

CNPJ: 08.233.902/0001 - 80

I. M.: 115.513 - 01

I.E.: Isenta

Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) n. 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340 Manaus - Amazonas.

Fone: (92) 3234-4820 | (92) 99205-3563

E-mail: wmengenharia.adm@gmail.com | wm.setorjuridico@gmail.com

**WM ENGENHARIA**

REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA

CREA 4526

# HABILITAÇÃO JURÍDICA

## CONVITE 01/2022

### IFAM

2

CNPJ: 08.233.902/0001 - 80

I. M.: 115.513 - 01

I.E.: Isenta

Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) n. 84, Bairro São Geraldo, CEP69053-340 Manaus - Amazonas.

Fone: (92)3234-4820 | (92) 99205-3563

E-mail: wmengenharia.adm@gmail.com | wm.setorjuridico@gmail.com

**WM ENGENHARIA**

REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA

CREA 4526

## DECLARAÇÃO

### CONVITE Nº 01/2022-IFAM

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, CNPJ nº 08.233.902/0001-80, sediada à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) Nº 84, Bairro São Geraldo, declara, sob as penas da lei, de que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, ou cooperativa equiparada – COOP, nos termos do art. 34 da Lei n. 11.488, de 2007.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829  
CPF nº 941.731.092-53

2

## DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº 08.233.902/0001-80 por intermédio de sua representante legal Sra. MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA, portadora da Carteira de Identidade OAB/AM nº 8.829 e do CPF nº 941.731.092-53, **DECLARA**, sob as penas da lei, que é considerada:

☐ microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, não se incluindo nas hipóteses de exclusão previstas no §4º do artigo 3º do mesmo diploma;

gozando, assim, do regime diferenciado e favorecido instituído pela referida Lei Complementar, para fins de participação na presente licitação.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829

CF

CNPJ: 08.233.902/0001 - 80

I. M.: 115.513 - 01

I.E.: Isenta

Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) n. 84, Bairro São Geraldo, CEP69053-340 Manaus - Amazonas.

Fone: (92)3234-4820 | (92) 99205-3563

E-mail: wmengenharia.adm@gmail.com | wm.setorjuridico@gmail.com

**WM ENGENHARIA**

REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA

CREA 4526

## DECLARAÇÃO

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, CNPJ nº 08.233.902/0001-80, sediada à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) Nº 84, Bairro São Geraldo, declara, sob as penas da lei, de que que está ciente e concorda com as condições contidas no Convite e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Convite.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829  
CPF nº 941.731.092-53

2



## DECLARAÇÃO

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA, CNPJ nº 08.233.902/0001-80, sediada à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) Nº 84, Bairro São Geraldo, declara para os devidos fins de prova junto ao INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS - IFAM, nos termos do inciso IV do item 7.1 da Instrução Normativa 5 - MARE e do § 2º do Artigo 32 da Lei Nº 8.666/93, que não tem contra si **atos impeditivos** para sua habilitação ou que desabonem sua conduta, comprometendo-se a informar eventuais e futuras ocorrências nesse sentido, sob as penas da lei.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829  
CPF nº 941.731.092-53

9

## DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

### CONVITE Nº 01/2022 – IFAM

**MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA**, empresária, advogada inscrita na OAB/AM sob o nº 8.829 e do CPF nº 941.731.092-53 como representante devidamente constituída de **WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, CNPJ 08.233.902/0001-80, situada à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) nº 84 – Bairro São Geraldo, doravante denominado Licitante, para fins do disposto no Instrumento Convocatório da presente Licitação, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

(a) a proposta apresentada para participar da presente Licitação foi elaborada de maneira independente por **WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

(b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da presente Licitação não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

(c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação quanto a participar ou não da referida licitação;

(d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da presente Licitação não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

(e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da presente Licitação não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante do órgão licitante antes da abertura oficial das propostas;

(f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829  
CPF nº 941.731.092-53

R



CNPJ: 08.233.902/0001 - 80

I. M.: 115.513 - 01

I.E.: Isenta

Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) n. 84, Bairro São Geraldo, CEP69053-340 Manaus - Amazonas.

Fone: (92)3234-4820 | (92) 99205-3563

E-mail: wmengenharia.adm@gmail.com | wm.setorjuridico@gmail.com

**WM ENGENHARIA**

REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA

CREA 4526

## DECLARAÇÃO

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, CNPJ nº 08.233.902/0001-80, sediada à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) nº 84, Bairro São Geraldo, declara, sob as penas da lei, de que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829  
CPF nº 941.731.092-53

↙



CNPJ: 08.233.902/0001 - 80

I. M.: 115.513 - 01

I.E.: Isenta

Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) n. 84, Bairro São Geraldo, CEP69053-340 Manaus - Amazonas.

Fone: (92)3234-4820 | (92) 99205-3563

E-mail: wmengenharia.adm@gmail.com | wm.setorjuridico@gmail.com

**WM ENGENHARIA**

REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA

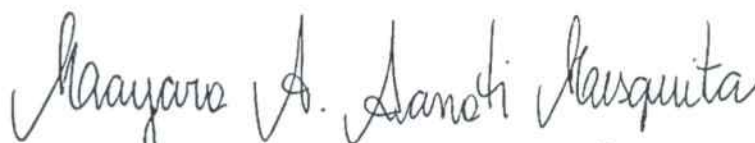
CREA 4526

## DECLARAÇÃO

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, CNPJ nº 08.233.902/0001-80, sediada à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) nº 84, Bairro São Geraldo, declara, sob as penas da lei, de que cumpre a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, caso opte pelo benefício previsto no art. 3º, § 2º, inciso V, da Lei nº 8.666/1993.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.



**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**

Mayara Andreza Sanati Mesquita

Sócia Diretora/Advogada

OAB-AM 8.829

CPF nº 941.731.092-53



## DECLARAÇÃO

(Inciso V do art. 27 da Lei 8.666/93)

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

**WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, inscrito no CNPJ nº 08.233.902/0001-80, por intermédio de seu representante legal a Sra. MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA, portadora da Carteira de Identidade OAB/AM sob nº 8.829 e do CPF nº 941.731.092-53, **DECLARA**, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, bem como, não emprega menor de dezesseis anos, atendendo ao que dispõe o inc. V do Art. 27 da Lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n.º 9.854, de 27 de outubro de 1999, em conformidade com a Constituição Federal, em seu Art. 7, inciso XXXIII.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Ferreira Sanati  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829  
CPF nº 941.731.092-53

2

**DECLARAÇÃO DE CONTRATOS FIRMADOS COM A INICIATIVA PRIVADA E A  
ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA  
CONVITE Nº 01/2022 – IFAM**

Declaro que a empresa **WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, inscrita no CNPJ nº 08.233.902/0001-80, com sede à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) 84, São Geraldo, por intermédio de sua representante legal Sra. Mayara Andreza Sanati Mesquita, portadora da Carteira de Identidade nº 8.829 OAB/AM e do CPF nº 941.731.092-53, para fins do disposto no Edital do **CONVITE Nº 12/2022 – IFAM**, que 1/12 (um doze avos) dos contratos firmados por esta empresa não é superior ao seu Patrimônio Líquido, em cumprimento ao disposto no inciso XXIV, alínea "d", do art. 19 e Anexo VIII da IN SLTI nº 2/2008, acrescido pela IN SLTI nº 06/2013 e §4º do Art. 31 da Lei nº 8.666/93, e que a empresa possui os seguintes contratos firmados com a iniciativa privada e a administração pública vigentes nesta data:

Nome do Órgão/Entidade/ Empresa com quem possui contrato vigente	Período de vigência do contrato	Valor total do contrato no período de vigência (R\$)	Endereço completo do Órgão/Entidade/Empresa com quem possui contrato vigente
Comissão Regional de Obras da 12/RM <b>Contrato nº. 19/2021</b>	27/10/2021 a 30/06/2023	204.250,46	Estrada do Aeroporto, 4174, Aeroporto – Tefé- AM
Comissão Regional de Obras da 12/RM <b>Contrato nº. 04/2022</b>	25/04/2022 a 26/03/2023	151.758,34	R. Gal. Sampaio s/n – Boa Vista/RR
Comissão Regional de Obras da 12/RM <b>Contrato nº. 11/2022</b>	19/08/2022 a 31/12/2023	498.551,28	Estrada do Aeroporto, 3583, Aeroporto – Tefé- AM

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**  
Mayara Andreza Sanati Mesquita  
Sócia Diretora/Advogada  
OAB-AM 8.829



## ATESTADO DE DISPENSA DE VISITA TÉCNICA

### CONVITE Nº 01/2022 - IFAM

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, CNPJ nº 08.233.902/0001-80, estabelecida à Rua Basilicata (antiga R. Santa Luzia) Nº 84, Bairro São Geraldo – Manaus-AM, neste ato representada por SALAMIEL SANATI FLORÊNCIO DE SOUSA, sócio, engenheiro civil, e responsável técnico. DECLARAMOS que, OPTAMOS por não realizar a visita/vistoria ao local de execução dos serviços, que ASSUMIMOS todo e qualquer risco por esta decisão, DECLARA, que se responsabiliza pela dispensa e por situações supervenientes e NOS COMPROMETEMOS a prestar fielmente os serviços nos termos do Edital, do Projeto Básico e dos demais anexos que compõem o processo na modalidade **CONVITE Nº 01/2022 - IFAM**, que tem como objeto a obra de **Serviço de Engenharia para reforma dos banheiros do IFAM CMDI**.

Manaus-AM, 08 de fevereiro de 2023.

  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**

Salamiel Sanati Florêncio de Sousa  
Eng. Civil / Resp. Técnico / Sócio Diretor  
CREA - AM 13.310 - D  
CPF Nº 146.125.694-15

4



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 07**  
**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA – EPP**  
**CNPJ 08.233.902/0001-80**  
**NIRE 13200464761**

**WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI**, nacionalidade brasileira, natural de Belém/PA, casado sob o regime de comunhão parcial de bens, nascido em 23/10/1986, engenheiro civil registro no CREA/AM – 14715-D e advogado registro na OAB/AM – 7.596, CPF nº 529.233.392-15, RG nº 1764899-8 SSP-AM, residente e domiciliado na Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM.

**SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA**, nacionalidade brasileira, natural de Caruaru/PE, nascido em 04/05/1957, casado sob o regime de comunhão universal de bens, engenheiro Civil registro no CREA/AM – 13310-D, CPF nº 146.125.694-15, RG nº 0952657-9 SSP-AM, residente e domiciliado na Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM.

**MAYARA ANDREZA FERREIRA SANATI**, nacionalidade brasileira, natural de Manaus-AM, solteira, data de nascimento 18/02/1990, Advogada registro na OAB/AM – 8.829, CPF nº. 941.731.092-53, RG nº 2216820-6 SSP-AM, residente e domiciliada na Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), Santa Luzia, nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM.

Sócios da sociedade limitada **WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA - EPP**, com sede na Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM, inscrita no CNPJ 08.233.902/0001-80, devidamente registrada na Junta Comercial do Estado do Amazonas - JUCEA sob o NIRE 13200464761 de 21/08/2006, na melhor forma de direito e de pleno e comum acordo, alterar o seu contrato social conforme as cláusulas e condições seguintes:

**1ª CLÁUSULA: DA ALTERAÇÃO DO QUADRO SOCIETÁRIO**

A partir desta data o sócio **WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI**, já qualificado acima, retira-se da sociedade por livre e espontânea vontade, cedendo e transferindo o valor total de 166.250 (cento e sessenta e seis mil e duzentos e cinquenta) quotas no valor nominal de R\$1,00 (um real) cada uma, totalizando assim R\$ 166.250,00 (cento e sessenta e seis mil e duzentos e cinquenta) reais, para a sócia **MAYARA ANDREZA FERREIRA SANATI**. Por este ato também, o sócio que se retira dá a mais ampla e rasa quitação de seus direitos, nada mais tendo a reclamar em tempo algum quanto a seus direitos na sociedade.

**PARÁGRAFO ÚNICO:** O sócio cedente desiste de eventuais ativos existentes na empresa, em favor do sócio remanescente e da própria sociedade. Quanto a passivo existente, é de responsabilidade exclusiva dos sócios remanescentes.

**2ª CLÁUSULA: DA ALTERAÇÃO DO NOME DA SÓCIA**

A Srª **MAYARA ANDREZA FERREIRA SANATI** passa a se chamar **MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA** em vista da alteração do seu estado civil para casada sob o regime de separação total de bens, conforme certidão de casamento registrada no 6º Ofício de Registro Civil, sob matrícula nº 004499 01 55 2018 2 00150 286 0023594 87.

**3ª CLÁUSULA: DA ALTERAÇÃO DO CAPITAL**

Em razão da alteração havida, o capital social, que permanece inalterado no valor de R\$ 950.000,00 (novecentos e cinquenta mil) reais, dividido em 950.000 (novecentas e cinquenta mil) quotas de R\$ 1,00 (um) real cada uma, totalmente subscritas e integralizadas em moeda corrente nacional, passando a ser dividido entre os sócios na seguinte proporção:

SÓCIOS	QUOTAS	%	VALOR
SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA	617.500	65%	R\$ 617.500,00
MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA	332.500	35%	R\$ 332.500,00
TOTAL	950.000	100%	R\$ 950.000,00





### \*\*\*CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL\*\*\*

**SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA**, nacionalidade brasileira, natural de Caruaru-PE, nascido em 04/05/1957, casado sob o regime de comunhão universal de bens, engenheiro Civil registro no CREA/AM – 13310-D, CPF nº 146.125.694-15, RG nº 0952657-9 SSP-AM, residente e domiciliado na Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM.

**MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA**, nacionalidade brasileira, natural de Manaus-AM, casada sob o regime de separação total de bens, data de nascimento 18/02/1990, advogada registro na OAB/AM – 8829, CPF nº. 941.731.092 - 53, RG nº 2216820-6 SSP-AM, residente e domiciliada na Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM.

#### **CLÁUSULA PRIMEIRA - DA DENOMINAÇÃO SOCIAL E SEDE**

A sociedade gira sob a denominação social de WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA - EPP, com sede nesta capital à Rua Basilicata (antiga Santa Luzia), nº 84, Bairro São Geraldo, CEP 69053-340, Manaus-AM, CNPJ 08.233.902/0001-80.

**Parágrafo único:** Observadas as disposições da legislação aplicável, por deliberação dos sócios quotistas, a sociedade poderá abrir, manter e fechar filiais e escritórios dentro e fora do território nacional.

#### **CLÁUSULA SEGUNDA - OBJETO SOCIAL**

O objetivo social da sociedade é:

<b>CNAES</b>	<b>ATIVIDADES</b>
4120-4/00	Construção de edifícios;
2511-0/00	Fabricação de estruturas metálicas;
3811-4/00	Coleta de resíduos não perigosos;
4211-1/01	Construção de rodovias e ferrovias;
4211-1/02	Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos;
4212-0/00	Construção de obras-de-arte especiais;
4213-8/00	Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas;
4221-9/01	Construção de barragens e represas para geração de energia elétrica;
4221-9/02	Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica;
4221-9/03	Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica;
4222-7/01	Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação;
4222-7/02	Obras de irrigação;
4223-5/00	Construção de redes de transportes por dutos, exceto para água e esgoto;
4291-0/00	Obras portuárias, marítimas e fluviais;
4292-8/01	Montagem de estruturas metálicas;
4292-8/02	Obras de montagem industrial;
4299-5/01	Construção de instalações esportivas e recreativas;
4299-5/99	Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente;
4311-8/01	Demolição de edifícios e outras estruturas;
4311-8/02	Preparação de canteiro e limpeza de terreno;
4312-6/00	Perfurações e sondagens;
4313-4/00	Obras de terraplenagem;
4319-3/00	Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente;
4321-5/00	Instalação e manutenção elétrica;
4322-3/01	Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás;
4322-3/02	Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração;
4329-1/04	Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos;
4330-4/01	Impermeabilização em obras de engenharia civil;
4330-4/02	Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material;
4330-4/03	Obras de acabamento em gesso e estuque;
4330-4/04	Serviços de pintura de edifícios em geral;
4330-4/05	Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores;
4330-4/99	Outras obras de acabamento da construção;
4391-6/00	Obras de fundações;
4399-1/02	Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias;
4399-1/03	Obras de alvenaria;



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1200409 em 24/05/2022 da Empresa WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220254451 - 19/05/2022. Autenticação: C836AADE0127E97A7665593FE7C1E37185C3D0. Lycia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/025.445-1 e o código de segurança ChZM Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 25/05/2022 por Lycia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral.



4399-1/05	Perfuração e construção de poços de água;
4399-1/99	Serviços especializados para construção não especificados anteriormente;
7111-1/00	Serviços de arquitetura;
7112-0/00	Serviços de engenharia;
7119-7/03	Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia;
7119-7/04	Serviços de perícia técnica relacionados à segurança do trabalho;
7119-7/99	Atividades técnicas relacionadas à engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente;
9102-3/02	Restauração e conservação de lugares e prédios históricos.

### **CLÁUSULA TERCEIRA - PRAZO DE DURAÇÃO**

A empresa iniciou suas atividades em 21/08/2006, e o prazo de duração da sociedade é indeterminado.

### **CLÁUSULA QUARTA - DO CAPITAL SOCIAL**

O capital social é de R\$ 950.000,00 (novecentos e cinquenta mil reais) dividido em 950.000 (novecentos e cinquenta mil) quotas de valor nominal de R\$ 1,00 (hum real) cada, totalmente integralizadas em moeda corrente e legal do país, distribuídos entre os sócios da seguinte forma:

SÓCIOS	QUOTAS	%	VALOR
SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA	617.500	65%	R\$ 617.500,00
MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA	332.500	35%	R\$ 332.500,00
TOTAL	950.000	100%	R\$ 950.000,00

### **CLÁUSULA QUINTA - DA ALIENACÃO, CESSÃO E TRANSFERÊNCIA DAS QUOTAS**

Os sócios quotistas poderão alienar, ceder ou transferir suas quotas, desde que participem sua intenção aos demais sócios com pelo menos 30 (trinta) dias de antecedência.

**Parágrafo Único** – As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condição e preço, direito de preferência para a sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente, conforme artigos 1.056 e 1.057 do Código Civil/2002.

### **CLÁUSULA SEXTA - DA ADMINISTRAÇÃO**

A administração da sociedade caberá aos sócios SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA e MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA, com os poderes a atribuições de assinarem documentos da sociedade em conjunto e/ou separadamente, inclusive cheques, autorizado o nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio.

**Parágrafo Único:** Fica facultado ao administrador, atuando em conjunto ou individualmente, nomear procuradores, devendo o instrumento de procuração especificar os atos a serem praticados pelos procuradores assim nomeados e prazo de validade determinado, exceto os relativos às procurações *AD JUDICIA*.

### **CLÁUSULA SÉTIMA - DA RESPONSABILIDADE DOS SÓCIOS**

A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social, conforme artigo 1.052 da Lei 10.406/2002.

### **CLÁUSULA OITAVA - DO EXERCÍCIO SOCIAL E BALANÇO**

Ao término da cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, solicitado ao seu Contador, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas. Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão o administrador quando for o caso.

### **CLÁUSULA NONA - DO PRÓ-LABORE**

Os sócios poderão, de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de pró-labore, observada as disposições regulamentares pertinentes em lei.

### **CLÁUSULA DÉCIMA - DA CONTINUAÇÃO DA SOCIEDADE**

No caso de um dos sócios falecerem ou deixarem a sociedade, a mesma continuará suas atividades como remanescente, a menos que este resolva liquidá-la. Poderá ainda indicar um terceiro para adquirir as quotas do sócio quotista retirante em qualquer das hipóteses acima previstas. Não sendo possível ou inexistindo



interesse do sócio remanescente, o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

**Parágrafo Único** – O valor devido aos herdeiros do sócio falecido será pagos da seguinte forma: 40% (quarenta por cento) no prazo de três meses; 30% (trinta por cento) no prazo de seis meses; e 30% (trinta por cento), no prazo de doze meses, da data do falecimento.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DAS ALTERAÇÕES**

As alterações de contrato acontecerão sempre de comum acordo entre os sócios, para atender aos interesses da empresa, bem como as exigências de órgãos governamentais e autoridades reguladoras das atividades exploradas. Deverão constar as assinaturas de ambos os sócios.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DO DESIMPEDIMENTO E LEGISLAÇÃO APLICÁVEL**

Os administradores declaram, sob as penas da lei, de que não estão impedidos de exercerem a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrarem sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

**Parágrafo Único** - Os casos omissos serão resolvidos pela aplicação dos dispositivos do Código Civil brasileiro e, subsidiariamente, pela Lei das Sociedades Anônimas, sem prejuízo das disposições supervenientes.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DO FORO**

Fica eleito o foro da Comarca de Manaus no Estado do Amazonas para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato. E, por estarem assim justos e contratados, assinam o presente instrumento em 01 (uma) via de igual teor e forma para que produzam os seus jurídicos e regulares efeitos.

E, por estarem assim justos e contratados, assinam o presente instrumento em 01 (uma) via de igual teor e forma para que produzam os seus jurídicos e regulares efeitos de direitos.

Manaus - AM, 05 de maio de 2022.

\_\_\_\_\_  
**WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI**

CPF 529.233.392-15

Ex-Sócio

\_\_\_\_\_  
**SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA**

CPF 146.125.694-15

Sócio/Administrador

\_\_\_\_\_  
**MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA**

CPF 941.731.092-53

Sócia/Administrador

2



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1200409 em 24/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220254451 - 19/05/2022. Autenticação: C836AADE0127E97A7665593FE7C1E37185C3D0. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/025.445-1 e o código de segurança ChZM Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 25/05/2022 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.



## BALANÇO PATRIMONIAL

### TERMO DE ABERTURA

Contém no presente termo de abertura do Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado do Exercício, Índices de Liquidez e Notas Explicativas, compreendendo o período entre janeiro a dezembro do ano de 2021 da empresa WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA -EPP, sito à Rua Santa Luzia, nº84, bairro São Geraldo - CEP: 69.053-340, Manaus/AM, com seu Contrato Social arquivado na Junta Comercial deste Estado sob número NIRE – JUCEA-AM nº 13200464761, inscrita no CNPJ sob número 08.233.902/0001-80.

MANAUS/AM, 31 de dezembro de 2021.

---

**MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA**

Sócio-Administradora  
CPF: 941.731.092-53  
RG: 22168206/SSP-AM

---

**FERNANDO DA ROCHA FERNANDES**

Contador CRC-AM nº 012499/O-5  
CPF: 594.255.802-78



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1201561 em 27/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220279039 - 27/05/2022. Autenticação: 4A8460334154D0D19C539CB1487040D66A4518F1. Lycia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/027.903-9 e o código de segurança kJuw Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/05/2022 por Lycia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

### BALANÇO PATRIMONIAL

Código	Classificação	Descrição	2021	2020
			31/12/2021	31/12/2020
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>ATIVO</b>		
<b>2</b>	<b>1.1</b>	<b>ATIVO CIRCULANTE</b>		
<b>3</b>	<b>1.1.1</b>	<b>DISPONÍVEL</b>		
<b>4</b>	<b>1.1.10.1</b>	<b>NUMERÁRIOS</b>	<b>437.517,40D</b>	<b>512.234,57D</b>
<b>5</b>	<b>1.1.10.100.1</b>	<b>CAIXA - MANAUS</b>	<b>5.280,88D</b>	<b>2.480,88D</b>
<b>7</b>	<b>1.1.10.2</b>	<b>BANCOS CONTA MOVIMENTO</b>	<b>886,28D</b>	<b>5.365,36D</b>
<b>647</b>	<b>1.1.10.200.3</b>	<b>CAIXA ECONÔMICA FEDERAL - AG. 4326 C/C 0911-1 PV</b>	<b>886,28D</b>	<b>5.365,36D</b>
<b>10</b>	<b>1.1.10.3</b>	<b>APLICAÇÕES DE CURTO PRAZO</b>	<b>431.350,24D</b>	<b>504.388,33D</b>
<b>11</b>	<b>1.1.10.300.1</b>	<b>APLICAÇÕES FINANCEIRAS - CAIXA ECONÔMICA FEDERAL</b>	<b>431.350,24D</b>	<b>504.388,33D</b>
<b>12</b>	<b>1.1.2</b>	<b>REALIZÁVEL A CURTO PRAZO</b>	<b>269.367,57D</b>	<b>172.369,76D</b>
<b>13</b>	<b>1.1.20.1</b>	<b>CLIENTES</b>	<b>26.363,35D</b>	<b>0,00</b>
<b>636</b>	<b>1.1.20.100.6</b>	<b>CLIENTES DIVERSOS</b>	<b>26.363,35D</b>	<b>0,00</b>
<b>24</b>	<b>1.1.30.6</b>	<b>ADIANTAMENTO A EMPREGADOS</b>	<b>377,14D</b>	<b>1.122,89D</b>
<b>25</b>	<b>1.1.30.600.1</b>	<b>ADIANTAMENTO DE SALÁRIO</b>	<b>377,14D</b>	<b>0,00</b>
<b>513</b>	<b>1.1.30.600.3</b>	<b>ADIANTAMENTO DE FÉRIAS</b>	<b>0,00</b>	<b>1.122,89D</b>
<b>28</b>	<b>1.1.30.8</b>	<b>TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR</b>	<b>236.949,50D</b>	<b>171.246,87D</b>
<b>38</b>	<b>1.1.30.801.0</b>	<b>INSS A COMPENSAR</b>	<b>236.941,41D</b>	<b>171.246,87D</b>
<b>476</b>	<b>1.1.30.801.6</b>	<b>ISS A RECUPERAR</b>	<b>8,09D</b>	<b>0,00</b>
<b>44</b>	<b>1.1.30.9</b>	<b>ADIANTAMENTO AOS SÓCIOS</b>	<b>5.677,58D</b>	<b>0,00</b>
<b>599</b>	<b>1.1.30.900.2</b>	<b>MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA</b>	<b>5.677,58D</b>	<b>0,00</b>
<b>2</b>		<b>TOTAL ATIVO CIRCULANTE</b>	<b>706.884,97D</b>	<b>684.604,33D</b>
<b>501</b>	<b>1.2</b>	<b>ATIVO NÃO-CIRCULANTE</b>		
<b>111</b>	<b>1.2.3</b>	<b>ATIVO IMOBILIZADO</b>		
<b>684</b>	<b>1.2.30.1</b>	<b>IMOBILIZADO</b>	<b>145.736,75D</b>	<b>82.736,48D</b>
<b>555</b>	<b>1.2.30.100.1</b>	<b>COMPUTADORES E PERIFÉRICOS</b>	<b>1.315.617,99D</b>	<b>1.182.617,99D</b>
<b>515</b>	<b>1.2.30.100.2</b>	<b>INSTALAÇÕES</b>	<b>33.152,54D</b>	<b>33.152,54D</b>
<b>119</b>	<b>1.2.30.100.3</b>	<b>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>	<b>31.016,64D</b>	<b>31.016,64D</b>
<b>116</b>	<b>1.2.30.100.4</b>	<b>MÓVEIS E UTENSÍLIOS</b>	<b>656.766,04D</b>	<b>656.766,04D</b>
<b>117</b>	<b>1.2.30.100.6</b>	<b>FERRAMENTARIA</b>	<b>30.654,25D</b>	<b>30.654,25D</b>
<b>121</b>	<b>1.2.30.100.8</b>	<b>VEÍCULOS</b>	<b>24.603,83D</b>	<b>24.603,83D</b>
<b>125</b>	<b>1.2.40.1</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL</b>	<b>539.424,69D</b>	<b>406.424,69D</b>
<b>129</b>	<b>1.2.40.100.2</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES DE FERRAMENTARIA</b>	<b>1.169.881,24C</b>	<b>1.099.881,51C</b>
<b>130</b>	<b>1.2.40.100.3</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES DE VEÍCULOS</b>	<b>24.603,83C</b>	<b>24.603,83C</b>
<b>131</b>	<b>1.2.40.100.4</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES DE INSTALAÇÕES</b>	<b>410.858,03C</b>	<b>406.424,69C</b>
<b>553</b>	<b>1.2.40.100.5</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS</b>	<b>20.446,61C</b>	<b>17.344,97C</b>
<b>556</b>	<b>1.2.40.100.6</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES DE COMPUTADORES E PERIFÉRICOS</b>	<b>24.054,19C</b>	<b>20.988,67C</b>
<b>128</b>	<b>1.2.40.100.8</b>	<b>(-) DEPRECIACÕES DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>	<b>33.152,54C</b>	<b>33.152,54C</b>
<b>501</b>		<b>TOTAL ATIVO NÃO-CIRCULANTE</b>	<b>656.766,04C</b>	<b>597.366,81C</b>
<b>1</b>		<b>TOTAL ATIVO</b>	<b>145.736,75D</b>	<b>82.736,48D</b>
<b>149</b>	<b>2</b>	<b>PASSIVO</b>		
<b>150</b>	<b>2.1</b>	<b>PASSIVO CIRCULANTE</b>		
<b>164</b>	<b>2.1.1</b>	<b>PASSIVO EXIGÍVEL A CURTO PRAZO</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>165</b>	<b>2.1.10</b>	<b>FORNECEDORES NACIONAIS</b>	<b>126.646,27C</b>	<b>5.985,40C</b>
<b>620</b>	<b>2.1.10.001</b>	<b>PRESTADORES DIVERSOS</b>	<b>266,00C</b>	<b>0,00</b>
<b>825</b>	<b>2.1.10.136</b>	<b>ALADIN COM.E IMP.DE M.E.L. E ELET.LTDA.</b>	<b>380,04C</b>	<b>0,00</b>
<b>835</b>	<b>2.1.10.139</b>	<b>AMAZONIA DISTRIBUIDORA DE TINTAS E ABRASIVOS LTDA</b>	<b>46,00C</b>	<b>46,00C</b>
<b>857</b>	<b>2.1.10.142</b>	<b>B.S.A. COM. DE MAT. DE TEL. E INFO. LTDA</b>	<b>26,71C</b>	<b>0,00</b>
<b>858</b>	<b>2.1.10.145</b>	<b>BENY MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA</b>	<b>10.041,86C</b>	<b>0,00</b>
<b>854</b>	<b>2.1.10.147</b>	<b>CAA COMERCIO AMAZONENSE DE ALUMINIO LTDA</b>	<b>530,12C</b>	<b>0,00</b>
<b>802</b>	<b>2.1.10.148</b>	<b>CELSO H ALVES - EPP</b>	<b>314,00C</b>	<b>0,00</b>
<b>814</b>	<b>2.1.10.166</b>	<b>ERMITA E ALENCAR LTDA</b>	<b>560,40C</b>	<b>560,40C</b>
<b>796</b>	<b>2.1.10.168</b>	<b>FORTALEZA DISTRIB. DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA</b>	<b>0,00</b>	<b>3.312,00C</b>
<b>879</b>	<b>2.1.10.186</b>	<b>M P DOS SANTOS FERRAGEM</b>	<b>814,22C</b>	<b>0,00</b>
<b>804</b>	<b>2.1.10.199</b>	<b>PIB COM. DE MAT. P/ CONSTRUCAO EIRELI ME</b>	<b>155,55C</b>	<b>0,00</b>
<b>816</b>	<b>2.1.10.201</b>	<b>P M DOS SANTOS EIRELI - ME</b>	<b>304,57C</b>	<b>0,00</b>
<b>870</b>	<b>2.1.10.215</b>	<b>THIAGO BERNARDO GUERRA ME</b>	<b>57,98C</b>	<b>0,00</b>
<b>896</b>	<b>2.1.10.230</b>	<b>FN EVENTOS COMERCIO E SERVICOS FOTOGRAFICOS LTDA</b>	<b>665,00C</b>	<b>0,00</b>
<b>886</b>	<b>2.1.10.242</b>	<b>WTT EXPORT. E IMPORT. DE EQUIP. ELETRONICOS LTDA</b>	<b>20,31C</b>	<b>0,00</b>
<b>889</b>	<b>2.1.10.245</b>	<b>I. H. M. MARQUES</b>	<b>0,00</b>	<b>2.067,00C</b>
<b>910</b>	<b>2.1.10.250</b>	<b>PARANA COMERCIO DE TINTAS LTDA</b>	<b>117,88C</b>	<b>0,00</b>
<b>913</b>	<b>2.1.10.252</b>	<b>CPPA COM DE PROD PARA ANIMAIS LTDA</b>	<b>257,90C</b>	<b>0,00</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1201561 em 27/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220279039 - 27/05/2022. Autenticação: 4A8460334154D0D19C539CB1487040D66A4518F1. Lylcia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/027.903-9 e o código de segurança kJuw Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/05/2022 por Lylcia Fabiola Santos de Andrade - Secretário-Geral.



presa: WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA-EPP  
 .P.J.: 08.233.902/0001-80  
 Junta Comercial: 13200464761 Data: 21/08/2006  
 anexo encerrado em: 31/12/2021

Folha: 0002  
 Emissão: 26/05/2022  
 Hora: 18:11:17

### BALANÇO PATRIMONIAL

Código	Classificação	Descrição	2021 31/12/2021	2020 31/12/2020
919	2.1.10.256	CENTRO DO ALUMINIO INDUSTRIA E COMERCIO	98,00C	0,00
920	2.1.10.257	PRG CLIMATIZAÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA	977,54C	0,00
926	2.1.10.260	A MARQUES MOTO PECAS LTDA - EPP	104,00C	0,00
927	2.1.10.261	CASA DA TELHA MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA	325,00C	0,00
928	2.1.10.262	RONDOBRAS DO AMAZONAS DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS	129,00C	0,00
932	2.1.10.264	CARREFOUR COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	34,99C	0,00
933	2.1.10.265	ADMINISTRADORA GERAL DE ESTACIONAMENTO SA	10,00C	0,00
940	2.1.10.268	ITALUX LUBRIFICANTES E ACUMULADORES LTDA	182,00C	0,00
941	2.1.10.269	JOSE TADEU V. GUIMARAES	775,00C	0,00
949	2.1.10.272	AROEIRA VECULOS LTDA	109.452,20C	0,00
169	2.1.4	<b>OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS</b>	<b>1.914,49C</b>	<b>53.037,70C</b>
170	2.1.40.1	<b>IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER</b>	<b>1.914,49C</b>	<b>53.037,70C</b>
173	2.1.40.100.3	ISS A RECOLHER	8,00C	0,00
177	2.1.40.100.7	CONTRIBUIÇÃO PREVIDENCIÁRIA A RECOLHER	0,00	16.449,67C
178	2.1.40.100.8	IRRF A RECOLHER	1.906,49C	637,47C
479	2.1.40.101.5	SIMPLES NACIONAL A RECOLHER	0,00	35.950,56C
185	2.1.5	<b>OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA</b>	<b>89.402,93C</b>	<b>74.421,40C</b>
186	2.1.50.1	<b>OBRIGAÇÕES COM O PESSOAL</b>	<b>35.457,78C</b>	<b>7.167,89C</b>
187	2.1.50.100.1	SALÁRIOS E ORDENADOS A PAGAR	491,76C	647,03C
188	2.1.50.100.2	PRÓ-LABORE A PAGAR	34.966,02C	6.520,86C
190	2.1.50.2	<b>OBRIGAÇÕES SOCIAIS</b>	<b>268,91C</b>	<b>2.007,97C</b>
192	2.1.50.200.2	FGTS A RECOLHER	268,91C	2.007,97C
193	2.1.50.3	<b>PROVISÕES</b>	<b>53.676,24C</b>	<b>65.245,54C</b>
194	2.1.50.300.1	PROVISÕES PARA FÉRIAS E ENCARGOS	53.676,24C	40.869,05C
196	2.1.50.300.3	INSS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS	0,00	17.766,18C
198	2.1.50.300.5	FGTS SOBRE PROVISÕES PARA FÉRIAS	0,00	6.610,31C
200	2.1.6	<b>OUTRAS OBRIGAÇÕES</b>	<b>640,00C</b>	<b>0,00</b>
201	2.1.60.1	<b>ADIANTAMENTOS A CLIENTES</b>	<b>640,00C</b>	<b>0,00</b>
649	2.1.60.100.001	ADIANTAMENTO DE CLIENTES	640,00C	0,00
150		<b>TOTAL PASSIVO CIRCULANTE</b>	<b>218.603,69C</b>	<b>133.444,50C</b>
242	2.3	<b>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>		
243	2.3.1	<b>CAPITAL SOCIAL</b>	<b>950.000,00C</b>	<b>950.000,00C</b>
244	2.3.10.1	<b>CAPITAL SUBSCRITO</b>	<b>950.000,00C</b>	<b>950.000,00C</b>
245	2.3.10.100.1	CAPITAL SOCIAL	950.000,00C	950.000,00C
264	2.3.5	<b>LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS</b>	<b>315.981,97D</b>	<b>316.103,69D</b>
265	2.3.50.1	<b>LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS</b>	<b>315.981,97D</b>	<b>316.103,69D</b>
267	2.3.50.100.2	(-) PREJUÍZOS ACUMULADOS	315.981,97D	316.103,69D
242		<b>TOTAL PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>	<b>634.018,03C</b>	<b>633.896,31C</b>
29		<b>TOTAL PASSIVO</b>	<b>852.621,72C</b>	<b>767.340,81C</b>

RECONHECEMOS A EXATIDÃO DO PRESENTE BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2021 TOTALIZANDO NO ATIVO E PASSIVO: R\$ 352.621,72 (oitocentos e cinquenta e dois mil seiscentos e vinte e um reais e setenta e dois centavos)

YARA ANDREZA SANATI MESQUITA  
 CIO-ADMINISTRADOR  
 F: 941.731.092-53  
 : 2216820-6

FERNANDO DA ROCHA FERNANDES  
 Reg. no CRC - AM sob o No. 012499/O-5  
 CPF: 594.255.802-78



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1201561 em 27/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220279039 - 27/05/2022. Autenticação: 4A8460334154D0D19C539CB1487040D66A4518F1. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/027.903-9 e o código de segurança kJuw Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/05/2022 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral.



DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO EM 31/12/2021

scrição	2021	2020
<b>RECEITA BRUTA</b>	<b>1.892.060,15</b>	<b>3.615.826,56</b>
RECEITA DE SERVIÇOS PRESTADOS	1.892.060,15	3.615.826,56
<b>DEDUÇÕES</b>	<b>(281.305,63)</b>	<b>(530.401,84)</b>
-) ISS	0,00	(90.395,22)
-) SIMPLES NACIONAL	(210.056,12)	(273.674,43)
-) INSS RECEITA BRUTA	0,00	(3.620,00)
-) CONTRIBUIÇÃO PREVIDENCIÁRIA	(71.249,51)	(162.712,19)
<b>RECEITA LÍQUIDA</b>	<b>1.610.754,52</b>	<b>3.085.424,72</b>
<b>CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS</b>	<b>(861.789,12)</b>	<b>(2.455.692,05)</b>
CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS		
CUSTOS COM OBRAS		
MATERIAL APLICADO NA OBRA		
MATERIAL APLICADO NA OBRA	(571.079,95)	(1.761.871,65)
MÃO-DE-OBRA DIRETA		
MÃO DE OBRA TERCEIRIZADA	(22.253,20)	(63.914,20)
FÉRIAS	0,00	(7.767,32)
FGTS RESCISÓRIO	(27,17)	0,00
VALE TRANSPORTE	(10.126,10)	(31.165,36)
PRÊMIOS E GRATIFICAÇÕES	(200,00)	(10.648,58)
INSS 13º SALÁRIO	(1.792,58)	(5.676,79)
ASSISTÊNCIA MÉDICA E SOCIAL	0,00	(16.046,36)
VALE REFEIÇÃO	(6.588,62)	(26.644,00)
FGTS	(16.535,44)	(37.640,37)
INSS	(39.700,31)	(99.511,54)
13º SALÁRIO	(7.347,61)	(12.881,54)
RESCISÕES DE EMPREGADOS	(15.721,61)	(79.690,84)
CUSTOS INDIRETOS DAS OBRAS		
ENERGIA ELÉTRICA	(1.811,27)	(1.618,10)
REFEIÇÕES E LANCHES	(18.723,11)	(55.546,96)
COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	(2.933,71)	(3.205,47)
FRETES	(3.750,00)	(18.301,03)
MANUTENÇÃO E REPARO	(2.978,83)	(560,00)
SEGUROS	33,92	(881,73)
ALUGUÉIS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	0,00	(3.120,00)
CUSTOS COM VEÍCULOS	0,00	(11.374,16)
SERVIÇOS PRESTADO NA OBRA	(139.429,93)	(205.771,45)
MATERIAIS INDIRETOS	(342,00)	(1.854,60)
MATERIAL DE ESCRITÓRIO - OBRA	(81,60)	0,00
CESTAS BÁSICAS - FUNC. OBRA	(400,00)	0,00
<b>PRO BRUTO</b>	<b>748.965,40</b>	<b>629.732,67</b>
<b>IMPESAS GERAIS</b>	<b>(538.145,17)</b>	<b>(806.404,98)</b>
IMPESAS COM PESSOAL		
CONTRIBUIÇÕES SINDICAIS	0,00	(1.472,05)
FÉRIAS	(12.832,86)	(52.710,46)
FABRIMENTO E UNIFORME	0,00	(3.425,00)
PRÓ-LABORE	(96.000,00)	(96.660,00)
SALÁRIOS E ORDENADOS	(92.856,42)	(246.970,47)
ASSISTÊNCIA MÉDICA E SOCIAL	(71.571,16)	(67.159,15)
FGTS	(427,08)	(0,01)
13º SALÁRIO	0,00	(1.283,33)
CESTA BÁSICA	(2.200,00)	(3.312,50)
IMPOSTOS, TAXAS E CONTRIBUIÇÕES		
IPTU	(3.792,28)	(3.114,24)
IPVA	(4.944,51)	(6.374,32)
IMPOSTOS, TAXAS E CONTRIBUIÇÕES DIVERSAS	(3.946,23)	(2.703,71)
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CREA	(5.207,53)	(7.056,47)
ALVARÁ	(658,09)	(625,59)
IMPESAS GERAIS		
BENS DE PEQUENO VALOR	(129,90)	0,00
DESPESAS GRÁFICAS E IMPRESSÕES	(559,30)	(1.792,33)
SEGUROS	(12.264,53)	(14.677,58)
MATERIAL DE EXPEDIENTE	(555,94)	(3.996,56)
DESPESAS COM ANIMAIS	0,00	(1.030,30)
VIAGENS E ESTADIAS	0,00	(2.798,14)
CURSOS E TREINAMENTOS	0,00	(897,30)
REFEIÇÕES E LANCHES	(1.969,21)	(30,50)
DEPRECIACÕES E AMORTIZAÇÕES	(69.999,73)	(129.133,21)





Empresa: WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA-EPP  
 C.P.J.: 08.233.902/0001-80  
 Junta Comercial: 13200464761 Data: 21/08/2006  
 Período: 01/01/2021 - 31/12/2021

Folha: 0002  
 Número livro: 0001  
 Emissão: 26/05/2022  
 Hora: 15:45:53

# DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO EM 31/12/2021

Descrição	2021	2020
<b>DESPESAS GERAIS</b>	<b>(538.145,17)</b>	<b>(806.404,98)</b>
FRETES E CARRETOS	0,00	(25,00)
ESTACIONAMENTO	(338,00)	(34,00)
EPI - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	0,00	(1.272,09)
ASSINATURAS E ANUIDADES	(3.623,53)	0,00
DESPESAS DO ESCRITÓRIO	(620,00)	0,00
SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA	(139,00)	0,00
HONORÁRIOS CONTÁBEIS	(19.970,07)	0,00
MATERIAL APLICADO A OBRA	(2.407,45)	0,00
FARMÁCIA	(419,98)	0,00
MATERIAL DE LIMPEZA	(2.517,64)	0,00
COPA E COZINHA	(819,13)	0,00
<b>DESPESAS FINANCEIRAS</b>		
ENCARGOS BANCÁRIOS	(1.331,05)	0,00
MANUTENÇÃO E REPARO	(360,00)	(4.533,56)
DESPESAS COM REFORMA	0,00	(6.487,20)
MATERIAL DE HIGIENE, LIMPEZA E COPA	(43,35)	(150,86)
PARTES, PEÇAS E ACESSÓRIOS	0,00	(2.001,86)
COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	0,00	(629,08)
<b>SERVIÇOS CONTRATADOS</b>		
ENERGIA ELÉTRICA	(21.132,30)	(27.090,21)
ÁGUA E ESGOTO	(2.530,87)	(1.993,42)
MANUTENÇÃO DE SISTEMAS	(36,50)	(1.209,00)
TELEFONE E INTERNET	(5.534,14)	(7.300,81)
SEGURANÇA E MONITORAMENTO	(861,64)	0,00
SERVIÇOS DE TERCEIROS PJ ADM	(5.760,06)	(14.772,22)
SERVIÇOS DE TERCEIROS PF ADM	(81.969,78)	(43.268,11)
TARIFAS BANCÁRIAS	(1.019,00)	(4.223,35)
DESPESAS C/ CARTÃO CRÉDITO	(255,01)	(17.871,81)
CONDOMÍNIO	(2.848,00)	(8.597,51)
REFEIÇÕES E LANCHES	(940,33)	0,00
AJUDA DE CUSTO	(2.100,00)	(4.107,80)
ASSINATURAS E ANUIDADES	0,00	(8.966,44)
DESPESAS MÉDICA	(220,00)	(1.511,99)
ESOCIAL	(433,57)	(3.135,44)
<b>RESULTADO ANTES DAS RECEITAS E DESPESAS FINANCEIRAS</b>	<b>210.820,23</b>	<b>(176.672,31)</b>
<b>RESULTADO FINANCEIRO</b>	<b>0,00</b>	<b>(5.943,38)</b>
<b>RECEITAS FINANCEIRAS</b>	<b>0,00</b>	<b>331,83</b>
JROS E DESCONTOS		
RENDIMENTOS DE APLICAÇÕES FINANCEIRAS	0,00	328,42
DESCONTOS FINANCEIROS OBTIDOS	0,00	3,41
<b>DESPESAS FINANCEIRAS</b>	<b>0,00</b>	<b>(6.275,21)</b>
JROS PASSIVOS	0,00	(52,35)
JROS SOBRE EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS	0,00	(6.097,42)
IRF APLICAÇÕES FINANCEIRAS	0,00	(125,44)
<b>RESULTADO OPERACIONAL</b>	<b>210.820,23</b>	<b>(182.615,69)</b>
<b>RESULTADO LÍQUIDO DO EXERCÍCIO</b>	<b>210.820,23</b>	<b>(182.615,69)</b>

YARA ANDREZA SANATI MESQUITA  
 CIO-ADMINISTRADOR  
 R: 941.731.092-53  
 I: 2216820-6

FERNANDO DA ROCHA FERNANDES  
 Reg. no CRC - AM sob o No. 012499/O-5  
 CPF: 594.255.802-78



COEFICIENTES DE ANÁLISES EM 31/12/2021

eficiente	Fórmula	Valor	Resultado
Índice de Liquidez Geral	Ativo Circulante + Realizável Longo Prazo	706.884,97 + 0,00	3,23
	Passivo Circulante + Passivo Não-Circulante	218.603,69 + 0,00	
Índice de Liquidez Corrente	Ativo Circulante	706.884,97	3,23
	Passivo Circulante	218.603,69	
Índice de Liquidez Seca	Ativo Circulante - Estoque	706.884,97 - 0,00	3,23
	Passivo Circulante	218.603,69	
Índice de Liquidez Imediata	Disponível	437.517,40	2,00
	Passivo Circulante	218.603,69	
Índice de Solvência Geral	Ativo	852.621,72	3,90
	Passivo Circulante + Passivo Não-Circulante	218.603,69 + 0,00	

PARA ANDREZA SANATI MESQUITA  
SÓCIO-ADMINISTRADOR  
CPF: 940.1092-53  
2216820-6

FERNANDO DA ROCHA FERNANDES  
Reg. no CRC - AM sob o No. 012499/O-5  
CPF: 594.255.802-78



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1201561 em 27/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220279039 - 27/05/2022. Autenticação: 4A8460334154D0D19C539CB1487040D66A4518F1. Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/027.903-9 e o código de segurança kJuw Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/05/2022 por Lylcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral.



**W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA – EPP**

**CNPJ Nº. 08.233.902/0001-80**

**Rua Santa Luzia, Nº. 84, São Geraldo - CEP 69.053-340 - Manaus/AM**

## **NOTAS EXPLICATIVAS 2021**

### **1. CONTEXTO OPERACIONAL**

A WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA – EPP é uma empresa que insere no seguimento de prestação de serviços no ramo da construção civil, na cidade de Manaus-AM.

### **2. DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

As demonstrações contábeis estão em conformidade com a ITG 1000, aprovada pela Resolução CFC 1.418/12. No mínimo, as Notas Explicativas às Demonstrações Contábeis devem incluir:

- (a) declaração explícita e não reservada de conformidade com esta Interpretação;
- (b) descrição resumida das operações da entidade e suas principais atividades;
- (c) referência às principais práticas contábeis adotadas na elaboração das demonstrações contábeis;
- (d) descrição resumida das políticas contábeis significativas utilizadas pela entidade;
- (e) descrição resumida de contingências passivas, quando houver;
- (f) qualquer outra informação relevante para a adequada compreensão das demonstrações contábeis.

As demonstrações contábeis foram elaboradas em obediência aos preceitos da Legislação; aos preceitos da Lei das Sociedades Limitadas; e aos Princípios de Contabilidade Geralmente Aceitos e também à resolução CFC 1.418/12 ITG 1000.

### **3. PRINCIPAIS PRÁTICAS CONTÁBEIS ADOTADAS**

A empresa adota o princípio da competência para registro dos fatos e atos administrativos, bem como para elaboração das demonstrações contábeis, combinado ainda com as seguintes práticas:

**3.1. Apresentação das contas patrimoniais** - Os ativos realizáveis e os passivos exigíveis em prazo inferior ao término do exercício seguinte estão classificados como circulantes. Aos ativos e passivos realizáveis e exigíveis em prazo superior ao término do exercício seguinte estão classificados como não circulante.



**3.2. Apuração dos resultados** – As receitas, despesas e custos foram escriturados contabilmente de acordo com sua natureza no seu período em curso.

**3.3 Critérios de avaliação dos ativos e passivos:**

**3.3.1 Ativo Circulante** - Este grupo informa a disponibilidade de dinheiro em caixa e em seus equivalentes (Banco e Aplicações financeiras), bens e direitos a receber realizável em um curto prazo, de no máximo um ano.

O grupo está representado principalmente pelas contas do Banco Conta com Movimento, Aplicações Financeiras. Além de possuir também a conta de Clientes e a conta de Obras em andamento, que representa os custos dos serviços em andamento.

**3.3.2. Ativo não circulante** – Estão inclusos neste grupo todos os bens de permanência duradoura, destinados ao funcionamento normal da sociedade e do seu empreendimento, assim como os direitos exercidos com essa finalidade.

O referido grupo está apresentado apenas pelo grupo do Ativo Imobilizado, este representa os bens adquiridos para a realização dos serviços e para o desenvolvimento das atividades administrativas da empresa. Os mesmos são avaliados a preço de custo.

As depreciações são calculadas de forma linear às taxas:

- 20% para: Veículos, Computadores e Periféricos e Ferramentaria;
- 10% para: Móveis e Utensílios, Máquinas e Equipamentos e Instalações.

Cessando na inativação do bem correspondente ou quando a depreciação acumulada se igualar ao valor contábil do bem, o que ocorrer primeiro.

**3.3.3. Passivo circulante** – Este grupo informa as obrigações ou exigibilidades que deverão ser pagas no decorrer do exercício seguinte.

Os passivos reconhecíveis estão representados principalmente pelas obrigações com fornecedores, funcionários e passivos tributários.

**3.3.4 Passivo não circulante** – Contém as obrigações que deverão ser liquidadas após o término do exercício seguinte. A empresa não possui Passivo não Circulante.

**3.3.5 – Ativos e Passivos Contingentes** – A empresa não possui ativos ou passivos contingentes.

**4. REGIME DE TRIBUTAÇÃO**

O regime de tributação é o Simples Nacional. O seguimento de prestação de serviço do ramo da construção civil se insere na tabela IV, anexa a Lei Complementar





nº 123/2006. Trata-se de um sistema unificado de pagamento de diversos tributos federais, do ICMS e do ISS.

#### **5. RESULTADO DO PERÍODO**

Em 2021 houve Lucro de R\$ 210.820,23 ( Duzentos e dez mil, oitocentos e vinte reais e vinte e três centavos).

#### **6. CAPITAL**

O capital social está representado por 950.000 (Novecentas e Cinquenta Mil) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (um Real) cada, totalizando R\$ 950.000,00 (Novecentos e Cinquenta Mil Reais).

**Manaus, 31 de dezembro de 2021**

---

MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA

Sócia Administradora

CPF: 941.731.092-53

RG nº 22168206 – SSP/AM

---

FERNANDO DA ROCHA FERNANDES

Contador CRC- AM Nº 012499/O-5

CPF: 594.255.802-78



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1201561 em 27/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220279039 - 27/05/2022. Autenticação: 4A8460334154D0D19C539CB1487040D66A4518F1. Lycia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/027.903-9 e o código de segurança kJuw Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/05/2022 por Lycia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral.

## BALANÇO PATRIMONIAL

### TERMO DE ENCERRAMENTO

Contém no presente termo de encerramento do Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado do Exercício, Índices de Liquidez e Notas Explicativas, compreendendo o período entre janeiro a dezembro do ano de 2021 da empresa WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA - EPP, sito à Rua Santa Luzia, nº 84, bairro São Geraldo - CEP: 69.053-340, Manaus/AM, com seu Contrato Social arquivado na Junta Comercial deste Estado sob número NIRE – JUCEA-AM nº 13200464761, inscrita no CNPJ sob número 08.233.902/0001-80.

MANAUS/AM, 31 de dezembro de 2021.

**MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA**

Sócia - Administradora

CPF: 941.731.092-53

RG: 22168206/SSP-AM

**FERNANDO DA ROCHA FERNANDES**

Contador CRC-AM nº 012499/O-5

CPF: 594.255.802-78



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1201561 em 27/05/2022 da Empresa W M ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA - EPP, CNPJ 08233902000180 e protocolo 220279039 - 27/05/2022. Autenticação: 4A8460334154D0D19C539CB1487040D66A4518F1. Lúcia Fabíola Santos de Andrade - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 22/027.903-9 e o código de segurança kJuw Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/05/2022 por Lúcia Fabíola Santos de Andrade – Secretário-Geral





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 08.233.902/0001-80 MATRIZ		COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL		DATA DE ABERTURA 21/08/2006	
NOME EMPRESARIAL W M ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA					
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) W M ENGENHARIA				PORTE EPP	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios					
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS Não informada					
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada					
LOGRADOURO R SANTA LUZIA		NÚMERO 84		COMPLEMENTO *****	
CEP 69.053-340	BAIRRO/DISTRITO SAO GERALDO		MUNICÍPIO MANAUS		UF AM
ENDEREÇO ELETRÔNICO		TELEFONE (92) 3234-6599/ (92) 3234-6599			
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****					
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA				DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 21/08/2006	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL					
SITUAÇÃO ESPECIAL *****				DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia 30/06/2022 às 11:07:28 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



Ministério da Economia  
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital  
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Declaração**

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

**Dados do Fornecedor**

CNPJ: 08.233.902/0001-80 DUNS®: 89\*\*\*\*\*05  
Razão Social: W M ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENCAO PREDIAL LTDA  
Nome Fantasia: W M ENGENHARIA  
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 15/11/2023  
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

**Ocorrências e Impedimentos**

Ocorrência: Nada Consta  
Impedimento de Licitar: Nada Consta

**Níveis cadastrados:**

**I - Credenciamento**

**II - Habilitação Jurídica**

**III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal**

Receita Federal e PGFN	Validade:	15/04/2023
FGTS	Validade:	16/02/2023
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	29/04/2023

**IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal**

Receita Estadual/Distrital	Validade:	08/02/2023
Receita Municipal	Validade:	07/03/2023

**V - Qualificação Técnica**

**VI - Qualificação Econômico-Financeira**

Validade: 31/05/2023

12

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 01/02/2023 10:47

CPF: 941.731.092-53 Nome: MAYARA ANDREZA SANATI MESQUITA

Ass: \_\_\_\_\_





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

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

**CERTIDÃO Nº: 006602686**

**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 05/02/2023, Certifico NADA CONSTAR em nome de:

**WM ENGENHARIA REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA, residente na RUA BASILICATA 84, , SÃO GERALDO, CEP: 69053-340, vinculado ao CNPJ: 08.233.902/0001-80. \*\*\*\*\***

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

Manaus, segunda-feira, 6 de fevereiro de 2023.

PEDIDO Nº:

0006602686



7



**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO**  
**PESSOA JURIDICA**  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

**CREA-AM**

Nº 987284/2022

Emissão: 29/03/2022

Validade: 31/03/2023

Chave: 18Y27

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que a Empresa não se encontra em débito com o Conselho de Engenharia e Agronomia do Amazonas - CREA-AM, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

**Interessado(a)**

Empresa: WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUT. PREDIAL LTDA

CNPJ: 08.233.902/0001-80

Registro: 0000003849

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 950.000,00

Data do Capital: 26/08/2010

Faixa: 4

Objetivo Social: CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS; PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIÁRIAS E AEROPORTOS; CONSTRUÇÃO DE OBRAS DE ARTES ESPECIAIS (PONTES, VIADUTOS ELEVADOS, PASSARELAS); OBRAS DE URBANIZAÇÃO ? RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; CONSTRUÇÃO DE BARRAGENS E REPRESAS PARA GERAÇÃO ENERGIA ELÉTRICA; CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA; MANUTENÇÃO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E COLETA DE ESGOTO; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; DEMOLIÇÃO DE EDIFÍCIOS E OUTRAS ESTRUTURAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; PERFURAÇÕES E SONDAGENS NA CONSTRUÇÃO CIVIL; OBRAS DE TERRAPLENAGEM; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA (PARA EDIFICAÇÕES); INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL; INSTALAÇÃO DE PORTAS, JANELAS, TETOS E DIVISÓRIAS; OBRAS DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE; SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL; APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS E DE RESINAS EM INTERIORES E EXTERIORES; OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUÇÃO CIVIL; OBRAS DE FUNDAÇÕES; MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS; OBRAS DE ALVENARIA; SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA CIVIL E ELÉTRICA, INCLUSIVE DESENHOS. TODOS OS SERVIÇOS SUPRACITADOS NO LIMITE DAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO INDICADO.

Restrições do Objetivo Social:

Endereço Matriz: RUA SANTA LUZIA, 84, SAO GERALDO, MANAUS, AM, 69053340

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 25/09/2006

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 4526

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

**Informações / Notas**

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2022 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsáveis Técnicos**

Profissional: WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI

Registro: 0407561587

CPF: 529.233.392-15

Data Início: 08/01/2010

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA, COM OBSERVÂNCIA AO SEU ARTIGO 25 E PARÁGRAFO ÚNICO, COM RESTRIÇÕES A: ARQUITETURA E URBANISMO, FERROVIAS, HIDROVIAS, PORTOS, BARRAGENS E DIQUES, PORTOS, GRANDES ESTRUTURAS, E AEROPORTOS.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO







**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO**  
**PESSOA JURIDICA**  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

**CREA-AM**

**Nº 987284/2022**

**Emissão: 29/03/2022**

**Validade: 31/03/2023**

**Chave: 18Y27**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

Profissional: CINTIA MARIA DOS SANTOS DEZINCOURT

Registro: 0403668611

CPF: 444.316.782-04

Data Início: 06/08/2008

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGOS 8º E 9º DA RES.218/73 DO CONFEA, OBS.O ART.25 E PAR.ÚNICO

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGOS 8º E 9º DA RES.218/73 DO CONFEA, OBS.O ART.25 E PAR.ÚNICO.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA

Registro: 0400888750

CPF: 146.125.694-15

Data Início: 25/09/2006

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART.7º DA RES.218/73 DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

**Sócios**

Sócio: SALAMIEL SANATI F. DE SOUZA

CPF: 146.125.694-15

Função: SOCIO

Sócio: WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI

CPF: 529.233.392-15

Função: SOCIO

Sócio: MAYARA ANDREZA FERREIRA SANATI

CPF: 941.731.092-53

Função: SOCIO

*m*





**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO**  
**PESSOA FÍSICA**  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

**CREA-AM**

**Nº 987283/2022**  
**Emissão: 29/03/2022**  
**Validade: 31/03/2023**  
**Chave: 3YcZ8**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-AM.

**Interessado(a)**

Profissional: SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA

Registro: 0400888750

CPF: 146.125.694-15

Endereço: RUA SANTA LUZIA,, 84, SAO GERALDO, MANAUS, AM, 69053340

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 15/06/1988

**Título(s)**

**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART.7º DA RES.218/73 DO CONFEA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA

Data de Formação: 07/01/1984

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

**Informações / Notas**

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2022 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsabilidades Técnicas**

Empresa: WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUT. PREDIAL LTDA

Registro: 0000003849

CNPJ: 08.233.902/0001-80

Data Início: 25/09/2006

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

## Certidão de Acervo Técnico

No. 858/2013

Nome: SALAMIEL SANATI FLORENCIO DE SOUSA  
No. CREA: 13310-D/PE-FN  
Modalidade(s): ENGENHEIRO CIVIL  
Endereço: SANTA LUZIA, N.84  
SAO GERALDO - MANAUS/AM  
Atribuições: ART.7º DA RES.218/73 DO CONFEA.

Certificamos, para fins de Acervo Técnico, de acordo com a resolução No. 1.025 de 30 de outubro de 2009 do CONFEA, que dos arquivos deste CREA constam a(s) seguinte(s) Anotações de Responsabilidade Técnica:

**1. Referente a ART No. 7395/2012 de 04/04/2012**

Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS  
Empresa Contratada: WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUT. PREDIAL LTDA.  
Local Obra/Serviço: RUA 01 DE MAIO, S/N, COLÔNIA  
- BENJAMIN CONSTANT/AM  
Valor Obra/Serviço: R\$ 4.311.121,23  
OBJETO: CONCORRÊNCIA 103/2011 - EXECUÇÃO DA OBRA DE CONSTRUÇÃO DOS  
BLOCOS 02 E 03 DO CAMPUS DE BENJAMIN CONSTANT - CONTRATO Nº 09/2012  
VIGÊNCIA: 450 (QUATROCENTOS E CINQUENTA) DIAS.  
PRAZO DE EXECUÇÃO: 300 DIAS (A CONTAR DO DIA SUBSEQUENTE À DATA DE  
RECEBIMENTO DA ORDEM DE SERVIÇO)  
ASSINATURA DO CONTRATO: 20/03/2012  
INFORMAÇÕES DO SISTEMA DE ART ON LINE  
Atividade : CONTRATO (OBRA OU SERVIÇO)

**2. Referente a ART No. 15977/2013 de 12/06/2013**

Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS - FUA  
Empresa Contratada: WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUT. PREDIAL LTDA.  
Local Obra/Serviço: RUA 01 DE MAIO, S/N, COLÔNIA  
- BENJAMIN CONSTANT/AM  
Valor Obra/Serviço: R\$ 834.096,76  
Vinculada a ART No. 7395/2012 de 01/05/2012  
Termo Aditivo Nr. 01/2013 ao Contrato Nr. 09/2012.  
Objeto: Acréscimo da quantia de R\$ 834.096,76 (oitocentos e trinta e quatro  
mil e noventa e seis reais e setenta e seis centavos) ao termo principal do  
Contrato Nr. 09/2012, bem como a prorrogação dos prazos de vigência e de  
execução por mais 120 (cento e vinte) dias cada, alterando dessa forma a  
Cláusula Sétima do contrato original, que passa a vigorar com a seguinte  
redação:  
Prazo de Vigência: 570 (quinhentos e setenta) dias corridos a contar da data  
de publicação no DOU.  
Prazo de Execução: 420 (quatrocentos e vinte) dias corridos, a contar do dia  
subsequente à data de recebimento da OS.  
INFORMAÇÕES DO SISTEMA DE ART ONLINE  
Atividade: CONTRATO (OBRA OU SERVIÇO)

**Histórico:** Conforme atestado anexo (46 páginas, emitido em 15/10/2013), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENG. CIVIL, em coerência com as suas atribuições profissionais. EXCETUAM-SE: atividades da Eng. Elétrica (Instalações Telefônicas/Lógica e Subestação) e da Eng. Mecânica (Instalação de Ar-condicionado), salvo como apoio civil. E ainda: Jardinagem (Plantio de gramas), todas por serem atividades fora das atribuições do profissional. 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.

Manaus, 03 de dezembro de 2013

ENGENHEIRO CIVIL TELAMON BARBOSA FIRMINO NETO  
PRESIDENTE

**CONFEA**  **CREA-AM**  
CONSELHO NACIONAL DE ENGENHARIA E AGRICULTURA  
RUA 1008 - JARDIM SÃO CARLOS - MANAUS/AM  
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRICULTURA DO AM  
RUA 1008 - JARDIM SÃO CARLOS - MANAUS/AM

2





### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A **FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS**, Instituição Federal de Ensino Superior, com sede e domicílio nesta cidade na Av. Gal. Rodrigo Octávio Jordão Ramos, nº 3000 - Aleixo - Manaus-AM, inscrita no CNPJ 04.378.626/0001-97, atesta para os devidos fins que a empresa **WM ENGENHARIA, REFORMAS E MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA**, tendo como **Responsável Técnico** o Sr. **SALAMIEL SANATI FLORÊNCIO DE SOUSA**, Engenheiro Civil, CREA Nº13310-D/PE/FN/AM/RR e como **Corresponsáveis Técnicos** os Srs. **WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI**, Engenheiro Civil, CREA 14715-D/AM e **CINTIA MARIA DOS SANTOS DEZINCOURT**, Engenheira Eletricista, CREA 12339-D/AM, prestou os serviços de: **"EXECUÇÃO DA OBRA DE CONSTRUÇÃO DOS BLOCOS 02 E 03 DO CAMPUS DE BENJAMIN CONSTANT-AM"**, CONTRATO Nº 09/2012, PTRES 044102, ELEMENTO DE DESPESA 449051, FONTE 0112, NE 2012NE800317.

Os elementos contratuais são os abaixo listados:

1. **NATUREZA:** Execução da Obra de Construção dos Blocos 02 e 03 do Campus de Benjamin Constant-AM.
2. **LOCAL:** Av. 01 de Maio, s/n - Colônia - Benjamin Constant-AM
3. **PRAZO PARA EXECUÇÃO:** 420 (quatrocentos e vinte) dias corridos.  
**INÍCIO:** 01/05/2012      **TÉRMINO:** 24/06/2013
4. **VIGÊNCIA:** 570 (quinhentos e setenta) dias
5. **VALOR DA OBRA:** R\$ 5.145.217,99 (cinco milhões e cento e quarenta e cinco mil e duzentos e dezessete reais e noventa e nove centavos).

Mandassé Vernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 14715-D-AM

## 6. QUADRO DE QUANTITATIVOS REALIZADOS:

Orcamento:	BLOCO 1		
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
73992/001	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M	M2	25,00
<b>2</b>	<b>INFRAESTRUTURA</b>		
5651U	FORMA DE MADEIRA COMUM PARA FUNDACOES	M2	9,60
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	4,32
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	3,45
73972/002U	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	M3	1,45
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	9,60
74157/001U	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES.	M3	1,45
74254/002U	ARMAÇAO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	116,00
<b>3</b>	<b>ESTRUTURA METÁLICA</b>		
FUA.05125.8.1.1	ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA	KG	97,13
FUA.738072.1	CORRIMÃO DE ESCADA EM AÇO INOX	M	8,75
FUA.74073/010	PLACA BASE 20X30CM EM CHAPA 3/8" E CHUMBADORES 5/8"	UN	8,00
FUA.74073/011	ESTRUTURA EM PERFIL I 8X4" - 11,46KG/M	M	95,50
FUA.74073/012	PISO EM CHAPA CORRUGADA E=1/4"	M2	15,00
FUA.74073/013	PLATIBANDA EM CHAPA DE ALUMINIO E=3MM	M2	10,95
<b>4</b>	<b>PAREDES E DIVISÓRIAS</b>		
73982/001U	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	M2	32,00
<b>5</b>	<b>COBERTURA</b>		
75381/001U	COBERTURA COM TELHA CHAPA AÇO ZINCADO, ONDULADA, ESP=0,5MM	M2	25,00
<b>6</b>	<b>REVESTIMENTO</b>		
73927/005	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:6 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MANUAL	M2	85,00



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM



74161/001	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	65,00
FUA.73912/002.01	CERAMICA ESMALTADA EM PAREDES 1A, PEI-4, 10X10CM, PADRAO ALTO, FIXADA COM ARGAMASSA COLANTE E REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	219,80
<b>7 PINTURA</b>			
73924/001	PINTURA ESMALTE BRILHANTE, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	229,58
74064/001U	PINTURA FUNDO OXIDO DE FERRO/ZARCAO, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	129,58
<b>8 ELEMENTOS DE SERRALHERIA</b>			
FUA.74073/003	GRADIL DE FERRO, 3,85X3,14M, COM PORTÃO DE 2 DUAS FOLHAS	UN	1,00
<b>9 INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>			
72331	INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
73613	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	8,00
73860/009U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 4 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	32,00
73860/010U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 6 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	90,00
74043/003U	CONDULETE PVC TIPO TB 3/4 SEM TAMPA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
74131/002U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM PORTA, PARA 6 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, SEM BARRAMENTOS FASES E COM BARRAMENTO NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	2,00
FUA.16132.8.4.3	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto cinza, Ø 25 mm (3/4")	UN	2,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	3,00
FUA.16132.8.5.4	LUVA de PVC para eletroduto rígido cinza, Ø 25 mm (3/4")	UN	7,00
FUA.72259.1	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 4MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
FUA.72259.2	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 6MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00



Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM



FUA.73613.1	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO CINZA 20 MM (3/4")	M	21,00
FUA.73953/010U	LUMINARIA TIPO TARTARUGA - 32W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
<b>10</b>	<b>INSTALAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS</b>		
72541U	CURVA PVC CURTA 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
72628U	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
74026/001U	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	7,00
FUA.72105/001	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 80CM	M	2,55
<b>11</b>	<b>COMUNICAÇÃO VISUAL</b>		
FUA.09655.8.6.1.2	PICTOGRAMA em placa de pvc, 25x25cm, e=3mm	UN	1,00



Orçamento:		BLOCO 2	
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
<b>01.01</b>	<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>		
72216	DEMOLICAO DE VERGAS, CINTAS E PILARETES DE CONCRETO	M3	18,00
72817U	BANDEJA SALVA-VIDAS/COLETA DE ENTULHOS, COM TABUA	M	49,00
72897	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M3	53,61
73875/001U	LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR TIPO TORRE	M/MES	104,00
73899/002	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	M3	15,28
74204/001	TRANSPORTE DE MATERIAL - BOTA-FORA, D.M.T.= 6,0 KM	M3	53,61
FUA.73802/001	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGAMASSA	M2	227,86
<b>01.02</b>	<b>LOCAÇÃO DA OBRA</b>		
73992/001	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M	M2	25,00
<b>2</b>	<b>INFRAESTRUTURA</b>		
5651U	FORMA DE MADEIRA COMUM PARA FUNDACOES	M2	9,60
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	4,32
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	3,45

Manasses Carboni  
Engenheiro Civil  
CREA-1116-D-AM

73972/002U	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	M3	1,45
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	9,60
74157/001U	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES.	M3	1,45
74254/002U	ARMAÇÃO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	16,00
<b>3 ESTRUTURA METÁLICA</b>			
FUA.05125.8.1.1	ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA	KG	2.592,8 8
FUA.72110	PLATIBANDA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA 1/8" E PERFIL U 7,5X4CM, #1/8"	M2	124,28
FUA.738072.1	CORRIMÃO DE ESCADA EM AÇO INOX	M	8,75
FUA.74073/010	PLACA BASE 20X30CM EM CHAPA 3/8" E CHUMBADORES 5/8"	UN	8,00
FUA.74073/011	ESTRUTURA EM PERFIL I 8X4" - 11,46KG/M	M	95,50
FUA.74073/012	PISO EM CHAPA CORRUGADA E=1/4"	M2	15,00
FUA.74073/013	PLATIBANDA EM CHAPA DE ALUMINIO E=3MM	M2	10,95
<b>4 PAREDES E DIVISÓRIAS</b>			
73862/003	DIVISORIA 35MM PAINEL CEGO MIOLO COLMEIA REVESTIDA C/CHAPA LAMINADA EM CORES FIBRA MADEIRA Prensada C/MONTANTES ALUMINIO ANODIZADO NATURAL EML "T" OU "X" INCL PORTAS EXCL SUAS FERRAGENS.	M2	471,92
73982/001U	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	M2	82,00
FUA.10640.8.3.1	DIVISÓRIA SANITÁRIA DE GRANITO E=3 CM ASSENTADA COM ARGAMASSA, NO TRAÇO 1:3	M2	3,12
<b>5 ESQUADRIA</b>			
73809/001	JANELA DE ALUMINIO TIPO MAXIM- AIR, SERIE 25	M2	288,84
74068/005U	FECHADURA DE SOBREPOR PARA PORTAS EXTERNAS, FERRO PINTADO COM MACANETA	UN	2,00
74069/001U	FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE BANHEIRO, PADRAO DE ACABAMENTO POPULAR	UN	20,00



Manassés Gomes Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 14118-D-AM



74070/004U	FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS INTERNAS, PADRAO DE ACABAMENTO MEDIO	UN	26,00
FUA.73838/001	PORTA DE VIDRO TEMPERADO DUAS FOLHAS, 1,60X2,40M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS	UN	1,00
FUA.73910/007	PORTA DE MADEIRA CEDRO REVESTIDA COM LAMINADO, 0,90X2,10M, COM VISOR DE VIDRO 0,70x0,30m	UN	26,00
FUA.73910/016	PORTA DE MADEIRA CEDRO REVESTIDA COM LAMINADO, 0,60X1,65M	UN	20,00
FUA.74073/003	GRADIL DE FERRO, 3,85X3,14M, COM PORTÃO DE 2 DUAS FOLHAS	UN	2,00
<b>6 VIDROS</b>			
72117	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 4MM	M2	288,84
74125/002	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	M2	9,60
FUA.72122/002U	VIDRO FANTASIA TIPO MARTELADO, ARTICO OU LIXA, ESPESSURA 4MM	M2	8,70
<b>7 COBERTURA</b>			
FUA.07620.8.3.1	RUFO OU CUMEEIRA OU CONTRA-RUFO DE ALUMÍNIO ENVERNIZADO OU PINTADO, 600X1265 MM, E=0,8 MM	M	50,04
FUA.72105/001	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 80CM	M	95,54
FUA.73744/001.01	CUMEEIRA PARA TELHA GALVALUME, E=0,43MM, INCLUSO ACESSORIOS PARA FIXACAO E VEDACAO	M	47,47
FUA.75381/001.01	COBERTURA COM TELHA CHAPA ACO TRAPEZOIDAL ZINCADA 0,5MM	M2	1.200,95
<b>8 REVESTIMENTO</b>			
73925/002U	AZULEJO 1A 15X15CM FIXADO ARGAMASSA COLANTE, REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	408,00
73927/005	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:6 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MANUAL	M2	277,82
74126/001	GRANITO CINZA POLIDO PARA BANCADA E=2,5 CM, LARGURA 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	11,26



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11118-D-AM



74161/001	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	277,82
FUA.09635.8.13.1	SOLEIRA de granito natural de 15 cm de largura, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4	M	
FUA.09635.8.3.1	DEGRAU/PISO DE GRANITO CINZA POLIDO, ASSENTADO COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:1:4, ESPELHO 20 CM, PISO 30 CM	M2	24,15
FUA.73908/002.01	CANTONEIRA DE ALUMINIO P/ PAREDE	M	8,00
FUA.73912/002.01	CERAMICA ESMALTADA EM PAREDES 1A, PEI-4, 10X10CM, PADRAO ALTO, FIXADA COM ARGAMASSA COLANTE E REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	362,25
FUA.73985/002	RODABANCADA, H=10CM, ASSENTADA COM ARGAMASSA FABRICADA NO LOCAL	M	14,62
FUA.74087/001.1	PEITORIL EM GRANITO, LARGURA 15CM	M	65,00
9	FORROS		
FUA.41602/002U	FORRO EM LAMBRI DE PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUPORTE	M2	258,53
10	PINTURA		
73739/001	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	36,50
73924/001	PINTURA ESMALTE BRILHANTE, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	647,08
73954/002U	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS	M2	2.723,00
73978/001U	PINTURA HIDROFUGANTE COM SOLUCAO DE SILICONE, PARA APLICACAO EM TIJOLOS E CONCRETO APARENTE, UMA DEMAIO	M2	1.816,50
74064/001U	PINTURA FUNDO OXIDO DE FERRO/ZARCAO, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	647,08
74109/001	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	36,50
74134/001	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAIO	M2	2.723,00
74233/001	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAIO	M2	2.723,00
11	PAVIMENTAÇÃO		



Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11118-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos



73829/001	PISO EM CERAMICA ESMALTADA 1A PEI-V, PADRAO MEDIO, ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE	M2	
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	1.064,05
73974/001U	PISO CIMENTADO RUSTICO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MANUAL	M2	124,20
73985/001	RODAPE EM CERAMICA ESMALTADA LINHA POPULAR PEI-4, ASSENTADA COM ARGAMASSA FABRICADA NO LOCAL, COM REJUNTAMENTO EM CIMENTO BRANCO	M	414,00
74048/006U	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	1.064,05
FUA.09635.8.3.1	DEGRAU/PISO DE GRANITO CINZA POLIDO, ASSENTADO COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:1:4, ESPELHO 20 CM, PISO 30 CM	M2	24,15
12	ELEMENTOS DE SERRALHERIA		
FUA.15007.8.1.2	BARRA DE APOIO PARA PORTADORES DE NECESSIDADE ESPECIAIS S EM AÇO GALV., LARGURA 80 CM - 1 1/4"	UN	2,00
FUA.738072.1	CORRIMÃO DE ESCADA EM AÇO INOX	M	26,35
FUA.74073/003	GRADIL DE FERRO, 3,85X3,14M, COM PORTÃO DE 2 DUAS FOLHAS	UN	1,00
13	LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS		
6024U	CAIXA DE DESCARGA PLASTICA EXTERNA COMPLETA, CAPACIDADE 9L COM TUBO DE DESCARGA, ENGATE FLEXIVEL, BOIA E SUPORTE PARA FIXAÇÃO, BOLSA DE LIGAÇÃO EM PVC FLEXÍVEL E CONJUNTO PARA FIXACAO DE CAIXA DE DESCARGA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
73949/001U	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA JARDIM OU TANQUE, PADRAO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
73949/003	TORNEIRA CROMADA LONGA 1/2" OU 3/4" DE PAREDE PARA PIA DE COZINHA COM AREJADOR, PADRAO MEDIO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00

Manassés Harmon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - AM 1118-D-AM



73949/005	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" DE BANCADA PARA LAVATORIO, PADRAO POPULAR COM ENGATE FLEXIVEL EM METAL CROMADO 1/2"X30CM- FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	13,00
74101/001U	VASO SANITARIO, ASSENTO PLASTICO, CAIXA DE DESCARGA PVC DE SOBREPOR,ENGATE PLASTICO, TUBO DE DESCIDA E BOLSA DE BORRACHA	UN	16,00
74234/001U	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
9535	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
FUA.10820.8.6.1	SABONETEIRA de plástico para sabonete líquido	UN	13,00
FUA.6004.01	PAPELEIRA DE METAL PARA PAPEL HIGIÊNICO	UN	17,00
FUA.6004.02	PAPELEIRA DE METAL PARA PAPEL TOALHA	UN	5,00
FUA.73947/007U	LAVATORIO LOUCA BRANCA D/EMBUTIR(CUBA) MED LUXO 52X39CM C/LADRAO FERRAGENS EM METAL CROMADO TORNEIRA DE PRESSAO 1193 DE 1/2" RABICHO EM PVC FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	13,00
FUA.73947/010	PORTA-TOALHA DE ACO INOXIDAVEL	UN	21,00
FUA.74101/002	VASO SANITARIO ADAPTADO P/ PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS LOUCA BRANCA, COM CONJUNTO PARA FIXACAO PARA VASO SANITARIO COM PARAFUSO, ARRUELA E BUCHA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
14	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
72439U	TE DE PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	34,00
72442U	TE DE PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
72573U	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90° AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	54,00
72579U	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90° AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00
73664U	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPLA Ø 15MM (1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00



Manasse Hermom Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM



74176/001	REGISTRO GAVETA 3/4" COM CANOPLA ACABAMENTO CROMADO SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	
75051/001	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	
75051/002	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	
75051/005U	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	
FUA.73949/008	ENGATE PVC 1/2" - 30cm	UN	32,00
15	INSTALAÇÃO SANITÁRIA		
40777U	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11,00
72461U	TE SANITARIO 100X50MM, COM ANÉIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
72556U	JOELHO PVC 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
72557	JOELHO PVC 45° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
72558U	JOELHO PVC 90° ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	17,00
72559	JOELHO PVC 45° ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
72561U	JOELHO PVC 45° ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
72774U	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
73779/001U	TUBO DE PVC BRANCO, SEM CONEXÕES, PONTA E BOLSA SOLDÁVEL 40MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	29,00
73779/002U	TUBO DE PVC BRANCO, SEM CONEXÕES, PONTA, BOLSA E VIOLA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	18,00
74026/001U	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	36,00
74165/003U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 75MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	18,00
FUA.014.003.003.050	TÉ 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 100 X 100 MM	UN	12,00
FUA.15152.8.24.1	JOELHO 90° com visita de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 100 x 50 mm	UN	2,00
16	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
40802	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO SOLDAVEL 25MM (1"),	M	54,00



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 1118-D-AM

	FORNECIMENTO E INSTALACAO		
55866	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 50MM (2"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	
68069	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	
72260U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 16MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	
72261U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 25MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	
72264U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 70MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
72331	INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	17,00
72332	INTERRUPTOR SIMPLES - 2 TECLAS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
73613	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	356,00
73860/009U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 4 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	3.750,00
73860/010U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 6 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	90,00
73860/012U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 16 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	19,00
73860/013U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 25 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	76,00
73860/015U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 70 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	56,00
73860/022U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 35 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	50,00
73953/002U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
73953/006	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	120,00
74043/003U	CONDULETE PVC TIPO TB 3/4 SEM TAMPA, FORNECIMENTO E	UN	4,00



Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11118-D-AM



	INSTALACAO		
74130/001	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	65,00
74130/003U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	54,00
74130/005	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	24,00
74130/006U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 125 A 150A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
74131/002U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM PORTA, PARA 6 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, SEM BARRAMENTOS FASES E COM BARRAMENTO NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
74131/005	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE SOBREPOR, COM PORTA, PARA 24 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	9,00
74131/007	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, COM PORTA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	5,00
74131/008	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, COM PORTA, PARA 50 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	34,00
FUA.16132.8.4.3	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto cinza, Ø 25 mm (3/4")	UN	2,00
FUA.16132.8.4.4	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	1,00



Manassés Nelson Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM

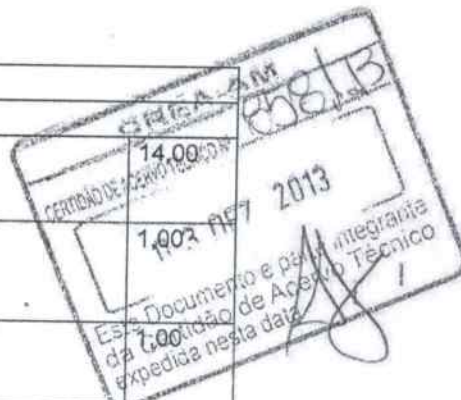


FUA.16132.8.4.6	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	6,00
FUA.16132.8.5.10	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	15,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	90,00
FUA.16132.8.5.3	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	20,00
FUA.16132.8.5.4	LUVA de PVC para eletroduto rígido cinza, Ø 25 mm (3/4")	UN	7,00
FUA.16132.8.6.1	CAIXA DE PASSAGEM PVC, RETANGULAR 4 x 2"	UN	50,00
FUA.16136.8.3.2	CAIXA DE PASSAGEM, QUADRADA, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	1,00
FUA.16143.8.6.1	TOMADA 2P + T - 15 A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	76,00
FUA.16530.8.1.1	LUMINÁRIA FLUORESCENTE completa para emergência de 15 W	UN	8,00
FUA.72259.1	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 4MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	177,00
FUA.72259.2	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 6MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
FUA.73613.1	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO CINZA 20 MM (3/4")	M	21,00
FUA.73953/010U	LUMINARIA TIPO TARTARUGA - 32W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
FUA.74054/004	CONJUNTO ARSTOP P/ AR CONDICIONADO C/ DISJUNTOR 25A - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	22,00
<b>17</b>			
<b>INSTALAÇÃO TELEFÔNICA</b>			
73613	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	75,00
73768/009U	CABO TELEFONICO CCI-50 1 PAR (USO INTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	218,00
FUA.02620.8.1.9	CAIXA DE PASSAGEM p/ instalação de Telefone-Lógica 0,60x0,60x1,00 cm com tampa de concreto armado	UN	1,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	24,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	59,00
FUA.16136.8.2.3	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 202 x 202 x 102 mm	UN	1,00
FUA.72337	TOMADA PARA TELEFONE DE 4 POLOS PADRAO TELEBRÁS + RJ11 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00
FUA.72337.1	BLOCO TERMINAL M10P P/ CABO TELEFONICO	UN	10,00



Manzesses de non...  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM

<b>18</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE LÓGICA</b>			
55866	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 50MM (2"), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	14,00
FUA.02620.8.1.9	CAIXA DE PASSAGEM p/ instalação de Telefone-Lógica 0,60x0,60x1,00 cm com tampa de concreto armado	UN	1,00
FUA.16132.8.4.6	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	6,00
FUA.16132.8.5.10	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	6,00
FUA.16134.8.5.5	ELETROCALHA 50 X 50	M	30,00
FUA.16715.8.5.5	CABO UTP 4 pares, Categoria 6	M	6,00
FUA.16715.8.5.7	CONECTOR RJ 45 Fêmea categoria 6	UN	4,00
FUA.16715.8.5.9	CABO RGB 213	M	34,00
<b>19</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE COMBATE CONTRA INCÊNDIO</b>			
72283U	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45° 2.1/2, ADAPTADOR STORZ 2.1/2, MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M, REDUÇÃO 2.1/2X1.1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
73775/001U	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00
73775/002U	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00
73976/008U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA 2.1/2" (65MM), INCLUSIVE CONEXOES- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	53,50
FUA.13850.8.3.3	SIRENE para alarme de incêndio	UN	1,00
FUA.13975.8.3.1	REGISTRO de recalque no passeio, com válvula de retenção, Ø 65 mm (2 1/2")	UN	1,00
<b>20</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE AR-CONDICIONADO</b>			
72438U	TE DE PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 20MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	35,00
72571U	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90° AGUA FRIA 20MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	59,00
75051/001U	TUBO DE PVC SOLDÁVEL, SEM CONEXOES 20MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	148,00
<b>21</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS</b>			
72541U	CURVA PVC CURTA 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E	UN	1,00



Manasses Bernon Mala  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM



	INSTALACAO		
72542U	CURVA PVC LONGA 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	
72628U	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	
74026/001U	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	
FUA.40841/004	ABRACADEIRA TIPO D 4" C/ PARAFUSO" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	60,00
FUA.72105/001	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 80CM	M	2,55
22	IMPERMEABILIZAÇÃO		
73635U	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2 CM	M2	144,00
73753/001	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA ESPESSURA 3MM PROTEGIDA COM FILME DE ALUMINIO GOFRADO ESPESSURA 0,8MM. INCLUSO EMULSAO ASFALTICA	M2	144,00
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	144,00
74121/001U	JUNTA DE DILATACAO COM SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO 1X1CM	M	250,00
23	COMUNICAÇÃO VISUAL		
73916/001U	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, 12X18CM	UN	6,00
FUA.09655.8.6.1.2	PICTOGRAMA em placa de pvc, 25x25cm, e=3mm	UN	6,00
FUA.09655.8.6.1.3	PLACA INDICATIVA de ambiente em PVC, 13x60cm, e=3 mm	UN	16,00
FUA.09655.8.6.1.5	Quadro de avisos (1,80x1,00m)	UN	8,00
FUA.09655.8.6.1.6	Quadro branco Q1 (3,10x1,25m)	UN	3,00
Orcamento:	BLOCO 3		
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
73992/001	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS	M2	25,00



Manasses Hernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11198-D-AM

	A CADA 1,50M		
2	TRABALHOS EM TERRA		
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇÕES RASAS,=2,00 M)	M3	
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	18,25
3	INFRAESTRUTURA		
1980	FORMA MADEIRA 1,4 VEZES PINHO 3A ESP=2,5CM P/PECAS CONCRETO ARMADO INCL FORN MATERIAIS E DESMOLDAGEM EXCL ESCORAMENTO.	M2	216,18
5651U	FORMA DE MADEIRA COMUM PARA FUNDAÇÕES	M2	9,60
73654U	FORMA PLANA PARA CONCRETO APARENTE, EM COMPENSADO PLASTIFICADO 12MM, INCLUINDO CONTRAVENTAMENTO E TRAVAMENTO PONTALETADO	M2	103,60
73972/002U	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	M3	16,99
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	216,18
74157/001U	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES.	M3	16,99
74254/002U	ARMAÇÃO ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	266,00
4	SUPRAESTRUTURA		
1980	FORMA MADEIRA 1,4 VEZES PINHO 3A ESP=2,5CM P/PECAS CONCRETO ARMADO INCL FORN MATERIAIS E DESMOLDAGEM EXCL ESCORAMENTO.	M2	955,00
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	955,00
74138/003	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO.	M3	83,00
74254/002U	ARMAÇÃO ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	4.297,00
5	ESTRUTURA METÁLICA		



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM



FUA.05125.8.1.1	ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA	KG	4.090,33
FUA.72110	PLATIBANDA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA 1/8" E PERFIL U 7,5X4CM, #1/8"	M2	124,28
FUA.74073/010	PLACA BASE 20X30CM EM CHAPA 3/8" E CHUMBADORES 5/8"	UN	8,00
FUA.74073/011	ESTRUTURA EM PERFIL 18X4" - 11,46KG/M	M	95,50
FUA.74073/012	PISO EM CHAPA CORRUGADA E=1/4"	M2	15,00
FUA.74073/013	PLATIBANDA EM CHAPA DE ALUMÍNIO E=3MM	M2	10,95
<b>6 PAREDES E DIVISÓRIAS</b>			
73862/003	DIVISÓRIA 35MM PAINEL CEGO MIOLO COLMEIA REVESTIDA C/CHAPA LAMINADA EM CORES FIBRA MADEIRA PRENSADA C/MONTANTES ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL EML "T" OU "X" INCL PORTAS EXCL SUAS FERRAGENS.	M2	11,00
73982/001U	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	M2	1.737,48
FUA.10640.8.3.1	DIVISÓRIA SANITÁRIA DE GRANITO E=3 CM ASSENTADA COM ARGAMASSA, NO TRAÇO 1:3	M2	3,12
<b>7 ESQUADRIA</b>			
73809/001	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AIR, SÉRIE 25	M2	341,23
74068/005U	FECHADURA DE SOBREPOR PARA PORTAS EXTERNAS, FERRO PINTADO COM MACANETA	UN	3,00
74069/001U	FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE BANHEIRO, PADRÃO DE ACABAMENTO POPULAR	UN	20,00
74070/004U	FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS INTERNAS, PADRÃO DE ACABAMENTO MÉDIO	UN	32,00
FUA.73910/007	PORTA DE MADEIRA CEDRO REVESTIDA COM LAMINADO, 0,90X2,10M, COM VISOR DE VIDRO 0,70x0,30m	UN	32,00
FUA.73910/016	PORTA DE MADEIRA CEDRO REVESTIDA COM LAMINADO, 0,60X1,65M	UN	20,00
<b>8 VIDROS</b>			
72117	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 4MM	M2	332,00



Manasses Uernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11118-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

74125/002	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	M2	9,60
FUA.72122/002U	VIDRO FANTASIA TIPO MARTELADO, ARTICO OU LIXA, ESPESSURA 4MM	M2	8,70
9	COBERTURA		
FUA.07620.8.3.1	RUFO OU CUMEEIRA OU CONTRA-RUFO DE ALUMÍNIO ENVERNIZADO OU PINTADO, 600X1265 MM, E=0,8 MM	M	50,04
FUA.72105/001	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 80CM	M	95,54
FUA.73744/001.01	CUMEEIRA PARA TELHA GALVALUME, E=0,43MM, INCLUSO ACESSORIOS PARA FIXACAO E VEDACAO	M	47,47
FUA.75381/001.01	COBERTURA COM TELHA CHAPA ACO TRAPEZOIDAL ZINCADA 0,5MM	M2	1.200,95
10	REVESTIMENTO		
73925/002U	AZULEJO 1A 15X15CM FIXADO ARGAMASSA COLANTE, REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	391,20
73927/005	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:6 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MANUAL	M2	5.572,00
74126/001	GRANITO CINZA POLIDO PARA BANCADA E=2,5 CM, LARGURA 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	11,26
74161/001	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	5.572,00
FUA.09635.8.13.1	SOLEIRA de granito natural de 15 cm de largura, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4	M	20,00
FUA.09635.8.3.1	DEGRAU/PISO DE GRANITO CINZA POLIDO, ASSENTADO COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:1:4, ESPELHO 20 CM, PISO 30 CM	M2	48,30
FUA.73908/002.01	CANTONEIRA DE ALUMINIO P/ PAREDE	M	8,00
FUA.73912/002.01	CERAMICA ESMALTADA EM PAREDES 1A, PEI-4, 10X10CM, PADRAO ALTO, FIXADA COM ARGAMASSA COLANTE E REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	655,30
FUA.73985/002	RODABANCADA, H=10CM, ASSENTADA COM ARGAMASSA	M	14,62



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos



	FABRICADA NO LOCAL		
FUA.74087/001.1	PEITORIL EM GRANITO, LARGURA 15CM	M	
11	FORROS		
FUA.41602/002U	FORRO EM LAMBRI DE PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUPORTE	M2	
12	PINTURA		
73739/001	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	36,50
73924/001	PINTURA ESMALTE BRILHANTE, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	674,47
73954/002U	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS	M2	5.025,80
73978/001U	PINTURA HIDROFUGANTE COM SOLUCAO DE SILICONE, PARA APLICACAO EM TIJOLOS E CONCRETO APARENTE, UMA DEMAOS	M2	1.816,50
74064/001U	PINTURA FUNDO OXIDO DE FERRO/ZARCAO, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	674,47
74109/001	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	36,50
74134/001	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	M2	5.025,80
74233/001	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	M2	5.025,80
13	PAVIMENTAÇÃO		
73829/001	PISO EM CERAMICA ESMALTADA 1A PEI-V, PADRAO MEDIO, ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE	M2	2.087,30
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	2.087,30
73974/001U	PISO CIMENTADO RUSTICO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MANUAL	M2	124,20
73985/001	RODAPE EM CERAMICA ESMALTADA LINHA POPULAR PEI-4, ASSENTADA COM ARGAMASSA FABRICADA NO LOCAL, COM REJUNTAMENTO EM CIMENTO BRANCO	M	962,20
74048/006U	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	1.198,80

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

CREA-AM

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº

858.13

03 DE 7 2013

Este Documento é parte integrante  
da Certidão de Acervo Técnico  
expedida nesta data.

14	ELEMENTOS DE SERRALHERIA		
FUA.15007.8.1.2	BARRA DE APOIO PARA PORTADORES DE NECESSIDADE ESPECIAIS S EM AÇO GALV., LARGURA 80 CM - 1 1/4"	UN	2,00
FUA.738072.1	CORRIMÃO DE ESCADA EM AÇO INOX	M	26,36
FUA.73933/005U	PORTAO METALICO ABRIR TIPO CHAPA LISA GALVANIZADA, INCL. GUARNICAO	M2	2,72
FUA.74073/003	GRADIL DE FERRO, 3,85X3,14M, COM PORTÃO DE 2 DUAS FOLHAS	UN	3,00
15	LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS		
6024U	CAIXA DE DESCARGA PLASTICA EXTERNA COMPLETA, CAPACIDADE 9L COM TUBO DE DESCARGA, ENGATE FLEXIVEL, BOIA E SUPORTE PARA FIXAÇÃO, BOLSA DE LIGAÇÃO EM PVC FLEXÍVEL E CONJUNTO PARA FIXACAO DE CAIXA DE DESCARGA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
73949/001U	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA JARDIM OU TANQUE, PADRAO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
73949/003	TORNEIRA CROMADA LONGA 1/2" OU 3/4" DE PAREDE PARA PIA DE COZINHA COM AREJADOR, PADRAO MEDIO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00
73949/005	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" DE BANCADA PARA LAVATORIO, PADRAO POPULAR COM ENGATE FLEXIVEL EM METAL CROMADO 1/2"X30CM- FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	13,00
74101/001U	VASO SANITARIO, ASSENTO PLASTICO, CAIXA DE DESCARGA PVC DE SOBREPOR,ENGATE PLASTICO, TUBO DE DESCIDA E BOLSA DE BORRACHA	UN	16,00
74234/001U	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
9535	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
FUA.10820.8.6.1	SABONETEIRA de plástico para sabonete líquido	UN	13,00

Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11118-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

FUA.6004.01	PAPELEIRA DE METAL PARA PAPEL HIGIÊNICO	UN	17,00
FUA.6004.02	PAPELEIRA DE METAL PARA PAPEL TOALHA	UN	5,00
FUA.73947/007U	LAVATORIO LOUCA BRANCA D/EMBTIR(CUBA) MED LUXO 52X39CM C/LADRAO FERRAGENS EM METAL CROMADO TORNEIRA DE PRESSAO 1193 DE 1/2" RABICHO EM PVC FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	13,00
FUA.73947/010	PORTA-TOALHA DE ACO INOXIDAVEL	UN	21,00
FUA.74101/002	VASO SANITARIO ADAPTADO P/ PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS LOUCA BRANCA, COM CONJUNTO PARA FIXACAO PARA VASO SANITARIO COM PARAFUSO, ARRUELA E BUCHA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
16	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
72439U	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	44,00
72442U	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00
72573U	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	74,00
72579U	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	18,00
73664U	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPLA Ø 15MM (1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
74176/001	REGISTRO GAVETA 3/4" COM CANOPLA ACABAMENTO CROMADO SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	26,00
75051/001	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	24,00
75051/002	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	18,00
75051/005U	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	24,00
FUA.73949/008	ENGATE PVC 1/2" - 30cm	UN	32,00
FUA.9535	CHUVEIRO / lava olhos de emergência	UN	2,00
17	INSTALAÇÃO SANITÁRIA		
40777U	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11,00



Manassés Ibernson Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

UFAM 100 anos  
CREA-AM  
CERTIFICADO DE APROVAÇÃO TÉCNICA  
n 3 DE 7 2013  
Este documento é parte integrante  
da Certidão de Aprovação Técnica  
expedida nesta data.

72461U	TE SANITARIO 100X50MM, COM ANÉIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
72558U	JOELHO PVC 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
72557	JOELHO PVC 45° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
72558U	JOELHO PVC 90° ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	37,00
72559	JOELHO PVC 45° ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
72560U	JOELHO PVC 90° ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	30,00
72561U	JOELHO PVC 45° ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	19,00
72774U	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
73779/001U	TUBO DE PVC BRANCO, SEM CONEXÕES, PONTA E BOLSA SOLDÁVEL 40MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	29,00
73779/002U	TUBO DE PVC BRANCO, SEM CONEXÕES, PONTA, BOLSA E VIROLA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	82,00
74026/001U	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	36,00
74165/003U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 75MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	18,00
FUA.014.003.003.050	TÊ 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIROLA, Ø 100 X 100 MM	UN	12,00
FUA.15152.8.24.2	JOELHO 90° com visita de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 100 x 75 mm	UN	4,00
18	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
40802	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO SOLDAVEL 25MM (1"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	80,00
55866	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 50MM (2"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	40,00
68069	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	8,00
72259U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 10MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	48,00
72260U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 16MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00
72261U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 25MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	32,00
72264U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 70MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11916-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

CREA-AM  
85813  
17,00  
22,00 11/3 DEF 2013  
258,00  
Este documento é parte integrante  
da Certidão de Arquivo Técnico  
expedida nesta data.

72331	INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	17,00
72332	INTERRUPTOR SIMPLES - 2 TECLAS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	22,00
73613	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	258,00
73860/009U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 4 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	7.512,00
73860/010U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 6 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	90,00
73860/011U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 10 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	605,00
73860/012U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 16 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	143,00
73860/013U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 25 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	385,00
73860/015U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 70 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	136,40
73860/022U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 35 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	50,00
73953/002U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
73953/006	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	231,00
74043/001U	CONDULETE PVC TIPO B 3/4 SEM TAMPA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	263,00
74043/003U	CONDULETE PVC TIPO TB 3/4 SEM TAMPA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
74130/001	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	70,00
74130/003U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	54,00

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



74130/005	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00
74130/006U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 125 A 150A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
74131/002U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM PORTA, PARA 6 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, SEM BARRAMENTOS FASES E COM BARRAMENTO NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
74131/005	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE SOBREPOR, COM PORTA, PARA 24 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	9,00
74131/007	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, COM PORTA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
74131/008	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, COM PORTA, PARA 50 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	34,00
FUA.16132.8.4.3	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto cinza, Ø 25 mm (3/4")	UN	18,00
FUA.16132.8.4.4	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	11,00
FUA.16132.8.4.6	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	6,00

Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11618-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM CREA-AM  
CERTIDÃO DE ACESSO TÉCNICO Nº 858113  
03 DE 07 2013  
Este Documento é parte integrante  
da Certidão de Acesso Técnico  
emitida nesta data

FUA.16132.8.5.10	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	20,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	88,00
FUA.16132.8.5.3	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	25,00
FUA.16132.8.5.4	LUVA de PVC para eletroduto rígido cinza, Ø 25 mm (3/4")	UN	39,00
FUA.16132.8.5.6	ABRAÇADEIRA tipo D c/ parafuso, Ø 25 mm (3/4")	UN	160,00
FUA.16132.8.6.1	CAIXA DE PASSAGEM PVC, RETANGULAR 4 x 2"	UN	100,00
FUA.16132.8.6.2	CAIXA DE PASSAGEM PVC, OCTOGONAL 4 x 4"	UN	60,00
FUA.16136.8.2.3	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 202 x 202 x 102 mm	UN	7,00
FUA.16136.8.3.2	CAIXA DE PASSAGEM, QUADRADA, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	9,00
FUA.16143.8.6.1	TOMADA 2P + T - 15 A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	320,00
FUA.16530.8.1.1	LUMINÁRIA FLUORESCENTE completa para emergência de 15 W	UN	8,00
FUA.72259.1	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 4MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	357,00
FUA.72259.2	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 6MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
FUA.73613.1	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO CINZA 20 MM (3/4")	M	229,00
FUA.73953/010U	LUMINARIA TIPO TARTARUGA - 32W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
FUA.74054/004	CONJUNTO ARSTOP P/ AR CONDICIONADO C/ DISJUNTOR 25A - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	46,00
FUA.74130/008.3	DISJUNTOR TRIPOLAR NOFUSE 70A	UN	12,00
19	INSTALAÇÃO TELEFÔNICA / LÓGICA		
40802	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO SOLDAVEL 25MM (1"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	5,00
73613	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	75,00
73768/009U	CABO TELEFONICO CCI-50 1 PAR (USO INTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	12,00
FUA.02620.8.1.9	CAIXA DE PASSAGEM p/ instalação de Telefone-Lógica 0,60x0,60x1,00 cm com tampa de concreto armado	UN	1,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	11,00
FUA.16132.8.4.4	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 32 MM	UN	1,00

Marcelo Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA-11196-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM  
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 85813  
03 DE 7 2013  
Este Documento e parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.

	(1")		
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	40,00
FUA.16132.8.5.3	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	8,00
FUA.16136.8.2.3	CAIXA DE PASSAGEM METALICA 202 x 202 x 102 mm	UN	1,00
FUA.16136.8.3.2	CAIXA DE PASSAGEM, QUADRADA, DIMENSÕES 4 X 4"	UN	7,00
FUA.16715.8.5.7	CONECTOR RJ 45 Fêmea categoria 6	UN	8,00
FUA.72337	TOMADA PARA TELEFONE DE 4 POLOS PADRAO TELEBRÁS + RJ11 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	24,00
FUA.72337.1	BLOCO TERMINAL M10P P/ CABO TELEFONICO	UN	5,00
20	INSTALAÇÃO DE LÓGICA		
55866	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 50MM (2"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	14,00
FUA.02620.8.1.9	CAIXA DE PASSAGEM p/ instalação de Telefone-Lógica 0,60x0,60x1,00 cm com tampa de concreto armado	UN	1,00
FUA.16132.8.4.6	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	1,00
FUA.16132.8.5.10	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	6,00
FUA.16134.8.5.5	ELETROCALHA 50 X 50	M	60,00
FUA.16715.8.5.5	CABO UTP 4 pares, Categoria 6	M	6,00
FUA.16715.8.5.7	CONECTOR RJ 45 Fêmea categoria 6	UN	4,00
FUA.16715.8.5.9	CABO RGB 213	M	68,00
21	INSTALAÇÃO DE COMBATE CONTRA INCÊNDIO		
72283U	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45° 2.1/2, ADAPTADOR STORZ 2.1/2, MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M, REDUÇÃO 2.1/2X1.1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
73775/001U	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00
73775/002U	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00
73976/008U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA 2.1/2" (65MM), INCLUSIVE CONEXOES- FORNECIMENTO E	M	53,50

Manassés Belmonte  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

CREA-AM

05813  
03 DEZ 2013

Este Documento é parte integrante  
da Carteira de Aceite Técnico  
expedida nesta data.

	INSTALACAO		
FUA.13850.8.3.3	SIRENE para alarme de incêndio	UN	1,00
FUA.13975.8.3.1	REGISTRO de recalque no passeio, com válvula de retenção, Ø 65 mm (2 1/2")	UN	1,00
22	INSTALAÇÃO DE AR-CONDICIONADO		
72438U	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	23,00
72571U	JOELHO PVC SOLDAVEL 90° AGUA FRIA 20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	69,00
75051/001U	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 20MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	150,00
FUA.17010.8.1.9.2	CAIXA P/ CONDICIONADOR DE AR DE JANELA (18000BTU)	UN	10,00
23	INSTALAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS		
72541U	CURVA PVC CURTA 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
72542U	CURVA PVC LONGA 90° ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	66,00
72628U	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	25,00
74026/001U	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	213,80
FUA.40841/004	ABRACADEIRA TIPO D 4" C/ PARAFUSO" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	60,00
FUA.72105/001	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 80CM	M	2,55
24	IMPERMEABILIZAÇÃO		
73635U	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2 CM	M2	144,00
73753/001	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA ESPESSURA 3MM PROTEGIDA COM FILME DE ALUMINIO GOFRADO ESPESSURA 0,8MM, INCLUSO EMULSAO ASFALTICA	M2	144,00
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	144,00
74121/001U	JUNTA DE DILATACAO COM SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO 1X1CM	M	250,00

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM

<b>25</b>			
<b>COMUNICAÇÃO VISUAL</b>			
73916/001U	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, 12X18CM	UN	6,00
FUA.09655.8.6.1.2	PICTOGRAMA em placa de pvc, 25x25cm, e=3mm	UN	6,00
FUA.09655.8.6.1.3	PLACA INDICATIVA de ambiente em PVC, 13x60cm, e=3 mm	UN	32,00
FUA.09655.8.6.1.5	Quadro de avisos (1,80x1,00m)	UN	16,00
FUA.09655.8.6.1.6	Quadro branco Q1 (3,10x1,25m)	UN	23,00
<b>26</b>			
<b>BANCADAS E ARMARIOS</b>			
FUA.74050/011U	BANCADA DE LABORATÓRIO (B1) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	40,00
FUA.74050/012U	BANCADA DE LABORATÓRIO (B2) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	24,00
FUA.74050/015U	BANCADA DE LABORATÓRIO (B5) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00
FUA.74050/016U	BANCADA DE LABORATÓRIO (B6) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
FUA.74135/055U	ARMARIO EM MDF A.01 (0,93X0,73M) INFERIOR C/ PORTAS	UN	16,00
FUA.74135/056U	ARMARIO EM MDF A.02 (0,93X0,73M) INFERIOR C/ GAVETAS	UN	16,00
FUA.74135/057U	ARMARIO EM MDF A.03 (2,00X0,80M) SUPERIOR C/ PORTAS	UN	16,00
FUA.74135/058U	ARMARIO EM MDF A.04 (2,00X0,80M) SUPERIOR S/ PORTAS	UN	8,00
FUA.74135/059U	ARMARIO EM MDF A.05 (2,00X0,72M) SOBRE BANCADA	UN	24,00
<b>Orçamento:</b>			
<b>CAIXA D'AGUA E SISTERNA</b>			
<b>1</b>			
<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>			
72209U	CARGA MANUAL E REMOCAO E ENTULHO COM TRANSPORTE ATE 1KM EM CAMINHAO BASCULANTE 8 M3	M3	52,14
73616U	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	M3	6,05
73899/002	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	M3	30,06
FUA.73802/001	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGAMASSA	M2	99,24
<b>2</b>			
<b>REVESTIMENTO</b>			
74251/001U	TRATAMENTO DE SUP. CONC. APARENTE C/VERNIZ	M2	198,76
<b>3</b>			
<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>			



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11110-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

73635U	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2 CM	M2	99,24M
73753/001	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA ESPESSURA 3MM PROTEGIDA COM FILME DE ALUMINIO GOFRADO ESPESSURA 0,8MM, INCLUSO EMULSAO ASFALTICA	M2	99,24
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	99,24
FUA.005.003.001.027	REPARO ESTRUTURAL EM TRINCAS COM APLICACAO DE GRAUTE BASE EPÓXI EM TRINCAS COM E=10 A 40 MM	M	50,00
Orcamento:	DEPÓSITO DE GAS		
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
01.01	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
73948/016U	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	13,13
74140/003U	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA MECANICA ATE 10,00 KM	M3	5,25
01.02	LOCAÇÃO DA OBRA		
73992/001	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M	M2	7,00
2	TRABALHOS EM TERRA		
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	3,36
3	INFRAESTRUTURA		
5651U	FORMA DE MADEIRA COMUM PARA FUNDACOES	M2	1,62
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	1,62
74138/003	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO.	M3	3,02
74254/002U	ARMAÇAO ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	141,00
4	SUPRAESTRUTURA		
72830U	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	M2	6,72
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	6,72



Manassés Ibertson Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11114-D-AM

74138/003	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO.	M3	0,62
74254/002U	ARMAÇÃO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	49,88
5	PAREDES E DIVISÓRIAS		
73935/004U	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X10X20CM, 1 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:8 (CIMENTO E AREIA) E=1,0CM	M2	14,73
6	ESQUADRIA		
FUA.74073/004	GRADIL DE FERRO, 3,85X2,40M, COM PORTÃO DE 2 DUAS FOLHAS	UN	1,00
7	REVESTIMENTO		
73927/005	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:6 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MANUAL	M2	29,46
74161/001	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	29,46
FUA.73912/002.01	CERAMICA ESMALTADA EM PAREDES 1A, PEI-4, 10X10CM, PADRAO ALTO, FIXADA COM ARGAMASSA COLANTE E REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO	M2	29,46
8	PINTURA		
73924/001	PINTURA ESMALTE BRILHANTE, DUAS DEMASOS, PARA FERRO	M2	18,58
74064/001U	PINTURA FUNDO OXIDO DE FERRO/ZARCAO, DUAS DEMASOS, PARA FERRO	M2	18,58
9	PAVIMENTAÇÃO		
73829/001	PISO EM CERAMICA ESMALTADA 1A PEI-V, PADRAO MEDIO, ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE	M2	5,58
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	5,58
73985/001	RODAPE EM CERAMICA ESMALTADA LINHA POPULAR PEI-4, ASSENTADA COM ARGAMASSA FABRICADA NO LOCAL, COM REJUNTAMENTO EM CIMENTO BRANCO	M	6,28
10	ELEMENTOS DE SERRALHERIA		




Manasses Aernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11118-D-AM



FUA.74073/004	GRADIL DE FERRO, 3,85X2,40M, COM PORTÃO DE 2 DUAS FOLHAS	UN	1,00
<b>11</b>			
<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>			
73613	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	4,24
FUA.16132.8.6.1	CAIXA DE PASSAGEM PVC, RETANGULAR 4 x 2"	UN	2,00
FUA.16132.8.6.2	CAIXA DE PASSAGEM PVC, OCTOGONAL 4 x 4"	UN	1,00
FUA.72331/002	INTERRUPTOR FOTOELETRICO - 1200W, CELULA FOTOELETRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
FUA.73953/010U	LUMINARIA TIPO TARTARUGA - 32W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
<b>12</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE COMBATE CONTRA INCÊNDIO</b>			
72554U	EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
73775/001U	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00
<b>13</b>			
<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>			
73635U	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2 CM	M2	8,70
73753/001	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA ESPESSURA 3MM PROTEGIDA COM FILME DE ALUMINIO GOFRADO ESPESSURA 0,8MM, INCLUSO EMULSAO ASFALTICA	M2	8,70
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	8,70
<b>14</b>			
<b>COMUNICAÇÃO VISUAL</b>			
FUA.09655.8.6.1.1	PLACA INDICATIVA de ambiente em PVC, 13x45cm, e=3 mm	UN	1,00
FUA.09655.8.6.1.9	PLACA: "EXTINTOR DE PO QUIMICO" 20X30	UN	1,00
<b>15</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE GÁS</b>			
72305U	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
72618U	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
72657U	LUVA REDUCAO AÇO GALVANIZADO 1X3/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
72718U	TE DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA-11118-D-AM

73786/001U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø20MM (3/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	1,80	
73786/002U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø25MM (1") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	3,20	
73870/002U	VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	
FUA.013.005.001.068	TAMPÃO (CAP) DE FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO Ø 20 MM (3/4")	UN	1,00	
FUA.12898/001	MANOMETRO - 0 A 10KGF/CM2 D=100MM - CONEXÃO 1/2" BSP, RETO, CAIXA E ANEL EM AÇO ESTAMPADO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPOXI PRETO OU EQUIV	UN	1,00	
FUA.12899/003	PIGTAIL 1/2" NPT	UN	2,00	
FUA.15141.8.1.3	BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO Ø 25 X 20 MM (1 X 3/4")	UN	2,00	
FUA.15141.8.1.5	BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO GALVANIZADO Ø 32 X 20 MM (1 1/4 X 3/4")	UN	2,00	
FUA.15141.8.22.3	TAMPÃO AC NPT Ø 25 MM (1")	UN	2,00	
FUA.15141.8.26.2	TÊ DE REDUÇÃO DE FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO Ø 25 X 15 MM (1 X 1/2")	UN	1,00	
FUA.74169/002	REGULADOR DE PRESSÃO 1º ESTAGIO	UN	1,00	
<b>Orcamento: DEPOSITO DE REAGENTES</b>				
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>			
<b>01.01</b>	<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>			
73948/016U	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	60,40	
74140/003U	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA MECANICA ATE 10,00 KM	M3	24,16	
<b>01.02</b>	<b>LOCAÇÃO DA OBRA</b>			
73992/001	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M	M2	60,40	
<b>2</b>	<b>TRABALHOS EM TERRA</b>			
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇÕES RASAS,=2,00 M)	M3	6,93	
73904/001U	ATERRO APILOADO(MANUAL) EM CAMADAS DE 20 CM COM MATERIAL DE EMPRÉSTIMO.	M3	8,37	
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	2,98	
<b>3</b>	<b>INFRAESTRUTURA</b>			
5651U	FORMA DE MADEIRA COMUM PARA FUNDAÇÕES	M2	54,52	
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	54,52	

Manasses Ibernson Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM



74138/003	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO.	M3	4,00
74254/002U	ARMAÇÃO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	176,42
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; float: right; text-align: center;"> <p>CREA-AM</p> <p>858/12</p> <p>176,42</p> <p>03/15/2013</p> <p>Este Documento e parte integrante da Certidão de Aferição Técnica expedida nesta data.</p> </div>			
4	<b>SUPRAESTRUTURA</b>		
72830U	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	M2	71,85
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	71,85
74138/003	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO.	M3	5,82
74254/002U	ARMAÇÃO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	490,54
5	<b>PAREDES E DIVISÓRIAS</b>		
73935/004U	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X10X20CM, 1 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:8 (CIMENTO E AREIA) E=1,0CM	M2	63,25
6	<b>ESQUADRIA</b>		
6103U	JANELA BASCULANTE DE FERRO EM CANTONEIRA 5/8"X1/8", LINHA POPULAR	M2	1,44
73933/004U	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, BARRA CHATA COM REQUADRO E GUARNIÇÃO	M2	3,74
74068/005U	FECHADURA DE SOBREPOR PARA PORTAS EXTERNAS, FERRO PINTADO COM MACANETA	UN	1,00
7	<b>COBERTURA</b>		
72081U	ESTRUTURA DE MADEIRA DE LEI 1A SERRADA NAO APARELHADA, PARA TELHAS ONDULADAS, VAOS ATE 7M	M2	61,04
73633U	COBERTURA COM TELHA DE FIBROCIMENTO ESTRUTURAL LARGURA UTIL 90CM, INCLUSO ACESSORIOS DE FIXACAO E VEDACAO	M2	61,04
73744/001U	CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ESTRUTURAL, INCLUSO ACESSORIOS PARA FIXACAO E VEDACAO	M	9,11
8	<b>REVESTIMENTO</b>		

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM

CREA-AM

160,00

02 DE 7 2013

Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data.

85813

73927/005	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:6 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MANUAL	M2	160,00
74161/001	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	160,00
9	PINTURA		
73739/001	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	61,04
73924/001	PINTURA ESMALTE BRILHANTE, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	10,32
73954/002U	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS	M2	160,00
74064/001U	PINTURA FUNDO OXIDO DE FERRO/ZARCAO, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	10,32
74109/001	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	61,04
74134/001	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	M2	160,00
74233/001	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	M2	160,00
10	PAVIMENTAÇÃO		
73829/001	PISO EM CERAMICA ESMALTADA 1A PEI-V, PADRAO MEDIO, ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE	M2	27,88
73920/006	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:5 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 5,0CM, PREPARO MANUAL	M2	27,88
73974/001U	PISO CIMENTADO RUSTICO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MANUAL	M2	23,86
73985/001	RODAPE EM CERAMICA ESMALTADA LINHA POPULAR PEI-4, ASSENTADA COM ARGAMASSA FABRICADA NO LOCAL, COM REJUNTAMENTO EM CIMENTO BRANCO	M	21,62
74048/006U	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 7CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M2	51,74
11	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
40802	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO SOLDAVEL 25MM (1"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	3,00
72332	INTERRUPTOR SIMPLES - 2 TECLAS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
73613	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	9,00

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS**  
**PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO**  
**DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS**



73953/006	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
74130/001	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	1,00
FUA.16132.8.4.4	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	1,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	2,00
FUA.16132.8.5.3	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 32 MM (1")	UN	2,00
FUA.16132.8.6.1	CAIXA DE PASSAGEM PVC , RETANGULAR 4 x 2"	UN	2,00
FUA.16132.8.6.2	CAIXA DE PASSAGEM PVC , OCTOGONAL 4 x 4"	UN	2,00
FUA.16143.8.6.1	TOMADA 2P + T - 15 A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
<b>12</b>	<b>INSTALAÇÃO DE COMBATE CONTRA INCÊNDIO</b>		
73775/001U	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00
<b>13</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
73635U	PROTECAO MECANICA COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2 CM	M2	32,95
73753/001	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA ESPESSURA 3MM PROTEGIDA COM FILME DE ALUMINIO GOFRADO ESPESSURA 0,8MM, INCLUSO EMULSAO ASFALTICA	M2	32,95
<b>14</b>	<b>COMUNICAÇÃO VISUAL</b>		
73916/001U	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, 12X18CM	UN	1,00
<b>Orcamento:</b>	<b>EQUIPAMENTOS</b>		
<b>1,00</b>	<b>COBERTURA</b>		
<b>01.01</b>	<b>DEPÓSITO DE REAGENTES</b>		
FUA.21021	EXAUSTOR eólico 24 pol - 600mm - aletas em duraluminio brilhante	UN	1,00
<b>2,00</b>	<b>INSTALAÇÃO HIDRÁULICA</b>		
<b>02.01</b>	<b>BLOCO 2</b>		
FUA.013.009.008	BEBEDOURO ELÉTRICO COM CAPACIDADE PARA 40 LITROS	UN	2,00

*Manasses Bernon Maia*  
 Engenheiro Civil  
 CREA - 11118-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

UFAM 100 anos

02.02	BLOCO 3		
FUA.013.009.008	BEBEDOURO ELÉTRICO COM CAPACIDADE PARA 40 LITROS	UN	2,00
3,00	INSTALAÇÃO DE LÓGICA		
03.01	BLOCO 2		
FUA.21009	RACK 16U com 650 mm de profundidade, com chave	UN	2,00
FUA.21010	SWITCH POE gigabit Linksys SLM224G4PS	UN	1,00
FUA.21012	GBIC Linksys MGBLH1	UN	1,00
FUA.21013	DISTRIBUIDOR Interno Ótico 19" 1U para 4 fibras conector SC	UN	1,00
FUA.21014	ORGANIZADOR de cabos 19" 2U	UN	2,00
FUA.21015	PATCH Painei, Categoria 6, 24 portas	UN	2,00
FUA.21016	CORDÃO Ótico duplex conector SC/SC Multimodo	UN	1,00
FUA.21017	RÉGUA de força para Rack com 8 tomadas	UN	2,00
FUA.21018	NO BREAK para Rack 1500va	UN	2,00
FUA.21019	ACCESS Point Cisco AIRONET 113AG	UN	4,00
FUA.21020	ANTENA Indoor 6 dBi com PigTail compatível	UN	4,00
03.02	BLOCO 3		
FUA.21009	RACK 16U com 650 mm de profundidade, com chave	UN	2,00
FUA.21010	SWITCH POE gigabit Linksys SLM224G4PS	UN	1,00
FUA.21012	GBIC Linksys MGBLH1	UN	1,00
FUA.21013	DISTRIBUIDOR Interno Ótico 19" 1U para 4 fibras conector SC	UN	1,00
FUA.21014	ORGANIZADOR de cabos 19" 2U	UN	2,00
FUA.21015	PATCH Painei, Categoria 6, 24 portas	UN	2,00
FUA.21016	CORDÃO Ótico duplex conector SC/SC Multimodo	UN	1,00
FUA.21017	RÉGUA de força para Rack com 8 tomadas	UN	2,00
FUA.21018	NO BREAK para Rack 1500va	UN	2,00
FUA.21019	ACCESS Point Cisco AIRONET 113AG	UN	4,00
FUA.21020	ANTENA Indoor 6 dBi com PigTail compatível	UN	4,00
4,00	INSTALAÇÃO DE AR-CONDICIONADO		
04.01	BLOCO 2		
FUA.019.001.004.013	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 22.000 BTU/H	UN	35,00
01.05	BLOCO 3		
FUA.019.001.004.013	CONDICIONADOR DE AR SPLIT, 22.000 BTU/H	UN	45,00
5,00	PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS		



Manassés BERNONIA  
Engenheiro Civil  
CREA - 111110-D-AM



FUA.1369	PLATAFORMA elevatória hidráulica, 0,85x1,35m, capacidade de carga para 3 pessoas ou 250kg, instalada	UN	3,00
<b>Orçamento: ESTRADA DE ACESSO</b>			
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
FUA.72733/002	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TERRAPLENAGEM	UN	1,00
<b>2</b>	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>		
55866	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 50MM (2"), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	153,00
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS (FUNDACOES RASAS, =2,00 M)	M3	15,30
73613	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	12,00
73769/001U	POSTE AÇO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPECAO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00
73855/001U	CHUMBADOR DE AÇO PARA FIXAÇÃO DE POSTE DE AÇO RETO OU CURVO 7 A 9M COM FLANGE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	15,30
74082/001U	REFLETOR REDONDO EM ALUMINIO COM SUPORTE E ALCA REGULAVEL PARA FIXAÇÃO, COM LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 250W	UN	3,00
74248/001U	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA COM TAMPA CONCRETO 40X40X40 CM	UN	8,00
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	8,00
FUA.16132.8.5.10	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	50,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	16,00
FUA.72331/002	INTERRUPTOR FOTOELETRICO - 1200W, CELULA FOTOELETRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
<b>3</b>	<b>TERRAPLENAGEM</b>		
72961U	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM DE ESPESSURA	M2	1.203,12
73686U	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	1.203,12
74005/002U	COMPACTAÇÃO MECANICA C/ CONTROLE DO GC >= 95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	1.164,01
74021/003U	ENSAIOS DE REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO	M2	1.203,12



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11416-D-AM

74140/003U	CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA MECANICA ATE 10,00 KM	M3	1.164,01
74151/001U	ESCAVACAO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRASDE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRACOM 170 HP.	M3	244,11
FUA.73904/003U	ATERRO DE JAZIDA	M3	1.164,01
4	PAVIMENTAÇÃO		
72943U	PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-2C	M2	708,00
72946U	IMPRIMACAO DE BASE DE PAVIMENTACAO COM EMULSAO CM-70	M2	708,00
73686U	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	1.038,40
73764/003U	PAVIMENTACAO EM BLOCOS DE CONCRETO . SEXTAVADO, ESPESSURA 10 CM, COM JUNTA RÍGIDA, EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) , ASSENTADOS SOBRECOLCHAO DE PO DE PEDRA, COM APOIO DE CAMINHÃO TOCO.	M2	1.038,40
5	DRENAGEM		
73615U	COLCHAO DE AREIA, INCLUSIVE MAO-DE-OBRA DE ESPALHAMENTO, TRANSPORTE COM CARRO DE MAO E FORNECIMENTO COMERCIAL	M3	36,00
73666U	PROTECAO COM GABIOES DE PEDRA DE MÃO EM CAIXA DE MALHA HEXAGONAL 8CM X 10CM	M3	8,00
74012/001U	SARJETA EM CONCRETO, PREPARO MANUAL, COM SEIXO ROLADO, ESPESSURA = 8CM, LARGURA = 40CM.	M	236,00
74223/001U	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTADO C/ARGAMASSA 1:4CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	236,00
FUA.030.009.003	ENVELOPE DE CONCRETO PARA PROTEÇÃO DE TUBOS ENTERRADOS COM ESCAVAÇÃO, ACERTO DE VALA E LANÇAMENTO DE CONCRETO	M3	10,32
FUA.73721	ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 1000MM, SIMPLES OU ARMADO, JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	M	24,00
FUA.73721/001	DESCIDA d'agua tipo rapida - canal retangular	M	8,00
FUA.73721/002	DENTES para bueiros duplos D=1,00m	UN	2,00
6	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
72947U	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	35,40

1.164,01

244,11

03/07/2013

Este Documento é parte integrante do Cadastro de Arquivo Técnico expedido nesta data.

Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA-11118-D-AM



73675U	PISO RUSTICO EM CONCRETO, ESPESSURA 7CM, COM JUNTAS EM MADEIRA	M2	212,40
74236/001U	GRAMA BATATAIS EM PLACAS	M2	300,00
7	SERVIÇOS FINAIS		
FUA.72733/002	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TERRAPLENAGEM	UN	1,00
Orçamento: INSTALAÇÕES EXTERNAS			
1	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇÕES RASAS,=2,00 M)	M3	43,56
72443U	TE DE PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 60MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	14,00
72445U	TE DE PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 85MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
72458U	TE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 85X60MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	43,56
75051/006U	TUBO DE PVC SOLDÁVEL, SEM CONEXÕES 60MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	167,00
75051/007U	TUBO DE PVC SOLDÁVEL, SEM CONEXÕES 85MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	75,00
FUA.013.005.004.057	CAP (TAMPÃO) SOLDÁVEL DE PVC MARROM Ø 60 MM	UN	1,00
FUA.013.005.004.065	CAP (TAMPÃO) SOLDÁVEL DE PVC MARROM Ø 85 MM	UN	1,00
FUA.15142.8.26.6	ADAPTADOR soldável de PVC marrom, curto para registro Ø 60 mm x 2"	UN	14,00
2	INSTALAÇÃO SANITÁRIA		
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇÕES RASAS,=2,00 M)	M3	107,66
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	107,66
74104/001U	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-MOLDADA DE CONCRETO E FUNDO DE CONCRETO 15MPA TIPO C - ESCAVAÇÃO E CONFECÇÃO	UN	18,00
74168/001U	TUBO PVC ESGOTO SERIE R DN 150MM C/ ANEL DE BORRACHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	307,60
3	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
55868	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL 100MM (4), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	324,00

UFAM  
CERTIFICADO DE APROVAÇÃO TÉCNICA  
858/13  
11/3/11-7 2013  
Este Documento é parte integrante do Projeto de Aterro Técnico expedida nesta data

Manasses Ibernnon Neta  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM

6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	68,04
72267U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 150MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00
72289U	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	2,00
73860/018U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 150 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	1.200,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	68,04
FUA.016.005.001.023	SECCIONADOR FUSÍVEL TIPO "NH" TRIPOLAR ATÉ 400 A, MANOBRA COM CARGA, COM PORTA FUSÍVEL, EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	UN	3,00
FUA.16132.8.4.9	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9,00
FUA.16132.8.5.9	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 4"	UN	154,00
FUA.72326	CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR 600A, 600V C/ FUSIVEIS NH 600A EM CAIXA BLINDADO EM ACO	UN	1,00
<b>4</b>			
<b>INSTALAÇÃO TELEFÔNICA / LÓGICA</b>			
55866	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL 50MM (2"), FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	184,00
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	33,12
73689U	CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES (USO EXTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	170,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	33,12
FUA.02620.8.1.9	CAIXA DE PASSAGEM p/ instalação de Telefone-Lógica 0,60x0,60x1,00 cm com tampa de concreto armado	UN	2,00
FUA.16132.8.4.6	CURVA 90° DE PVC RÍGIDO PARA ELETRODUTO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	4,00
FUA.16132.8.5.10	LUVA DE PVC PARA ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, Ø 60 MM (2")	UN	62,00
FUA.21007	CABO DE FIBRA OPTICA - 12 FIBRAS	M	174,00
<b>5</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE COMBATE CONTRA INCÊNDIO</b>			
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	23,94
72304U	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
72306U	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00



Manasses Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM



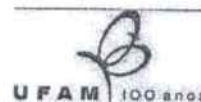
72617U	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	16,00
72619U	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7,00
72679U	NIPLE DE AÇO GALVANIZADO 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
72717U	TE DE AÇO GALVANIZADO 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
72719U	TE DE AÇO GALVANIZADO 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
73786/007U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø80MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	95,00
73786/008U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø100MM (4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	38,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	23,94
FUA.15141.8.1.20	BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO Ø 80 X 65 MM (3 X 2 1/2")	UN	2,00
FUA.15141.8.1.23	BUCHA DE REDUÇÃO DE FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO Ø 100 X 80 MM (4 X 3")	UN	1,00
FUA.15141.8.22.9	TAMPÃO (CAP) DE FERRO GALVANIZADO - 4"	UN	1,00
<b>6</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS</b>			
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇÕES RASAS,=2,00 M)	M3	132,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	132,00
74104/001U	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-MOLDADA DE CONCRETO E FUNDO DE CONCRETO 15MPA TIPO C - ESCAVAÇÃO E CONFECÇÃO	UN	14,00
FUA.72286/002U	CAIXA DE AREIA 60X60X60CM EM ALVENARIA C/ GRELHA - EXECUÇÃO	UN	13,00
FUA.74168/004U	TUBO PVC ESGOTO SERIE DN 300MM C/ ANEL DE BORRACHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	220,00
<b>7</b>			
<b>INSTALAÇÃO DE GÁS</b>			
6430	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇÕES RASAS,=2,00 M)	M3	12,60
72305U	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00
72618U	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	24,00
72718U	TE DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00



Manassés Idemilson Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11196-D-AM



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



73786/001U	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, SEM CONEXÕES COM COSTURA Ø20MM (3/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	70,00
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	12,60
8	SUBESTAÇÃO		
72269U	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 240MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	28,00
73860/020U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 240 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	50,00
FUA.04840.8.1.6	PAINEL METÁLICO EM CHAPA DE AÇO DE 14 USG, NAS DIMENSÕES (FRENTE 2000MM X ALTURA 2200MM X PROFUNDIDADE 800MM), GRAU DE PROTEÇÃO IP55-IK 10, TRATADA COM DESENGRAXANTE ALCALINO E PINTADA COM TINTA EM PÓ À BASE DE EPÓXI, COM ESPESSURA DE 70µ.M, ARGOLAS DE IÇAMENTO, PORTA DOCUMENTO PLÁSTICO, FIO TERRA, BASE SOLEIRA, SISTEMA DE ATERRAMENTO, FLANGE DE VENTILAÇÃO SUPERIOR E INFERIOR NAS PARTES FRONTAL E LATERAL, PORTA COM FECHO CREMONA COM CHAVE, PROVIDO DE BARRAMENTO 3F + N + T (LARGURA 60MM X ESPESSURA 10MM X COMPRIMENTO 1500MM), BARRAS EM POSIÇÃO HORIZONTAL, PLACA DE MONTAGEM COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ NA COR LARANJA, PREVISÃO DE RESISTÊNCIA DE AQUECIMENTO.	M2	1,00
FUA.68070	BARRA CHATA de cobre nú Ø 2"x1/2"	KG	20,00
FUA.72272/004	Parafuso 1/2"x6"com porca e arruela	UN	12,00
FUA.72272/005	Parafuso 5/16"x 1 1/2"	UN	9,00
FUA.72327	CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR 1600A, 1600V C/ FUSIVEIS NH 1200A EM CAIXA BLINDADO EM ACO	UN	1,00
FUA.73781/004	ISOLADOR de B.T.	UN	21,00
Orçamento:	INSTALAÇÕES EXTERNAS		
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	MURO		
6045	CONCRETO FCK=15MPA CONTROLE C ,EXCLUINDO O LANCAMENTO, PREPARO COM BETONEIRA, UTILIZANDO BRITA 1 E 2. (CONFORME NBR 6118, PERMITIDO APENAS PARA FUNDAÇÕES)	M3	13,00
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	3,15
72830U	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	M2	185,00

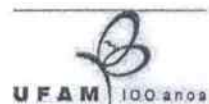


Manassés Vbernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM





UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



73924/001	PINTURA ESMALTE BRILHANTE, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	236,00	<div>UFAM</div> <div>858/13</div> <div>03 DEZ 2013</div> <div>Este Documento é parte integrante do Cadastro de Ativos Técnico expedido nesta data.</div>
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	185,00	
74064/001U	PINTURA FUNDO OXIDO DE FERRO/ZARCAO, DUAS DEMAOS, PARA FERRO	M2	236,00	
74157/001U	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES.	M3	13,00	
74254/002U	ARMAÇÃO AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	590,00	
FUA.74073/005	GRADIL DE FERRO, 3,50X2,00M, PERFIL U 2X1X1/8" E BARRA CHATA 1.1/2X3/16"	UN	25,00	
FUA.74073/007	GRADIL DE FERRO, 0,80X2,40M, COM PORTÃO DE UMA FOLHA	UN	1,00	
FUA.74073/008	GRADIL DE FERRO, 4,80X2,40M, COM PORTÃO DE DUAS FOLHAS	UN	1,00	
2	CERCA			
6045	CONCRETO FCK=15MPA CONTROLE C ,EXCLUINDO O LANCAMENTO, PREPARO COM BETONEIRA, UTILIZANDO BRITA 1 E 2. (CONFORME NBR 6118, PERMITIDO APENAS PARA FUNDAÇÕES)	M3	10,80	
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	21,60	
73964/004	REATERRO DE VALAS / CAVAS, COMPACTADA A MAÇO, EM CAMADAS DE ATÉ 30 CM.	M3	10,80	
74142/001U	CERCA COM MOURÕES DE CONCRETO, RETO, ESPAÇAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, COM 4 FIOS DE ARAME FARPADO Nº14 CLASSE 250 - FORNEC E COLOC.	M	90,00	
74157/001U	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES.	M3	10,80	
3	ESTACIONAMENTO			
73904/001U	ATERRO APILOADO(MANUAL) EM CAMADAS DE 20 CM COM MATERIAL DE EMPRÉSTIMO.	M3	690,00	
74147/001U	PISO EM BLOCO SEXTAVADO 30X30CM, ESPESSURA 8CM, ASSENTADO SOBRE COLCHAO DE AREIA ESPESSURA 6CM	M2	1.380,00	
74223/001U	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTAD O C/ARGAMASSA 1:4CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	214,00	
4	PASSARELAS			
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	27,03	

Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11118-D-AM

72830U	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	M2	820,83
73461U	LANCAMENTO CONCRETO P/PECAS S/ARMAD PR 3.5 M3/H INCL APENAS TRANSP HORIZ C/CARRINHOS ATE 20M COLOCACAO ADENS E ACAB.	M3	33,44
73613	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4") FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	187,04
73629U	PISO EM LADRILHO HIDRAULICO 20X20CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE	M2	531,12
73904/001U	ATERRO APILOADO(MANUAL) EM CAMADAS DE 20 CM COM MATERIAL DE EMPRÉSTIMO.	M3	85,50
73907/007U	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 5CM, PREPARO MECANICO	M2	285,00
73936/011U	CONCRETO 1:4:8, CONCRETO MAGRO, C/ BRITA 1 E 2, C/BETONEIRA	M3	1,19
73964/006U	REATERRO MANUAL DE VALAS	M3	19,53
73972/002U	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	M3	33,44
73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	820,83
74223/001U	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 12X15X30X100CM (FACE SUPERIORXFACE INFERIORXALTURAXCOMPRIMENTO),REJUNTAD O C/ARGAMASSA 1:4CIMENTO:AREIA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO E REATERRO.	M	203,00
74254/002U	ARMACAO ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4") A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	2.675,42
75381/001U	COBERTURA COM TELHA CHAPA AÇO ZINCADO, ONDULADA, ESP=0,5MM	M2	708,16
FUA.05125.8.1.1	ESTRUTURA DE AÇO PARA COBERTURA	KG	2.390,04
FUA.16132.8.4.2	CURVA 90° de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	10,00
FUA.16132.8.5.2	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	UN	63,00
FUA.16132.8.6.1	CAIXA DE PASSAGEM PVC , RETANGULAR 4 x 2"	UN	65,00
5	TOTEM		
6430	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDACOES RASAS,=2,00 M)	M3	1,80
72830U	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	M2	1,68
73461U	LANCAMENTO CONCRETO P/PECAS S/ARMAD PR 3.5 M3/H INCL APENAS TRANSP HORIZ C/CARRINHOS ATE 20M COLOCACAO ADENS E ACAB.	M3	1,98
73972/002U	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	M3	1,98

CREA-AM  
CERTIDÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 8581/B  
33,44 3 DE 7 2013  
Este Documento é parte integrante da Certidão de Aprovação Técnico expedida nesta data.

Manassés Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 111116-D-AM



73979/004	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	M2	1,68
74254/002U	ARMAÇAO ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	120,00
FUA.74073/009	TOTEM EM ESTRUTURA DE METALICA REVESTIDO COM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO E PINTURA AUTOMOTIVA	UN	1,00
43 JARDINAGEM			
74236/001U	GRAMA BATATAIS EM PLACAS	M2	400,00
Orçamento:	INSTALAÇÕES EXTERNAS		
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	IMPLANTAÇÃO DA OBRA		
1.01	MOBILIZAÇÃO		
FUA.72733/001	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE CANTEIRO DE OBRA	UN	1,00
1.02	CONSTRUÇÕES PROVISÓRIAS		
73805/001U	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM PINHO 3A, PAREDES EM COMPENSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA AMIANTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS	M2	60,00
73960/001U	INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSÃO P/CANT OBRA OBRA,M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH,20CV EXCL FORN MEDIDOR	UN	1,00
74210/001U	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	60,00
FUA.02510.8.1.1	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA PROVISÓRIA	UN	1,00
1.03	PLACAS		
74209/001U	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO - EMPRESA	M2	12,00
1.04	TAPUME		
74220/001U	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA (6MM) - PINTURA A CAL - APROVEITAMENTO 2 X	M2	200,00
50	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
FUA.74242/002	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	MÊS	10,00
51	SERVIÇOS FINAIS		
9537U	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	6.395,16
FUA. 21008	REVISÃO DE PROJETOS (AS BUILD)	UN	14,00
FUA.72733/001	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE CANTEIRO DE OBRA	UN	1,00

CREA-AM

CERTIDÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICA Nº 858/LB

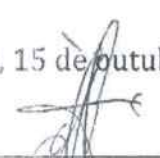
03 DE 07 2013

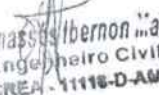
Este documento é parte integrante da Certidão de Aprovação Técnica expedida nesta data.

Manasse Bernon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA 11018-D-AM

7. **ETAPAS CONCLUÍDAS:** As obras foram executadas e concluídas de acordo com o Projeto Básico de Engenharia aprovado e de acordo com as normas técnicas e administrativas em vigor na Fundação Universidade do Amazonas.
8. **REPRESENTANTE DA EMPREITEIRA E RESPONSÁVEIS PELA EXECUÇÃO DAS OBRAS E SERVIÇOS:** O Responsável Legal da empresa para assinatura do Contrato e responsabilidades legais é o Sr. **SALAMIEL SANATI FLORÊNCIO DE SOUSA**, Engenheiro Civil, CREA Nº13310-D/PE/FN/AM/RR, e como **Corresponsáveis Técnicos** os Srs. **WILLY ANDERSEN FERREIRA SANATI**, Engenheiro Civil, CREA 14715-D/AM e **CINTIA MARIA DOS SANTOS DEZINCOURT**, Engenheira Eletricista, CREA 12339-D/AM.

Manaus-AM, 15 de outubro de 2013.

  
Engº Manassés Ibernnon Maia  
Diretor da Divisão de Projetos e Fiscalização de Obras  
PREFEITURA DA UFAM  
CREA 11.116/D-AM

  
Manassés Ibernnon Maia  
Engenheiro Civil  
CREA - 11116-D-AM

