



3.13	CNTA DE TRAVAMENTO DE PARALELO	Atestado registrado mediante vinculação à responsabilidade GAT	M	47,84 ASS.
4.0	URBANIZAÇÃO	CRBA - BA A 061.487	M2	1.750,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA		UN	28,00
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL			
ENGENHO DE BAIXO				
1ª TRAVESSA DO ENGENHO				
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES			
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR		M2	208,00
1.2	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE ELEMENTOS CERAMICOS VAZADOS		M3	4,80
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS		UN	1,00
2.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGANICA		M3	14,52
2.2	MEIA CANA DE CONCRETO, DIAMETRO 400 MM		M	20,00
2.3	CAIXA DE INSPECAO EM ANEL DE CONCRETO PRE MOLDADO, COM 950MM DE ALTURA TOTAL, ANEIS COM ESP=50MM, DIAM.=600MM, EXCLUSIVE TAMPAO E ESCAVACAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO		UN	1,00
2.4	ASSENTAMENTO TUBO PVC COM JUNTA ELASTICA, DN 200 MM - (OU RPVC, OU PRFV) - PARA ESGOTO.		M	15,00
3.1	ESCARIFICACAO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM		M3	124,80
3.2	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE		M3	83,20
3.3	ESCAVACAO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA ATE 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO		M3	111,60
3.4	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO), REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.		M	108,00
3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)		M2	208,00
3.6	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG. CIM/AREIA 1:4		M3	138,88
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA		M2	-
AVENIDA BEIRA MAR				
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR		M2	147,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS		UN	1,00
2.1	ESCAVACAO MECANICA VALAS EM QUALQUER TIPO DE SOLO EXCETO ROCHA, PROF. 0 < H < 4 M		M3	0,96
2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 1000MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA		M	20,00
2.3	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM		M3	19,20
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGANICA		M3	43,40
3.2	ESCAVACAO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA ATE 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO		M3	1,92
3.3	ESCARIFICACAO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM		M3	102,90
3.4	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG. CIM/AREIA 1:4		M3	4,50
3.5	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE		M3	73,50
3.6	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO), REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.		M	84,00
3.7	PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)		M2	147,00
3.8	PINTURA EM MEIO FIO		M2	

Eng.º Orlando de Souza Teixeira
 Diretor de Engenharia
 Registro Nº 25.512-0

(Handwritten signatures and initials)





3.9	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	
3.10	PONTA DE ALA EM PEDRA ARGAMASSADA NO TRAÇO 1:4	UN.	1,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	4,00
RUA SANTA RITA			
1.1	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	40,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	24,00
1.4	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	400,00
2.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	16,56
2.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA ATÉ 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	16,72
2.3	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG. CIMAREIA 1:4	M3	32,44
2.4	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1 KM	M3	475,20
2.5	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	475,20
2.6	PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PEÇAS POR M2)	M2	792,00
2.7	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	2,00
2.8	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO), REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	391,00
	PINTURA EM MEIO FIO	M2	-
2.10	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	3,00
2.11	PASSEIO DE CONCRETO TRAÇO 1:3:5, ESPESURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	206,00
2.12	CINTA DE TRAVAMENTO DA PAVIMENTAÇÃO COM ESCAVAÇÃO E EXPURGO	M	30,00
2.13	ALVENARIA DE CONTENÇÃO DO PASSEIO EM BLOCO DE CONCRETO COM ESCAVAÇÃO E EXPURGO	M2	43,00
2.14	REVESTIMENTO DA CONTENÇÃO DO PASSEIO	M2	38,00
2.1	ESCAVAÇÃO MECANICA VALAS EM QUALQUER TIPO DE SOLO EXCETO ROCHA, PROF. 0 < H < 4 M	M3	19,20
2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 300MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	32,00
2.3	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	20,00
2.4	CADIA TIPO BOCA LOBO 30X90X90CM, EM ALV. T.U. MACICO 1 VEZ, REVESTIDA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES FCK=10MPA, COM GRELHA P.O.F.O 135KG, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	UN.	6,00
2.5	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=4,10M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=80CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/ REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA, INCLUSO ESCAVAÇÃO	UN.	3,00
2.6	REATERRO MANUAL COM APOIAMENTO MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	95,00
2.7	COLCHÃO DE AREIA PARA ASSENTAMENTO DE MANILHA	M3	43,90
2.8	REATERRO MANUAL COM AREIA MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	110,90
3.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	400,00
3.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	8,00
CONTINUAÇÃO DA RUA SANTA RITA			

Teixeira
Eng.º Orlando de Souza Teixeira
 Diretor de Engenharia
 CREA-BA N.º 25.502-D

Atestado registrado mediante vinculação à resoluçã...
 CREA - BA
 N.º 081.409

[Handwritten signatures and initials]





1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	215,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
2.1	ESCAVAÇÃO MECÂNICA VALAS EM QUALQUER TIPO DE SOLO EXCETO ROCHA, PROF. 0 < H < 4 M	M3	2,00
	CADA TIPO BOCA LOBO 30X90X90CM, EM ALV TJJ MACICO 1 VEZ, REVESTIDA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES FCK=10MPA, COM GRELHA FOFO 136KG, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	UN.	1,00
2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIÂMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	2,00
2.3	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECÂNICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	1,35
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	21,50
3.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA ATÉ 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	40,00
3.3	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1 KM	M3	129,00
3.4	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM:AREIA 1:4	M3	78,00
	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECÂNICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	12,48
3.5	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECÂNICAMENTE	M3	129,00
3.6	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO), REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	86,00
3.7	PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	215,00
	PASSEIO DE CONCRETO TRAÇO 1:3:6, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECÂNICO		86,00
3.8	PINTURA EM MEIO FIO	M2	17,20
3.9	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	1,00
3.10	PONTA DE ALA EM PEDRA ARGAMASSADA NO TRAÇO 1:4	UN.	1,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	215,00
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	2,00
TRAVESSA SANTA RITA			
1.1	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.2	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	333,00
2.1	MEIA CANA DE CONCRETO, DIÂMETRO 400 MM	M	
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	9,99
3.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1 KM	M3	133,20
3.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECÂNICAMENTE	M3	199,80
3.4	PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	253,00
4.3	RITA	M2	51,00
RUA LADO DA IORRJA			
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	396,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
2.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	39,80
2.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA ATÉ 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	94,23

Eng.º Orlando de Souza Teixeira
Diretor de Engenharia
CREA-BA N.º 25.502-0

Atestado registrado mediante vinculação à responsabilidade técnica do profissional
CREA - BA



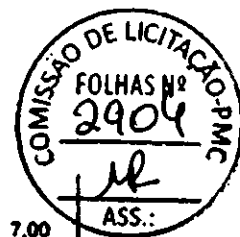


2.3	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4	M3	99,30
2.4	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	365,50
2.5	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	197,50
2.6	PAVIMENTO EM PARALELEPIEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	195,00
3.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	-
3.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	4,00
1.1	FORNECIMENTO DE OPERÁRIO QUALIFICADO PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DIVERSOS/ESPECIALIZADOS	HH	22.061,00
1.2	FORNECIMENTO DE OPERÁRIO COMUM PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DIVERSOS	HH	23.177,00
MUNICÍPIO DE MONTE RECONCAVO			
FAZENDA BRANCA			
1.1	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA)	M2	40,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO		24,00
1.4	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	308,00
2.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	30,26
2.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	184,80
2.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	123,20
2.4	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	M	88,00
2.5	PAVIMENTO EM PARALELEPIEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	161,00
2.6	PINTURA EM MEIO FIO	M2	-
3.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	-
CONJUNTO HABITACIONAL			
1.1	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.2	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	2.380,00
2.1	ESCAVACAO MECANICA VALAS EM QUALQUER TIPO DE SOLO EXCETO ROCHA, PROF. 0 < H < 4 M	M3	307,11
2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 300MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	105,00
2.3	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	235,00
2.4	CADIA TIPO BOCA LOBO 30X90X90CM, EM ALV TJJ MACICO 1 VEZ, REVESTIDA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES FCK=10MPA, COM GRELHA FOFO 135KG, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	UN.	15,00

Eng.º Orlando de Souza Teixeira
 Diretor de Engenharia
 CREA-BA N.º 25.502-0

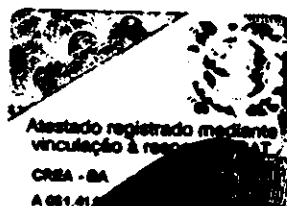
Atestado registrado mediante vinculação à resoluçãõ 2017/001-2018
 CREA - BA
 A 081.41





2.5	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=4,10M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=80CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/ REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIM/AREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA, INCLUSO ESCAVACAO	UN.	7,00
2.6	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	151,85
2.7	CO LCHÃO DE AREIA PARA ASSENTAMENTO DE MANILHA	M3	97,34
2.8	REATERRO MANUAL COM AREIA NAS LATERAIS DAS MANILHAS	M3	231,32
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	48,91
3.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	911,24
3.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	463,37
3.4	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	M	680,00
3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRACO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	2.380,00
3.6	PINTURA EM MEIO FIO	M2	136,00
3.7	PASSEIO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	768,40
3.8	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	5,00
3.9	RETIRADA E QUEBRA DE PEDRA GRANDES COM COM MAQUINAS E MARTELETE	UN.	1,00
3.9	PONTA DE ALA EM PEDRA ARGAMASSADA NO TRACO 1:4	UN.	3,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	2.380,00
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	20,00
BARRA FRIA			
ACESSO AOS GALPÕES			
1.1	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.2	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	2.956,20
2.1	ESCAVACAO MECANICA VALAS EM QUALQUER TIPO DE SOLO EXCETO ROCHA, PROF. 0 < H < 4 M	M3	756,00
2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 300MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	100,00
2.3	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	280,00
2.4	CADIA TIPO BOCA LOBO 30X90X90CM, EM ALV TU MACICO 1 VEZ, REVESTIDA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES FCK=10MPA, COM GRELHA FOFO 136KG, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	UN.	17,00
2.5	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=4,10M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=80CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/ REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIM/AREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA, INCLUSO ESCAVACAO	UN.	9,00
2.6	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	443,00
3.1	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	886,86
3.2	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	1.207,08
3.3	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	M	961,00
3.4	PASSEIO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	1.068,00

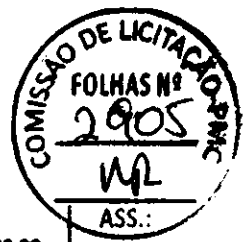
Eng.º Orlando de Souza Teixeira
Diretor de Engenharia
CREA-BA N.º 25.502-1



Atestado registrado mediante vinculação à res...
CREA - BA
A 081.01

158





3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	2.798,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	-
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	40,00
TRAVESSA JUVENAL			
1.1	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	40,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	24,00
1.4	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	294,00
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	-
RUA DO CONJUNTO EMPRESARIAL			
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.4	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	5.173,63
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	103,47
3.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	3.315,45
3.3	ESCAVACAO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA ATE 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	64,80
MURUBICA			
RUA DO ESTRETO			
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	1.750,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
2.1	MEIA CANA DE CONCRETO, DIAMETRO 400 MM	M	-
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	66,63
3.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	1.050,00
3.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	662,00
3.4	MEIO-FIO (GUA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO CARGAMASSA 1:4 CIMENTO-AREIA, INCLUINDO ESCAVACÃO E REATERRO.	M	390,00
3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	1.099,00
3.6	PINTURA EM MEIO FIO	M2	-
3.7	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	-
3.8	PASSEIO DE CONCRETO TRAÇO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	279,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	-
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	-
RUA CAJAIMA			
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	4.200,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
2.1	ESCAVACAO MECANICA VALAS EM QUALQUER TIPO DE SOLO EXCETO ROCHA, PROF. 0 < H < 4 M	M3	283,00

Eng.º Orlando de Souza Teles.
Diretor de Engenharia
CREA-BA N.º 25.562

Atestado registrado mediante vinculação à res. nº 1.000/2017
CREA - BA





2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 300MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	14,00
2.3	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	134,00
2.4	CAIXA TIPO BOCA LOBO 30X90X90CM, EM ALV TUJ MACICO 1 VEZ, REVESTIDA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES FCK=10MPA, COM GRELHA FOFO 135KG, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	UN.	6,00
2.5	POCO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=4,10M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=60CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/ REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIM/AREIA 1:4. BARRIL BANQUETE 1A EM CONCR FCK=10MPA, INCLUSO ESCAVACAO	UN.	5,00
2.6	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	122,00
2.7	MEIA CANA DE CONCRETO, DIAMETRO 400 MM	M	
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	161,02
3.2	ESCAVACAO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA ATE 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	442,20
3.3	ESCARIFICACAO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	1.636,00
3.4	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG. CIM/AREIA 1:4	M3	703,20
3.5	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	1.180,00
3.6	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	M	954,00
3.7	PAVIMENTO EM PARALELEPIEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	1.853,00
3.8	PASSEIO DE CONCRETO TRAÇO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	382,00

ILHA DAS PONTES			
1.1	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	40,00
1.2	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	24,00
1.4	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	1.000,00
RUJA JERUSALEM, CAIPE DE CIMA			
1.1	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	4.529,00
1.2	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
2.7	MEIA CANA DE CONCRETO, DIAMETRO 400 MM	M	69,00
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	93,00
3.2	ESCARIFICACAO, ESCAVACAO E REMOCAO DE TERRA ATE 1 KM	M3	2.136,00
3.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	2.166,00
3.4	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVACAO E REATERRO.	M	1.252,00
3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPIEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	3.512,00
3.6	PASSEIO DE CONCRETO TRAÇO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	926,00
3.7	PINTURA EM MEIO FIO	M2	
3.8	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	

Eng.º Orlando de Souza Teixeira
 Diretor de Engenharia
 CREA-BA N.º 25.502-D

Atestado registrado mediante vinculação a res...
 CRBA - BA
 A 001




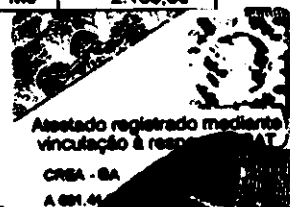


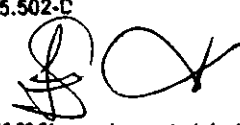
3.9	CINTA DE TRAVAMENTO DA PAVIMENTAÇÃO COM ESCAVAÇÃO E EXPURGO	M	125,00
3.10	ALVENARIA DE CONTENÇÃO DO PASSEIO EM BLOCO DE CONCRETO COM ESCAVAÇÃO E EXPURGO	M2	432,00
3.11	REVESTIMENTO DA CONTENÇÃO DO PASSEIO	M2	432,00
3.12	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE EM PASSEIO	M3	798,00
3.13	EMBASSAMENTO C/PEDRA ARGAMADADA UTILIZANDO ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4	M3	166,00
3.14	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA ATÉ 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	91,00
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	34,00

1ª TRAVESSA DA TUBONIA COMONTE, CAIPE DE CIMA			
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	416,00
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	12,00
3.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1 KM	M3	231,00
3.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	171,00
3.4	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO), REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	98,00
3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 36 PECAS POR M2)	M2	234,00

1ª TRAVESSA JERUSALEM COMONTE, CAIPE DE CIMA			
1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	3.959,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
2.1	MEIA CANA DE CONCRETO, DIÂMETRO 400 MM	M	216,00
2.2	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIÂMETRO = 300MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	54,00
2.3	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIÂMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	54,00
2.4	CAIXA TIPO BOCA LOBO 30X80X90CM, EM ALV TU MACIÇO 1 VEZ, REVESTIDA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES FCK=10MPA, COM GRELHA FOFO 135KG, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	UN.	5,00
2.6	POÇO VISITA ESG SANIT ANEL CONC PRE-MOLD PROF=4,10M C/TAMPAO FF TIPO MEDIO(AD)D=80CM 125KG/DEGRAUS FF/REJUNTAMENTO ANEIS/ REVEST LISO CALHA INTERNA C/ARG CIMAAREIA 1:4. BASE/BANQUETA EM CONCR FCK=10MPA, INCLUSO ESCAVAÇÃO	UN.	2,00
2.6	REATERRO MANUAL COM APOLOAMENTO MECANICO EM CAMADAS DE 20 CM	M3	112,00
2.7	MEIA CANA DE CONCRETO, DIÂMETRO 400 MM	M	87,00
2.8	COLCHÃO DE AREIA PARA ASSENTAMENTO DE MANILHA	M3	54,00
2.9	REATERRO MANUAL COM AREIA NAS LATERAIS DAS MANILHAS	M3	245,00
3.1	LIMPEZA DE CAMADA ORGÂNICA	M3	130,00
3.2	ESCARIFICAÇÃO, ESCAVAÇÃO E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ 1 KM	M3	2.268,00
3.3	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE	M3	2.169,00


 Eng.º Orlando de Souza Teixeira.
 Diretor de Engenharia
 CREA-BA N.º 25.502-D












3.4	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO), REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	1.481,00
3.5	PAVIMENTO EM PARALELEPIEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	3.401,00
3.6	PASSEIO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO	M2	1.161,00
3.7	PINTURA EM MEIO FIO	M2	
3.8	LOMBADA EM CONCRETO SIMPLES	UN.	
3.9	ESCAVACAO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA ATE 1,5M EXCLUINDO ESGOTAMENTO / ESCORAMENTO	M3	54,00
3.10	EMBASSAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4	M3	165,90
2.12	CINTA DE TRAVAMENTO DA PAVIMENTAÇÃO COM ESCAVAÇÃO E EXPURGO	M	167,00
2.13	ALVENARIA DE CONTENÇÃO DO PASSEIO EM BLOCO DE CONCRETO COM ESCAVAÇÃO E EXPURGO	M2	234,00
2.14	REVESTIMENTO DA CONTENÇÃO DO PASSEIO	M2	301,00
2.15	ATERRO COM ARENOSO, ESPALHADO E COMPACTADO MECANICAMENTE EM PASSEIO	M3	789,00
2.16	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO COM FUNDAÇÃO E REVESTIMENTO	M2	32,00
RUA DA BICOLA, CAIPI DE CIMA			
4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	
4.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL	UN.	12,00
1.1	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	40,00
1.2	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN.	1,00
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	24,00
1.4	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	830,00

São Francisco do Conde, 21 de Julho de 2014

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO CONDE


Eng.º Orlando de Souza
Diretor de Engenharia
CREA-BA Nº 25.502-5

Atestado registrado mediante vinculação à responsabilidade CAT

CREA - BA
A 061.418



Rua XV de Novembro, 64 - Sala 21
Edifício Pedro Francisco Vargas
Centro, Itajaí - Santa Catarina
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223
www.dautin.com | dautin@dautin.com



CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

A DAUTIN BLOCKCHAIN DOCUMENTOS DIGITAIS E SERVIÇOS LTDA, especificada neste ato apenas como **Dautin Blockchain Co.** CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental **Autenticação** e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código **b09d47b5aed38fe13e8df6a33dd88f4c8a8c18a0cd7e91f99d77d6842d70f47d** foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes¹ através da rede blockchain Ethereum Classic, sob o identificador único denominado **NID 68895** dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado **"CAT PAVIMENTAÇÃO COM REGISTRO DE ATESTADO BA20140001661"**, cujo assunto é descrito como **"CAT PAVIMENTAÇÃO COM REGISTRO DE ATESTADO BA20140001661"**, faz prova de que em **13/06/2022 15:55:22**, o responsável **Rocha Rios Construtora Ltda (40.500.706/0001-37)** tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de **Rocha Rios Construtora Ltda** a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a **DAUTIN Blockchain Co.**

Este CERTIFICADO foi emitido em **13/06/2022 15:56:37** através do sistema de autenticação eletrônica da empresa **DAUTIN Blockchain Co.** de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain **0x8b9c67e478e3754d106ac5f72b15744c210adf4967ccca4933837c807f2e2cc**. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://blockscout.com/etc/mainnet/>

¹ Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.

DAUTIN
BLOCKCHAIN



Presidência da República Casa Civil
Subchefia para Assuntos Jurídicos
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.



**CREA-BA**

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia

**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO**

No. CAT: 1413/2009

Página 1 de 5

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 317/86 do CONFEA, que consta dos assentamentos do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia - CREA/BA o Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado conforme a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART a seguir descrita:

Profissional : CARLOS ALBERTO MAGALHÃES SANTOS
 Número da Carteira : BA 11964/D
 Visto CREA :
 CREA de Origem : BAHIA
 Título : Engenheiro Civil

Número ART : BA0000011964000065 Série: A
 Data de Anotação : 30/08/2005
 No. ART Vinculada :
 Empresa Contratada : RCI CONSTRUÇÃO E MEIO AMBIENTE LTDA
 Nome Contratante : PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
 Nome Proprietário : PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
 Endereço da Obra : RUA DO MISSIONÁRIO - CABOTO
 Valor Obra/Serviço : R\$ 1.188.198,83
 Cidade : CANDEIAS-BA
 Participação : Equipe
 Tipo da ART : Normal
 Número do Contrato : XXXXXXXXXXXXX
 Tipo do Contrato :
 Data da Baixa : 03/04/2006
 Motivo da Baixa : POR CONCLUSÃO
 Data de início : Término :

.....DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO.....

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 7913
 Descrição: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: Unidade nao fornecida

.....DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO.....

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 600
 Descrição: DRENAGEM
 Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: Unidade nao fornecida

.....Informações Complementares.....

- PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM NA COMUNIDADE DE CABOTO.
- PERÍODO: JUNHO/05 A OUTUBRO/05.

Certificamos, finalmente que se encontra vinculado a presente Certidão de Acervo Técnico - CAT o Atestado contendo 3 folha(s) expedido pelo contratante da obra/serviço a quem cabe a veracidade e exatidão das informações nele constante.



SALVADOR/BA 19/06/2009

Maria da Graça C. Silva Freitas
MARIA DA GRAÇA C. SILVA FREITAS
 SUPERV. DE REGISTRO E CADASTRO

Rua Professor Aloísio de Carvalho Filho, 402 - Engenho Velho de Brotas - Salvador - BA - CEP 40243620 - Telefone: (71) 3453-8969 - Fax: (71) 3453-8963
 Home-Page: <http://www.crea.ba.org.br> E-Mail: crea.ba@crea.ba.org.br

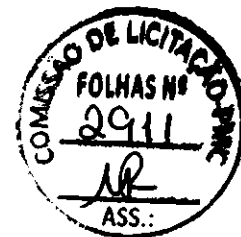
[Handwritten signatures and initials]
 364





CREA-BA

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia da Bahia



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1413/2009

Página 2 de 5

OBSERVAÇÕES:

1. A CAT é válida em todo o território nacional por período indeterminado.
2. A CAT perderá a validade caso os dados nela contidos forem modificados, deixando de representar a situação atualizada do registro das ART's específicas.
3. O atestado somente constituirá prova de aptidão em processos de licitação da Administração Pública, conforme disposto na Lei 8666/93 se vinculado e acompanhado da respectiva Certidão.
4. O atestado registrado somente constituirá prova de capacitação técnica profissional para a pessoa jurídica em processos licitatórios caso o profissional indicado esteja ou venha a ser vinculado como integrante de seu quadro técnico.
5. A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor a respectiva ação penal.

Rua Professor Alcides de Carvalho Filho, 402 - Engenho Velho de Brotas - Salvador - BA - CEP 40243620 - Telefone: (71) 3453-8989 Fax: (71) 3453-8963
Home-Page: <http://www.crea.ba.org.br> E-Mail: creaba@creaba.org.br

165



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 28/02/2022 09:06:28 que o documento de hash (SHA-256) 96d90bf8c041cd36b0f4267399003f66c7fdbb62a662b125835eb892c99d0c4 foi validado em 28/02/2022 08:52:43 através da transação blockchain 0x375738d34e2e34164cbb33cdfbeb21c2e31091391670c42129b3edd8b1adc7410 e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 52900)



M. Freitas
Marta da Graça Calhaz
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

ATESTADO

Atestamos que a RESIDENCIA CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA., empresa inscrita no CNPJ/MF sob o nº 15.143.548/0001 – 68, sediada a Rua Agnelo de Brito, 259, Ed. Ordina Empresarial, sala 307 – Federação, Salvador – Bahia, executou satisfatoriamente os serviços de Pavimentação e Drenagem, na Comunidade de Caboto, município de Candeias – BA.

PERÍODO DE EXECUÇÃO

Junho / 05 à Outubro / 05

REGIME DO CONTRATO

Empreitada Global

VALOR CONTRATO

R\$ 1.188.198,83 (Hum milhão, cento e oitenta e oito mil, cento e noventa e oito reais e oitenta e três centavos).

Atuou como Responsável Técnico pela RCI o Engenheiro Civil CARLOS ALBERTO MAGALHAES SANTOS – CREA/BA Nº 11.964/D.

Candeias (BA), 17 de janeiro de 2006

Claudia Campos
Claudia Campos
Sec. Infra-Estrutura
e Obras

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/BA e é parte integrante inseparável da CAT Nº 14132008, sendo os dados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/BA, fundamenta as informações descritas nas ART's.

M. Freitas
Marta da Graça Calhaz de Freitas
Supervisora de Registro e Cadastro

Carlos Alberto Magalhaes Santos

[Handwritten marks]

166





ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANELINAS
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

Documento registrado por meio de vínculo à Carteira de Arquivo Técnico CAT N° 14132009
Folha N° 4 de 5

Maria de Graça Calhaz
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QTD
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Instalação de canteiro	m²	51,00
1.2	Placa da obra	m²	36,00
1.3	Mobilização e desmobilização	und.	1,00
1.4	Detalhamento do projeto até a conclusão da obra e confecção das Buit	und.	1,00
1.5	Limpeza do terreno, incluindo raspagem, juntamento e queima do material	ha	1,00
2.0	TOPOGRAFIA		
2.1	Locação da topografia	m	1.378,00
3.0	TERRAPLANAGEM		
3.1	Raspagem e limpeza mecanizada do terreno	m²	10.939,34
3.2	Corte mecanizada em material de 1ª categoria, incluindo carga e transporte	m³	10.677,20
3.3	Aterro para regularização de greide compactado mecanicamente, utilizando material da escavação	m³	
3.4	Carga e transporte de material escavado DMT < 15Km	m³	10.677,20
3.5	Aterro com areia para substituição de material	m³	3.117,02
4.0	SISTEMA VIARIO		
4.1	Regularização, escarificação de sub-leito	m²	8.345,48
4.2	Demolição de pavimentação asfáltica	m³	22,45
4.3	Locação de meio fio	m	2.684,00
4.4	Fornecimento, transporte e assentamento de meio fio	m	2.307,00
4.5	Sub base em arenoso compactado, esp. 0,20 m	m³	1.257,08
4.6	Base com brita graduada compactada e = 0,20 m	m³	
4.7	Imprimação	m²	8.380,54
4.8	Pavimentação em asfalto (c.b.u.p.) esp. = 4 cm	m²	804,77
4.9	Demarcação de faixa delimitadora com tinta à base de resina acrílica (e = 0,6 mm)	m	1.478,26
4.10	Fosso em concreto esp. 0,05 m, inclusive preparo de caixa	m³	2.752,90
4.11	Execução de contenção em alvenaria de pedra argamassada, traço 1:4, inclusive drenos	m³	176,10
4.12	Limpeza de obra	m²	11.213,26
4.13	Plantio de grama em placas, incluindo compra, carga e preparo do terreno	m²	
4.14	Aterro compactado com arenoso p/ execução de passeio	m³	1.076,98
4.15	Base com solo escoria graduada compactada e = 0,15 m	m³	2.453,02
4.16	Demolição de passeio	m³	15,35
4.17	Alvenaria de bloco para contenção de passeio	m³	97,75
4.18	Chapisco	m³	97,75
4.19	Massa única	m³	97,75
4.20	Sub base em solo escoria	m³	182,21
4.21	Arrancamento e reassentamento de paralelo com rejuntamento com argamassa mista 1:1	m²	11,90
4.22	Remoção de meio fio	m	61,00

Este Alcadufo encontra-se registrado no CREA/BA e é parte integrante e inseparável da CAT N° 402106 sendo os dados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/BA limita-se às informações inseridas nas ART's

Maria de Graça Calhaz de Freitas
Superv. de Registro e Cadastro

CARLOS ALBERTO...
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/BA Nº 116610





ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

Documento registrado por meio de vínculo à Carteira de Aproveitamento Técnico CAT Nº 14132008
Folha Nº 5 de 5

Maria da Graça Calhaz
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QTD
5.0	DRENAGEM		
5.1	Drenagem superficial, para escoamento das águas da pista com construção e calha tipo A, C/D, caixa de drenagem pluvial e bocas de licoiros de 300mm, 400mm e 500mm, tubulações em concreto armado de 300, 400mm e 500mm, saída de água e todos os serviços	und.	
5.2	Remoção de calha pré-moldada	m	86,00
5.3	Remoção de manilhas	m	25,00
5.4	Licavuação manual de vala	m³	623,12
5.5	Lastro de areia	m³	136,26
5.6	Tubo de concreto, ø = 600 mm	m	79,00
5.7	Retirada e reassentamento de manilha ø = 400 mm	m	26,00
5.8	Dreno com brita e bindim	m	191,16
5.9	Ponta de ala em alvenaria de pedra	und.	11,00
5.10	Envelopamento de tubos de concreto	m²	8,70
5.11	Limpeza de valas	m	36,00
5.12	Confecção de calhas	m	1,00
5.13	Esportamento com bomba	h	243,00
5.14	Confecção de engate todo, em alvenaria de bloco cerâmico com grelhas em concreto armado	m	37,30
5.15	Caixas de passagem	und.	
5.16	Caixa de recepção tipo "A" (P/D)=600 mm (L < 1,00 m	und.	21,00
5.17	Tubo de concreto, Diam 300 mm	und.	284,00
5.18	Tubo de concreto, Diam 400 mm	und.	389,00
5.19	Aterro de valas	m³	112,88
6.0	ESGOTAMENTO SANITÁRIO		
6.1	Escavação manual de vala	m³	96,12
6.2	Lastro de areia	m³	61,36
6.3	Tubo pvc esgoto ø = 100 mm	m	891,00
6.4	Tampa de caixa em concreto armado	m²	0,40
6.5	Alvenaria de tijolinho para complemento de caixas	m²	2,30
6.6	Chapisco	m²	2,30
6.7	Massa única	m²	2,30
6.8	Caixas de passagem	und.	109,00
6.9	Fossa comunitária	und.	
6.10	Aterro de valas	m³	48,73
7.0	SERVIÇOS EXTRAS		
7.1	Ligações domiciliares com fornecimento de material	und.	203,00
7.2	Escavação mecanizada de vala para relocalização de rede de água	m³	98,00

Este Atestado de Ocorrência foi registrado no CREA/BA e é parte integrante e insuprível do CAT Nº 14132008. Os dados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/BA limita-se às informações constantes nas ART's

Maria da Graça Calhaz de Freitas
Supervisora de Registro e Cadastro

COMISSÃO DE LICITAÇÃO - PMC
FOLHAS Nº 2914
ASS.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

168





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1423/2009

Página 1 de 4

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 317/86 do CONFEA, que consta dos assentamentos do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia - CREA/BA o Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado conforme a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART a seguir descrita:

Profissional : CARLOS ALBERTO MAGALHÃES SANTOS
Número da Carteira : BA 11964/D
Visto CREA :
CREA de Origem : BAHIA
Título : Engenheiro Civil
Número ART : BA0000011964000068 Série: A
Data de Anotação : 29/09/2005
No. ART Vinculada :
Empresa Contratada : RCI CONSTRUÇÃO E MEIO AMBIENTE LTDA
Nome Contratante : PREFEIRURA MUNICIPAL DE MAIRI
Nome Proprietário : PREFEIRURA MUNICIPAL DE MAIRI
Endereço da Obra : DIVERSAS RUAS MAIRI
Valor Obra/Serviço : R\$ 1.330.710,00
Cidade : MAIRI-BA
Participação : Individual
Tipo da ART : Normal
Número do Contrato : XXXXXXXXXXXX
Tipo de Contrato : Empregado
Data da Baixa : 03/10/2005
Motivo da Baixa : POR CONCLUSÃO
Data de início : Término :

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 5055
Descrição: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 12132
Descrição: TERRAPLENAGEM
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 4731
Descrição: DRAGAGEM
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1423/2009

Página 2 de 4

***** Informações Complementares *****

- SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM E PAVIMENTAÇÃO NO MUNICÍPIO DE MAIRI/BA
- PERÍODO: OUTUBRO/04 A SETEMBRO/05

Certificamos, finalmente que se encontra vinculado a presente Certidão de Acervo Técnico - CAT o Atestado contendo 2 folha(s) expedido pelo contratante da obra/serviço a quem cabe a veracidade e exatidão das informações nele constante.



SALVADOR/BA 19/06/2009

Maria da Graça C. Silva Freitas
MARIA DA GRACA C. SILVA FREITAS
SUPERV. DE REGISTRO E CADASTRO

OBSERVAÇÕES:

1. A CAT é válida em todo o território nacional por período indeterminado.
2. A CAT perderá a validade caso os dados nela contidos forem modificados, deixando de representar a situação atualizada do registro das ART's específicas.
3. O atestado somente constituirá prova de aptidão em processos de licitação da Administração Pública, conforme disposto na Lei 8666/93 se vinculado e acompanhado da respectiva Certidão.
4. O atestado registrado somente constituirá prova de capacitação técnica profissional para a pessoa jurídica em processos licitatórios caso o profissional indicado esteja ou venha a ser vinculado como integrante de seu quadro técnico.
5. A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor a respectiva ação penal.

[Handwritten signature]



[Handwritten signatures]





Maria das Graças Calhau
Maira das Graças Calhau
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ATESTADO

Atestamos que a RESIDÊNCIA CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA, empresa inscrita no CNPJ/MF sob o n° 15.143.548/0001-68, sediada à Rua Agnelo de Brito, 259, Ed Ondina Empresarial, sala 307 - Federação, Salvador - Bahia, executou satisfatoriamente os serviços de Terraplanagem e Pavimentação no Município de Mairi - BA.

PERÍODO DE EXECUÇÃO:

Outubro / 2004 à Setembro / 2005

REGIME DO CONTRATO:

Preço Global

VALOR DO CONTRATO:

R\$ 1.330.710,00 (Um milhão trezentos e trinta mil setecentos e dez reais)

Atuou como Responsável Técnico pela RCI o Engenheiro Civil CARLOS ALBERTO MAGALHÃES SANTOS - CREA/BA N° 11.964/D

Mairi (Ba), 30 de setembro de 2005.

Este Atestado encontra-se registrado no CREA / BA e é parte integrante e inseparável da CAT N° 14232008

Maria das Graças Calhau
Maria das Graças Calhau de Freitas
Supervisora de Registro e Cadastro

Raimundo de Almeida Carvalho
RAIMUNDO DE ALMEIDA CARVALHO
PREFEITO

Praça J J Seabra, 138 - CEP - 44830-000 - CNPJ - 14.212.872/0001-28 - Mairi - Bahia
Tel. (74) 632-2110 - Fax. (74) 632-2262 - e-mail pmnotti@mg.com.br

Carlos Alberto Magalhães Santos
[Signature]





Documento registrado por meio de vínculo 2 - Certidão de Aproveitamento Técnico CAT N° 14232008
Folha N° 4 de 4

Maria das Graças Calhau
Mária das Graças Calhau
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Unid	QUANTIDADE
SERVÍCIOS PRELIMINARES		
INSTALAÇÃO DE CANTEIRO	m²	36
PLACA DA OBRA	m²	18
MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	tb	
LIMPEZA DO TERRENO, INCLUINDO RASPAGEM, JUNTAMENTO E QUEIMA DO MATERIAL.	m²	20220
LOCUÇÃO TOPOGRÁFICA	m	2900
TERRAPLANAGEM		
CORTE MECANIZADO EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, INCLUINDO CARUA E TRANSPORTE.	m³	5055
TERRO PARA REGULARIZAÇÃO DE GREIDE, COMPACTADO MECANICAMENTE, UTILIZANDO MATERIAL DA ESCAVAÇÃO	m³	830
CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO	m³	6571
PAVIMENTAÇÃO		
REGULARIZAÇÃO, ESCARIFICAÇÃO DE SUBLEITO	m²	12132
DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	m²	220
LOCUÇÃO DE MEIO FIO	m	4320
FORNECIMENTO, TRANSPORTE E ASSENTAMENTO DE MEIO FIO	m	4320
SUBBASE EM ARENOSO COMPACTADO, ESP. 0,20m	m³	2426
BASE COM BRITA GRADUADA COMPACTADA e= 0,20m	m³	2426
IMPRIMAÇÃO	m²	12132
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO (C 11 U 10) ESP. = 5cm	m²	606
EXECUÇÃO DE PASSERO EM CONCRETO	m²	4320
EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE PEDRAS	m³	187
IMPLANTAGEM		
ESCAVAÇÃO MANUAL	m³	253
ATERRO	m³	178
MANILHA DE 0,30	und	174
MANILHA DE 0,40	und	220
MANILHA DE 0,60	und	79
PONTA DE ALA	und	10
CAIXA DE RECEPÇÃO	und	8
BOCA DE BUEIRO	und	8
POÇO DE VISITA	und	7

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/BA e é parte integrante e inseparável da CAT N° 1537103

Maria das Graças Calhau
Mária das Graças Calhau

Maria das Graças Calhau
Mária das Graças Calhau de Freitas

Prça J. J. Soares, 138 - CEP - 44630-000 - CNPJ - 14.212.872/0001-78 - Mairi - Bahia
Tel. (74) 632-2110 - Fax. (74) 632-2262 - e-mail: pmma@daup.com.br



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 26/02/2022 09:08:28 que o documento de hash (SHA-256) 96460b76c041c135b0d4267389003f66c7f8bb62a662b125835eb892c9940c4 foi validado em 26/02/2022 08:52:43 através de transação blockchain 0a975738d34e2e34164cbb33c0db21c2e31091391670c42129b3eddb1adc7410 e pode ser verificado em https://www.dautin.com/FileInfo (NID: 52900)



Rua XV de Novembro, 64 - Sala 21
Edifício Pedro Francisco Vargas
Centro, Itajaí - Santa Catarina
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223
www.dautin.com | dautin@dautin.com



CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

A DAUTIN BLOCKCHAIN DOCUMENTOS DIGITAIS E SERVIÇOS LTDA, especificada neste ato apenas como Dautin Blockchain Co. CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental Autenticação e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código 96d60bf6c041cd35bf0fd267369003f66c7fdbb52a662b125835ab892c99d0c4 foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes¹ através da rede blockchain Ethereum Classic, sob o identificador único denominado NID 52900 dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado "CAT PAVIMENTAÇÃO", cujo assunto é descrito como "CAT PAVIMENTAÇÃO", faz prova de que em 26/02/2022 08:47:05, o responsável Rocha Rios Construtora Ltda (40.500.706/0001-37) tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de Rocha Rios Construtora Ltda a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a DAUTIN Blockchain Co.

Este CERTIFICADO foi emitido em 26/02/2022 08:53:46 através do sistema de autenticação eletrônica da empresa DAUTIN Blockchain Co. de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain 0x975738d34a2e34164cbb33cdeb21c2e31091391670c42129b3addbb1adc7410. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://blockscout.com/etc/mainnet/>

¹ Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.

DAUTIN
BLOCKCHAIN



Presidência da República Casa Civil
Subchefia para Assuntos Jurídicos
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.

[Handwritten signatures]



Rua XV de Novembro, 64 - Sala 21
Edifício Pedro Francisco Vargas
Centro, Itajaí - Santa Catarina
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223
www.dautin.com | dautin@dautin.com



CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

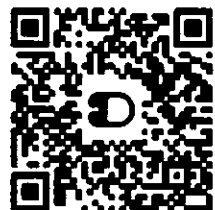
A DAUTIN BLOCKCHAIN DOCUMENTOS DIGITAIS E SERVIÇOS LTDA, especificada neste ato apenas como Dautin Blockchain Co. CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental Autenticação e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código `b09d47b5aed38fe13a6df6a33dd88f4c8a8c18a0cd7e91f99d77d6842d70f47d` foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes¹ através da rede blockchain Ethereum Classic, sob o identificador único denominado NID 68895 dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado "CAT PAVIMENTAÇÃO COM REGISTRO DE ATESTADO BA20140001661", cujo assunto é descrito como "CAT PAVIMENTAÇÃO COM REGISTRO DE ATESTADO BA20140001661", faz prova de que em 13/06/2022 15:55:22, o responsável Rocha Rios Construtora Ltda (40.500.706/0001-37) tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de Rocha Rios Construtora Ltda a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a DAUTIN Blockchain Co.

Este CERTIFICADO foi emitido em 13/06/2022 15:56:37 através do sistema de autenticação eletrônica da empresa DAUTIN Blockchain Co. de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain `0x8b9c67e478e3754d106ac5ff72b15744c210adf4967ccca4933837c807f2e2cc`. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://blockscout.com/etc/mainnet/>

¹ Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.



Presidência da República Casa Civil
Subchefia para Assuntos Jurídicos
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1413/2009

Página 1 de 6

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 317/86 do CONFEA, que consta dos assentamentos do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia - CREA/BA o Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado conforme a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART a seguir descrita:

Profissional : CARLOS ALBERTO MAGALHÃES SANTOS
Número da Carteira : BA 11964/D
Visto CREA :
CREA de Origem : BAHIA
Título : Engenheiro Civil

Número ART : BA0000011964000065 Série: A
Data de Anotação : 30/08/2005
No. ART Vinculada :
Empresa Contratada : RCI CONSTRUÇÃO E MEIO AMBIENTE LTDA
Nome Contratante : PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
Nome Proprietário : PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
Endereço da Obra : RUA DO MISSIONÁRIO - CABOTO
Valor Obra/Serviço : R\$ 1.188.198,83
Cidade : CANDEIAS-BA
Participação : Equipe
Tipo da ART : Normal
Número do Contrato : XXXXXXXXXXXXX
Tipo do Contrato :
Data da Baixa : 03/04/2006
Motivo da Baixa : POR CONCLUSÃO
Data de início : Término :

DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 7913
Descrição: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: Unidade nao fornecida

DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 600
Descrição: DRENAGEM
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: Unidade nao fornecida

Informações Complementares

- PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM NA COMUNIDADE DE CABOTO.
- PERÍODO: JUNHO/05 A OUTUBRO/05.

Certificamos, finalmente que se encontra vinculado a presente Certidão de Acervo Técnico - CAT o Atestado contendo 3 folha(s) expedido pelo contratante da obra/serviço a quem cabe a veracidade e exatidão nas informações nele constante.



SALVADOR/BA 19/08/2009

Maria da Graça C. Silva Freitas
MARIA DA GRACA C. SILVA FREITAS
SUPERV. DE REGISTRO E CADASTRO

[Handwritten signatures] 175





CREA-BA

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia da Bahia



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1413/2009

Página 2 de 6

OBSERVAÇÕES:

1. A CAT é válida em todo o território nacional por período indeterminado.
2. A CAT perderá a validade caso os dados nela contidos forem modificados, deixando de representar a situação atualizada do registro das ART's específicas.
3. O atestado somente constituirá prova de aptidão em processos de licitação da Administração Pública, conforme disposto na Lei 8666/93 se vinculado e acompanhado da respectiva Certidão.
4. O atestado registrado somente constituirá prova de capacitação técnica profissional para a pessoa jurídica em processos licitatórios caso o profissional indicado esteja ou venha a ser vinculado como integrante de seu quadro técnico.
5. A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor a respectiva ação penal.

[Handwritten signatures]

Rua Professor Aloísio de Carvalho Filho, 402 - Engenho Velho de Brotas - Salvador - BA - CEP 40243620 - Telefone: (71) 3453-8989 Fax: (71) 3453-8963

Home-Page: <http://www.crea.org.br> E-Mail: crea@crea.org.br

[Handwritten signatures]

176



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 26/02/2022 09:08:28 que o documento de hash (SHA-256) 96460b76c041cd35b70fd267369003f86c7f0bb62a662b125635ab892c99d0c4 foi validado em 26/02/2022 08:52:43 através da transação blockchain 0a975736d34e2e34164cbb33c0dbab21c2e31091391670c42129b3adbb1adc7410 e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (MID: 52900)





Maria da Graça Calhao
Mária da Graça Calhao
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

ATESTADO

Atestamos que a RESIDENCIA CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA., empresa inscrita no CNPJ/MF sob o nº 15.143.548/0001 – 68, sediada a Rua Agnelo de Brito, 259, Ed. Ondina Empresarial, sala 307 – Federação, Salvador – Bahia, executou satisfatoriamente os serviços de Pavimentação e Drenagem, na Comunidade de Caboto, município de Candeias – BA.

PERÍODO DE EXECUÇÃO

Junho / 05 à Outubro / 05

REGIME DO CONTRATO

Empreitada Global

VALOR CONTRATO

R\$ 1.188.198,83 (Hum milhão, cento e oitenta e oito mil, cento e noventa e oito reais e oitenta e três centavos).

Atuou como Responsável Técnico pela RCI o Engenheiro Civil CARLOS ALBERTO MAGALHAES SANTOS – CREA/BA Nº 11.964/D.

Candeias (BA), 17 de janeiro de 2006

Cláudia Campos
Cláudia Campos
Sec. Infra-Estrutura
e Obras

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/BA e é parte integrante inseparável do CAT N° 14132009, sendo os dados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/BA limita-se às informações descritas nas ART's

Maria da Graça Calhao
Mária da Graça Calhao de Freitas
Supervisora de Registro e Cadastro

Carlos Alberto Magalhães Santos
[Signature]
[Signature]
[Signature]

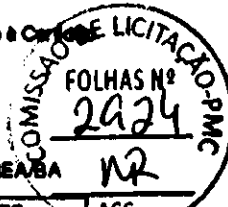




ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

Documento registrado por meio de vínculo à Carteira de Arquivo Técnico CAT N° 14132009
Folha N° 4 de 5

Maria da Graça Cathao
Superiora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QTD	ASS.:
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES			
1.1	Instalação de canteiro	m'	51,00	
1.2	Placa da obra	m'	36,00	
1.3	Mobilização e desmobilização	unid.	1,00	
1.4	Detalhamento do projeto até a conclusão da obra e confecção das flsult	unid.	1,00	
1.5	Limpeza do terreno, incluindo raspagem, juntamento e queima do material	ha	1,09	
2.0	TOPOGRAFIA			
2.1	Locação da topografia	m	1.378,00	
3.0	TERRAPLANAGEM			
3.1	Raspagem e limpeza mecanizada do terreno	m²	10.939,34	
3.2	Corte mecanizado em material de 1ª categoria, incluindo carga e transporte	m³	10.677,20	
3.3	Aterro para regularização de greide compactado mecanicamente, utilizando material da escavação	m³		
3.4	Carga e transporte de material escavado (DMT < 15Km)	m³	10.677,20	
3.6	Aterro com areia para substituição de material	m³	3.117,62	
4.0	SISTEMA VIARIO			
4.1	Regularização, escarificação de sub-leito	m²	8.543,18	
4.2	Demolição de pavimentação asfáltica	m³	22,15	
4.3	Locação de meio fio	m	2.684,00	
4.4	Fornecimento, transporte e assentamento de meio fio	m	2.707,00	
4.5	Sub base em arenoso compactado, esp. 0,20 m	m³	1.257,08	
4.6	Base com brita graduada compactada e = 0,20 m	m³		
4.7	Imprimação	m²	8.380,54	
4.8	Pavimentação em asfalto (e.b.u.g) esp. = 4 cm	un	201,77	
4.9	Demarcação de faixa delimitadora com tinta à base de resina acrílica (e = 0,03 mm)	m	1.378,26	
4.10	Passoio em concreto esp. 0,05 m, inclusive preparo de caixa	m²	2.752,90	
4.11	Execução de contenção em alvenaria de pedra argamassada, traço 1:4, inclusive deanos	m³	176,10	
4.12	Limpeza de obra	m²	11.213,26	
4.13	Plantio de grama em placas, incluindo compra, carga e preparo do terreno	m²		
4.14	Aterro compactado com arenoso p/ execução de passeio	m³	1.076,98	
4.15	Base com solo escoria graduada compactada e = 0,15 m	m³	2.153,02	
4.16	Demolição de passeio	m³	15,33	
4.17	Alvenaria de bloco para contenção de passeio	m³	97,25	
4.18	Chapisco	m³	97,25	
4.19	Massa única	m³	97,25	
4.20	Sub base em solo escoria	m³	183,21	
4.21	Atrancamento e reassentamento de paralelo com rejuntamento com argamassa mista 1:1	m²	11,90	
4.22	Remoção de meio fio	m	61,00	

Este Memorial descritivo está registrado no CREA/BA e é parte integrante e inseparável da CAT N° 422106 sendo os dados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/BA limita-se às informações descritas nas ART's

Maria da Graça Cathao de Freitas
Supl. de Registro e Cadastro

CARLOS ALBERTO
ENGENHEIRO DE OBRAS
CREA/BA Nº 11584-0

(Handwritten signatures)

(Handwritten signature)

378





ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDEIAS
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

Documento registrado por meio de sistema de Assinatura Digital
de Assinatura Técnica CAT Nº 14132008
Folha Nº 5 de 5

Maria da Graça Calhaz
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QTD
5.0	DRENAGEM		
5.1	Drenagem superficial, para escoamento das águas da pista com construção e calha tipo A, C/D, caixa de drenagem pluvial e bocas de lúculos de 300mm, 400mm e 500mm, tubulações em concreto armado de 300, 400mm e 500mm, saída de água e todos os serviços	und.	
5.2	Remoção de calha pré-moldada	m	86,00
5.3	Remoção de manilhas	m	25,00
5.4	Escavação manual de vala	m³	623,12
5.5	Lastro de areia	m³	136,26
5.6	Tubo de concreto, ø = 600 mm	m	79,00
5.7	Retirada e consertamento de manilha ø = 400 mm	m	26,00
5.8	Dreno com brita e bndim	m	191,16
5.9	Ponta de ala em alvenaria de pedra	und	11,00
5.10	Envolvimento de tubos de concreto	m²	8,70
5.11	Limpeza de valas	m	36,00
5.12	Confecção de callus	m	1,00
5.13	Esgotamento com bomba	h	245,00
5.14	Confecção de engole tudo, em alvenaria de bloco cerâmico com grellas em concreto armado	m	37,00
5.15	Caixas de passagem	und	
5.16	Caixa de recepção tipo "A" P D=600 mm H < 1,00 m	und	21,00
5.17	Tubo de concreto, Diâm 300 mm	und	284,00
5.18	Tubo de concreto, Diâm 400 mm	und	389,00
5.19	Aterro de valas	m³	112,88
6.0	ESGOTAMENTO SANITÁRIO		
6.1	Escavação manual de vala	m³	96,12
6.2	Lastro de mata	m³	61,36
6.3	Tubo pvc esgoto ø = 100 mm	m	894,00
6.4	Tampa de caixa em concreto armado	m²	0,40
6.5	Alvenaria de tijolinho para complemento de caixas	m²	2,30
6.6	Chapisco	m²	2,50
6.7	Massa única	m²	2,50
6.8	Caixas de passagem	Und	109,00
6.9	Fossa comunitária	Und	
6.10	Aterro de valas	m³	48,73
7.0	SERVIÇOS EXTRAS		
7.1	Ligações domiciliares com fornecimento de material	und	205,00
7.2	Escavação mecanizada de vala para re colocação de rede de água	m³	96,00

Este documento eletrônico registrado no CREA/BA e é parte integrante inseparável do CAT Nº 982106
sendo os dados nele constantes de inteira responsabilidade do emitente. A certificação do CREA/BA limita-se às informações descritas nas ART's

Maria da Graça Calhaz
Supervisora de Registro e Cadastro

COMISSÃO DE LICITAÇÃO DO CREA/BA
Assinatura

Handwritten signature

Handwritten signature

179





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1423/2009

Página 1 de 4

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 317/86 do CONFEA, que consta dos assentamentos do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia - CREA/BA o Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado conforme a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART a seguir descrita:

Profissional : CARLOS ALBERTO MAGALHÃES SANTOS
Número da Carteira : BA 11964/D
Visto CREA :
CREA de Origem : BAHIA
Título : Engenheiro Civil
Número ART : BA0000011964000068 Série: A
Data de Anotação : 29/09/2005
No. ART Vinculada :
Empresa Contratada : RCI CONSTRUÇÃO E MEIO AMBIENTE LTDA
Nome Contratante : PREFEIRURA MUNICIPAL DE MAIRI
Nome Proprietário : PREFEIRURA MUNICIPAL DE MAIRI
Endereço da Obra : DIVERSAS RUAS MAIRI
Valor Obra/Serviço : R\$ 1.330.710,00
Cidade : MAIRI-BA
Participação : Individual
Tipo da ART : Normal
Número do Contrato : XXXXXXXXXXXXX
Tipo do Contrato : Empregado
Data da Baixa : 03/10/2005
Motivo da Baixa : POR CONCLUSÃO
Data de início : Término :

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 5055
Descrição: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

Atividade : EXECUCAO Quantidade: 12132
Descrição: TERRAPLENAGEM
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)

*****DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO*****

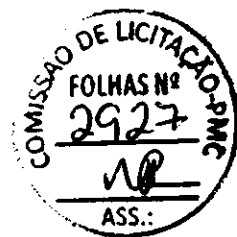
Atividade : EXECUCAO Quantidade: 4731
Descrição: JRAGAGEM
Nível: SUPERVISAO OU COORDENACAO Unidade: METRO(S) QUADRADO(S)





CREA-BA

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1423/2009

Página 2 de 4

***** Informações Complementares *****

- SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM E PAVIMENTAÇÃO NO MUNICÍPIO DE MAIRI/BA
- PERÍODO: OUTUBRO/04 A SETEMBRO/05

Certificamos, finalmente que se encontra vinculado a presente Certidão de Acervo Técnico - CAT o Atestado contendo 2 folha(s) expedido pelo contratante da obra/serviço a quem cabe a veracidade e exatidão das informações nele constante.



SALVADOR/BA 19/08/2009

Maria da Graça C. Silva Freitas
MARIA DA GRACA C. SILVA FREITAS
SUPERV. DE REGISTRO E CADASTRO

OBSERVAÇÕES:

1. A CAT é válida em todo o território nacional por período indeterminado.
2. A CAT perderá a validade caso os dados nela contidos forem modificados, deixando de representar a situação atualizada do registro das ART's específicas.
3. O atestado somente constituirá prova de aptidão em processos de licitação da Administração Pública, conforme disposto na Lei 8666/93 se vinculado e acompanhado da respectiva Certidão.
4. O atestado registrado somente constituirá prova de capacitação técnica profissional para a pessoa jurídica em processos licitatórios caso o profissional indicado esteja ou venha a ser vinculado como integrante de seu quadro técnico.
5. A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor a respectiva ação penal.

Rua Professor Aletto de Carvalho Filho, 402 - Engenho Velho de Brotas - Salvador - BA - CEP 40243670 - Telefone: (71) 3453-0989 - Fax: (71) 3453-0963

Home-Page: <http://www.crea.ba.org.br> E-Mail: creaba@creaba.org.br



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 26/02/2022 09:06:28 que o documento de hash (SHA-256) 96d80b9c041cd35b0f0d2673e9003f88c7f0bb62a662b125835ab892c99d0c4 foi validado em 26/02/2022 08:52:43 através de transação blockchain 0x975738d34a2a34164cbb33cdbeb21c2e31091391670c42129b3edd0b1adc7410 e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 52900)



183



Documento registrado por meio de vínculo à Carteira de Arquivo Técnico CAT N° 14232008
Folha N° 3 de 4

Maria das Graças Calhau
Maria das Graças Calhau
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



ATESTADO

Atestamos que a RESIDÊNCIA CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA, empresa inscrita no CNPJ/MF sob o nº 15.143.548/0001-68, sediada à Rua Agnelo de Brito, 259, Ed Ondina Empresarial, sala 307 - Federação, Salvador - Bahia, executou satisfatoriamente os serviços de Terraplanagem e Pavimentação no Município de Mairi - BA.

PERÍODO DE EXECUÇÃO:

Outubro / 2014 à Setembro / 2015

REGIME DO CONTRATO:

Preço Global

VALOR DO CONTRATO:

RS 1.330.710,00 (Um milhão trezentos e trinta mil setecentos e dez reais).

Atuou como Responsável Técnico pela RCI o Engenheiro Civil CARLOS ALBERTO MAGALHÃES SANTOS - CREA/BA Nº 11.964/D

Mairi (Ba), 30 de setembro de 2015.

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/BA e é parte integrante e inseparável da CAT Nº 14232008

Maria das Graças Calhau de Freitas
Maria das Graças Calhau de Freitas
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

Raimundo de Almeida Carvalho
RAIMUNDO DE ALMEIDA CARVALHO
PREFEITO

Praça J J Seabra, 138 - CEP - 44630-000 - CNPJ - 14 212 872/0001-28 - Ilhéus - Bahia
Tel. (74) 632-2110 - Fax. (74) 632-2262 - e-mail pmmae@ilheus.com.br

[Handwritten signatures]

[Handwritten initials]

182





Documento registrado por meio de vínculo de Cessão de Ativos Técnicos CAT N° 14232009
Folha N° 4 de 4

Maria das Graças Calhao
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA



DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Unid	QUANTIDADE
SERVICIOS PRELIMINARES		
INSTALAÇÃO DE CANTEIRO	m²	36
PLACA DA OBRA	m²	18
MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	di	
LIMPEZA DO TERRENO, INCLUINDO RASPAGEM, JUNTAMENTO E QUEIMA DO MATERIAL.	m²	20220
LIXAÇÃO TOPOGRÁFICA	m	2600
TERRAPLANAGEM		
FORTE MECANIZADO EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, INCLUINDO CARGA E TRANSPORTE.	m³	5056
TERRO PARA REGULARIZAÇÃO DE GREIDE, COMPACTADO MECANICAMENTE, UTILIZANDO MATERIAL DA ESCAVAÇÃO	m³	630
CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO	m³	6571
PAVIMENTAÇÃO		
REGULARIZAÇÃO, ESCARIFICAÇÃO DE SUBLEITO	m²	12132
DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	m²	220
LIXAÇÃO DE MERO FRO	m	4320
FORNECIMENTO, TRANSPORTE E ASSENTAMENTO DE MERO FRO	m	4320
SUB BASE EM ARENHO COMPACTADO, ESP. 0,20m	m²	2428
BASE COM BRITA GRADUADA COMPACTADA e 0,20m	m²	2428
IMPRIMAÇÃO	m²	12132
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO (BUEIROS) ESP. = 5cm	m²	606
EXECUÇÃO DE PASEIRO EM CONCRETO	m²	4320
EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE PEDRAS	m³	187
DRENAGEM		
ESCAVAÇÃO MANUAL	m³	253
ATERRO	m³	178
MANILHA DE 0,30	und	174
MANILHA DE 0,40	und	220
MANILHA DE 0,60	und	79
PONTA DE ALA	und	10
CAIXA DE RECEÇÃO	und	8
BOCA DE BUEIRO	und	8
POÇO DE VISITA	und	7

Este Atestado encontra-se registrado no CREA/BA e é parte integrante e inseparável da CAT N° 1551/05

Maria das Graças Calhao de Freitas
Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

Praça J. J. Seabra, 138 - CEP - 44630-000 - CNPJ - 14.212.872/0001-78 - Mairi - Bahia
Tel. (74) 632-2110 - Fax. (74) 632-2262 - e-mail: grrmaria@iq.com.br



V3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 26/02/2022 08:06:28 que o documento de hash (SHA-256) 96d80b76c041cd36b0f0267369003f66c7fbb52a662b125836ab802c99d0c4 foi validado em 26/02/2022 08:52:43 através da transação blockchain 0e875738d34a2a34184cbb33cdbeb21c2a31091391670c42129b3addb1edc7410 e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FilesCheck> (ID: 52900)



183

Rua XV de Novembro, 64 - Sala 21
Edifício Pedro Francisco Vargas
Centro, Itajaí - Santa Catarina
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223
www.dautin.com | dautin@dautin.com



CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

A DAUTIN BLOCKCHAIN DOCUMENTOS DIGITAIS E SERVIÇOS LTDA, especificada neste ato apenas como Dautin Blockchain Co. CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental Autenticação e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código 96d60bf6c041cd35bf0fd267369003f66c7fddb52a662b125835ab892c99d0c4 foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes¹ através da rede blockchain Ethereum Classic, sob o identificador único denominado NID 52900 dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado "CAT PAVIMENTAÇÃO", cujo assunto é descrito como "CAT PAVIMENTAÇÃO", faz prova de que em 26/02/2022 08:47:05, o responsável Rocha Rios Construtora Ltda (40.500.706/0001-37) tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de Rocha Rios Construtora Ltda a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a DAUTIN Blockchain Co.

Este CERTIFICADO foi emitido em 26/02/2022 08:53:46 através do sistema de autenticação eletrônica da empresa DAUTIN Blockchain Co. de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain 0x975738d34a2e34164cbb33cdeb21c2e31091391670c42129b3addbb1adc7410. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://blockscout.com/etc/mainnet/>

¹ Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.

DAUTIN
BLOCKCHAIN



Presidência da República Casa Civil
Subchefia para Assuntos Jurídicos
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.



[Handwritten signatures]

Rua XV de Novembro, 64 - Sala 21
Edifício Pedro Francisco Vargas
Centro, Itajai - Santa Catarina
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223
www.dautin.com | dautin@dautin.com



CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

A DAUTIN BLOCKCHAIN DOCUMENTOS DIGITAIS E SERVIÇOS LTDA, especificada neste ato apenas como Dautin Blockchain Co. CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental Autenticação e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código 96d60bf6c041cd35bf0fd267369003f66c7fd9bb52a662b125835ab892c99d0c4 foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes¹ através da rede blockchain Ethereum Classic, sob o identificador único denominado NID 52900 dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado "CAT PAVIMENTAÇÃO", cujo assunto é descrito como "CAT PAVIMENTAÇÃO", faz prova de que em 26/02/2022 08:47:05, o responsável Rocha Rios Construtora Ltda (40.500.706/0001-37) tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de Rocha Rios Construtora Ltda a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a DAUTIN Blockchain Co.

Este CERTIFICADO foi emitido em 26/02/2022 08:53:46 através do sistema de autenticação eletrônica da empresa DAUTIN Blockchain Co. de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain 0x975738d34a2e34164cbb33cdeb21c2e31091391670c42129b3addbb1adc7410. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://blockscout.com/etc/mainnet/>

¹ Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.

DAUTIN
BLOCKCHAIN



Presidência da República Casa Civil
Subchefia para Assuntos Jurídicos
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.

