

PREFEITURA MUNICIPAL DE MATA DE SÃO JOÃO
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS – SEOSP



7.4	Alvenaria em pedra rachão ou pedra de mão, assentada com argamassa traço 1:6 (cimento e areia).	M3	104,72
7.5	Tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, fornecido e instalado em prumada de esgoto sanitário ou ventilação.	M	12,00
7.6	Execução de dreno com manta geotextil 200 g/m2	M2	15,00
7.7	Fornecimento e assentamento de brita 2 p/ drenos e filtros mm	M3	18,75
7.8	Aterro apiloado(manual) em camadas de 20 cm com material de empréstimo.	M3	35,91
7.9	Carga e descarga mecânica de solo utilizando caminhão basculante 6,0m3/16t e pá carregadeira sobre pneus 128 hp, capacidade da caçamba 2,8 m3, peso operacional 11632 kg.	M3	768,00
7.10	Transporte local com caminhão basculante 6 m3, rodovia pavimentada (para distancias superiores a 4 km) adotado 10km	M3xKM	7.680,00
7.11	Piso cimentado traço 1:3 (cimento e areia) acabamento liso espessura 3,5cm, preparo manual da argamassa	M2	16,50
7.12	Reboco com argamassa pré-fabricada, espessura 0,5cm, preparo mecânico da argamassa	M2	134,36
7.13	Chapisco aplicado em alvenaria (sem presença de vãos) e estruturas de concreto de fachada, com colher de pedreiro. argamassa traço 1:3 com preparo manual. af_06/2014	M2	134,36
7.14	Alvenaria de vedação de blocos vazados de concreto de 9x19x39cm (espessura 9cm) de paredes com área líquida menor que 6m² sem vãos e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. Af_06/2014	M2	161,36
7.15	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 12.5 mm - montagem. af_12/2015	KG	242,40
7.16	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 6.3 mm - montagem. af_12/2015	KG	69,84
7.17	Concreto usinado não bombeável $f_{ck}=15\text{mpa}$, inclusive lançamento e adensamento	M3	18,62

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 26186/2019, emitida em 29/04/2021



O documento neste ato registrado foi emitido em 29/04/2021 e contém 6 folhas

Certidão nº 26186/2019
 29/04/2021, 09:02
 Chave de Impressão: 90694

Gilson Lima Ferreira
 Secretário de Obras e Ser.
 Públicos
 Matr 7856



Prefeitura Municipal de Mata de São João

Rua Luiz Antônio Garcez, s/nº, Centro - Mata de São João - BA

Tel: (71) 3635-1310 Fax: 3635-1293 - www.matadesaojoao.ba.gov.br

Assinado
 Rauldo J. C. de Almeida
 Eng. Civil
 051304297





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
 Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

Nº 330724/2015
 Emissão: 15/12/2015
 Validade: Indefinida
 Chave: BD2812yZCb6w910W3y3B

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Descrição
 CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Interessado(a)
 Profissional: ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS
 Registro: 050096326-6
 CPF: 508.117.895-00
 Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de Registro: 29/08/1994

Título(s)
GRADUAÇÃO
 ENGENHEIRO CIVIL
 Atribuição: Artigo 7º da resolução 218/73 do CONFEA

Informações / Notas

- 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 Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação 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.

ART(s)
 BA20150095363

Certidão nº 330724/2015
 09/03/2016, 12:50
 Chave de impressão: BD2812yZCb6w910W3y3B

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://sitac.crea.ba.org.br/publico/>, com a chave: BD2812yZCb6w910W3y3B
 Impresso em: 09/03/2016 às 12:50:27 por: adapt, ip: 177.99.61.127

Handwritten signatures and marks, including a large stylized 'E' and the number '502'.

Handwritten marks at the bottom right, including '507' and '52'.



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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20150095363

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS
 Título profissional: Engenheiro Civil RNP: 050096326-6
 Empresa contratada: OKM PROJETOS E CONSTRUÇÕES LTDA - EPP Registro: 000020165-0

2. Contratante

Contratante: COMPANHIA DE TRANSPORTE DO ESTADO DA BAHIA - CTB CPF/CNPJ: 03.231.999/0001-78
 RUA calçada Nº: SN
 Complemento: ESTAÇÃO DE TRENS Bairro: CALÇADA
 Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 40410360
 Telefone: 7134052900 Email: metro@pmf.ba.gov.br
 Contrato: 04/2014 Celebrado em: 10/08/2015
 Valor: R\$ 1.270.810,88 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO
 Ação Institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Situação: BAIXA DE ART
 Atendido: SIM Data da Situação:
 Motivo: CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO
 Descrição: Obra Concluída

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: COMPANHIA DE TRANSPORTE DO ESTADO DA BAHIA - CTB CPF/CNPJ: 03.231.999/0001-78
 DISTRITO DISTRITO FERROVIÁRIO Nº: SN
 Complemento: PONTE SÃO JOÃO Bairro: LOBATO
 Cidade: SALVADOR UF: BA CEP: 40470230
 Telefone: 7134052900 Email: metro@pmf.ba.gov.br
 Coordenadas Geográficas: Latitude: 0 Longitude: 0
 Data de início: 10/06/2015 Previsão de término: 10/11/2015
 Finalidade: Outro

4. Atividade Técnica

12 - Execução	Quantidade	Unidade
111 - Execução de Obra Técnica > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #115 - CONCRETO USINADO	1.350,55	m³
111 - Execução de Obra Técnica > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #131 - MUROS DE CONTENÇÃO	2.088,10	m³
111 - Execução de Obra Técnica > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #135 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM OBRAS TERRAPLENAGEM	2.266,91	m³

5. Observações

Execução de obras para proteção e contenção do corpo do aterro base da ferrovia e da cabeceira da Ponte São João, em Lobato 7 Salvador, Bahia.

6. Declarações

7. Entidade da Classe

ABENC - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHEIROS CIVIS

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local _____ de _____ de _____

Local _____ de _____ de _____

ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS - CPF: 508.117.895-00

COMPANHIA DE TRANSPORTE DO ESTADO DA BAHIA - CTB - CNPJ: 03.231.999/0001-78

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\$ 178,34 Pago em: 03/11/2015 Nosso Número: 45026398

Certidão nº 330724/2015
09/03/2016, 12:50

Chave de impressão: BD281ZyZCb6w910W3y3B
O documento neste ato registrado foi emitido em 09/03/2016 e contém 4 folhas

SOS ✖
53



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
 Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-BA

Nº 330720/2015
 Emissão: 22/02/2016
 Validade: Indefinida
 Chave: dCd3zz47YAzZd26ZZ0xw

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Descrição
 CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Interessado(a)
 Profissional: ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS
 Registro: 050096326-6
 CPF: 508.117.895-00

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de Registro: 29/08/1994

Título(s)
GRADUAÇÃO
 ENGENHEIRO CIVIL
 Atribuição: Artigo 7º da resolução 218/73 do CONFEA

Informações / Notas

- A Certidão de Acervo Técnico (CAT) a 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 Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação 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 desta 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.
- COM EXCEÇÃO DE ROÇAGEM, CAPINA E PODA, POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO ENGENHEIRO CIVIL.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

ART(s)
 BA20160021360

Certidão nº 330720/2015
 09/03/2016, 13:10
 Chave de Impressão: dCd3zz47YAzZd26ZZ0xw

506

54



ATESTADO TÉCNICO

Atestamos que a empresa CKM Projetos e Construções Ltda, CNPJ: 01.401.471/0001-74, tendo como Responsável Técnico o Engenheiro Civil, Altair Ferreira Moreira Santos, CREA 26632-D, executou Serviço de Manutenção Preventiva e Corretiva da Via Permanente Trecho Calçada / Paripe, extensão de 13,5km, Salvador – Bahia, Conforme ART BA20160021360, Contrato 08/2014, Inicio 20/10/2014 e Término 03/11/2015, Valor da Obra R\$ 1.979.000,00.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UND	QTDE.
1	Substituição de dormente de madeira (2,00 x 0,22 x 0,16m)	un	777,00
2	Substituição de dormente especial de madeira para AMV	un	79,00
3	Substituição de dormente de concreto	un	0,00
4	Limpeza manual de lastro	m	3.180,00
5	Substituição de lastro poluído	m³	517,00
6	Lastramento de via com brita	m³	60,00
7	Nivelamento, alinhamento e socaria manual de via	m	5.592,00
8	Implantação de paralastro	m²	10,00
9	Limpeza do sistema de drenagem na faixa de domínio, inclusive bota fora	m²	2.468,59
10	Assentamento de tala de junção isolada de madeira	un	58,00
11	Nivelamento e alinhamento de AMV, inclusive consolidação e reaperto das fixações.	un	22,00
12	Carga mecanizada de material a granel em caminhão basculante	m³	538,28
13	Transporte de material a granel em caminhão basculante, DMT=15 km	m³	538,28
14	Substituição de trilho TR-45	m	96,00
15	Soldagem aluminotérmica em trilho TR-45	un	0,00
16	Roçagem, capina e poda da faixa de domínio, inclusive transporte do material para bota fora	m²	585.385,16
17	Muro de arrimo em alvenaria de pedra argamassada	m²	100,28
18	Concreto armado fck = 18 Mpa	m³	37,00
19	Locação de retroescavadeira	h	1.980,00
20	Locação de caminhão basculante	h	1.980,00
21	Aterro compactado em camadas de 20cm	m³	114,00
22	Enrocamento com pedra de mão com arrumação do material	m³	131,00

Largo da Calçada, s/n, Estação de Trem – Prédio Anexo, Calçada, Salvador – Ba, CEP: 40410-360

[Assinatura]
 Altair Ferreira Moreira Santos
 Engenheiro Civil
 CREA - BA 26632-D

[Assinatura]
 Sinara M. A. Ribeiro
 Assessoria Técnica / CTR
 CREA - BA 05000079-4

[Assinatura]
 Altair Ferreira Moreira Santos
 Engenheiro Civil
 CREA - BA 26632-D

Certidão nº 330720/2016
 09/03/2016, 13:10

Chave de Impressão: dCd3zz47YAzZd26ZZ0xw

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/03/2016 e contém 5 folhas

507

55



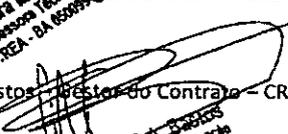


23	Homem hora (Hh) eventual normal (Ajudante)	h	1.916,00
24	Homem hora (Hh) eventual extra (Ajudante)	h	958,00
25	Concreto ciclópico com 30% de pedra de mão	m³	22,28
26	Concreto magro traço 1:4:8	m³	21,00
27	Forma de madeira compensada resinada esp. 12mm	m²	42,00
28	Escavação manual de valas	m³	135,28
29	Limpeza e lubrificação de AMV'S	un	25,00
30	Reaterro compactado em camadas de 20cm	m³	120,00

Salvador, 11 de Novembro de 2015.


 José Americo Costa - Fiscal do Contrato CREA - 270493066-0


 Sinara Maria Assunção Ribeiro - Engenheiro Civil - CREA 050099079-4


 Carlos Antonio Araujo Bastos - Fiscal do Contrato - CREA - 050115424-8


 Comissão de Trabalho e de Administração de Serviços das Empresas - CADEB
 CTB

Largo da Calçada, s/n, Estação de Trens - Prédio Anexo, Calçada, Salvador - Ba, CEP: 40410-360

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à nº 330720/2015, emitida em 09/03/2016



Certidão nº 330720/2015
 09/03/2016, 13:10

Chave de Impressão: dCd3zz47YAzzd26Z0xw

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/03/2016 e contém 5 folhas

508 #
 56



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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20160021360

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

SUBSTITUIÇÃO DE DADOS à
BA20150043790
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico	
ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS Título profissional: Engenheiro Civil	RNP: 050096326-6
2. Contratante	
Contratante: COMPANHIA DE TRANSPORTE DE SALVADOR - CTS RUA calçada Complemento: ESTAÇÃO DE TRENS Cidade: SALVADOR Telefone: 7134052900 Contrato: 08/2014 Valor: R\$ 1.978.000,00 Ação Institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE	Bairro: CALÇADA UF: BA CPF/CNPJ: 03.231.999/0001-78 Nº: SN CEP: 40410360 Email: metro@pmf.ba.gov.br Celebrado em: 20/10/2014 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO
3. Dados da Obra/Serviço	
Proprietário: COMPANHIA DE TRANSPORTE DE SALVADOR - CTS RUA calçada Complemento: ESTAÇÃO DE TRENS Cidade: SALVADOR Telefone: 7134052900 Coordenadas Geográficas: Latitude: 0 Longitude: 0 Data de Início: 03/11/2014 Finalidade: Outro	Bairro: CALÇADA UF: BA CPF/CNPJ: 03.231.999/0001-78 Nº: SN CEP: 40410360 Email: metro@pmf.ba.gov.br Previsão de término: 20/10/2015
4. Atividade Técnica	
12 - Execução	
155 - Condução de Equipe de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #135 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM OBRAS TERRAPLENAGEM	Quantidade: 2.420,00 Unidade: h
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #135 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM OBRAS TERRAPLENAGEM	585,28 m²
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #135 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM OBRAS TERRAPLENAGEM	604.262,16 m2
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #135 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM OBRAS TERRAPLENAGEM	2.300,00 h
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #137 - FERROVIA	13,50 km
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #137 - FERROVIA	7.062,00 m
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #137 - FERROVIA	1.831,00 hh
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #137 - FERROVIA	1.548,00 hh
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #137 - FERROVIA	1.387,00 un
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #137 - FERROVIA	4.022,00 m
165 - Execução de Manutenção > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - ÁGUA, ESGOTO, ATIVIDADES DE GESTÃO DE RESÍDUOS E DESCONTAMINAÇÃO -> SANEAMENTO -> #169 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM SANEAMENTO	2.818,59 m²
Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART	
5. Observações	
OBJETO: SERVIÇO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DA VIA PERMANENTE ? TRECHO CALÇADA / PARIPE, SALVADOR-BA.	
6. Declarações	

Certidão nº 330720/2015

09/03/2016, 13:10

Chave de impressão: dC03zz47YAZz26ZZ0xw

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/03/2016 e contém 5 folhas

Handwritten signatures and initials: *LB*, *P*, *E*, *509*, *SA*



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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20160021360

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

SUBSTITUIÇÃO DE DADOS à
BA20150043790
INDIVIDUAL

7. Entidade de Classe

SENGE - SINDICATO DOS ENGENHEIROS DA BAHIA

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS - CPF: 588.117.885-00

Local

data

COMPANHIA DE TRANSPORTE DE SALVADOR - CTS - CNPJ:
03.231.998/0001-78

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\$ 74,36

Pago em: 18/02/2016

Nosso Número: 45428253

Certidão nº 330720/2015

09/03/2016, 13:10

Chave de impressão: dCd3zz47YA-zd26ZZ0xw

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/03/2016 e contém 5 folhas

510 58



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-BA

Nº 33943/2016
Emissão: 05/10/2016
Validade: Indefinida
Chave: yyy7d

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Interessado(a)

Profissional: ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS

Registro: 050096326-6

CPF: 508.117.895-00

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 29/08/1994

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Artigo 7º da resolução 218/73 do CONFEA

Data de Formação: 18/12/1993

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Empresa Contratada

F F PROJETOS E SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES LTDA ME

Informações / Notas

- 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 Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação 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.
- COM EXCEÇÃO DE DESMONTAGEM DO FREIO DE MÃO DO PÓRTICO DE 90 TONELADAS, PARA ATENDIMENTO À FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA ATENDIMENTO AO SISTEMA DE ENERGIA EÓLICA.
- COM EXCEÇÃO DE INSTALAÇÃO DE ELÉTRICA PARA ALIMENTAÇÃO DE PÓRTICO, PARA ATENDIMENTO À FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ATENDIMENTO AO SISTEMA DE ENERGIA EÓLICA.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

ART(s)

BA20160090169

Certidão nº 33943/2016
16/10/2017, 15:28
Chave de Impressão: yyy7d

59



Atestamos para os devidos fins, que a empresa FF PROJETOS E SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES LTDA -ME, CNPJ 07.975.690.0001-43, tendo como Engenheiro Civil, Altair Ferreira Moreira Santos, CREA sob o nº.: 26632 - D, executou serviços dentro da nossa unidade industrial, iniciando em 25/11/2015 e encerrando em 22/07/2016, conforme ART BA 20160090169, e conforme descrição abaixo;

Serviços	Unid.	Quantidade
Mobilização/Desmobilização	VB	1,00
Desmontagem do freio de mão do pórtico de 90 toneladas, para atendimento à fabricação de equipamentos para atendimento ao sistema de energia Eólica.	Unidade	2,00
Demolição de concreto armado com malha de fibra, com equipamento de alto poder destrutivo.	m ²	14,40
Corte de concreto com equipamento maquião	m ²	3,00
Escavação mecanizada	m ³	108,00
Colchão de areia adensada	m ²	10,00
Concreto magro	m ³	20,00
Aço de diâmetro de 10, 12,5 e 20 mm	Kg	2.270,00
Concreto armado FCK 40Mpa, lançado e vibrado para pórtico de 90 toneladas, para atendimento à fabricação de equipamentos para atendimento ao sistema de energia Eólica.	m ³	60,00
Assentamento de trilho R 45	m	68,00
Carga e Transporte de material de bota fora	t	90,00
Fornecimento e instalação de Chapa de 1" de 0,95x0,65 m	Unidade	4,00
Fornecimento e instalação de Barra Roscada de 24mm de 0,80 metros	Unidade	48,00
Fornecimento e instalação de Porcas para barra de 24mm	Unidade	144,00
Fornecimento e instalação de Chapa de 10mm de 0,15x0,95 m	Unidade	8,00
Fornecimento e instalação de Chapa de 1/2" de 0,15x0,50 m	Unidade	38,00
Fornecimento e instalação de Barra Roscada de 20mm de 0,50 metros	Unidade	76,00
Fornecimento e instalação de Porcas para barra de 22mm	Unidade	228,00
Fornecimento e instalação de Tubo de FF ø 0,25 x 0,50m	Unidade	2,00
Instalação de elétrica para alimentação de pórtico, para atendimento à fabricação de equipamentos para atendimento ao sistema de energia Eólica.	VB	1,00

Jefferson A. S. Souza
 Jefferson A. S. Souza
 ENG. MANUTENÇÃO
 CREA-BA 60400

Camaçari - Bahia 05 de Agosto de 2016

Jefferson A. Santos Souza
 Maintenance Specialist
 Gamesa Eólica Brasil

Rogério Lima Carvalho
 Rogério Lima Carvalho
 Emp. Plant Manager Plant Crea 050698483-4
 Gamesa Eólica Brasil

GAMESA EÓLICA BRASIL LTDA - CNPJ 07.975.690.0001-43 - RUA DOS FOJARDAS CEP 41220-000 - CAMAÇARI

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 33943/2016, emitida em 16/10/2017



Certidão nº 33943/2016
 16/10/2017, 15:28

Chave de impressão: yyyy7d

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 4 folhas

512
 60



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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20160090169

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL RNP: 050086326-6
Empresa contratada: F F PROJETOS E SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES LTDA ME Registro: 000015638-0

2. Contratante

Contratante: Gamesa Edifica Brasil LTDA CPF/CNPJ: 69.119.386/0001-61
RUA DOS POLÍMEROS Nº: S/N
Complemento: Camaçari Bairro: POLO PETROQUÍMICO
Cidade: CAMAÇARI UF: BA CEP: 42810220
País: Brasil
Telefone: (71) 2202-6082 Email:
Contrato: SAP 242436 Celebrado em: 17/11/2015
Valor: R\$ 93.500,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO
Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE
Situação: BAIXA DE ART Data da Situação: 20/09/2016
Atendido: SSM
Motivo: CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO
Descrição: Serviços executados, e concluídos conforme atestado técnico.

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: Gamesa Edifica Brasil LTDA CPF/CNPJ: 69.119.386/0001-61
RUA DOS POLÍMEROS Nº: S/N
Complemento: Camaçari Bairro: POLO PETROQUÍMICO
Cidade: CAMAÇARI UF: BA CEP: 42810220
Telefone: (71) 2202-6082 Email:
Coordenadas Geográficas: Latitude: 0 Longitude: 0
Data de Início: 25/11/2015 Previsão de término: 16/07/2016
Finalidade: Industrial

4. Atividade Técnica

12 - Execução	Quantidade	Unidade
111 - Execução de Obra Técnica - CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #109 - ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	60,00	m³
111 - Execução de Obra Técnica - CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #123 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM ESTRUT.E CONCRETOS	14,40	m³
111 - Execução de Obra Técnica - CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM -> #135 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM OBRAS TERRAPLENAGEM	108,00	m³
111 - Execução de Obra Técnica - CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #168 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM TRANSPORTES	90,00	t

5. Observações

Execução de base de concreto, para deslocamento do pórtico de 90 toneladas.

6. Declarações

7. Entidade de Classe

SENGE - SINDICATO DOS ENGENHEIROS DA BAHIA

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima
ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS - CPF: 588.117.885-90

Local _____ de _____ de _____
Gamesa Edifica Brasil LTDA - CNPJ: 69.119.386/0001-61

9. Informações

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

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.atlas.com.br/publico/>, com a chave: d1d0z
Impresso em: 16/10/2017 às 15:28:48 por: adept, ip: 131.72.124.246

Certidão nº 33943/2016
16/10/2017, 15:28

Chave de impressão: yyy7d

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 4 folhas

P

/

513

61



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

CREA-BA

www.crea.org.br

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20160090169

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL
INDIVIDUAL

10. Valor
Valor da ART: R\$ 195,96

Pago em: 08/07/2016

Nosso Número: 46017998

Certidão nº 33943/2016
16/10/2017, 15:28

Chave de Impressão: yy7d

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 4 folhas

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: d1d0z
Impresso em: 16/10/2017 às 15:28:48 por: adapt, ip: 131.72.124.248

514

62



Lauro de Freitas-Ba, 17 de março de 2022. ✓

CONSÓRCIO DE CHAPADA FORTE - BAHIA

**LICITAÇÃO Nº 001/2022
TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2022**

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE PASSAGEM MOLHADA SOBRE O RIO PARAGUASSU, LIGANDO A COMUNIDADE SANTA LUZIA, NO MUNICÍPIO DE BOA VISTA DO TUPIM/BA À SEDE DO MUNICÍPIO DE ITAITÊ/BA, CONFORME CONVÊNIO CAR DE Nº 492/2021, EXECUTADO PELO CONSÓRCIO CHAPADA FORTE.

RELAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA

Responsável Técnico	Qualificação
Altair Ferreira Moreira Santos	Engenheiro Civil/ - Resp. Técnico
Madson Santos de Oliveira	Engenheiro Civil/ - Resp. Técnico
Solon Leonardo dos Anjos Bispo	Engenheiro de Segurança do Trabalho

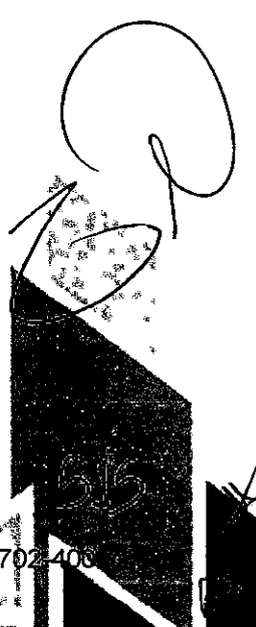
MADSON
SANTOS DE
OLIVEIRA:017661
43547

Assinado de forma digital
por MADSON SANTOS DE
OLIVEIRA:01766143547
Dados: 2022.03.14
11:59:49 -03'00'

Modal Construções e Serviços Eireli
Madson Santos de Oliveira
RG: 991104820/ CPF: 017.661.435-47
CNPJ: 24.146.521/0001-10
Sócio Administrador

MODAL CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS

Av. Santos Dumont, nº 1883, Sala 533, 5º Andar - Centro - Lauro de Freitas/BA - CEP: 42702-400
CNPJ: 24.146.521/0001-10





Lauro de Freitas-Ba, 14 de março de 2022.

CONSÓRCIO DE CHAPADA FORTE - BAHIA

**LICITAÇÃO Nº 001/2022
TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2022**

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE PASSAGEM MOLHADA SOBRE O RIO PARAGUASSU, LIGANDO A COMUNIDADE SANTA LUZIA, NO MUNICÍPIO DE BOA VISTA DO TUPIM/BA À SEDE DO MUNICÍPIO DE ITAITÉ/BA, CONFORME CONVÊNIO CAR DE Nº 492/2021, EXECUTADO PELO CONSÓRCIO CHAPADA FORTE.

DECLARAÇÃO INDIVIDUAL DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Prezados Senhores,

Eu **ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS**, CPF: 508.117.895-00, Engenheiro Civil, CREA nº 26632/D, autorizo a **MODAL CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI - ME**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **24.146.521/0001-10**, com sede social localizada a Av. Santos Dumont, nº 1883, Sala 533, 5º Andar - Centro – Lauro de Freitas/BA – CEP: 42702-400, a me incluir na equipe técnica como **Engenheiro Civil / Responsável Técnico**, que fará parte da execução dos serviços objeto da presente Licitação.

Atenciosamente,

4º OFÍCIO

Altair Ferreira Moreira Santos
CPF: 508.117.895-00
Engenheiro Civil, CREA nº 26632/D

TABELONATO DE NOTAS
Rua Oliveira Calmon de Amorim - Taboão
Av. Tancredo Neves, 1000 - Taboão
CEP: 42800-000 - Salvador, BA, Brasil

PROTESTO DO BEMEL BANCÁRIO Nº 001/2022
ALTAIR FERREIRA MOREIRA SANTOS (10801897) - 03/14/2022
Em 14/03/2022

JOZETE FRANCISCA
SECRETARIA ORIZADA
Selo(s) 1604 AE 0208608
Código: www.tbce.jus.br/autenticar

516

64

Modal Construções e Serviços Eireli - ME

Av. Santos Dumont, nº 1883, Sala 533, 5º Andar - Centro - Lauro de Freitas/BA - CEP: 42700-000 - CNPJ: 24.146.521/0001-10

CLÁUSULA SEXTA

O CONTRATADO se responsabiliza em cumprir o horário de trabalho Segunda, Quarta e Quinta feira das 08:00 às 17:00 horas.

CLÁUSULA SÉTIMA

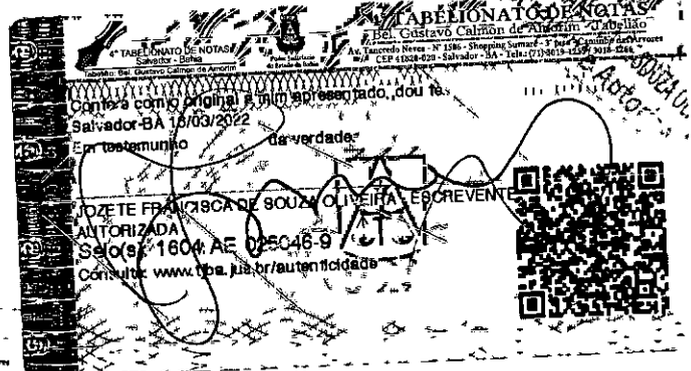
As partes elegem o Foro de Salvador para dirimir quaisquer dúvidas ou controvérsias oriundas do presente Contrato.

E por estarem assim, justos e contratados, as partes firmam o presente instrumento em duas vias de idêntico teor e para um só e mesmo efeito.

Salvador/BA, 21 de Março de 2018.


Madson Santos de Oliveira
Modal Construções e Serviços Eireli - ME
CNPJ 24.146.521/0001-10


Altair Ferreira Moreira Santos
Engenheiro Civil CREA-BA 26632/D
CPF 508.117.895-00



NOME: Altair Ferreira Moreira Santos

FUNÇÃO: Engenharia Civil

DADOS: Rua Macedo de Aguiar, Cond. Bela Vista, nº 3, casa 6, CEP 41740-085 Patamares – Salvador- Ba
- Tel: (71) 99153585 – 99500660 e-mail: eng.alta@hotmail.com

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

TRANSCONTERRA CONSTRUÇÕES LTDA

Função: Engenheiro Civil (Gestão em obras)

VALE INDUSTRIA E MINERAÇÃO

Função: Engenheiro Civil (Gestão em obras)

REALEZA CONSTRUÇÕES LTDA

Função: Engenheiro Civil (Coordenador)

FUTENG PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS LTDA

Função: Engenheiro Civil

CKM PROJETO E CONSTRUÇÕES LTDA

Função: Engenheiro Civil

TRINTTA SERVIÇOS LTDA

Função: Engenheiro Civil

FF PROJETOSE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES LTDA

Função: Engenheiro Civil (Atualmente)

MODAL CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA

Função: Engenheiro Civil (Atualmente)

Como Engenharia Civil desenvolveu os seguintes trabalhos:

Engenheiro Civil especialista, pós-graduado em gestão ambiental, MBA em gestão de projetos, 19 anos de experiência em gerenciamento de obras, como; construção e reforma industrial, construção e reforma prediais, manutenção de malha ferroviária, obras ferroviárias, manutenção industrial civil e elétrica em mina de potássio, reforma em postos de combustíveis, construção de terminal intermodal ferroviário, construção de galpões pré-moldados, obras de terraplanagem, pavimentação asfáltica, construção de sistema de drenagem, construção de sistema de esgoto, construção de rede de água, pavimentação asfáltica, construção com gesso acartonado (Dry Wall), construção com fundação em estaca metálica, travessia férrea, coordenação de equipe de gerenciamento e planejamento de obras ao longo da Bahia, Sergipe e Minas, gerenciamento de contrato de projetos e topografia, obras de barragens, pontes, impermeabilização de canais, segregação de riachos, contenção de taludes, drenagem de diques, drenagem superficiais, canalização de riachos, contenção em gabião, proteção de leito de riacho com colchão Reno, adequação de posto de combustível em atendimento a legislação ambiental, depósitos de resíduo ambiental, central de resíduo ambiental, obra de segregação ambiental nas oficinas ferroviárias, recuperação de taludes de riachos, contenção de taludes em solo grampeado, pavimentação em mina subterrânea, infraestrutura de grandes empreendimentos (terraplanagem, pavimentação, sinalização Horizontal/Vertical, Esgoto, Drenagem, Água, Gás, Telefonia, Antena, Elétrica, Iluminação). Conhecimento do SGQA, SSO, sistema de gestão da qualidade, participação em várias auditorias, gestor de várias obras ambientais, coordenador de estabilização de taludes, conhecedor da metodologia PMI.

519

67

FORMAÇÃO

Graduado em Engenharia Civil - Universidade Vale do Rio Doce - dezembro de 1993

Especialização

- Gestão ambiental com Ênfase em Recursos Hídricos - Universidade do Estado da Bahia.
- MBA em Gerenciamento de Projetos - Metodologia PMI - Fanese.
- Windows, Word, Excel, Power Point, MS Project.
- Ingles

Outros Cursos e Eventos

Feira Internacional da Construção - FEICON - SP
Orçamento de Obras - IETEC - SP
Composição de BDI - IETEC - SP
Infraestrutura (Pontes) - Pimenta D Ávila - BH
Substituição de lastro, dormente e trilho - Technicontrol - BH
Gerenciamento de Projetos - IETEC - BH
Aspectos fundamentais da geometria de linha - Technicontrol - BH
Pontes - definição, elementos e influência da superestrutura da via na ponte - BH
Capacitação de Via Permanente - FCA - BH
Formação de Gestores Técnicos de Contrato - FCA - SSA
Gestão de Contratos - FCA - BH
Capacitação Comissão de Recursos Hídricos - FCA - SSA
Diálogo Social - FCA - SSA
Comunicação Externa - FCA - SSA
Direito Ambiental - FCA - SSA
Geometria de Linha - FCA - Divinópolis
Avaliação e Perícia de imóveis - CREA - Ba
Recuperação Estrutural - CREA - Ba
Orçamento - FUMEC - MG
Gerenciamento de Obras - CREA - Ba


Altair Ferreira Moreira Santos
Engenharia Civil
CREA/BA - 26632/D

520

68



Lauro de Freitas-Ba, 14 de março de 2022.

CONSÓRCIO DE CHAPADA FORTE - BAHIA

LICITAÇÃO Nº 001/2022
TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2022

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE PASSAGEM MOLHADA SOBRE O RIO PARAGUASSU, LIGANDO A COMUNIDADE SANTA LUZIA, NO MUNICÍPIO DE BOA VISTA DO TUPIM/BA À SEDE DO MUNICÍPIO DE ITAITÊ/BA, CONFORME CONVÊNIO CAR DE Nº 492/2021, EXECUTADO PELO CONSÓRCIO CHAPADA FORTE.

DECLARAÇÃO INDIVIDUAL DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

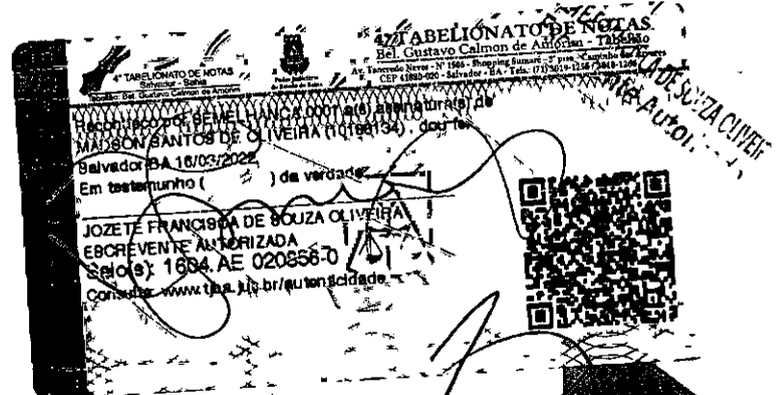
Prezados Senhores,

Eu **MADSON SANTOS DE OLIVEIRA**, CPF: 017.661.435-47, Engenheiro Civil/Responsável Técnico, CREA/BA nº **3000120588BA**, autorizo a **MODAL CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI**, pessoa jurídica de direito privado devidamente inscrita no CNPJ sob nº. 24.146.521/0001-10.

Estabelecida na Av. Santos Dumont, nº 1883, Sala 533, 5º Andar - Centro - Lauro de Freitas/BA - CEP: 42702-400 a me incluir na equipe técnica como **Engenheiro Civil/Responsável Técnico**, que fará parte da execução dos serviços objeto da presente Licitação.

Atenciosamente,


MADSON SANTOS DE OLIVEIRA
Eng. Civil - Resp. Técnico
CPF: 017.661.435-47
CREA/BA Nº 3000120588BA



MODAL CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS
Av. Santos Dumont, nº 1883, Sala 533, 5º Andar - Centro - Lauro de Freitas/BA - CEP: 42702-400
CNPJ: 24.146.521/0001-10

NOME: Madson Santos de Oliveira

FUNÇÃO: Engenheiro Civil

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa: Seleta Serviços e Construções Ltda.

Função: Auxiliar Administrativo

Período: 2 anos

Empresa: Leão Engenharia Ltda.

Função: Agente de Sistema

Período: 2 anos

Empresa: Construtora Franco Araújo Ltda.

Função: Desenhista Projetista

Período: 2 anos e 3 meses

Empresa: Tecta Engenharia Ltda

Função: Auxiliar Técnico

Período: 8 meses

Empresa: Construtora HXR Ltda.

Função: Auxiliar Técnico de Engenharia

Período: 1 Ano e 5 Meses

Empresa: CKM Projetos e Construções Ltda.

Função: Auxiliar Técnico de Engenharia

Período: 2 Anos

Empresa: Trinta Serviços Ltda.

Função: Técnico em Edificações

Período: 2 Anos

Empresa: MODAL Construções

Função: Engenheiro Civil

Período: Atualmente

Desenvolveu os seguintes trabalhos:

- Construção contensão entorno Praça das Pitangueiras no Município de Porto Seguro-Bahia.
- Execução dos Serviços de extensão de rede para o loteamento de Ilha Verde, no Município de Itaparica.
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção, Operação e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional de Santo Antônio de Jesus/Bahia.
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção, Operação e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional de Itaparica/Bahia.
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção, Operação e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional do Cabula/Salvador-Bahia.
- Execução dos Serviços de Assentamento de Rede na Área de Atuação da UML, Salvador/Bahia bairro de Sussuarana.
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção, Operação e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional de Feira de Santana/Bahia.
- Execução de obras, Consistindo de Ampliação de Sistema de abastecimento de água de Encruzilhada/Bahia.
- Prestação de Serviços de Execução de Obras Emergenciais de Infra e superestrutura na via permanente do Sistema de trens do subúrbio de Salvador

- Construção de uma Unidade Básica de saúde na cidade de Catu/Bahia
- Reforma e Ampliação da Rodoviária na Cidade de Catu/Bahia
- Execução do Sistema de abastecimento de Água de Rosário do Catete/Sergipe
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção, Operação e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional de Itaberaba/Bahia.
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção, Operação e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional de Alagoinhas/Bahia.
- Execução dos Serviços de Conservação, Manutenção e Serviços Comerciais nos Sistemas de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário da Unidade Regional de Paulo Afonso/Bahia.
- Conclusão das obras de construção de unidade escolar de seis salas na aldeia Kiriri, Banzaê – Bahia.
- Construção de Unidade de Beneficiamento de Pescado em Xingozinho, Paulo Afonso – Bahia.
- Execução de obras para proteção e contenção do corpo do aterro base da ferrovia e da cabeceira da Ponte São João, em Lobato – Salvador, Bahia.
- Manutenção no Colégio Estadual Padre Henrique Alves Borges em Feira de Santana – Bahia
- Manutenção no Colégio Estadual Cupertino Lacerda, Amaralina, Salvador – Bahia.
- Recuperação da Cobertura do Posto Fiscal Honorato Viana em Simões Filho – Bahia
- Manutenção e Reparo das Instalações da UNEB – Salvador, Bahia.
- Reforma e Ampliação do Laboratório de Bromatologia no LACEN.
- Construção do Alojamento no Centro de Educação Profissional Vale do Paraguassu em Maragogipe – Bahia.
- Recuperação das Torres de emergência, Aquário, Administração e Balança do Centro de Convenções Bahia.
- Reforma de Unidade Escolar para Instalação do CETEP Vale do Paraguassu em Maragogipe – Bahia.
- Construção de Unidade Escolar em Muritiba – Bahia.
- Construção do Pavilhão de Aulas da Universidade Estadual de Feira de Santana – UEFS.
- Reforma e Ampliação da Emergência do Hospital Geral de Vitória da Conquista.
- Serviço de manutenção preventiva e corretiva da Via Permanente – Trecho Calçada / Paripe
- Requalificação do canteiro central e passeios da Avenida Raul Seixas - Dias D'Ávila.
- Finalização da creche, Padrão FNDE, no Garcia D'Ávila, no Município de Dias D'Ávila – BAHIA
- Requalificação da Praça Vinicius de Moraes no Município de Dias D'Ávila – BAHIA
- Reforma do Piso de Alta Resistência. Das Creches São Francisco de Assis; Creche José Limoeiro e Creche Deus Menino, Dias d'Ávila – Bahia.
- Construção de muro, Fossa/Sumidouro, Guarita no Prédio do IFBA (Instituto Federal da Bahia) no Município de Dias D'Ávila – BAHIA
- Recuperação da pavimentação em paralelepípedo, de passelos e melo fio em Praia do Forte e Imbassai, Litoral do Município de Mata de São João/BA.
- Reforma de Praça em Sauipe, litoral do Município de Mata de São João/BA
- Pavimentação de via em Barro Branco, Litoral do Município de Mata de São João/BA.
- Construção de alambrados dos campos de futebol das localidades de Sapiranga, Campinas de Malhadas, Monte Líbano, Camboatá, Vila de Camaçari, Imbassai, Pau Grande e Baratas e Fechamento em alambrado da Escola Municipal Catarino Ribeiro da Silva (Vila de Itapeçerica), Creche Aquilino Dias de Carvalho (Marbelo/Imbassai) e Escola Municipal Antônio Francisco Alves (Pedra do Salgado), no Município de Mata de São João.
- Contratação de empresa especializada para execução de pavimentação de ruas na Sede do Município de Mata de São João/BA.
- Reforma do Estádio Municipal de Pojuca
- Manutenção de Iluminação Pública Município de Taperoá – BA
- Manutenção de Iluminação Pública Município de Morro do Chapéu – BA



523



71

- Construção de Muro em torno da escola de 06 Salas Município de Nilo Peçanha - BA
- Reforma das Escolas do Município de Taperoá - BA
- Construção de Vestiário na casa dos Idosos Pojuca - BA (Em execução)
- Reforma do SAT - Serviço de Atendimento ao Turista Mata de São João - BA (Em execução)
- Construção de Quadra Coberta Pojuca - BA (Em execução)
- Reforma do Refeitório do Colégio Castelo Branco Pojuca - BA (Em execução)
- Construção do Muro na Escola Mathias Nascimento Taperoá - BA (Em execução)

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

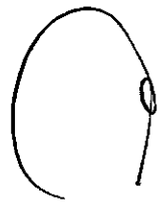
Execução e Acompanhamento de Obras, Licitações, Orçamento, Formação de Preço, Fiscalização de Obras, Estudo de Viabilidade, Mobilização e Desmobilização de Obras, Visita Técnica, Elaboração, Análise e execução de Projetos.

FORMAÇÃO, CURSOS E PALESTRAS.

- Engenharia Civil - UNIME-2021
- Técnico em Edificações - Escola Técnica INET - 2014.
- Nível Superior em Design de Interiores - Faculdade Unijorge - 2012.
- Autocad - Real e Dados - 2008
- Gestão de Projetos - Primer Cursos - 2012
- Desenhista Projetista - Faculdade Unijorge - 2011.
- Projetista de Móveis - Faculdade Unijorge - 2012
- NR 12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos - Primer Cursos - 2016
- RM Solum Orçamentos - Totvs - 2012.
- Volare Orçamentos
- Sustentabilidade Aplicada aos Negócios - Fundação Getúlio Vargas - FGV - 2012
- Qualidade em Serviços - Fundação Getúlio Vargas - FGV - 2012
- Gestão por Processos - Embasa - 2008
- Conceitos Orçamentários - EAD BUZZERO.com - 2012
- Marketing para MPE - SEBRAE - 2001
- Empreendedor Individual - SEBRAE - 2012
- Gestão Ambiental - EAD BUZZERO.com - 2012
- Oficina de Língua e Literatura Espanhola - UNEB - 2002
- Programa de Enriquecimento Instrumental - Colégio Estadual Romulo Almeida - 2003
- Palestra: "Todos como Empreendedores Multiplicando as Vendas" - SEBRAE - 2004



Madson Santos de Oliveira
Engenheiro Civil
CREA/BA 3000120589/D








524

72