



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

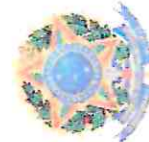


Item	Serviço	Unid.	Quant.
1.2	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ ESCRITORIO, PISO EM PINHO 3A, PAREDES EM COMPENSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA AMIANTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRIC	M2	200,00
1.3	ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UNID	1,00
1.4	GRUPO GERADOR 180 kva	UNID	1,00
1.5	GUINDASTE MUNK COM CESTO, CARGA MAXIMA 5,75T (A 2M) E 2,3T ( A 5M), ALTURA MAXIMA = 7,9M, MONTADO SOBRE CAMINHAO DE CARROCERIA FORD 162HP -MANUTENCAO	H	4.320,00
1.6	LANCA ELEVATORIA TELESCOPICA DE ACIONAMENTO HIDRAULICO, CAPACIDADE DE CARGA 30.000 KG, COM CESTO, MONTADA SOBRE CAMINHAO TRUCADO - CUSTO COM MATERIAIS	H	4.320,00
1.7	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVES DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	17.154,25
1.8	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	17.154,26
1.9	LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR TIPO TORRE	M²	1.340,88
1.10	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS VIA FLUVIAL - MANAUS / MANICORÉ 1.232 KM (IDA E VOLTA), BALSA FRETADA C/ EMPURRADOR DE 315HP	KM	1.232,00
1.11	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	12,00
1.12	POCO DE CAPTACAO DE AGUAS SUBTERRANEAS - 150M COM D= 6	UNID	1,00
1.13	SUBESTACAO DE 300 KVA	UNID	1,00
1.14	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA (6MM ) - PINTURA A CAL- APROVEITAMENTO 2 X	M2	17.154,26
1.15	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO / PLANIALTIMÉTRICO DO TERRENO	M²	14.400,00
2.0	<b>TERRAPLENAGEM</b>		
2.2	ESCAVAÇÃO, CARGA TR. MAT 1A C. DMT 50 A 200M C/CARREG	M3	10.549,40
2.2	TRANSPORTE COMERCIAL C/ BASC. 10M3 ROD. PAV (BOTA FORA)	T*KM	194.083,20
2.3	COMPACTAÇÃO DE MATERIAL DE ATERRO	M3	10.549,40
2.4	COMPACTAÇÃO DE ATERROS A 95% PROCTOR NORMAL	M3	5.831,26
2.5	ENSAIO DE TERRAPLENAGEM - CAMADA FINAL DO ATERRO	M3	5.831,26
2.6	ENSAIOS DE TERRAPLENAGEM - CORPO DO ATERRO	M3	5.831,26
2.7	SERVIÇO DE ATERRO COM EMPRÉSTIMO DE MATERIAL	M³	200,00
2.8	RECOMPOSIÇÃO CAMADA DE BASE S/ ADIÇÃO DE MATERIAL	M2	1.253,00
2.9	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO	M2	1.253,00
2.10	SUB-BASE SOLO ESTABILIZADO GRANUL. S/ MISTURA	M3	2.506,00
2.11	BASE SOLO ESTABILIZADO GRANUL. S/ MISTURA	M3	2.506,00
2.12	ESCAVACAO E CARGA DE MATERIAL DE JAZIDA 1A CAT UTILIZANDO TRATOR SOBRE ESTEIRAS 305 HP C/ LAMINA (VU=10ANOS / 20.000H)	M3	2.506,00
3.0	<b>INFRAESTRUTURA - FUNDAÇÕES</b>		
3.1	APILOAMENTO COM MACO DE 30KG	M2	917,98
3.2	ARMAÇAO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO	KG	26.516,40

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 96Z7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

631825

E M  
K  
A  
A

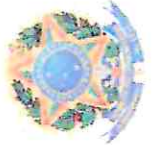


**TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA**



Item	Serviço	Unid.	Quant.
3.3	ARMAÇAO DE AÇO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM.- FORNECIMENTO / CORTE (C/PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	7.066,00
3.4	ATERRO INTERNO (EDIFICACOES) COMPACTADO MANUALMENTE	M3	1.015,60
3.5	CARGA MECANIZADA C/BOTÁ FORA DE MATERIAL ATE 20,00KM	M3	430,07
3.6	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=30MPA, INCLUSIVE COLOCACAO, ESPALHAMENTO E ADENSAMENTO MECANICO	M3	652,21
3.7	CORTE E REPARO EM CABECA DE ESTACA	UNID	271,00
3.8	DESFORMA DE ESTRUTURAS, ALT. OU PROFUND. MAIOR QUE 1,50M	M2	4.860,54
3.9	ESCAVACAO MANUAL CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	1.473,37
3.10	ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	600,00
3.11	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA	M	490,00
3.12	FORMA DE MADEIRA COM LUM PARA FUNDACOES - REAPROVEITAMENTO 5X	M2	4.860,54
3.13	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:4:8, ESPESSURA 5CM, PREPARO MECANICO	M2	606,83
3.14	REATERRO MANUAL APILOADO VALA/CAVA	M3	201,90
3.15	REATERRO MANUAL COM APILOAMENTO MECANICO	M3	185,00
3.16	EXECUÇÃO DE FUIROS DE SONDAGEM DO SOLO	M	120,00
4.0	<b>SUPERESTRUTURA</b>		
4.1	ARMAÇAO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	66.871,20
4.2	ARMAÇAO DE AÇO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM.- FORNECIMENTO / CORTE (C/PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	7.177,00
4.3	CONCRETO NÃO-ESTRUTURAL FCK=10MPA CONTROLE, EXCLUINDO O LANÇAMENTO, PREPARO COM BETONEIRA, UTILIZANDO BRITA 1 E 2. CONFORME NBR 6118	M3	18,00
4.4	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=30MPA, INCLUSIVE COLOCACAO, ESPALHAMENTO E ADENSAMENTO MECANICO	M3	637,39
4.5	DESFORMA DE ESTRUTURAS, ALT. OU PROFUND. MAIOR QUE 1,50M	M2	5.965,26
4.6	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 12MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	M2	1.250,00
4.7	FORMA TABUAS MADEIRA 3A P/PECAS CONCRETO ARM, REAPR 2X, INCL MONT/DESMEXCL ESCORAMENTO	M2	5.965,26
4.8	JUNTA DE DILATAÇÃO DE POLIPROPILENO	M	150,00
4.9	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME METÁLICO TUBULAR	M²	150,00
5.0	<b>PAREDES E PAINÉIS</b>		
5.1	ALVENARIA EM BLOCO CERAMICO ESTRUTURAL 14X19X39CM, E=14XM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) NAO INCLUI GROUT E AÇO.	M2	214,96

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35 A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 3

*Handwritten signatures and initials:*  
64/125  
E  
A  
M



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
5.2	ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39CM, E=14XM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA). NAO INCLUI GROUT E ACO.	M2	7.500,00
5.3	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA),E=1CM	M2	900,00
5.4	ALVENARIA TIJOLO FURADO 9X19X19CM, 1/2 VEZ, O/ ARGAMASSA DE CIM /SABRO, E JUNTAS DE 1,0CM	M2	72,35
5.5	DIVISÓRIA EM PLACA DE GRANITO	M2	190,70
5.6	VERGAS DE CONCRETO ARMADO PARA ALVENARIA COM APROVEITAMENTO DA MADEIRA POR 10 VEZES	M3	20,63
5.7	FRISO METÁLICO NEGATIVO NA ALVENARIA	M	100,00
5.8	CHAPA DE FIBROCIMENTO LISA	M2	224,00
6.0	<b>COBERTURA</b>		
6.1	ALUCOBOND - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	180,00
6.2	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 50CM	M	112,04
6.3	CALHA EM CONCRETO ARMADO	M	72,00
6.4	COBERTURA COM TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL ESP=0,5MM	M2	2.500,00
6.5	COBERTURA COM TELHA METÁLICA TIPO SANDUÍCHE COM RECHEIO DE POLIURETANO	MP	1.600,00
6.6	COBERTURA EM TELHAS CERÂMICAS TIPO PLAN OU SIMILAR SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA	MP	500,00
6.7	CUMÉEIRA METÁLICA	M	209,50
6.8	ESTRUTURA METALICA EM TESOURAS OU TRELICAS, VAO LIVRE DE 30M, FORNECIMENTO E MONTAGEM, NAO SENDO CONSIDERADA AS COLUNAS, OS FECHAMENTOS METALICOS, OS	M2	3.193,78
6.9	RUFO EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 33CM	M	303,64
7.0	<b>ESQUADRIAS</b>		
7.1	COBOGO DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO), 7X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1 :4 (CIMENTO E AREIA)	M2	514,24
7.2	CORRIMAO EM TUBO ACO GALVANIZADO 2 1/2 COM BRACAIDEIRA	M	833,29
7.3	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16	M2	304,75
7.4	GUARDA-CORPO EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 1 1/2	M2	171,87
7.5	JANELA DE ALUMINIO TIPO MAXIM-AIR, SERIE 25	M2	595,48
7.6	JANELA EM ALUMÍNIO BELMETAL BS COM VIDRO	M2	420,00
7.7	Placa cimentícia e =8mm, dimensões: 1,20x2,00m, para fechamento da fachada, fixada em estrutura metálica ( fornecimento e assentamento)	M2	233,43
7.8	PORTA DE ABRIR EM ALUMINIO TIPO VENEZIANA, PERFIL SERIE 25, COM GUARNICOES	M2	128,25
7.9	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, BARRA CHATA COM REQUADRO E GUARNIÇÃO	M2	42,80
7.10	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA CERA/ VERNIZ, 0,70X2,10M, INCLUSO ADUELA 1A, ALIZAR 1A E DOBRADICA COM ANEL	UNID	55,00
7.11	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA CERA/ VERNIZ, 0,80X2,10M, INCLUSO ADUELA 1A, ALIZAR 1A E DOBRADICA COM ANEL	UNID	20,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

651825  
E  
P  
A



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
7.12	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA CERA/ VERNIZ, 0,90X2,10M, INCLUSO ADUELA 1A, ALIZAR 1A E DOBRADICA COM ANEL	UNID	30,00
7.13	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA PINTURA, 1,60X2,10M, 2 FOLHAS, INCLUSO ADUELA 2A, ALIZAR 2A E DOBRADICA	UNID	4,00
7.14	PORTAO DE FERRO COM VARA 1/2, COM REQUADRO	M2	3,15
7.15	PORTAO EM TELA ARAME GALVANIZADO N 12 MALHA 2 E MOLDURA EM TUBOS DE ACO COM DUAS FOLHAS DE ABRIR, INCLUSO FERRAGENS	M2	3,42
7.16	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 3MM	M2	554,76
7.17	BRISE LUXALON TIPO 84R	M2	240,00
7.18	GRADIL DE BARRA CHATA OU REDONDA D=10MM PARA MURO	M2	200,00
7.19	INSTALAÇÃO DE PAINEL DE VIDRO TEMPERADO E=10MM INCLUINDO FERRAGENS	M2	25,00
8.0	<b>SOLEIRAS, PEITORIS E BANCADAS</b>		
8.1	Bancada em granito cinza andorinha p/laboratório de informática, esp=2,0cm, h=72cm e larg=80cm	M	156,00
8.2	GRANITO AMENDOIA POLIDO PARA BANCADA E=2,0 CM, LARGURA 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	9,00
8.3	GRANITO CINZA POLIDO PARA BANCADA E=2,5 CM, LARGURA 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	36,51
8.4	PEITORIL GRANITO CINZA POLIDO L=17CM, E=2CM	M	226,78
8.5	SOLEIRA DE MARMORE BRANCO, LARGURA 15CM, ESPESSURA 3CM, ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE	M	167,11
8.6	SOLEIRA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA E=17CM	M	20,00
9.0	<b>REVESTIMENTOS</b>		
9.1	AZULEJO 1A 15X15CM FIXADO ARGAMASSA COLANTE, REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	1.378,90
9.2	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	18.202,38
9.3	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:2:8 ( CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	M2	17.663,41
9.4	ISOLAMENTO TERMICO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), COM ADICAO DE PEROLAS DE ISOPOR, ESPESSURA 6CM	M2	120,36
9.5	PASTILHA CERAMICA ESMALTADA QUADRADA 1, FIXADA COM NATA DE CIMENTO, OU ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	538,97
9.6	REBOCO PARA PAREDES ARGAMASSA TRACO 1:4,5 ( CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	18.202,36
9.7	REVESTIMENTO EM PASTILHA CERÂMICA 10 X 10CM	M2	1.592,90
9.8	REVESTIMENTO EM PASTILHA DE VIDRO 2 X 2CM	M2	622,30
9.9	REJUNTAMENTO EPÓXI EM AZULEJOS	M2	500,00
9.10	ISOLAMENTO ACUSTICO EM ESPUMA DE POLIURETANO ESPESSURA 20 MM, DENSIDADE 20KG/M3	M2	112,00
10.0	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
10.1	IMPERMEABILIZACAO CALHAS/LAJES DESCOBERTA C /3 DE MAOS VEDAPREN PRETO	M2	1.185,18
10.2	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA 4MM	M2	1.612,66

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

CNPJ 03.127.054/0001-00

RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM

CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

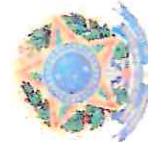
Pag. 5

Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus AM

Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: faleconosco@crea-am.org.br



Impresso em: 29/12/2017, às 12:05.

66/1225

Handwritten signatures and initials in blue ink.



**TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA**

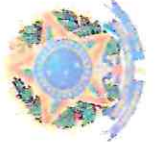


Item	Serviço	Unid.	Quant.
10.3	IMPERMEABILIZACAO COM TINTA BETUMINOSA EM FUNDACOES, BALDRAMES E MUROS DE ARRIMO, DUAS DEMAOIS	M2	3.471,51
10.4	IMPERMEABILIZACAO EM BASE ALVENARIA ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA) ESPESSURA 2CM COM IMPERMEABILIZANTE	M2	1.165,18
10.5	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 ( CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2 CM	M2	1.612,68
10.6	IMPERMEABILIZACAO DE CONCRETO ARMADO (PISCINA E RESERVATÓRIO) COM CIMENTO HIDROFUGO	M²	1.950,00
11.0	<b>FORRO</b>		
11.1	FORRO PVC EM PLACAS COM LARGURA DE 10CM, ESPESSURA 8MM, COMP DE 6,0M, LISO, (INCLUSIVE COLOCACAO, EXCLUSIVE ESTRUTURA DE SUPORTE)	M2	476,88
11.2	FORRO MINERAL EM PLACAS	M2	850,00
11.3	FORRO EM GESSO ACARTONADO	M2	350,00
11.4	FORRO EM PLACAS DE GESSO MONOLÍTICO	M2	300,00
12.0	<b>PISOS</b>		
12.1	COLCHAO DE AREIA PARA PAVIMENTACAO EM PARALELEPIPEDO OU BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS	M3	110,52
12.2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACO 1:6 (CIMENTO E AREIA), INTERNO SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	M2	271,50
12.3	LASTRO DE AREIA MEDIA	M3	98,29
12.4	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:2,5:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	83,92
12.5	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:2,5:5, ESPESSURA 8CM, PREPARO MECANICO	M2	2.384,24
12.6	LONA PLASTICA PRETA, ESPESSURA 150 MICRAS - FORNECIMENTO E COLOCACAO	M2	1.000,17
12.7	PAVIMENTACAO EM BLOCOS DE CONCRETO SEXTAVADO, ESPESSURA 10 CM, COM JUNTA RÍGIDA, EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) , ASSENTADOS SOBRE COLCHAO D	M2	852,51
12.8	PISO CERAMICO GRES 1A PEI-4 30X30CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) PREPARO MANUAL, COM REJUNTE EM CIMENTO COMUM	M2	400,72
12.9	PISO CIMENTADO LISO DESEMPENADO, TRACO 1:3 ( CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MANUAL	M2	605,07
12.10	PISO DE BORRACHA PASTILHADO, ESPESSURA 7MM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA)	M2	22,56
12.11	PISO EM CONCRETO ESTRUTURAL 20MPA PREPARO MECANICO, COM ARMAÇAO EM TELA SOLDADA	M2	2.800,80
12.12	PISO EM TABUA DE MADEIRA DE LEI 1A, ESPESSURA 2,5CM, FIXADO EM PECAS DE MADEIRA	M2	111,06
12.13	PISO INDUSTRIAL ALTA RESISTENCIA ESPESSURA 8MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇAO PLASTICAS E POLIMENTO MECANIZADO	M2	5.035,31

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
 CNPJ 03.127.054/0001-00  
 RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM  
 CEP: 69038-720 FONE: (92) 3575-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 6

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
 29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

671825 [Handwritten signatures and initials]



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

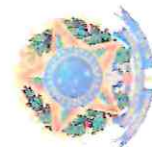


Item	Serviço	Unid.	Quant.
12.14	PISO VINILICO SEMIFLEXIVEL PADRAO LISO, ESPESSURA 2MM, FIXADO COM COLA	M2	111,06
12.15	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	M2	400,82
12.16	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA GROSSA SEM PENEIRAR), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MECANICO	M2	271,76
12.17	RODAPE EM ARGAMASSA COM AGREGADO DE ALTA RESISTENCIA, ALTURA 10CM	M	2.875,47
12.18	ASSENTAMENTO DE PORCELANATO PLACA 50X50CM	M2	68,00
12.19	PAVIMENTAÇÃO COM PISO TATIL DIRECIONAL E/OU ALERTA, EM BORRACHA, P/DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 25X25CM, APLICADO, REJUNTADO, EXCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE	M2	5,46
12.20	PAVIMENTAÇÃO COM PISO TATIL DIRECIONAL E/OU ALERTA, DE CONCRETO, NA COR NATURAL, P/DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 25X25CM, APLICADO COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA AC-III, REJUNTADO, EXCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE	M2	31,44
12.21	SINALIZAÇÃO PARA DEFICIENTES - ANEL DE BORRACHA PARA GUIA DE DEFICIENTE EM CORRIMÃO	UN	6,00
13.0	<b>PINTURA</b>		
13.1	DEMARCAÇÃO COM TINTA ACRILICA PARA PISOS DE FAIXAS EM QUADRA POLIESPORTIVA	M	250,00
13.2	Demarcação de campo de futebol com utilização de cal	M	290,36
13.3	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS	M2	17.023,48
13.4	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/ EXTERNOS, UMA DEMAOS INCLUSIVE LIXAMENTO	M2	18.663,72
13.5	PINTURA COM TINTA ACRILICA PARA PISOS EM QUADRAS POLIESPORTIVAS	M2	1.208,55
13.6	PINTURA DE PISO CIMENTADO LISO C/TINTA 100 ACRILICA - OBS: INCL. LIXAMENTO LIMPEZA E TRES DEMAOS DE ACABAMENTO APLICADAS A ROLO DE LÃ DILUIÇÃO EM AGUA	M2	876,57
13.7	PINTURA EM VERNIZ POLIURETANO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAOS	M2	436,80
13.8	PINTURA ESMALTE 2 DEMAOS C/1 DEMAOS ZARCAO P/ ESQUADRIA FERRO	M2	9.823,06
13.9	PINTURA ESMALTE ACETINADO, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	55,95
13.10	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/ EXTERNOS, DUAS DEMAOS	M2	19.028,42
13.11	PINTURA VERNIZ ACRILICO INCOLOR EM SUPERFICIE DE CONCRETO OU TIJOLO APARENTE, TRES DEMAOS	M2	5.035,98
13.12	PINTURA EPOXI DE PISO DE QUADRA POLIESPORTIVA	M²	800,00
14.0	<b>LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS SANITÁRIOS</b>		
14.1	BARRA DE APOIO P/ PNE EM AÇO INÓXL= 80 CM D=1,5"	UNID	8,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 7

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



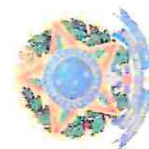
Item	Serviço	Unid.	Quant.
14.2	CABIDE DE LOUCA BRANCA SIMPLES TIPO GANCHO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	48,00
14.3	CHUVEIRO PLASTICO BRANCO SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	24,00
14.4	CUBA DE LOUÇA BRANCA DE EMBUTIR (OVAL OU CIRCULAR)	UNID	48,00
14.5	CUBA PROFUNDA DE AÇO INOX PARA LAVAGEM DE PANEIAS	UNID	6,00
14.0	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA DE MADEIRA	M2	33,00
14.7	Grelha de ferro, Larg=32cm, em vergalhões 5/8 , espaçamento = 4 cm, com requadro em barra chata ferro 2 x5/16	M	144,70
14.8	INSTALAÇÃO DE VÁLVULAS OU REGISTROS COM JUNTA FLANGEADA - DN 50	UNID	6,00
14.9	LAVA PANEIÕES EM ALVENARIA, REVESTIDO EM AZULEJO	UNID	1,00
14.10	LAVATORIO EM LOUCA BRANCA, SEM COLUNA PADRAO POPULAR, COM TORNEIRA CROMADA POPULAR , SIFAO, VALVULA E ENGATE PLASTICO	UNID	10,00
14.11	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2 COM CANOPLA GROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO - FORNECIM	UNID	17,00
14.12	PAPELEIRA DE LOUCA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
14.13	Papeleira de rolo marca Melhoramentos, Lalekia ou equivalente	UN	63,00
14.14	PIA ACO INOXIDAVEL 120X60CM COM 1 CUBA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
14.15	PORTA SABONETE LIQUIDO FORNECIMENTO	UNID	19,00
14.16	PORTA-TOALHA DE LOUCA BRANCA COM BASTÃO PLASTICO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	15,00
14.17	SABONETEIRA DE LOUCA BRANCA 7,5X15CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	52,00
14.18	TANQUE DE AÇO INOXIDÁVEL C/ TORNEIRA	UNID	2,00
14.19	TORNEIRA CROMADA 1/2 OU 3/4 DE BANCADA PARA LAVATORIO, PADRAO POPULAR COM ENGATE FLEXIVEL EM METAL CROMADO 1/2X30CM- FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	91,00
14.20	TORNEIRA CROMADA 1/2 OU 3/4 PARA JARDIM OU TANQUE, PADRAO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	10,00
14.21	VASO SANITARIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRAO POPULAR, COM CONJUNTO PARA FIXAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO COM PARAFUSO, ARRUELA E BUCHA - FORNECIMENTO E INST	UNID	60,00
14.22	VASO SANITARIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRAO POPULAR, COM CONJUNTO PARA FIXAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO COM PARAFUSO, ARRUELA E BUCHA PARA PNE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	8,00
14.23	MICTÓRIO EM AÇO INOX COMPRIMENTO 150CM	UNID	3,00
15.0	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
15.1	ADAPTADOR PVC SOLDAVEL COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA DAGUA 110MMX4 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	4,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00

RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 8

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 9B27X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

69/1225

pt



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

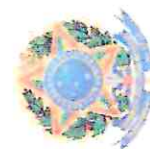


Item	Serviço	Unid.	Quant.
15.2	ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA 40MMX1.1/4 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	4,00
15.3	ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA 50MMX1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	1,00
15.4	BOMBA CENTRÍFUGA 3CV TRIFÁSICO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
15.5	Bomba centrífuga - 5CV	UN	3,00
15.6	Bucha de Redução Longa Ponta e Bolsa Soldável de pvc Branco 110 x 35mm (4	UN	2,00
15.7	Curva de PVC rígido roscável de 25 mm -fornecimento e instalação	UN	150,00
15.8	Curva de PVC rígido roscável de 32 mm -fornecimento e instalação	UN	19,00
15.9	FILTRO FVP-120 PARA PISCINA-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
15.10	JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º ÁGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	59,00
15.11	JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º ÁGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	288,00
15.12	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 110MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	2,00
15.13	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	147,00
15.14	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 32MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	88,00
15.15	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	247,00
15.16	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	45,00
15.17	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 60MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	11,00
15.18	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	15,00
15.19	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º ÁGUA FRIA 85MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	23,00
15.20	JOELHO PVC SOLDÁVEL COM ROSCA 90º ÁGUA FRIA 25MMX1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	222,00
15.21	JOELHO PVC SOLDÁVEL COM ROSCA METÁLICA 90º ÁGUA FRIA 20MMX1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	20,00
15.22	Luva de PVC rígido roscável de 32 mm -fornecimento e instalação	UN	131,00
15.23	Luva eletroduto de PVC rígido roscável de 25 mm - fornecimento e instalação	UN	500,00
15.24	LUVA PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA 110MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	14,00
15.25	LUVA PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	64,00
15.26	LUVA PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA 32MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	17,00
15.27	LUVA PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	8,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMÍLIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



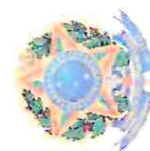
Item	Serviço	Unid.	Quant.
15.28	LUVA PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	1,00
15.29	LUVA PVC SOLDAVEL COM ROSCA AGUA FRIA 25MMX1/2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	29,00
15.30	PONTO DE AGUA FRIA PVC 3/4 - MEDIA 5.00M DE TUBO DE PVC ROSCAVEL AGUA FRIA 3/4 E 2 JOELHOS DE PVC ROSCAVEL 90GRAUS AGUA FRIA 3/4 - FORNECIMENTO E INST	PT	2,00
15.31	Redução concêntrica flangeada 6x5	UN	2,00
15.32	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25X20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
15.33	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 32X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	46,00
15.34	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 40X32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
15.35	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
15.36	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 110X75MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	1,00
15.37	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 32X20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	6,00
15.38	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 40X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	3,00
15.39	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 60X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	1,00
15.40	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 75X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	42,00
15.41	Registro de esfera 1	UN	15,00
15.42	Registro de esfera 1 1/2 sold.	UN	5,00
15.43	Registro de esfera 2	UN	3,00
15.44	Registro de esfera 3/4 sold.	UN	9,00
15.45	REGISTRO GAVETA 1 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	5,00
15.46	REGISTRO GAVETA 1.1/2 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
15.47	REGISTRO GAVETA 1.1/4 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	5,00
15.48	REGISTRO GAVETA 1/2 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
15.49	REGISTRO GAVETA 2.1/2 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
15.50	REGISTRO GAVETA 3 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
15.51	REGISTRO GAVETA 3/4 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	9,00
15.52	REGISTRO GAVETA 4 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	4,00
15.53	REGISTRO PRESSAO 3/4 COM CANOPLA ACABAMENTO CROMADO SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	128,00
15.54	Te 90º de Reducao longa Soldavel de pvc rigido Marrom D=50 x 32mm	UN	10,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00

RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 36-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
15.55	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 110MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
15.56	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	83,00
15.57	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	30,00
15.58	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	3,00
15.59	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	3,00
15.60	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 60MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	7,00
15.61	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 85MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	10,00
15.62	Te flangeado D=6"	UN	3,00
15.63	TE PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA AGUA FRIA 25MMX25MMX1/2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	23,00
15.64	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25X20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	7,00
15.65	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 32X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	49,00
15.66	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 40X32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	24,00
15.67	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	6,00
15.68	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	1,00
15.69	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	6,00
15.70	TORNEIRA DE BOIA REAL 1/2 COM BALAO PLASTICO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	1,00
15.71	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	732,00
15.72	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	278,00
15.73	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	333,00
15.74	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	716,00
15.75	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 60MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	70,00
15.76	Tubo dreno - plástico corrugado perfurado - 75mm	M	1,00
15.77	TUBO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA DN 85MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	95,00
15.78	Tubo pvc Soldavel sem conexões - 110mm	M	105,00
15.79	União pvc soldavel 40 mm	UN	6,00
15.80	União pvc soldavel 50 mm	UN	2,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 11

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado a Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
15.81	União pvc soldavel 60 mm	UN	2,00
15.82	PONTO DE TOMADA D'ÁGUA D=32MM	UN	4,00
16.0	<b>INSTALAÇÕES SANITÁRIAS</b>		
16.1	Caixa de inspeção (0,30x0,30x0,30)m	UN	6,00
16.2	Caixa de inspeção (0,40x0,40x0,40)m	UN	4,00
16.3	Caixa de inspeção (1,00x1,00x1,10)m	UN	3,00
16.4	CAIXA DE INSPEÇÃO 60X80X90CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UNID	3,00
16.5	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO 60X60X60CM, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4) E=2,0CM, COM TAMPA PRE-M	UNID	5,00
16.6	CAIXA EM ALVENARIA ENTERRADA, DE TIJOLOS CERAMICOS MACIÇOS 1/2 VEZ DIMENSOES EXTERNAS 60X60X60CM, INCLUSO TAMPA EM CONCRETO E EMBOCAMENTO	UNID	3,00
16.7	Cap (Tampao) Ponta Bolsa e Virota de pvc Branco 150Mm	UN	6,00
16.8	CAP PVC ESGOTO 100MM (TAMPÃO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	16,00
16.9	CURVA PVC CURTA 90° ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	9,00
16.10	ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM FIBRA DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATENDER 2000 CONTRIBUINTE	UNID	1,00
16.11	Grelha FoFo para canaliza 15x150x1000 - garagem e estacionamento	UN	17,00
16.12	Grelha Quadrada Alumínio 150mm	UN	75,00
16.13	Joelho 45 de pvc Branco, Ponta Bolsa e Virota, D=150	UN	12,00
16.14	Joelho 90 de pvc Branco, Ponta Bolsa e Virota, D=150mm	UN	8,00
16.15	Joelho 90g pvc branco ponta e bolsa virota R D=150mm	UN	10,00
16.16	JOELHO PVC 45° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	16,00
16.17	JOELHO PVC 45° ESGOTO 75MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	18,00
16.18	JOELHO PVC 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	27,00
16.19	JOELHO PVC 90° ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	9,00
16.20	JOELHO PVC LEVE 45G DN 150MM	UN	10,00
16.21	Juncao 45 de pvc Branco, Ponta Bolsa e Virota, 150 x150mm	UNID	10,00
16.22	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	10,00
16.23	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	31,00
16.24	JUNCAO PVC ESGOTO 100X75MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	18,00
16.25	JUNCAO PVC ESGOTO 50X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	20,00
16.26	JUNCAO PVC ESGOTO 75X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	12,00
16.27	JUNCAO PVC ESGOTO 75X75MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	12,00
16.28	Ralo seco - 100mm x 40mm pvc	UN	20,00
16.29	Ralo seco - 150mm x 150mm pvc	UN	10,00
16.30	RALO SECO DE PVC 100X100MM SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	20,00
16.31	Reducao Excentrica de pvc Branco, Ponta Bolsa e Virota, 150X100mm	UN	28,00
16.32	TE SANITARIO 100X100MM, COM ANEIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	10,00
16.33	TE SANITARIO 75X50MM, COM ANEIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	30,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00

RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 12

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

73/125



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

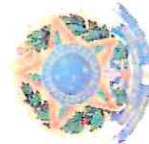


Item	Serviço	Unid.	Quant.
16.34	Terminal de Ventilação p/ esgoto D=50mm	UN	13,00
16.35	Terminal de Ventilação p/ esgoto D=75mm	UN	13,00
16.36	TUBO DE PVC BRANCO, SEM CONEXÕES, PONTA, BOLSA E VIROLA 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	112,00
16.37	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXÕES 85MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	130,00
16.38	TUBO PVC EB 644 P/ REDE COLETORA ESGOTO JE DN 200 MM	M	75,00
16.39	TUBO PVC ESGOTO SERIE R DN 100MM C/ ANEL DE BORRACHA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	135,00
16.40	TUBO PVC ESGOTO SERIE R DN 150MM C/ ANEL DE BORRACHA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	323,00
16.41	Tubo pvc Soldavel sem conexões - 110mm	M	195,00
16.42	CAIXA DE GORDURA EM ALVENARIA	UN	3,00
16.43	FOSSA SÉPTICA EM ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS FURADOS	UN	2,00
16.44	SUMIDOURO EM ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS	UN	2,00
17.0	ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS		
17.1	BANCO DE CONCRETO APARENTE LARG=45CM E 10CM ESPESSURA SOBRE DOIS APOIOS DO MESMO MATERIAL COM SECAO DE 10X30CM.	M	80,00
17.2	CARPETE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	98,08
17.3	CONJUNTO DE MASTRO P/ TRES BANDEIRAS E PEDESTAL	CJ	2,00
17.4	CONJUNTO DE TABELAS DE BASQUETE EM LAMINADO NAVAL, INCLUSO REDE E ARO	CJ	2,00
17.5	CONJUNTO DE TRAVES PARA FUTSAL PINTADAS, INCLUSO REDE	CJ	2,00
17.6	CONJUNTO P/VOLEI(POSTES FOGO H=255 REDE NYLON 2 MM	CJ	1,00
17.7	ESCOVÓDROMO FABRICADO EM AÇO INOX - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	1,00
17.8	FAIXA BATE MACA EM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO ESPESSURA 1,3MM PARA PORTA DE MADEIRA	M2	103,20
17.9	PASSA BANDEJA EM CHAPA DE AÇO INOX 6 MM	UNID	1,00
17.10	PASSA TALHER EM CHAPA DE AÇO INOX 6 MM	UNID	4,00
17.11	PRATELEIRA DE CONCRETO ARMADO L=30 CM	M	148,80
17.12	Quadro escolar em fórmica branca com moldura	M2	101,25
17.13	RAIAS PARA PISCINA - FORNECIMENTO	M	125,00
17.14	Trave para futebol de campo	UN	2,00
17.15	COIFA EM AÇO INOX COM SISTEMA DE EXAUSTÃO	UN	2,00
17.16	BASE PARA FIXAÇÃO DE MASTRO TRIPLO	UN	1,00
17.17	CONFECÇÃO DE LETRAS EM CHAPA GALVANIZADA Nº22 PINTADA COM TINTA AUTOMOTIVA MED 22CM DE ALTURA (MAIÚSCULAS)	UN	12,00
17.18	CONFECÇÃO DE LETRAS EM CHAPA GALVANIZADA Nº22 PINTADA COM TINTA AUTOMOTIVA MED 12CM DE ALTURA (MINÚSCULAS)	UN	37,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 36-A SANTO AGOSTINHÓ MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 13

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado a Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 9BZTx

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
18.0	INSTALAÇÃO DE COMBATE E PREVENÇÃO A INCÊNDIO		
18.1	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45º 2.1/2. ADAPTADOR STORZ 2.1/2, MANGUEIRA DE INCÊNDIO 20M, REDUÇÃO 2.1/2X1.1/2 E ESGUIC	UNID	13,00
18.2	CONJUNTO DE MANGUEIRA PARA COMBATE A INCENDIO EM FIBRA DE POLIESTER PURA, COM 1 1/2, REVESTIDA INTERNAMENTE, COM 2 LANÇES DE 15M CADA	UNID	11,00
18.3	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 2.1/2	UNID	26,00
18.4	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 3/4 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	24,00
18.5	EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	9,00
18.6	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UNID	10,00
18.7	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UNID	3,00
18.8	NIPLE DE AÇO GALVANIZADO 2.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	5,00
18.9	REGISTRO GAVETA 2.1/2 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	51,00
18.10	REGISTRO GAVETA 3 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
18.11	REGISTRO GAVETA 4 BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
18.12	TE DE AÇO GALVANIZADO 2.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	11,00
18.13	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø20MM (3/4) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	240,00
18.14	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø50MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	3,00
18.15	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø50MM (2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	4,20
18.16	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø65MM (2.1/2) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	1.872,00
18.17	UNIAO DE AÇO GALVANIZADO 2.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	2,00
18.18	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL Ø 65MM (2.1/2) - FORNECIMENTO E INSTAL	UNID	1,00
18.19	EXECUÇÃO DO SISTEMA DE ALARME	M2	4.800,00
18.20	PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA E ROTA DE FUGA	UN	35,00
18.21	INSTALAÇÃO DE BOMBA PARA INCÊNDIO 7,5CV	UN	3,00
19.0	PAISAGISMO		
19.1	GRAMA BATATAIS EM PLACAS	M2	4.958,95
20.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TELEFÔNICAS, LÓGICA E SPDA		
20.1	Ar Condicionado Split de 7.000 Btu's - Forneimento e Instalação	UN	4,00
20.2	Bucha e arruela de 25mm	CJ	315,00
20.3	Bucha e arruela de 32mm	CJ	395,00
20.4	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 10 MM2 FORNECIM	M	279,00
20.5	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 120 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	165,00
20.6	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 16 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	1.310,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

CNPJ 03.127.054/0001-00

RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM

CEP: 69036-720 FONE. (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 14

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017

29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9827x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM

Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: faleconosco@crea-am.org.br



CREA-AM

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Impresso em: 29/12/2017, às 12:05.



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

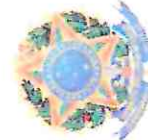


Item	Serviço	Unid.	Quant.
20.7	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 2,5 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	23.020,00
20.8	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 240 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	440,00
20.9	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 25 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	542,00
20.10	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 35 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	160,00
20.11	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 4 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	1.945,00
20.12	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 6 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	3.200,00
20.13	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 70 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	28,00
20.14	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 95 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	130,00
20.15	Cabo Flexível tipo PP 2F+N 3x1,5 mm2	M	90,00
20.16	Cabo isolado eprotenax # 10,0mm²	M	1.500,00
20.17	Cabo isolado eprotenax # 16,0mm²	M	400,00
20.18	Cabo isolado eprotenax # 185,0mm²	M	400,00
20.19	Cabo isolado eprotenax # 2,5mm²	M	2.780,00
20.20	Cabo isolado eprotenax # 25,0mm²	M	560,00
20.21	Cabo isolado eprotenax # 35,0mm²	M	120,00
20.22	Cabo isolado eprotenax # 4,0mm²	M	345,00
20.23	Cabo isolado eprotenax # 6,0mm²	M	1.367,00
20.24	Caixa de inspeção (0,40x0,40x0,40)m	UN	93,00
20.25	Caixa de inspeção (1,00x1,00x1,10)m	UN	2,00
20.26	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UNID	4,00
20.27	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO 60X80X80CM, REVESTIDA INTERNAMENTO COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4) E=2, 0CM, COM TAMPA PRÉ-M	UNID	43,00
20.28	Caixa de passagem (0,15 x 0,15)	UN	19,00
20.29	Caixa de passagem chapa tampa perfurada de 25x25x12 cm	UN	6,00
20.30	Caixa de passagem chapa tampa perfurada de 35x35x12 cm	UN	6,00
20.31	Caixa estampada 4x4 octogonal fundo móvel	UN	987,00
20.32	CONDULETE 1 EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO B - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	12,00
20.33	CONDULETE 3/4 EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO B - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	192,00
20.34	CONDULETE 3/4 EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO C - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	184,00
20.35	CONDULETE 3/4 EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO E - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	54,00
20.36	CORDOALHA DE COBRE NU, INCLUSIVE ISOLADORES- 35,00 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	40,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 15

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 98Z7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
20.37	CORDALHA DE COBRE NU, INCLUSIVE ISOLADORES- 50,00 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	50,00
20.38	Curva de PVC rígido roscável de 32 mm -fornecimento e instalação	UN	10,00
20.39	Curva de pvc rígido roscável de 25 mm -fornecimento e instalação	UN	215,00
20.40	Curva de pvc rígido roscável de 32 mm -fornecimento e instalação	UN	46,00
20.41	Curva eletroduto de pvc rígido roscável de 4" - 100mm	UN	2,00
20.42	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm =85mm (3 )-fornecimento e instalação	UN	45,00
20.43	ELETRODUTO DE PVC FLEXIVEL CORRUGADO 32 MM FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	3.308,00
20.44	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 100MM (4), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	675,00
20.45	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 25MM (1), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	4.108,00
20.46	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 40MM (1 1/2 ), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	1.063,00
20.47	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 50MM (2), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	704,00
20.48	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 75MM (3), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	256,00
20.49	Eletroduto pvc rígido rosquavel 110 mm - inclusive conexões (Instalação e Fornecimento)	M	23,00
20.50	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SAIDA HORIZONTAL P/ ELETRODUTO 1 1/4 "	UN	3,00
20.51	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SAIDA HORIZONTAL P/ ELETRODUTO 1"	UN	10,00
20.52	Fornecimento e instalação de condicionador de Ar tipo Split de 36.000 Btu/h com compressor rotativo	UN	2,00
20.53	Fornecimento e instalação de condicionador de Ar tipo Split de 7.000 Btu/h com compressor rotativo	UN	4,00
20.54	Fornecimento e instalação de condicionador de Ar tipoSplit de 18.000 Btu/h com compressor rotativo	UN	4,00
20.55	Fornecimento e instalação de condicionador de Ar tipoSplit de 22.000 Btu/h com compressor rotativo	UN	51,00
20.56	Fornecimento e instalação de condicionador de Ar tipoSplit de 30.000 Btu/h com compressor rotativo	UN	24,00
20.57	Fornecimento e instalação de condicionador de Ar tipoSplit de 9.000 Btu/h com compressor rotativo	UN	5,00
20.58	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA 38X38X6000mm, CHAPA 16	M	435,00
20.59	Gancho para curto para perfurado	UN	970,00
20.60	Gancho para longo para perfurado	UN	35,00
20.61	HASTE COPPERWELD 5/8" X 3,0M COM CONECTOR	UNID	2,00
20.62	INST. DE CUBO PARA SONORIZAÇÃO DE AMBIENTES C/ POTÊNCIA RMS DE 10W, ALTO FALANTE DE 5 E 8 OHMS	UN	120,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 16

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado a Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05  
Chave de impressão: 9BZ7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

97/125

*[Handwritten signatures and initials]*



**TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA**



Item	Serviço	Unid.	Quant.
20.63	Instalação de tomada para computador - completa	UN	150,00
20.64	LAMPADA DE VAPOR DE MERCURIO DE 400W/250V - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	28,00
20.65	Luminaria de emergencia 20 W	UN	96,00
20.66	Luminária em poste de aço galvanizado com duas pétalas 2x25w	UN	12,00
20.67	Luminaria fluorescente (2x32w) tipo pendente completa com reator eletrônico	UN	512,00
20.68	LUMINARIA GLOBO VIDRO LEITOSO/PLAFONIER/ BOCAL/LAMPADA 100W	UNID	14,00
20.69	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	80,00
20.70	Luva eletroduto de PVC rígido roscavel de 25 mm - fornecimento e instalação	UN	572,00
20.71	Luva de pvc rígido roscável de 32 mm -fornecimento e instalação	UN	158,00
20.72	Luva eletroduto de PVC rígido roscavel de 2 - fornecimento e instalação	UN	60,00
20.73	Luva eletroduto de PVC rígido roscavel de 3 - fornecimento e instalação	UN	42,00
20.74	Luva eletroduto de PVC rígido roscavel de 4- fornecimento e instalação	UN	50,00
20.75	LUIVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	77,00
20.76	PONTO DE TOMADA (CAIXA, ELETRODUTO, FIOS E TOMADA)	UNID	211,00
20.77	PONTO INTERRUPTOR DUPLO SIMPLES/TOMADA COM ELETRODUTO PVC 3/4 E CAIXA	PT	71,00
20.78	Poste com 2 lâmpada vapor de mercúrio -400W	UN	4,00
20.79	Poste com lâmpada mista 160W	UN	22,00
20.80	Poste com luminária lâmpada vapor de mercúrio -250W	UN	45,00
20.81	Projektor tipo espeto com lâmpada incandescente 100w	UN	59,00
20.82	Quadro de distribuição de lógica	UN	4,00
20.83	Quadro de distribuição de telefone DG 80x80x12 cm	UN	2,00
20.84	Quadro de distribuição e comando (QDLF - Refeitório/ Cozinha) de sobrepôr, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, , equipadoscom barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-Co	UN	1,00
20.85	Quadro de distribuição e comando (QDLF- Guarita) de sobrepôr, fabricado em chapa metálica,grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, , equipadoscom barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.86	Quadro de distribuição e comando (QDLF- Piscina e Campo) de sobrepôr, fabricado em chapa metálica,grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipadoscom barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.87	Quadro de distribuição e comando (QDLF01) de sobrepôr, fabricado em chapa metálica,grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva,	UN	1,00
20.88	Quadro de distribuição e comando (QDLF02) de sobrepôr, fabricado em chapa metálica,grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, , equipadoscom barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
 CNPJ 03.127.054/0001-00  
 RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
 CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 17

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
 29/12/2017, 12:05

Chave de impressão: 9BZ7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas  
 Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM  
 Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: faleconosco@crea-am.org.br



Impresso em: 29/12/2017, às 12:05.

Handwritten signatures and dates: 78/1525, and other illegible marks.



## TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA

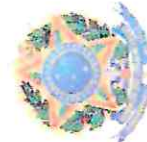


Item	Serviço	Unid.	Quant.
20.89	Quadro distribuição e força (QDFLA 01) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.90	Quadro distribuição e força (QDFLA 02) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	81,00
20.91	Quadro distribuição e força (QDFLA 03) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.92	Quadro distribuição e força (QDFLA 04) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.93	Quadro distribuição e força (QDFLA 05) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.94	Quadro distribuição e força (QDFLA 06) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.95	Quadro distribuição e força (QDFLA 07) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.96	Quadro distribuição e força (QDFLA 08) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.97	Quadro distribuição e força (QDFLA 09) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.98	Quadro distribuição e força (QDFLA 10) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.99	Quadro distribuição e força (QDFLA 11) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.05/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
CEP. 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 18

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas  
Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM  
Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: faleconosco@crea-am.org.br



Impresso em: 29/12/2017, às 12.05.



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
20.100	Quadro Geral (QGBT - BLOCO) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.101	Quadro Geral (QGBT COMPLETO) de sobrepor, fabricado em chapa metálica, grau de proteção IP40 e portas reversíveis, com 30% de espaço reserva, equipados com barramento padrão DIN, 150A e disjuntores padrão IEC 947-	UN	1,00
20.102	Rack de Piso 19-fornecimento	UN	5,00
20.103	Rack de Piso 19-fornecimento	UN	5,00
20.104	Switch 3Com 2924 Gigabit Ethernet Camada 2 Gerenciável 24 portas 10/100/1000 e 4 portas Gigabit SFP, duplo uso (dual) em 4 das portas 10/100/1000; porta de console no painel frontal para gerenciamento via CLI- fornecimento	UN	18,00
20.105	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UNID	40,00
21.0	<b>DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS</b>		
21.1	Boca de lobo dupla com grelha de concreto	UN	2,00
21.2	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UNID	2,00
21.3	Caixa de inspeção alvenaria águas pluviais 100x100x100cm	UN	1,00
21.4	Caixa de inspeção alvenaria águas pluviais 40x40x45cm	UN	1,00
21.5	Caixa de inspeção alvenaria águas pluviais 60x60x60cm	UN	2,00
21.6	Caixa de inspeção alvenaria águas pluviais 100x100x100cm	UN	1,00
21.7	Caixa de inspeção alvenaria águas pluviais 30x30x30cm	UN	5,00
21.8	Caixa de inspeção alvenaria águas pluviais 40x40x40cm	UN	4,00
21.9	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO 60X60X60CM, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4) E=2,0CM, COM TAMPA PRÉ-M	UNID	2,00
21.10	CONCRETO CICLOPICO C/CONC DOS RAC 10 MPA 30 % PED DE MAO INCL TRANSP HORIZ C/CARRINHOS ATE 20M E COLOCACAO.	M3	0,50
21.11	ESCAVACAO MANUAL CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	274,01
21.12	ESCORAMENTO FORMAS 1,50 A 5,00M APROV 2 VEZES	M2	310,00
21.13	Fornecim. e assent. de tubo de concreto armado - 0,60m	M	68,00
21.14	Fornecim. e assent. de tubo de concreto armado - 0,80m	M	10,00
21.15	Fornecim. e assent. de tubo de concreto simples - 0,40m	M	9,00
21.16	LASTRO DE BRITA	M3	15,00
21.17	Poço de visita	UN	4,00
21.18	Tubo 200mm em pvc rígido reforçado, conf. NBR 5666ABNT	M	60,00
21.19	TUBO PVC ESGOTO SERIE R DN 150MM C/ ANEL DE BORRACHA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	120,00
21.20	TUBO PVC ESGOTO DN 100MM	M	100,00
21.21	CANALETA EM CONCRETO COM GRELHA METÁLICA, LARGURA 20CM	M	50,00
21.22	COLCHÃO DE AREIA PARA ASSENTAMENTO DE TUBO	M3	41,70

TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA  
CNPJ 03.127.054/0001-00  
RUA PROFESSORA EMILIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO MANAUS-AM  
CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 19

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Certidão nº 940408/2017  
29/12/2017, 12:05

Chave de Impressão: 9BZ7X

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

80/125  
Handwritten signatures and initials.



# TGC- TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA



Item	Serviço	Unid.	Quant.
22.0	PAVIMENTAÇÃO		
22.1	MEIO-FIO DE CONCRETO PRE-MOLDADO 12 X 30 CM, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES E REJUNTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA)	M	380,00
22.2	SARJETA EM CONCRETO, PREPARO MANUAL, COM SEIXO ROLADO, ESPESURA = 8CM, LARGURA 50 CM	M	380,00
22.3	AREIA ASFALTO A QUENTE (AAUQ), COM CAP 50/70 INCLUSO USINAGEM E APLICACAO, EXCLUSIVE TRANSPORTE	M2	1.253,00
22.4	CONCRETO ASFALTO A QUENTE (CAUQ), COM CAP 50/70 INCLUSO USINAGEM E APLICACAO, EXCLUSIVE TRANSPORTE	M2	1.500,00
22.4	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMARIO	M3XKM	660,00
22.5	EXECUÇÃO DE CALÇADA EM CONCRETO 1:3:5 (FCR=12 MPA) PREPARO MECANICO, E= 7CM	M2	570,00
23.00	LIMPEZA		
23.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	21.520,00
23.2	CARGA MECANIZADA E REMOCAO E ENTULHO COM TRANSPORTE ATE 1KM	M3	1.552,01
23.3	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	M3	1.552,01
23.4	LIMPEZA DE TERRENO - RASPAGEM MECANIZADA (MOTONIVELADORA) DE CAMADA VEGETAL	M2	12.007,34

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 940408/2017, emitida em 29/12/2017



Manaus/AM, 06 de outubro de 2017

*Sebastião Theoto Ramos Correa*  
**SEBASTIÃO THEOTO RAMOS CORREIA**  
 Sócio Administrador  
 CPF No. 201.287.382-00

*Gilberto Salustiano de Moraes e Silva*  
**GILBERTO SALUSTIANO DE MORAES E SILVA**  
 Engenheiro Civil - RNP Nº 040444580-8  
 Responsável Técnico - CPF Nº 063.280.592-72

**REC** CARTÓRIO PÚBLICO - 1º OFÍCIO DE NOTAS DE MANAUS - Aracelis Furtado (Tribunal)  
 SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO DO TJ AM  
 Reconheço e dou fé por semelhança de firma de  
**SEBASTIÃO THEOTO RAMOS CORREIA**  
 Data/hora: 10/10/2017 13:39:49  
 ESCRITÓRIO: INGRID CAROLINE BALGOM - CDD 748  
 FUNETJ 0.32 FUNDPAM 0.16 FUNDPE 1.15 155/R\$ 1.15 FUNDAM 0.18  
 SELO R\$ 1,00 REC/FIR/004135VA4RQJAO/LPOK7096  
 Válido e selo em: cideda03.ortase@pcc.com.br

**REC** CARTÓRIO PÚBLICO - 1º OFÍCIO DE NOTAS DE MANAUS - Aracelis Furtado (Tribunal)  
 SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO DO TJ AM  
 Reconheço e dou fé por semelhança de firma de  
**GILBERTO SALUSTIANO DE MORAES E SILVA**  
 Data/hora: 10/10/2017 13:39:51  
 ESCRITÓRIO: INGRID CAROLINE BALGOM - CDD 748  
 FUNETJ 0.32 FUNDPAM 0.16 FUNDPE 1.15 155/R\$ 1.15 FUNDAM 0.18  
 SELO R\$ 1,00 REC/FIR/004135NDE/XXQ13W2MTJD4  
 Válido e selo em: cideda03.ortase@pcc.com.br

**TGC TECNOLOGIA GERENCIAL DE CONSTRUÇÕES LTDA**  
 CNPJ 03.127.054/0001-00  
 RUA PROFESSORA EMÍLIA CAVALCANTE Nº 35-A SANTO AGOSTINHO, MANAUS-AM  
 CEP: 69036-720 FONE: (92) 3675-4375 Email: tgerencial@outlook.com

Pag. 20

Certidão nº 940408/2017  
 29/12/2017, 12:05  
 Chave de Impressão: 9BZ7x

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/12/2017 e contém 22 folhas

*Handwritten signatures and initials:*  
 8/1/25  
 PK  
 W  
 E  
 K



Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

963801/2020

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

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

Profissional: **Diego Lemos Dantas**  
Registro: **0414606205AM** RNP: **0414606205**  
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **AM20190190772** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: **14/11/2019** Baixada em: **11/03/2020**  
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA - ME**

Contratante: **IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS NO AMAZONAS – IEADAM** CPF/CNPJ: **04.411.773/0001-11**  
Endereço do contratante: **AVENIDA JOAQUIM NABUCCO** Nº: **1810**  
Complemento: **Bairro: PRAÇA 14 DE JANEIRO**  
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69020070**  
Contrato: **S/N** Celebrado em: **11/11/2019**

Valor do contrato: **R\$ 41.000,00** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **AVENIDA JOAQUIM NABUCCO**

Complemento:

Cidade: **MANAUS**

Data de início: **11/11/2019**

Conclusão efetiva: **26/12/2019**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS NO AMAZONAS – IEADAM**

CPF/CNPJ: **04.411.773/0001-11**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA 15 - EXECUÇÃO 1000,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 1000,00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1604 - REDE DE ESGOTO 15 - EXECUÇÃO 1000,00 metro quadrado;**

**Observações**

Contratação de empresa de engenharia para execução de obra civil, constando rede hidráulica, água fria, de esgoto sanitário e rede de combate a incêndio na Tenda da Família

**Informações Complementares**

- Conforme atestado anexo (04 páginas, emitido em 03/02/2020), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHEIRO CIVIL, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: A representante da contratante que assina o Atestado, Eng. CIVIL. LARISSO SOARES MELP, CPF Nº 918.529.002-53, com RNP sob o Nº 0410412081, é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

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

Certidão de Acervo Técnico nº 963801/2020  
12/08/2020, 17:12  
CCzw

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

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: CCzw

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas  
Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM  
Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: [faleconosco@crea-am.org.br](mailto:faleconosco@crea-am.org.br)

CREA-AM  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Impresso em: 17/08/2020, às 23:40.



Handwritten signatures and initials in blue ink, including "ME", "E", "82/125", and other illegible marks.



Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57  
Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
"UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Endereço: Rua Japurá 351, Sala 02.

Bairro: Centro

CEP: 69025-020

Empresa Contratante: IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS NO  
AMAZONAS - IEADAM

CNPJ: 04.411.773/0001-11

Endereço: Avenida Joaquim Nabuco, 1810.

Bairro: Centro

CEP: 69020-070

**Dados do Contrato:**

Contratação de empresa de engenharia para execução de obra civil, constando rede hidráulica, água fria, de esgoto sanitário e rede de combate a incêndio na Tenda da Família, localizada à Avenida Joaquim Nabuco, 1810, Centro, CEP: 69020-070, Manaus, Amazonas.

Data de assinatura do contrato: 11 de Novembro de 2019.

Início dos serviços: 11 de Novembro de 2019.

Término dos serviços: 26 de Dezembro de 2019.

Valor dos serviços: R\$ 41.000,00 (Quarenta e um mil reais).

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57  
Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 963801/2020, emitida em 12/08/2020



Certidão nº 963801/2020  
17/08/2020, 23:40

Chave de Impressão: CCWZW

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/09/2020 e contém 4 folhas

Handwritten notes and signatures: 83/825, HA, DA, E, W





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030- Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ"

**Responsáveis Técnicos:**

Empresa contratada:

Engenheiro Civil Diego Lemos Dantas

CREA Nº: 24.771 – D AM

RNP: 0414606205

CPF: 527.606.422-91

Empresa contratante

Engenheiro Civil Sra. Larisse Soares Melo

CREA Nº: 30.699 – D AM

RNP: 041841208-1

CPF: 918.529.002-53

**Local de execução dos serviços:**

Avenida Joaquim Nabuco, 1810, Centro, CEP: 69020-070, Manaus, Amazonas.

**Detalhes do serviço:**

Planilha Orçamentária Sintética			
Item	Descrição	Unid.	Quantid
<b>1</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO DA OBRA</b>		
1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	44
1.2	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	1
<b>2.0</b>	<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>		
2.1	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	m³	28

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030- Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 963801/2020, emitida em 12/08/2020



Certidão nº 963801/2020  
17/08/2020, 23:40  
Chave de Impressão: CCWZw

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/08/2020 e contém 4 folhas

Handwritten notes and signatures: "84/1525" and various initials.





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 'UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!'

2.2	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	m²	12
3.0	<b>INFRAESTRUTURA</b>		
3.1	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	15
3.2	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	m³	2,06
3.3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m²	2,06
3.4	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UND	6
3.5	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	m³	8
3.6	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	m³	12
4.0	<b>ÁGUA FRIA E ESGOTO</b>		
4.1	INSTALAÇÃO HIDROSANITÁRIO DE BANHEIROS	UND	19
4.2	DRENO AR CONDICIONADO, COM INSTALAÇÃO ELÉTRICA	m²	37
4.3	INSTALAÇÃO HIDROSANITÁRIO DE BANHEIROS COLETIVOS MASCULINO E FEMININO	UND	8
4.4	INSTALAÇÃO HIDROSANITÁRIO DE DML	UND	4
4.5	INSTALAÇÃO RESERVATÓRIO (CAIXA D'ÁGUA 200L)	UND	4
4.6	INSTALAÇÃO RESERVATÓRIO (CAIXA D'ÁGUA 500L)	UND	3
4.7	SISTEMA DE RECALQUE (MONTAGEM DE BOMBAS NA CISTERNA, BOIAS AUTOMÁTICAS E PRUMADAS COMPLETO - ELÉTRICA E CIVIL)	UND	1
5.0	<b>HIDRANTES</b>		
5.1	INSTALAÇÃO DE HIDRANTES COM TUBO GALVANIZADO DE 2" 1/2	UND	5
5.2	PONTO DE RECALQUE NA CALÇADA INSTALAÇÕES DE REDE DE HIDRANTE	UND	1
6.0	<b>LIMPEZA FINAL DE OBRA</b>		
6.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	500

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 963801/2020, emitida em 12/08/2020



Certidão nº 963801/2020  
 17/08/2020, 23:40

Chave de Impressão: CCwzww

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/08/2020 e contém 4 folhas



85/825



Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57  
Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
"UMA BENÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

**ATESTADO**

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqn Engenharia e Serviços Técnicos, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 03 de Fevereiro de 2020.

IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS

CNPJ: 04.411.773/0001-11

ELIONAI MATHIAS REIS

CPF: 160.722.912-72

LARISSO SOARES MELO

ENGENHEIRO CIVIL

CREA: 30.699 – D AM

CPF: 918.529.002-53

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 963801/2020, emitida em 12/08/2020



Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57  
Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Certidão nº 963801/2020  
17/08/2020, 23:40  
Chave de Impressão: CCwzww

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/08/2020 e contém 4 folhas

Handwritten notes and signatures: 86/1525, [Signature], [Signature]





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

957811/2019

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

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

Profissional: **Diego Lemos Dantas**  
Registro: **0414606205AM** RNP: **0414606205**  
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **AM20190179118** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: **14/08/2019** Baixada em: **15/08/2019**  
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **CAPRI ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS** CPF/CNPJ: **04.812.509/0001-90**  
Endereço do contratante: **AVENIDA ANDRÉ ARAÚJO** Nº: **S/N**  
Complemento: Bairro: **ALEIXO**  
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69060000**  
Contrato: **02/2019** Celebrado em: **30/01/2019**  
Valor do contrato: **R\$ 193.950,41** Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**  
Ação institucional: **Outros**  
Endereço da obra/serviço: **AVENIDA ANDRÉ ARAÚJO** Nº: **S/N**  
Complemento: Bairro: **ALEIXO**  
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69060000**  
Data de início: **13/03/2019** Conclusão efetiva: **13/05/2019**  
Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**  
Proprietário: **TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS** CPF/CNPJ: **04.812.509/0001-90**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1105 - REFORMA COM AMPLIAÇÃO 53 - AMPLIAÇÃO 500.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO -> #1177 - ALVENARIA 53 - AMPLIAÇÃO 500.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> LAJES -> #1277 - CONCRETO ARMADO 53 - AMPLIAÇÃO 500.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - GEOLOGIA -> GEOLOGIA DE ENGENHARIA E GEOTECNIA -> #2188 - FUNDAÇÃO DE OBRA CIVIL 53 - AMPLIAÇÃO 500.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES -> #2642 - REFORÇO 53 - AMPLIAÇÃO 500.00 metro quadrado;**

Observações

Serviço de Engenharia relacionados à obra e reforma da ampliação de subestação de média tensão com potência de 2000KVA, com fornecimento de materiais, peças, equipamentos, mão de obra e acessórios, dentro de suas atribuições

Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (08 páginas, emitido em 09/07/2019), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA CIVIL, em coerência com suas atribuições profissionais. OBS.: 1- Os signatários do Atestado na condição de representantes legais, Eng. Civ. RODRIGO PAZ BARROS, CPF 016.790.272-55, com registro CREA: CREA-AM nº 041506448-9 e Eng. Eletric. NILSON MONTEIRO DE OLIVEIRA, CPF: 933.065.712-53, com registro CREA: CREA-AM nº 041251287-4; É profissional habilitado no âmbito do sistema Confea-Crea; CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, cabe aos seus emissores.

Handwritten notes: 89/1825, M, E, H





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

957811/2019

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 8 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 957811/2019  
27/09/2019, 18:02  
19yxW

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

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 19yxW

88/25  
MA  
E  
E

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas  
Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM  
Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: [faleconosco@crea-am.org.br](mailto:faleconosco@crea-am.org.br)



Impresso em: 25/10/2019, às 15:38.





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: Capri Engenharia LTDA - ME  
CNPJ: 09.276.936/0001-14  
Endereço: RUA Santa Viviana, 20, Ouro Verde.  
Bairro: COROADO  
CEP: 69082-000

**Dados do contrato:**

Objeto: Contratação de empresa para execução dos Serviços de Engenharia relacionados à obra e reforma da ampliação de subestação de média tensão com potência de 2000KVA, com fornecimento de materiais, peças, equipamentos, mão de obra e acessórios.

Data da assinatura: 30 de Janeiro de 2019.

Prazo de execução: 60 (sessenta) dias.

Início dos serviços: 13 de Março de 2019.

Término dos serviços: 13 de Maio de 2019.

Valor dos serviços: R\$ 193.950,41 (Cento e noventa e três mil, novecentos e cinquenta reais e quarenta e um centavos).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratante:

Engenheiro Eletricista Sr Nilson Monteiro de Oliveira

RNP: 041251287-4

Crea nº: 0412512874-AM

CPF: 933.065.712-53

Engenheiro Civil Sr. Rodrigo Paz Barros

Crea Nº: 026393-D

RNP: 041566448-9

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM

CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000

Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM

Telefone: (92) 2129-6688

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Certidão nº 957811/2019  
25/10/2019, 15:38

Chave de Impressão: 19yxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas



*[Handwritten signature]*



PODER JUDICIÁRIO  
 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS  
 CPF: 016.790.272-55

Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista Sr. DIEGO LIMA MAQUINÉ

Crea Nº: 25.575 - D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

Engenheiro Civil Sr. Diego Lemos Dantas

CREA 24.771 - D AM

RNP 0414606205

CPF: 527.606.422-91

Local de execução dos serviços:

Avenida André Araújo s/n, Aleixo, CEP 69060-000 na cidade de Manaus,  
 Amazonas.

Detalhes do serviço:

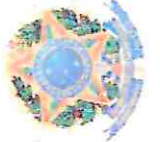
Item	Descrição	Unid.	Quantid
1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA		
1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	88
1.2	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	2
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	m²	3
1.4	TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	MES	2
1.5	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	88
1.6	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERM/AUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA	MES	2

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
 CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
 Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
 Telefone: (92) 2129-6688

*Handwritten signature and initials*

*Handwritten date: 90/825*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Certidão nº 957811/2019  
 25/10/2019, 15:38  
 Chave de Impressão: 19yxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

1.7	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	176
1.8	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	m²	9
2.0	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
2.1	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	m³	8,24
2.3	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTA DE PASSAGEM OU JANELA	UN	2
2.4	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	m³	3,91
3.0	INFRAESTRUTURA		
3.1	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 6,3 MM. AF_11/2016	KG	7,72
3.2	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL/TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 12,5 MM. AF_11/2016	KG	39,87
3.3	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMASOS.	m²	8,04
3.4	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	30,31
3.5	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1.2.3:2.7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	m³	1,06
3.6	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m²	1,06
3.7	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIÂMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	9
3.8	FORMA TABUA P/CONCRETO EM FUNDACAO S/REAPROVEITAMENTO	m²	8,04
3.9	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	m³	49,49
3.10	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	m³	44,01
4.0	SUPRAESTRUTURA		
4.1	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	96,31

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
 CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
 Av. André Araújo, s/nº, Alcixo, Manaus-AM  
 Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado a Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Certidão nº 957811/2019  
 25/10/2019, 15:38  
 Chave de Impressão: 19yxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas

*[Handwritten signatures and initials]*





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

4.2	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	70,01
4.3	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	11,05
4.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	216,42
4.5	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17MM. AF_12/2015	m²	27,51
4.6	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	m²	19,2
4.7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA. E = 17MM. AF_12/2015	m²	51,4
4.8	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2015	m³	5,83
4.9	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m²	5,83
5.0	<b>PAREDES E PAINÉS</b>		
5.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 8M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2014	m²	48,55
5.2	CÓBAGO DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO), 7X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA)	m²	1,5
6.0	<b>ESQUADRIAS,</b>		
6.1	GRADIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO BARRA CHATA	m²	6,54
6.2	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, 87X210CM, COM GUARNICOES	m²	9,66
6.3	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	m²	9,66

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
 CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
 Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
 Telefone: (92) 2129-6688

*[Handwritten signature]*

*92/125*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado a Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Certidão nº 957811/2019  
 25/10/2019, 15:38

Chave de Impressão: 19yxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS  
COBERTURAS E PROTEÇÕES

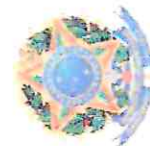
7.0			
7.1	TELHAMENTO COM TELHA ESTRUTURAL DE FIBROCIMENTO E= 6 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	m²	1,8
7.2	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS. INCLUSO IÇAMENTO. AF_05/2016	m²	166,68
7.3	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMÃOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSO UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRI-MIDO).	m²	166,68
7.4	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL DE AÇO P/ COBERTURA	M2	128,46
7.5	TUBO DE PVC DN 150MM PARA DRENAGEM E CONEXÕES - FORN E INST	M	35
7.6	CAIXA DE AREIA 60X60X60CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	1
7.7	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_05/2016	M	55
8.0	REVESTIMENTO		
8.1	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	m²	66,32
8.2	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	66,32
8.3	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	m²	66,32
8.4	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	197,72
8.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	91,9
9.0	PAVIMENTAÇÃO		
9.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ESPESSURA 5CM. AF_06/2014	m²	13,2
9.2	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SÓLDADA NERVURADA Q-92, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15CM	m²	29,4
9.3	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 4,2 MM, UTILIZADO EM LAJE. AF_12/2015	KG	6,47

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
 CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
 Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
 Telefone: (92) 2129-6688

*[Handwritten signature]*

*RF*  
*93/125*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Certidão nº 957811/2019  
 25/10/2019, 15:38

Chave de Impressão: 19xxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas

*E W*



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

9.4	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAO S	m²	35,6
9.5	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	11,48
9.6	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m³	6,14
9.7	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 12 CM, ARMADO. AF_07/2016	m²	10,92
9.8	LANÇAMENTO DE CONCRETO MANUAL COM BALDES - INCLUSO ANDESAMENTO	M2	6,14
10.0	<b>EQUIPAMENTOS</b>		
10.1	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 5500 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 5,8 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 7,60 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 9 700 KG, POTÊNCIA DE 180 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	22,4
10.2	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 3300 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 5,8 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 7,60 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16 000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHI DIURNO. AF_06/2016	CHI	9,6
11.0	<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>		
11.1	TAMBOR DE COMBUSTIVEL DIESEL COM BOMBA ELETRICA FORN E INST	UND	1
11.2	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 50 (2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	14
11.3	PINTURA A OLEO BRILHANTE SOBRE SUPERFICIE METALICA, UMA DEMAO INCLUSO UMA DEMAO DE FUNDO ANTICORROSIVO	m²	3
11.4	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 5" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1
11.5	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, RANHURADAM DN 100(5") INST EM PRUMADAS - FORN E INST	M	2
12.0	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>		

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
 CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
 Av. André Araújo, s/nº. Aleixo, Manaus-AM  
 Telefone: (92) 2129-6688

94/325

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado a Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Certidão nº 957811/2019  
 25/10/2019, 15:38  
 Chave de Impressão: 19yxxw

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

12.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	290
12.2	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	14
12.3	PERFILADO 38X38MM SOBRE FORRO INNO ACESSORIOS DE FIX, INST E FORN	M	6
12.4	ELETROCALHA METALICA 200X100MM E ACESSORIOS DE FIXAÇÃO	M	23
12.5	PONTO DE ILUMINAÇÃO E TOMADA, RESIDENCIAL, INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES E TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	UN	2
12.6	LUMINARIA DE SOBREPOR 1.20M COM 2 LAMPADAS LED 18W FONR E INST	UND	2
12.7	TRANSFORMADOR ÓLEO 1000.0KVA 13.8/0.22KV	UND	2
13.0	LIMPEZA FINAL DE OBRA		
13.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	100
13.2	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	m³	4
13.3	CAIXA COLETORA	UND	2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
 CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
 Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
 Telefone: (92) 2129-6888

*[Handwritten signatures and initials]*

Certidão nº 957811/2019  
 25/10/2019, 15:38  
 Chave de Impressão: 19yxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas

*[Handwritten notes and signatures]*  
 95/125





**ATESTADO**

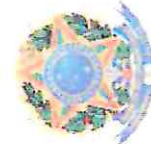
Atestamos, para os devidos fins, que a empresa Capri Engenharia LTDA – ME, através de seus Engenheiros, Sr. Diego Lima Maquiné (Engenheiro Eletricista) e Sr. Diego Lemos Dantas (Engenheiro Civil), cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 09 de julho 2019.

Nilson Monteiro de Oliveira  
Analista Judiciário – Engenheiro Eletricista  
Fiscal do Contrato Administrativo

Rodrigo Paz Barros  
Auxiliar Judiciário – Engenheiro Civil

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957811/2019, emitida em 27/09/2019



Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Certidão nº 957811/2019  
25/10/2019, 15:38

Chave de Impressão: 19yxW

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/09/2019 e contém 8 folhas

Handwritten notes and signatures in blue ink, including the number 961125 and several initials.





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

965193/2020

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Atividade concluída

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

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM**

RNP: **0415051339**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **AM20190187833** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: **21/10/2019** Baixada em: **24/04/2020**  
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA - ME**

Contratante: **CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS** CPF/CNPJ: **14.189.955/0001-43**  
Endereço do contratante: **AVENIDA SENADOR RAIMUNDO PARENTE** Nº: **6**  
Complemento: **PRAÇA WALTER GÓES** Bairro: **ALVORADA**  
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69048662**

Contrato: **02/2019** Celebrado em: **30/08/2019**  
Valor do contrato: **R\$ 12.000,00** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação institucional: **Outros**  
Endereço da obra/serviço: **AVENIDA SENADOR RAIMUNDO PARENTE** Nº: **6**  
Complemento: **PRAÇA WALTER GÓES** Bairro: **ALVORADA**  
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69048662**

Data de início: **22/10/2019** Conclusão efetiva: **20/12/2019**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS** CPF/CNPJ: **14.189.955/0001-43**

Atividade Técnica: **8 - FISCALIZAÇÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1796 - ABRIGADA 17 - FISCALIZAÇÃO 150.00 quilovolt-ampère; 8 - FISCALIZAÇÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 17 - FISCALIZAÇÃO 150.00 quilovolt-ampère;**

Observações

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DE OBRAS PARA A FISCALIZAÇÃO DA OBRA DE EXECUÇÃO REFERENTE A CORREÇÃO E MODERNIZAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO PREDIAL E ADEQUAÇÃO DA SUBESTAÇÃO DO CREMAM DE 150KVA

Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica Parcial, anexo (04 páginas, emitido em 14/05/2020), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (11 páginas, datado de 14/05/2020, referente à ART Nº AM20200208454), elaborado pelo Eng. Elétrico, GUSTAVO ALVES DA SILVA, CPF Nº 006.019.452-98, RNP Nº 041554652-4, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, cabe aos seus emissores.

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

Certidão de Acervo Técnico nº 965193/2020  
21/05/2020, 20:12  
ZD64x

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

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: ZD64x



Handwritten signatures and initials: *PP*, *97/1225*, *DM*, *g*, *M*, *E*



Ofício ADM nº 043/2020

Manaus, 14 de maio de 2020.

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Declaramos por meio deste para os devidos fins legais de direito, que a MQN ENGENHARIA E SERVICOS TÉCNICOS, contratada a seguir qualificada, executou os serviços abaixo discriminados de maneira satisfatória, cumprindo com todas as suas responsabilidades não restando, até a presente data, nada que a desabone.

Tecnicamente atestamos ainda que os serviços/materiais descritos foram prestados de 22 de outubro de 2019 a 20 de dezembro de 2019 e atenderam às especificações e exigências de acordo com o Termo de Contrato nº 02/2019 - Convite nº 01/2019 de forma criteriosa e satisfatória.

**CONTRATANTE**

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS - CREMAM, Autarquia Federal, instituída nos termos da Lei nº 3.268, de 30 de setembro de 1957, situada na Av. Senador Raimundo Parente, nº 06, Praça Dr. Walter Góes, bairro Alvorada, Manaus - Amazonas, inscrita no CNPJ sob o nº 14.189.955/0001-43, representado por seu Presidente Doutor José Bernardes Sobrinho, eleito conforme reunião plenária ordinária realizada no dia 01 de outubro de 2018, brasileiro, portador da carteira de identidade nº 309.364-6 e inscrito no CPF sob o nº. 149.186.768-04.

**CONTRATO**

Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de fiscalização e acompanhamento de obras para a fiscalização da obra de execução referente a correção e modernização do sistema elétrico predial e adequação da subestação do CREMAM.

Processo nº. 01/2019 – Convite sob o Termo de Contrato nº 02/2019, firmado em 30 de agosto de 2019, que teve vigência até 31 de dezembro de 2019.

Início dos Serviços: 22 de Outubro de 2019.

Término dos Serviços: 20 de Dezembro de 2019.

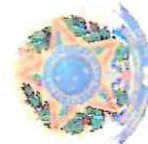
Valor do Contrato anual: R\$ 12.000,00 (Doze Mil reais).

**CONTRATADA**

MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS inscrito no CNPJ: 29.118.694/0001-48 com sede na Rua Japurá 351, Sala 02 – Centro – CEP: 69025-020 - Manaus-AM, por seu representante legal, Engenheiro Eletricista Sr. Diego Lima Maquiné - Crea Nº: 25.575 – D AM – CPF: 990.891.572-04.

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 – Praça Walter Góes – Alvorada  
Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 – Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
CEP: 69048-662 – Manaus – Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
21/05/2020, 21:55

Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas



Handwritten notes and signatures: 98/125, 21, E, K, R



**DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS/MATERIAIS FORNECIDOS**

Foram realizados a fiscalização dos seguintes serviços/materiais:

**Detalhes do serviço**

Item	Descrição	Und	Quant.
1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
1.1	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	350
1.2	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	m²	12
2	<b>SUBESTAÇÃO</b>		
2.1	TROCA DE SUBESTAÇÃO DE 75KVA PARA 150 KVA - VERIFICAR LISTA ESPECIFICA DA SUBESTAÇÃO.	UND	
2.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	120
2.3	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	32
2.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	25
2.5	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	30
3	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>		
3.1	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	220
3.2	LUMINÁRIA TIPO PLAFON, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_11/2017	UN	246
3.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	4372
3.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	500
3.5	RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM AF_05/2015	M	212
3.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	840
3.6	EMBOÇAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA) AF_06/2016	M	212
3.6	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1820
3.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, AF_06/2014	m²	1200
3.8	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS AF_06/2014	m²	1200

Sede: Av. Senador Raimundo Pavente, 06 – Praça Walter Goes – Alvorada  
 Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 – Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
 CEP: 69048-662 – Manaus – Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
 21/05/2020, 21:55  
 Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas

Handwritten signatures and dates: 09/1/25, and other illegible marks.

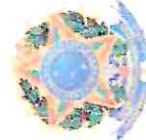




3 9	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60CM COM TAMPA H=60CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6
3 10	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8
3 11	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	820
3 12	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	320
3 13	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	26
3 14	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	168
3 15	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	48
3 16	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	48
3 17	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	96
3 18	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	150
3 19	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	35
3 20	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	15
3 21	LUVA DE EMENDA PARA ELETRODUTO, AÇO GALVANIZADO, DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_11/2016_P	UN	15
3 22	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	22
3 23	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	32
3 24	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	8
3 25	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	10
3 26	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	5
3 27	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	UN	12

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 - Praça Walter Goes - Alvorada  
 Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 - Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
 CEP: 69048-662 - Manaus - Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
 21/05/2020, 21:55

Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas

*Handwritten signatures and initials:*  
 M  
 J00/J25  
 [Signature]  
 E  
 [Signature]





3.28	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	44
3.29	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	40
3.30	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	28
3.31	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	8
3.32	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	4
3.33	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	2
3.34	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	2
3.35	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2016	UN	1
3.36	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 125 A 150A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2
3.37	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 35 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2
4	<b>PINTURA E ACABAMENTOS</b>		
4.1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1250
4.2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS AF_06/2014	m²	2820
4.3	DEMOLICAO DE PISO DE MARMORE E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO	m²	26
4.4	DEMOLICAO DE PISO DE ALTA RESISTENCIA	m²	140
4.5	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO AF_06/2014	m²	2820
4.6	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO AF_06/2014	m²	1250
4.7	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 12 CM, ARMADO. AF_07/2016	m²	140
5	<b>LIMPEZA</b>		
5.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	1500

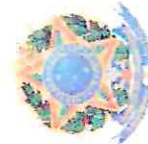
Era o que tínhamos a atestar.

*Dr. José Bernardes Sobrinho*  
 Dr. José Bernardes Sobrinho  
 PRESIDENTE DO CREAMAM  
 CPF. 149.186.768-04

*Vanessa Lima Bezerra*  
 Vanessa Lima Bezerra  
 ADMINISTRADORA  
 CPF. 887.855.482-00

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 - Praça Walter Goes - Alvorada  
 Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 - Email: adm.creamam@portalmedico.org.br  
 CEP. 69048-662 - Manaus - Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
 21/05/2020, 21:55

Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas



*102/1325*  
*[Handwritten signatures and initials]*



Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

972623/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

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

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **AM20200231653** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: **28/10/2020** Baixada em: **03/02/2021**  
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **RONDOBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS LTDA** CPF/CNPJ: **11.673.145/0005-01**  
Endereço do contratante: **AVENIDA PRESIDENTE CASTELO BRANCO** Nº: **1035 A**  
Complemento: Bairro: **CACHOEIRINHA**  
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69065011**

Contrato: **S/N** Celebrado em: **26/10/2020**  
Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Valor do contrato: **R\$ 25.000,00**

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **AVENIDA DESEMBARGADOR JOÃO MACHADO**

Complemento:

Cidade: **MANAUS**

Data de início: **26/10/2020**

Finalidade:

Proprietário: **RONDOBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS LTDA**

Nº: **240**

Bairro: **FLORES**

UF: **AM**

CEP: **69068789**

Conclusão efetiva: **16/11/2020**

CPF/CNPJ: **11.673.145/0005-01**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 2500.00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS > #1060 - CENTRAL DE ALARME 15 - EXECUÇÃO 2500.00 metro quadrado;**

Observações

Serviços de engenharia para execução do sistema de prevenção e combate a incêndio na Loja 05 da RONDOBRAS, com emprego de mão-de-obra especializada, localizada em Manaus (AM).

Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (04 páginas, emitido em 15/01/2021), para os serviços efetivamente executados, entre 26/10/2020 a 16/11/2020, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (09 páginas, referente à ART Nº AM20200231653), elaborado pelo ENGENHEIRO ELETRICISTA SIRLEN MONTEIRO DA SILVA, CPF Nº 959.859.392-72, RNP Nº 0415343602, cuja qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

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

Certidão de Acervo Técnico nº 972623/2021

19/03/2021, 15:42

AY752

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

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.566/93, 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.

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: AY752

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM

Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: [faliconosco@crea-am.org.br](mailto:faliconosco@crea-am.org.br)

CREA-AM  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Impresso em: 05/04/2021, às 17:43.



W  
E  
P

PA  
102/1125



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Endereço: Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 08

Bairro: Vieira Alves

CEP: 69.053-580

**Dados do serviço:**

Objeto: Serviços de engenharia para execução do sistema de prevenção e combate a incêndio na Loja 05 da RONDOBRAS, com emprego de mão-de-obra especializada, localizada em Manaus (AM)

Data de assinatura do contrato: 26 de Outubro de 2020

Início dos serviços: 26 de Outubro de 2020.

Término dos serviços: 16 de Novembro de 2020.

Valor dos serviços: R\$ 25.000,00 (Trinta e quatro mil reais).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratada

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho Sr. Diego Lima Maquinê

Crea Nº: 25.575 – D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

*X*

RONDOBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS LTDA  
CNPJ 11.673.145/0005-01, Avenida Castelo Branco, nº 1035 A, Cachoeirinha, CEP:  
69.065-011 – Telefone: (92) 3211-5250

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 972623/2021, emitida em 19/03/2021



Certidão nº 972623/2021  
05/04/2021, 17:43

Chave de Impressão: AY752

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/03/2021 e contém 4 folhas

*103/125*  
*RA*  
*MA*  
*PE*  
*DL*





**Local de execução dos serviços.**

Loja Rondobras 05, na Avenida Desembargador João Machado, nº 240, Bairro Flores, CEP: 69068-789, Manaus, Amazonas.

**Detalhes do serviço.**

Planilha Orçamentária Sintética			
Item	Descrição	Unid.	Quantid
<b>ADMINISTRAÇÃO DA OBRA</b>			
1.1	Engenheiro de segurança do trabalho pleno com encargos complementares	H	44
1.2	Engenheiro Eletricista pleno com encargos complementares	H	44
<b>HIDRANTES</b>			
2.1	INSTALAÇÃO DE HIDRANTES COM TUBO GALVANIZADO DE 2" 1/2	UND	5
2.2	PONTO DE RECALQUE NA CALÇADA INSTALAÇÕES DE REDE DE HIDRANTE	UND	1
<b>INFRAESTRUTURA</b>			
3.1	Placas de sinalização de rota e de fuga direita e esquerda	UNIT	60
3.2	Placas de sinalização de saída de emergência para portas	UNIT	6
3.3	Placa de sinalização para acionadores	UNIT	4
3.4	Extintores de pó químico seco ABC 6KG	UNIT	10
3.5	Extintor tipo CO2 6kg	UNIT	1
3.6	Placa de sinalização dos extintores PQS ABC	UNIT	10
3.7	PLACA DE SINALIZAÇÃO EXTINTOR CO2 6 KG	UNIT	1
3.8	Caixa d'água com 12m <sup>3</sup> reservatório de fibra envelopado	UNIT	1
<b>CENTRAL DE ALARME</b>			
4.0		UNIT	1
4.1	Central de Alarme de Incêndio Convencional KSC 05 12 Tensão de operação: 100 à 240Vac (60Vcc). Consumo de energia da rede elétrica: 62 Watts Tensão nominal de Operação: 24Vcc (22 à 26Vcc) 12Vcc (10 à 14Vcc) Área de cobertura: 1.600 m <sup>2</sup> Temperatura de operação: -10 à +55°C Quantidade de Laços: 05, 15 e 25 conforme modelo Topologia: Classe B - linear (2 Fios) Grau de proteção: IP20 (uso interno). Caixa: Plástico ABS Branco Dimensões: 250x225x120mm Peso: 750g (sem baterias) 2,5Kg (com baterias)	UND	1

RONDORBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS LTDA  
CNPJ 11.673.145/0005-01, Avenida Castelo Branco, nº 1035 A, Cachoeirinha, CEP: 69.065-011 – Telefone: (92) 3211-5250

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 972623/2021, emitida em 19/03/2021



Certidão nº 972623/2021  
05/04/2021, 17:43  
Chave de Impressão: AY752

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/03/2021 e contém 4 folhas

*Handwritten signatures and notes:*  
304/1525  
RA  
E  
R



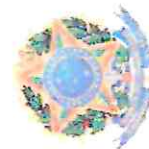


4.2	Acionador Manual de Alarme Convencional Tensão nominal 24Vcc Tensão de operação: 10 à 28Vcc Correntes de consumo: 130uA @ 24Vcc em supervisão (150uA max) 10mA @ 24Vcc em alarme (+/-0,5) Resistência máx. em alarme: 410 ohms Tensão de acionamento < 5.5Vcc Tipo de acionamento Pressão Topologia Classe A ou B (2 fios) Grau de proteção IP20 (uso interno) Material da caixa: Caixa plástica ABS vermelho Fixação Base de sobrepor com entrada para tubo 3/4" Temperatura de operação: -5 à +55°C Umidade relativa: 0 a 85% (sem condensação) Dimensões (AxLxP): 95x95x58mm Peso: 140g Normas técnicas aplicáveis: NBR 17240   ISO 7240-11	UND	4
4.3	Cabo 3 x 1,5 mm² Isolação elétrica: 0,6kV Isolação térmica 105 °C Cores internas Vermelho, Branco e Preto Cor externa Vermelho Blindagem Total em Alumínio - Poliéster	M	1400
4.4	Cabo 2 Vias Pp 2x1,5 Mm² Preto	M	1400
4.5	Eletroduto Galvanizado Pré Zincado Leve 3/4 - 3 Metros Com Rosca	M	1350
4.6	Caixa Multipla X Alumínio 3/4 4x2	UND	40
4.7	Sirenes audiovisuais convencionais tensão 24vcc	UND	8
4.8	Placa de Sinalização para Sirenes	UND	8
5.0	<b>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA</b>		
5.1	Luminárias de emergência 200 watts	UND	55
6.0	<b>BOMBA DE INCÊNDIO</b>		
6.1	Bomba de Incêndio	UND	1
6.2	Quadro metálico para comando da bomba de incêndio	UND	1
6.3	Acionador manual tipo liga e desliga para acionamento da bomba a distância	UND	1

X

RONDORAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS LTDA  
CNPJ 11 673 145/0005-01, Avenida Castelo Branco, nº 1035 A, Cachoeirinha, CEP:  
69.065-011 – Telefone: (92) 3211-5250

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 972623/2021, emitida em 19/03/2021



Certidão nº 972623/2021  
05/04/2021, 17:43

Chave de Impressão: AY752

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/03/2021 e contém 4 folhas

Handwritten notes and signatures in blue ink, including the number 105/125 and various initials.





ATESTADO

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqn Engenharia e Serviços Técnicos, através de seu Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho, Sr. Diego Lima Maquiné, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta

Manaus, 16 de janeiro de 2021.

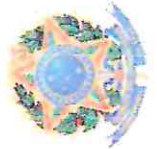
*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_  
RONDOBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PEÇAS LTDA  
CNPJ: 11.673.145/0005-01  
Angelo Marco Spuldaro  
Diretor  
133.512.518.31

CARTÓRIO THOMAS  
RECUP. NEG. DO SEU BASTÃO e Firma de ANGELO MARCO SPULDARO, E do Sr. Manoel MESSIAS MONTEIRO ESCREVIDENTE DE NOTAS - SELO - TJAM - 1º REC.FIR 1308158WMNEZTJ8H1TCA  
77 Consulte em: cidadadigital.com.br  
Emissão: 16/01/2021

*[Handwritten signature]*  
*[Circular stamp]*

RONDOBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS LTDA  
CNPJ 11.673.145/0005-01, Avenida Castelo Branco, nº 1035 A, Cachoeirinha, CEP: 69.065-011 – Telefone: (92) 3211-5250

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 972623/2021, emitida em 19/03/2021



Certidão nº 972623/2021  
05/04/2021, 17:43

Chave de Impressão: AY752

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/03/2021 e contém 4 folhas

*[Handwritten notes and signatures]*  
306/325



**ANEXO**

**DECLARAÇÃO DE RENÚNCIA DE VISTORIA**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que RENUNCIOU AO DIREITO DE REALIZAR VISTORIA e que conhece as condições locais para execução do objeto, tendo pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza do trabalho, assumindo total responsabilidade por este fato e não utilizará como argumento para quaisquer questionamentos futuros que ensejam avenças técnicas ou financeiras.

Manaus, 14 de Dezembro de 2021.

Atenciosamente,



Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador



Ministério da Economia  
Secretaria de Governo Digital  
Departamento Nacional de Registro Empresarial e Integração  
Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação – SEPLANCTI

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)

Código da Natureza Jurídica

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

13600119671

2305

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Estado do Amazonas

Nome: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



AME2100074219

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	223			BALANCO

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	223			BALANCO

MANAUS  
Local

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

Telefone de Contato: \_\_\_\_\_

5 Julho 2021  
Data

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

SIM

SIM

Processo em Ordem  
À decisão

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

NÃO \_\_\_\_\_  
Data Responsável

NÃO \_\_\_\_\_  
Data Responsável

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

\_\_\_\_\_  
Vogal

\_\_\_\_\_  
Vogal

\_\_\_\_\_  
Vogal

\_\_\_\_\_  
Presidente da \_\_\_\_\_ Turma

OBSERVAÇÕES

108/25 *[Handwritten Signature]*



Junta Comercial do Estado do Amazonas  
Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA06407A29AFA6F7565F. Lycia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fnB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

## Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
21/037.897-2	AME2100074219	02/07/2021

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	07/07/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital		

Junta Comercial do Estado do Amazonas

E de

109/125 



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lycia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fhB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabiola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI

CNPJ 29.118.694/0001-48

NIRE 13600119671

**Arquivamento do Balanço Patrimonial de 2020**

**DIEGO LIMA MAQUINE.** Brasileiro, solteiro, empresário, natural de Manaus-AM, nascido em 08/06/1989, portador do RG nº 17439043 SSP/AM e do CPF nº 990.891.572-04, residente e domiciliado na Avenida Cosme Ferreira, nº 2214. Bairro - Coroadó, CEP 69082-230 Manaus/AM.; Sócio administrador da empresa **MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**, estabelecida nesta cidade, sito a Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiraives, CEP 69053-580, Manaus-Am, com o contrato de constituição arquivado na JUCEA sob nº. **13600119671** em 22/11/2017, inscrita no CNPJ nº. **29.118.694/0001-48** solicita o registro do Balanço Patrimonial, encerrado em 31/12/2020.

Firmo o presente instrumento.

- Em anexo o balanço social de 2020

Manaus, 29 de Junho de 2021.

---

**DIEGO LIMA MAQUINE**

**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

**SÓCIO ADMINISTRADOR**

---

**JOSÉ VALDÉCIO TEIXEIRA LIMA RODRIGUES**

**CONTADOR CRC – AM – 008513/O-0**



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA06407A29AFA6F7565F. Lycia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fnB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabiola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

**TERMO DE ABERTURA**  
**BALANÇO PATRIMONIAL**

Contém o Balanço Patrimonial no período 01/01/2020 a 31/12/2020. Por intermédio desta demonstração são evidenciados os bens, os direitos e as obrigações da entidade.

Nome: **MAQUINÉ MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Endereço: Rua Rio Tarauacá, 20, – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am.

CNPJ: 29.118.694/0001-48

NIRE: 13600119671

Data do Registro: 22/11/2017

Local e data: Manaus (AM), 01 de dezembro de 2020.

---

**DIEGO LIMA MAQUINE**  
Função: Administrador  
RG: 17439043  
CPF: 990.891.572-04

---

**José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues**  
Função: Contador  
CPF: 196.926.412-87  
CRC nº AM – 008513/O-0



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D6672DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fhB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

**BALANÇO PATRIMONIAL**  
**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am

CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671

01.01.2020 a 31.12.2020

ATIVO	31/12/2019	31/12/2020
<b>CIRCULANTE</b>	<b>113.083,99</b>	<b>300.738,77</b>
CAIXA	102.811,45	213.487,90
BANCOS	4.966,87	80.460,20
ESTOQUE	1.500,00	1.500,00
TRIBUTOS A RECUPERAR	3.805,67	5.290,67
<b>ATIVO NÃO-CIRCULANTE</b>	<b>503,24</b>	<b>503,24</b>
<b>REALIZÁVEL A LONGO PRAZO</b>	<b>503,24</b>	<b>503,24</b>
CONSÓRCIOS	503,24	503,24
<b>INVESTIMENTOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>IMOBILIZADO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL DO ATIVO</b>	<b>113.587,23</b>	<b>301.242,01</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2020

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.691.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87

*M  
E  
112/1125  
PK*



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA00407A29AFA8F7565F. Lycia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fhB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

**BALANÇO PATRIMONIAL**  
**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-530, Manaus-Am

CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671

01.01.2020 a 31.12.2020

<b>PASSIVO</b>	<b>31/12/2019</b>	<b>31/12/2020</b>
<b>PASSIVO CIRCULANTE</b>	<b>5.490,00</b>	<b>6.180,28</b>
FORNECEDOR	4.500,00	4.500,00
TRIBUTOS FEDERAIS A RECOLHER	990,00	1.680,28
<b>PASSIVO NÃO-CIRCULANTE</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>	<b>108.097,23</b>	<b>295.061,73</b>
<b>CAPITAL SOCIAL</b>	<b>50.000,00</b>	<b>105.000,00</b>
CAPITAL SOCIAL INTEGRALIZADO	50.000,00	105.000,00
ADiantamento FUTURO AUMENTO DE CAPITAL	293,00	293,00
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS	57.804,23	189.768,73
<b>TOTAL DO PASSIVO</b>	<b>113.587,23</b>	<b>301.242,01</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2020

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fnB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

Handwritten signatures and dates in blue ink, including "11/3/25" and several illegible signatures.

**DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-500, Manaus-AM  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2020 a 31.12.2020

	31/12/2019	31/12/2020
<b>VENDAS DE PRODUTOS, MERCADORIAS OU SERVIÇOS</b>	<b>75.146,94</b>	<b>299.419,16</b>
RECEITAS OPERACIONAIS	75.146,94	299.419,16
<b>(-) DEDUÇÕES DE TRIBUTOS, ABATIMENTOS E DEVOLUÇÕES</b>	<b>(3.381,62)</b>	<b>(11.640,53)</b>
SIPLES NACIONAL	(3.381,62)	(11.640,53)
IMPOSTO SOBRE SERVIÇOS - ISS	-	-
<b>(=) RECEITA LÍQUIDA</b>	<b>71.765,32</b>	<b>287.778,63</b>
<b>(-) CUSTO DE AQUISIÇÃO DE MERCADORIAS E SERVIÇOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
CUSTO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAS E SERVIÇOS	-	-
<b>(=) LUCRO BRUTO</b>	<b>71.765,32</b>	<b>287.778,63</b>
<b>(-) DESPESAS OPERACIONAIS</b>	<b>(17.454,00)</b>	<b>(95.814,13)</b>
DESPESAS ADMINISTRATIVAS	(17.454,00)	(95.814,13)
DESPESAS TRABALHISTAS	-	-
DESPESAS TRIBUTÁRIAS E ENCARGOS SOCIAIS	-	-
<b>(=) RESULTADO OPERACIONAL ANTES DO RESULTADO FINANCEIRO</b>	<b>54.311,32</b>	<b>191.964,50</b>
<b>(+/-) RESULTADO FINANCEIRO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
RECEITAS FINANCEIRAS	-	-
(-)DESPESAS FINANCEIRAS	-	-
<b>(+/-) OUTRAS RECEITAS E DESPESAS OPERACIONAIS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
RECEITAS	-	-
(-)DESPESAS	-	-
<b>(=) RESULTADO ANTES DAS DESPESAS COM TRIBUTOS SOBRE O</b>	<b>54.311,32</b>	<b>191.964,50</b>
<b>DESPESAS COM TRIBUTOS SOBRE O LUCRO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
(-) DESPESA COM CONTRIBUIÇÃO SOCIAL	-	-
(-) DESPESA COM IMPOSTO DE RENDA DA PESSOA JURÍDICA	-	-
<b>(=) RESULTADO LÍQUIDO DO PERÍODO</b>	<b>54.311,32</b>	<b>191.964,50</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2020

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fhB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

**INDICES CONTÁBEIS**

**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-560, Manaus-Am

CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671

01.01.2020 a 31.12.2020

**INDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE (ILC)** =  $\frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$

ILC =  $\frac{300.738,77}{6.180,28} = 48,66$

**INDICE DE LIQUIDEZ GERAL (ILG)** =  $\frac{\text{Ativo Circulante/Ativo Realizavel a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante/Exigivel a Longo Prazo}}$

ILG =  $\frac{301.242,01}{6.180,28} = 48,74$

**INDICE DE SOLVÊNCIA GERAL (SG)** =  $\frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante/Exigivel a Longo Prazo}}$

SG =  $\frac{301.242,01}{6.180,28} = 48,74$

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2020

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA60407A29AFA6F7565F. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fnB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

**DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS - DLPA  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieira Alves, CEP 69053-500, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2020 a 31.12.2020

**LUCROS/PREJUÍZOS**

Saldo de Lucros Acumulados.....	57.804,23
Ajustes Credores de Períodos-Base Anteriores.....	-
Reversão de Reservas.....	-
Outros Recursos.....	-
Lucro Líquido do Ano.....	191.964,50
(-) Saldo Anterior de Prejuízos Acumulados.....	-
(-) Ajustes Devedores de Períodos-Base Anteriores.....	-
(-) Prejuízo Líquido do Ano.....	-
<b>TOTAL.....</b>	<b>249.768,73</b>

**DESTINAÇÕES**

Transferências para Reservas.....	-
Dividendos ou Lucros Incorporados, Pagos ou Creditados.....	60.000,00
Parcela dos Lucros Incorporados ao Capital.....	-
Prejuízo Absorvido pelas Reservas de Doações e Subv. p/ Investimento.....	-
<b>TOTAL.....</b>	<b>60.000,00</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2020

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87

**LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS..... 189.768,73**



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lycia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fnB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

## NOTAS EXPLICATIVAS ÀS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

### MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 NIRE: 13600119671  
Findas em 31 de Dezembro de 2020

#### Nota 01 – Contexto Operacional

A Empresa **MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**, é uma EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA (DE NATUREZA EMPRESARIAL), com sede na Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am, com o contrato de constituição arquivado na JUCEA sob nº. 13600119671 em 08/05/2020, e tem como principal operação: Serviços de engenharia.

#### Nota 02 – Apresentação das Demonstrações Contábeis

As demonstrações contábeis referem-se ao exercício do ano de 2020 e foram elaboradas em consonância com a Interpretação Técnica Geral (ITG) 1000 - cujos aspectos contábeis possuem suas normas aprovadas pela Resolução CFC nº 1418 de 2012.

#### Nota 03 – Sumário das Principais Práticas Contábeis

- Tributação - Empresa optante do Simples Nacional;
- Os ingressos de receitas e despesas, são apropriadas mensalmente, pelo regime de caixa;
- As obrigações relacionadas no exercício e não liquidadas até seu encerramento apresentam-se computadas no passivo não circulante;
- As depreciações foram calculadas pelo método linear sobre o custo histórico dos bens, as taxas anuais permitidas pela legislação fiscal, levando em conta o tempo de vida útil econômico dos bens.

#### Nota 04 – Patrimônio Líquido

- Capital Social - O capital social da Empresa no valor R\$ 105.000,00 (cento e cinco mil reais), subscritas e totalmente integralizadas em moeda corrente do País;
- Lucros/Prejuízos Acumulados – O saldo da conta Lucros/Prejuízos Acumulados fica em R\$ 189.768,73 devido ao saldo de 2019 R\$ 57.804,23 mais o Lucro do Exercício de 2020 no Valor de R\$ 191.964,50 menos a Distribuição de Lucros no valor de R\$ 60.000,00.

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: Diego Lima Maquine  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC/AM: 008513/O-0  
CPF: 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118004000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA6C407A29AFA6F7565F. Lycia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fhB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

## TERMO DE ENCERRAMENTO

### BALANÇO PATRIMONIAL

Contém o Balanço Patrimonial no período 01/01/2020 a 31/12/2020. Por intermédio desta demonstração são evidenciados os bens, os direitos e as obrigações da entidade.

Nome: **MAQUINÉ MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Endereço: Rua Rio Tarauacá, 20, – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am.

CNPJ: 29.118.694/0001-48

NIRE: 13600119671

Data do Registro: 22/11/2017

Local e data: Manaus (AM), 31 de dezembro de 2020.

---

**DIEGO LIMA MAQUINE**

Função: Administrador

RG: 17439043

CPF: 990.891.572-04

---

**José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues**

Função: Contador

CPF: 196.926.412-87

CRC nº AM – 008513/O-0



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA68407A29AFA6F7565F. Lycia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fñB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabiola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS****CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL**

O **CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS** CERTIFICA que o profissional identificado no presente documento encontra-se em situação **REGULAR** neste Regional, apto ao exercício da atividade contábil nesta data, de acordo com as suas prerrogativas profissionais, conforme estabelecido no art. 25 e 26 do Decreto-Lei n.º 9.295/46.

Informamos que a presente certidão não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que, posteriormente, venham a ser apurados contra o titular deste registro, bem como não atesta a regularidade dos trabalhos técnicos elaborados pelo profissional da Contabilidade.

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS**

Certidão n.º: AM/2021/00001691  
Nome: JOSE VALDECIO TEIXEIRA LIMA RODRIGUES CPF: 196.926.412-87  
CRC/UF n.º AM-008513/O Categoria: CONTADOR  
Validade: 21.07.2021  
Finalidade: BALANÇO PATRIMONIAL, REGISTRADO NA JUNTA COMERCIAL  
Livro: DIÁRIO/DEMONSTRAÇÕES  
Nº 004 / Exercício: 2020

Confirme a existência deste documento na página <https://www3.cfc.org.br/spwAM/ConsultaCadastral/Principal.aspx>, mediante número de controle a seguir:

CPF : 196.926.412-87 Controle : 1061.2258.3513.5395

M

E

22/04/2021 17:10

159/125



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lylcia Fabiolla Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0f1b Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lylcia Fabiolla Santos de Andrade – Secretário-Geral.

  
LYLCIA FABIOILLA SANTOS DE ANDRADE  
SECRETARIA GERAL



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

## Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
21/037.897-2	AME2100074219	02/07/2021

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	07/07/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital		

196.926.412-87	JOSE VALDECIO TEIXEIRA LIMA ODRIGUES	05/07/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118694000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA66407A29AFA6F7565F. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0fñB Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the date 12/07/25 and various initials.



## TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, de CNPJ 29.118.694/0001-48 e protocolado sob o número 21/037.897-2 em 02/07/2021, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1124183, em 07/07/2021. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Olinda Travasso Marques.

Certifica o registro, a Secretária-Geral, Lycia Fabíola Santos de Andrade. Para sua validação, deverá ser acessado o site eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

### Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	07/07/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do		
Selo Ouro - Certificado Digital		

### Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	07/07/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do		
Selo Ouro - Certificado Digital		
196.926.412-87	JOSE VALDECIO TEIXEIRA LIMA ODRIGUES	05/07/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do		
Selo Ouro - Certificado Digital		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 28/06/2021



Documento assinado eletronicamente por Olinda Travasso Marques, Servidor(a) Público(a), em 07/07/2021, às 14:02.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](https://portalservicos.jucea.am.gov.br) informando o número do protocolo 21/037.897-2.





JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS  
Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
720.917.462-15	LYCIA FABIOLA SANTOS DE ANDRADE

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Manaus, quarta-feira, 07 de julho de 2021

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the date 02/07/2021 and the name LYCIA FABIOLA SANTOS DE ANDRADE.



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1124183 em 07/07/2021 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, CNPJ 29118004000148 e protocolo 210378972 - 02/07/2021. Autenticação: AFF07D66727DC75F0EA60407A29AFA6F7565F. Lycia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 21/037.897-2 e o código de segurança 0f1B Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/07/2021 por Lycia Fabiola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

001

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS****CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL**

O **CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS** CERTIFICA que o profissional identificado no presente documento encontra-se em situação **REGULAR** neste Regional, apto ao exercício da atividade contábil nesta data, de acordo com as suas prerrogativas profissionais, conforme estabelecido no art. 25 e 26 do Decreto-Lei n.º 9.295/46.

Informamos que a presente certidão não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que, posteriormente, venham a ser apurados contra o titular deste registro, bem como não atesta a regularidade dos trabalhos técnicos elaborados pelo profissional da Contabilidade.

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS**

Certidão n.º: AM/2021/00003890  
Nome: JOSE VALDECIO TEIXEIRA LIMA RODRIGUES CPF: 196.926.412-87  
CRC/UF n.º AM-008513/O Categoria: CONTADOR  
Validade: 22.12.2021  
Finalidade: EDITAIS DE LICITAÇÃO  
Livro: BALANÇO PATRIMONIAL  
Nº 004 / Exercício: 2021

Confirme a existência deste documento na página <https://www3.cfc.org.br/spwAM/ConsultaCadastral/Principal.aspx>, mediante número de controle a seguir:

CPF : 196.926.412-87 Controle : 4766.7590.9158.1728

ru

E

13/125  
A.  
A.

23/09/2021 17:11



**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS**  
Comarca de Manaus

**CERTIDÃO ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÃO**  
**FALÊNCIA E RECUPERAÇÃO DE CRÉDITO**

**CERTIDÃO Nº: 005819222**

FOLHA: 1/1

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça.

Pesquisando os registros de distribuição de feitos no sistema informatizado do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas, no período de 20 anos anteriores a data de 30/11/2021, Certifico NADA CONSTAR em nome de:

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA EIRELI, residente na RUA RIO TARAUCA Nº 20,,  
NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS, CEP: 69053-580, Manaus - AM, vinculado ao CNPJ:  
29.118.694/0001-48. \*\*\*\*\***

Certidão expedida gratuitamente pela internet, com validade de 30 dias.

Manaus, quarta-feira, 1 de dezembro de 2021.

PEDIDO Nº:

**0005819222**



Handwritten notes and signatures in blue ink, including the date 12/1/25 and several initials.

### DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA

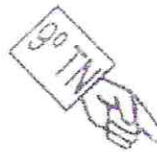
Ilmo. Sr. Presidente da Junta Comercial do Estado do Amazonas - JUCEA

A Sociedade **MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA - ME**, estabelecido(a) na RUA JAPURA, 351 SALA 02, CENTRO, Manaus - AM, CEP: 69025-020, requer a Vossa Senhoria o arquivamento do presente instrumento e declara, sob as penas da Lei, que se enquadra na condição de MICROEMPRESA, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006.

Código do ato: 315  
Descrição do Ato: ENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA

Manaus - AM, 27/10/2017

 **BRENDA SARAÍ LIMA MAQUINÉ**  
Sócio

 **DIEGO LIMA MAQUINÉ**  
Sócio-Administrador

**9ª TABELA DE NOTAS - CARTÓRIO ABREU**  
Bel.º Ana de Fátima Abreu Chaves - Tabelante - www.cartorioabreu.com.br  
Av. Paulista, nº 120 - Adm. Juruá - Manaus/AM - Fone: (081) 210-1000 - (07) 310-0010

Reconheço Por AUTÊNTICA a firma de  
**BRENDA SARAÍ LIMA MAQUINÉ**  
Cadafe Em: 27/10/2017 Testemunho de verdade: 22/10/2017  
Emitido por: **ÂNGELA PAULA PEREIRA DA SILVA OLIVEIRA - ESCREVAO**  
PELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO: TIAM X  
RECFIRMO453178CVREJ128AS877  
Válida e verdadeira para todos os fins. Pág. 05/00

**9ª TABELA DE NOTAS - CARTÓRIO ABREU**  
Bel.º Ana de Fátima Abreu Chaves - Tabelante - www.cartorioabreu.com.br  
Av. Paulista, nº 120 - Adm. Juruá - Manaus/AM - Fone: (081) 210-1000 - (07) 310-0010

Reconheço Por AUTÊNTICA a firma de  
**DIEGO LIMA MAQUINÉ**  
Cadafe Em: 27/10/2017 Testemunho de verdade: 22/10/2017  
Emitido por: **ÂNGELA PAULA PEREIRA DA SILVA OLIVEIRA - ESCREVAO**  
PELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO: TIAM X  
RECFIRMO453178CVREJ128AS877  
Válida e verdadeira para todos os fins. Pág. 05/00

CERTIFICO O REGISTRO EM 22/11/2017 11:13 SOB Nº 20170346846.  
PROTOCOLO: 170346846 DE 13/11/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:  
11704481844. NIRE: 13200711905.  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA ME

**JUCEA**

Milton Aurélio Rosas Gomes  
SECRETÁRIO-GERAL  
MANAUS, 22/11/2017  
www.empresasuperfacil.am.gov.br