO FRANCESA 619	UNI	87
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 125MM	UNI	85
ARRUELA QUADRADA DE 38MM FURO 18MM	UNI	430
MANILHA SAPATILHA	UNI	13
OLHAL PARA PARAFUSO	UNI	13
ISOLADOR DE POLIMERICO	UNI	13
GANCHO OLHAL	UNI	13
CHAVE FUSIVEL TIPO C 15KV 10KV	UNI	19
FUSIVEL TIPO 3 H	UNI	3
FUSIVEL TIPO 2H	UNI	12
PARA-RAIO DE DISTRIBUIÇÃO 12-KVPOLIMERICO 10-KA	UNI	15
ARMAÇÃO SECUNDARIA 2ESTRIBOS-ZINCA	UNI	145
ISOLADOR ROLDANA PORCELANA 76X80MM	UNI	300
TRANSFORMADOR TRIFASICO 45 KVA 13.8KV 127/220V	UNI	4
TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA 13.8KV 127/220V	UNI	1
PINO AUTO TRAVANTE 170MM PARA ISOLADOR PILAR	UNI	100
HASTE DE ATERRAMENTO DE AÇO COBRE 5/8 X 2400MM	UNI	47
CONECTOR TRANSVERSAL CUNHA ATERR. 5/8X15MM2	UNI	47

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 176532/2018, emitida em 23/11/2018



Certidão nº 176532/2018

23/11/2018, 13:20

Chave de Impressão: b3yY8

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/11/2018 e contém 2 folhas

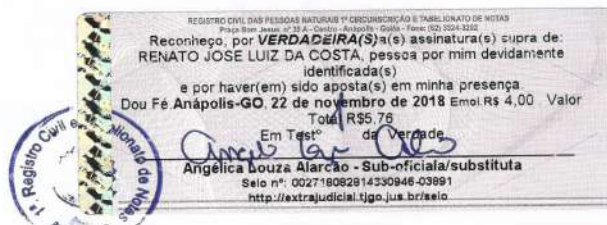


CONSTRUTORA COSTA DO PARÁ LTDA
CNPJ: 19.141.980/0001-70

ELETRODUTO PVC RIGIDO 1/2X3M PRETO	UNI	30
CABO DE ALUMINIO 2AWG CA	MT	3990
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X150MM	UNI	17
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X200MM	UNI	300
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X250MM	UNI	100
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X300MM	UNI	50
PARAFUSO ROSCA DUPLA 16X400MM	UNI	10
SUORTE PARA TRANSFORMADOR POSTE DT	UNI	12
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X350MM	UNI	50
PARAFUSO CABEÇA ABAULADA 45MM	UNI	20
LAÇO PRE-FORMADO 2AWG	UNI	100
CONECTOR PERFURANTE 16-35/6 1,5MM	UNI	300
ALÇA PRE-FORMADA 2AWG	UNI	25
CONECTOR DERIVAÇÃO CUNHA 2-2 CA	UNI	20
FIO AÇO COBRE ATERRAMENTO 16MM2	UNI	350
LAÇO PRE-FORMADO ROLDANA CABO 35MM2-2AWG	UNI	100
LAÇO PRE-FORMADO ROLDANA CABO 70MM2-2AWG	UNI	13
CONECTOR PERFURANTE 25-120X25-120MM2	UNI	400
ALÇA PRE-FORMADO CABO 70MM3	UNI	10
CONECTOR CUNHA 35-70MM2	UNI	10
CABO COBRE ISOLADO P/1KV-70M	RL	30
CABO COBRE COBERTO COM XLPE 16MM2 15KV	RL	30
CONECTOR DERIVAÇÃO LINHA VIVA 6-250	UNI	20
CONECTOR DERIVAÇÃO CUNHA ESTRIBO NORMAL 2-4	UNI	20
CABO MULTIPLEX 3X1X35+35MM	MT	4000
CABO MULTIPLEX 3X1X70+70MM	MT	1000
CABO COBRE 1KV PP 2X1,5	MT	1000
FITA DE AUTOFUSAO 19MMX10M	RL	15
FITA ISOLANTE 20M	RL	15
PARAFUSO CABEÇA ABAULADA AÇO CARBONO 16X45M	UNI	20
RELÉ FOTOELETRICO 220 1KW	UNI	150
REATOR P/ LAMPADA VS 150W-220V COM IGNITOR INCORP	UNI	150
BRAÇO LUMINARIA ORNAMENTAL AÇO CARBONO, 2 FUXOS NA	UNI	150
FIXAÇÃO DO POSTE DE DIAMETRO 17MM		
BASE RELE	UNI	150
LUMINARIA ABERTA PARA UMA LAMPADA VS 150W COMPLETA,	UNI	150
CORPO LIGA DE ALUMINIO FUNDIDO BASE		
LAMPADA VAPOR DE SODIO 150W 220V BASE E-40	UNI	150

Anápolis, 22 de novembro de 2018.


RENATO JOSÉ LUIZ DA COSTA
 CPF: 776.547.906-78



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 176532/2018, emitida em 23/11/2018



Certidão nº 176532/2018

23/11/2018, 13:20

Chave de Impressão: b3yY8

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/11/2018 e contém 2 folhas



Engenheiro Eletricista PEDRO FERREIRA DOS SANTOS CREA-PA nº 151669835-5

LAUDO TÉCNICO DE EXECUÇÃO DE OBRA

Contratante: Construtora Costa do Pará Ltda, CNPJ: 19.141.980/0001-70

Dados da Obra: Laudo referente à Serviço de Montagem de Rede de Distribuição Urbana, Projeto, Aprovação do Projeto, Instalações de Postes de Concreto para Alta e Baixa Tensão e suas Estruturas, Concretagem das Bases para os Postes de Esforços, Lançamentos de Cabos de Alta Tensão, Instalações de Transformadores e seus Acessórios e Instalações de Luminárias e seus Acessórios.

Início dos Serviços: 06/11/2018

Conclusão dos Serviços: 21/11/2018

Responsável Técnico GENIVALDO FERREIRA ROCHA (CREA-SP nº 260445442-4)

Empresa Contratada: RODRIGUES RAMOS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EIRELI, CNPJ: 28.265.190/0001-98

Valor : R\$ 45.000,00 (Quarenta e Cinco Mil Reais)

Endereço da Obra: Rodovia PA 160, Nº 04, Quadra 48 Lote 04, bairro: Centro, na cidade Canaã dos Carajás

Conclusão: Após verificação dos serviços realizados, Constatou-se que o serviço fora realizado satisfatoriamente e respeitadas todas as normas Técnicas. O responsável técnico apresentou Anotação de Responsabilidade Técnica do CREA Nº PA20180345922.

O prazo de execução total dos serviços foi de 15 Dias. os quantitativos dos serviços estão relacionados na planilha abaixo:

SERVIÇOS	UNID.	TOTAL
POSTE CONCRETO DT 10/ 300	UNI	12
POSTE CONCRETO DT 9/ 150	UNI	10
POSTE CONCRETO DT 9/ 300	UNI	35
POSTE CONCRETO DT 11/300	UNI	7
POSTE CONCRETO DT 11/ 600	UNI	6
ISOLADOR PILAR 15 KV	UNI	99
MÃO FRANCESA 619	UNI	87
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 125MM	UNI	85
ARRUELA QUADRADA DE 38MM FURO 18MM	UNI	430
MANILHA SAPATILHA	UNI	13
OLHAL PARA PARAFUSO	UNI	13
ISOLADOR DE POLIMERICO	UNI	13
GANCHO OLHAL	UNI	13
CHAVE FUSIVEL TIPO C 15KV 10KV	UNI	19
FUSIVEL TIPO 3 H	UNI	3
FUSIVEL TIPO 2H	UNI	12
PARA-RAIO DE DISTRIBUIÇÃO 12-KVPOLIMERICO 10-KA	UNI	15
ARMAÇÃO SECUNDARIA 2ESTRIBOS-ZINCA	UNI	145

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 176532/2018, emitida em 23/11/2018



Certidão nº 176532/2018
23/11/2018, 13:20

Chave de Impressão: b3yY8

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/11/2018 e contém 4 folhas



ISOLADOR ROLDANA PORCELANA 76X80MM	UNI	300
TRANSFORMADOR TRIFASICO 45 KVA 13.8KV 127/220V	UNI	4
TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA 13.8KV 127/220V	UNI	1
PINO AUTO TRAVANTE 170MM PARA ISOLADOR PILAR	UNI	100
HASTE DE ATERRAMENTO DE AÇO COBRE 5/8 X 2400MM	UNI	47
CONECTOR TRANSVERSAL CUNHA ATERR. 5/8X15MM2	UNI	47
ELETRODUTO PVC RIGIDO 1/2X3M PRETO	UNI	30
CABO DE ALUMINIO 2AWG CA	MT	3990
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X150MM	UNI	17
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X200MM	UNI	300
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X250MM	UNI	100
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X300MM	UNI	50
PARAFUSO ROSCA DUPLA 16X400MM	UNI	10
SUPORTE PARA TRANSFORMADOR POSTE DT	UNI	12
PARAFUSO CABEÇA QUADRADA 16X350MM	UNI	50
PARAFUSO CABEÇA ABAULADA 45MM	UNI	20
LAÇO PRE-FORMADO 2AWG	UNI	100
CONECTOR PERFURANTE 16-35/6 1,5MM	UNI	300
ALÇA PRE-FORMADA 2AWG	UNI	25
CONECTOR DERIVAÇÃO CUNHA 2-2 CA	UNI	20
FIO AÇO COBRE ATERRAMENTO 16MM2	UNI	350
LAÇO PRE-FORMADO ROLDANA CABO 35MM2-2AWG	UNI	100
LAÇO PRE-FORMADO ROLDANA CABO 70MM2-2AWG	UNI	13
CONECTOR PERFURANTE 25-120X25-120MM2	UNI	400
ALÇA PRE-FORMADA CABO 70MM3	UNI	10
CONECTOR CUNHA 35-70MM2	UNI	10
CABO COBRE ISOLADO P/1KV-70M	RL	30
CABO COBRE COBERTO COM XLPE 16MM2 15KV	RL	30
CONECTOR DERIVAÇÃO LINHA VIVA 6-250	UNI	20
CONECTOR DERIVAÇÃO CUNHA ESTRIBO NORMAL 2-4	UNI	20
CABO MULTIPLEX 3X1X35+35MM	MT	4000
CABO MULTIPLEX 3X1X70+70MM	MT	1000
CABO COBRE 1KV PP 2X1,5	MT	1000
FITA DE AUTOFUSAO 19MMX10M	RL	15
FITA ISOLANTE 20M	RL	15
PARAFUSO CABEÇA ABAULADA AÇO CARBONO 16X45M	UNI	20
RELÉ FOTOELETRICO 220 1KW	UNI	150
REATOR P/ LAMPADA VS 150W-220V COM IGNITOR INCORP	UNI	150
BRAÇO LUMINARIA ORNAMENTAL AÇO CARBONO, 2 FUROS NA FIXAÇÃO DO POSTE DE DIAMETRO 17MM	UNI	150
BASE RELE	UNI	150
LUMINARIA ABERTA PARA UMA LAMPADA VS 150W COMPLETA, CORPO LIGA DE ALUMINIO FUNDIDO BASE	UNI	150
LAMPADA VAPOR DE SODIO 150W 220V BASE E-40	UNI	150



Canaã dos Carajás, 22 de novembro de 2018.

PEDRO FERREIRA DOS SANTOS - CREA-PA

ENGENHEIRO ELETRICISTA

CPF : 743.654.792-53

Pedro Ferreira dos Santos
Engenheiro Eletricista
CREA-PA 176532-5

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 176532/2018, emitida em 23/11/2018



Certidão nº 176532/2018

23/11/2018, 13:20

Chave de Impressão: b3yY8

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/11/2018 e contém 4 folhas



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

CARTÓRIO DO ÚNICO OFÍCIO
VITÓRIA DO XINGU - PARÁ

Reconheço ser SEMELHANÇA a(s) assinatura(s) de
Redio Ferreira dos Santos

Indicada(s) com a seta REC file
Em testemunho file da verdade
Vitória do Xingu-PA, 23 de 11 de 2018
file

Cartão do Oficial Registrador
Tribuna de Justiça do Estado do Pará
Seção de Registro
RECONHECIMENTO DE FIRMA
Série: H
Nº 020.978.896

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 176532/2018, emitida em 23/11/2018



Certidão nº 176532/2018

23/11/2018, 13:20

Chave de Impressão: b3yY8

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/11/2018 e contém 4 folhas





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

CREA-PA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PA20180346450

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

INICIAL

1. Responsável Técnico

PEDRO FERREIRA DOS SANTOS

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

RNP: 1516698355-PA

2. Contratante

Contratante: **Construtora Costa do Pará Ltda.**

RODOVIA PA 160

Complemento: **QD 48 LOTE 04**

Cidade: **CANAÃ DOS CARAJÁS**

País: **Brasil**

Telefone:

Email:

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 1.500,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

CPF/CNPJ: **19.141.980/0001-70**

Nº: **04**

Bairro: **CENTRO**

UF: **PA**

CEP: **68537000**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **Construtora Costa do Pará Ltda.**

RODOVIA PA 160

Complemento: **QD 48 LOTE 04**

Cidade: **CANAÃ DOS CARAJÁS**

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **21/11/2018**

Previsão de término: **22/11/2018**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

CPF/CNPJ: **19.141.980/0001-70**

Nº: **04**

Bairro: **CENTRO**

UF: **PA**

CEP: **68537000**

4. Atividade Técnica

1 - DIRETA

21 - LAUDO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1815 - TRANSFORMADOR

Quantidade

5,00

Unidade

un

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

5. Observações

ART DE LAUDO REFERENTE A SERVIÇO DE MONTAGEM DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO URBANA, PROJETO, APROVAÇÃO DO PROJETO, INSTALAÇÕES DE POSTES DE CONCRETO PARA ALTA E BAIXA TENSÃO E SUAS ESTRUTURAS, CONCRETAGEM DAS BASES PARA OS POSTES DE ESFORÇOS, LANÇAMENTOS DE CABOS DE ALTA TENSÃO, INSTALAÇÕES DE TRANSFORMADORES E SEUS ACESSÓRIOS E INSTALAÇÕES DE LUMINÁRIAS E SEUS ACESSÓRIOS. CONFORME CONSTA NA ART PA20180345922 DO PROFISSIONAL GENIVALDO FERREIRA ROCHA (CREA-SP nº 260445442-4).

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.

- DECLARO QUE ESTOU CUMPRINDO AS REGRAS DE COLOCAÇÃO E MANUTENÇÃO DE PLACA LEGÍVEL E VISÍVEL AO PÚBLICO ENQUANTO DURAR A EXECUÇÃO DA OBRA, INSTALAÇÃO E SERVIÇOS, CONFORME ESTABELECIDO NO ARTIGO 16 DA LEI FEDERAL 5.194/66.

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NAO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

PEDRO FERREIRA DOS SANTOS - CPF: 743.654.792-53

Local

data

Construtora Costa do Pará Ltda. - CNPJ: 19.141.980/0001-70

9. Informações

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

* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 82,94**

Registrada em: **22/11/2018**

Nosso Número: **4667733**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: yca3Z
Impresso em: 23/11/2018 às 08:17:22 por: erciojunior, ip: 200.242.218.3

www.creapa.org.br
Tel: (91) 3219-3402

faleconosco@creapa.com.br
Fax:



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 176532/2018, emitida em 23/11/2018



Certidão nº 176532/2018

23/11/2018, 13:20

Chave de Impressão: b3yY8

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/11/2018 e contém 4 folhas



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA

Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@creapa.com.br



CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 23/11/2018, às 13:20.