

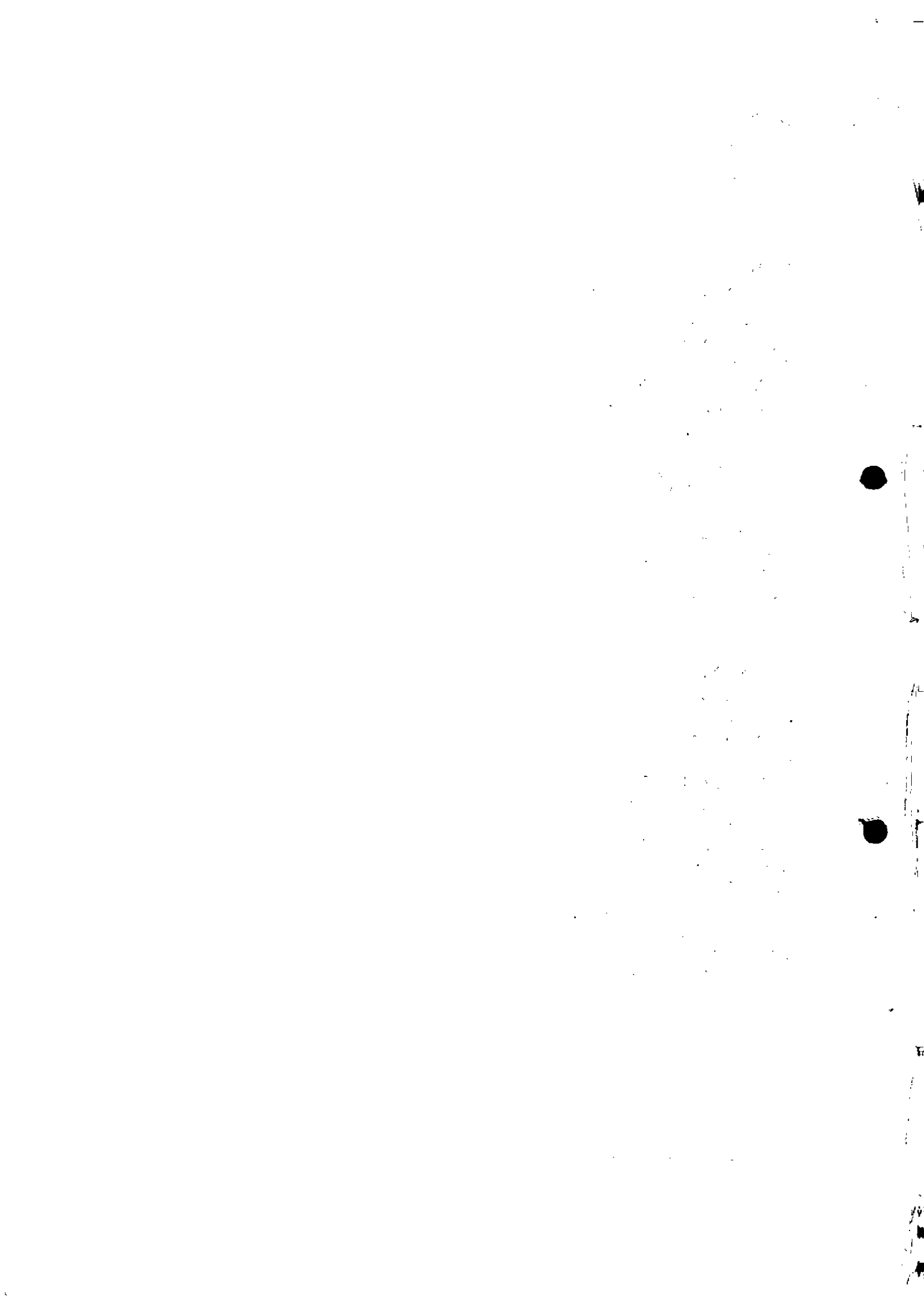
SUMÁRIO

DECLARAÇÕES	PAG.
7.1.1 Declaração de Enquadramento	01
7.1.2 Declaração de Ciência e concordância com os termos do Edital	02
7.1.3 Declaração de que Inexistem Fatos Impeditivos	03
7.1.4 Declaração Independente de Proposta	04
7.1.5 Declaração dos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da CF	05
7.1.6 Declaração 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	06
7.1.7 Declaração nos termos da Lei 9.854, 1999	07
HABILITAÇÃO JURÍDICA	
Contrato Social Consolidado	08 a 16
Documento de Identidade dos Empresários	17
REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA	
Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ/MF)	18 a 20
Certidão Tributos Federais	21
Certidão Tributos Estaduais	22
Certidão de Regularidade do FGTS	23
Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas - CNDT	24
Cadastro Municipal - Mobiliario	25
Certidão Tributos Municipais	26
Ficha de inscrição do contribuinte com suas denominações	27
SICAF	28
QUALIFICAÇÃO FINANCEIRA	
Certidão de Falência ou concordata	29
Balanço Patrimonial atual	30 a 41
QUALIFICAÇÃO TÉCNICA	
Registro Empresa: CREA	42 a 43
CAT - Certidões de Acervo Técnico Operacional	44 a 62
Registros dos Responsáveis Técnicos: CREA	63 a 69
CAT - Certidões de Acervo Técnico Profissional	70 a 89
Declaração Futura de Vínculo com o Responsável	90 a 91
Declaração de Visita Técnica	92

MACAPÁ, 09 DE SETEMBRO DE 2022.

Jelly Roberto Torres Negollho
REPRESENTANTE LEGAL
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ Nº 18.611.601/0001-04

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04





FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

DECLARAÇÃO DE MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO

A empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, por intermédio de sua representante legal, a Sra. **KELLY ROBERTA TAVARES MAGALHÃES**, CPF 858.073.972-15, **DECLARA**, sob as penas da lei, que é considerada:

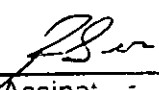
Empresa de pequeno porte, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, não se incluindo nas hipóteses de exclusão previstas no §4º do artigo 3º do mesmo diploma; gozando, assim, do regime diferenciado e favorecido instituído pela referida Lei Complementar, para fins de participação na presente licitação.

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Petrus Gemaque Matos

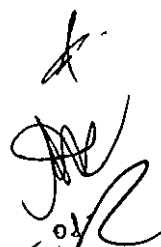

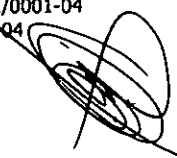
Representante Legal
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ nº 18.611.601/0001-04

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: <u>05/09/22</u>  Assinatura
--

Rilson Garcia Paz
CPF: 4126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141





FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

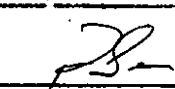
DECLARAÇÃO 7.1.2

A empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, por intermédio de sua representante legal, a Sra. **KELLY ROBERTA TAVARES MAGALHÃES**, CPF 858.073.972-15, **DECLARA**, que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Edital

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Petrus Gemaque matos
Representante Legal
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ nº 18.611.601/0001-04

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: <u>05 / 09 / 22</u>  Assinatura

Rilson Garcia Paz
CPF: 4126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141

1950

1951





FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

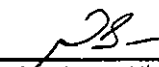
DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE IMPEDITIVO DE HABILITAÇÃO

A empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, através de seu representante legal, declara atendimento ao disposto no edital da Tomada de Preços nº 002/2022 e sob as penas da Lei, que inexistem fatos supervenientes impeditivos da habilitação na licitação mencionada, cientes da obrigatoriedade de declarar ocorrências futuras. Declara também que o licitante de que tem pleno conhecimento das condições necessárias para a prestação do serviço.

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Representante Legal
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ nº 18.611.601/0001-04

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: <u>05/09/22</u>  Assinatura

Rilsen Garcia Paz
RAPE: 1126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141



Faint, illegible text or markings below the stamp.

A block of very faint, illegible text is positioned in the middle right section of the page. The characters are too light to be accurately transcribed.





FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

P. GEMAQUE MATOS EIRELI, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04
KELLY ROBERTA TAVARES MAGALHÃES, CPF 858.073.972-15, como representante devidamente constituído de Procuração doravante denominado **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, para fins do disposto no item (completar) do Edital Tomada de Preços nº 002/2022, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

(a) a proposta apresentada para participar da Tomada de Preços nº 002/2022 foi elaborada de maneira independente pela P. GEMAQUE MATOS EIRELI, 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 (identificação da licitação), por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

(b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da Tomada de Preços nº 002/2022 não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato Tomada de Preços nº 002/2022, 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 Tomada de Preços nº 002/2022 quanto a participar ou não da referida licitação;

(d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da Tomada de Preços nº 002/2022 não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da Tomada de Preços nº 002/2022 antes da adjudicação do objeto da referida licitação; **MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

(e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da Tomada de Preços nº 002/2022 não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da UNIFAP antes da abertura oficial das propostas; e

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

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Kelly Roberta Tavares Magalhães
KELLY ROBERTA TAVARES MAGALHÃES
CPF 858.073.972-15
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ nº 18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22

[Assinatura]
Assinatura

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1441

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

7.1.1

OK

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975



FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

DECLARAÇÃO 7.1.5.

A empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, por intermédio de sua representante legal, a Sra. **KELLY ROBERTA TAVARES MAGALHÃES**, CPF 858.073.972-15, **DECLARA**, 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;

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Representante Legal
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ nº 18.611.601/0001-04

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05, 09, 22 Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141

1952

1952





FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

DECLARAÇÃO 7.1.6.

A empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, por intermédio de sua representante legal, a Sra. **KELLY ROBERTA TAVARES MAGALHÃES**, CPF 858.073.972-15, **DECLARA**, que os serviços são prestados por empresas que comprovem cumprimento de 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.

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Petrus Gemaque Matos

Representante Legal

P. GEMAQUE MATOS EIRELI.

CNPJ nº 18.611.601/0001-04

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05/09/22 / <i>[Assinatura]</i> Assinatura
--

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141



Faint, illegible text or markings in the upper right quadrant of the page.





FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

**DECLARAÇÃO RELATIVA À PROIBIÇÃO DO TRABALHO DO MENOR
(LEI Nº. 9.854/99).**

A empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, declara em atendimento ao quanto disposto no edital da Tomada de Preços nº 002/2022 e para fins do disposto no inciso V do Artigo 27 da Lei nº. 8.666/93, acrescido pela Lei nº. 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

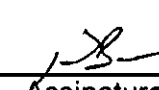
Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ().

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Petrino Gemaque Matos

Representante Legal
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ nº 18.611.601/0001-04



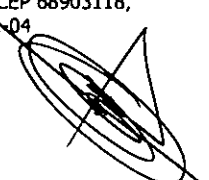
P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: <u>05 / 09 / 22</u>  Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

112

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141



07

1950

1950

1950





Ministério da Economia
Secretaria de Governo Digital
Departamento de Registro Empresarial e Integração - DREI
Junta Comercial do Estado do Amapá - JUCAP

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)
16600028066

Código da Natureza Jurídica
2305

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

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

Nome: **P. GEMAQUE MATOS FIRELI**
(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

Nº FCN/REMP

APP2100078109

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	002			ALTERACAO
		051	1	CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO
		2211	1	ALTERACAO DE ENDEREÇO DENTRO DO MESMO MUNICIPIO

MACAPA
Local

16 Dezembro 2021
Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:
Nome: _____
Assinatura: _____
Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR DECISÃO COLEGIADA

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

SIM NÃO SIM NÃO

Processo em Ordem À decisão

_____/_____/_____
Data

Responsável

NÃO NÃO

_____/_____/_____
Data

Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência 3ª Exigência 4ª Exigência 5ª Exigência

_____/_____/_____
Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência 3ª Exigência 4ª Exigência 5ª Exigência

_____/_____/_____
Data

Vogal

Vogal

Vogal

Presidente da _____ Turma

OBSERVAÇÕES

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 03 / 22
Assinat

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAPÁ

Registro Digital

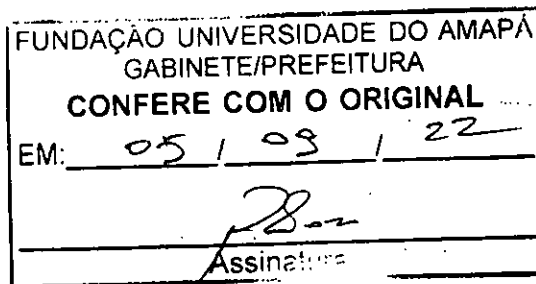
Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
21/022.904-7	APP2100078109	16/12/2021

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	16/12/2021

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br:

Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking



Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



Junta Comercial do Estado do Amapá

Certifico registro sob o nº 20210015078 em 16/12/2021 da Empresa P. GEMAQUE MATOS FIRELI, CNPJ 18611601000104 e protocolo 210229047 - 16/12/2021. Autenticação: 4084347F5CDA8A1CEC7CBA5C839703D26F49B86. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS OUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucaap.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 21/022.904-7 e o código de segurança 5Qof Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 16/12/2021 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS OUEIROZ - Secretário-Geral.

100

100



100

100

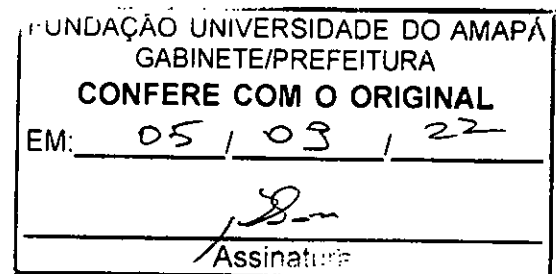
100

**8ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL
E CONSOLIDAÇÃO DA EMPRESA
P. GEMAQUE MATOS EIRELI
CNPJ/MF Nº 18.611.601/0001-04
NIRE Nº 1660002806-6**

PETRUCIO GEMAQUE MATOS, brasileiro, solteiro, empresário, portador do **CPF/MF: 625.006.603-97** e da **RG n.º: 023.830 – PTC/AP**, residente e domiciliada sito à Rua Manoel Eudoxio Pereira, nº 2039 – C - Bairro Centro, CEP: 68.000-021, na cidade de Macapá/AP. Único titular da empresa denominada “**P. GEMAQUE MATOS EIRELI**” localizada na cidade de Macapá no estado do Amapá, sito à Rua São José, nº 1716, SALA B Bairro: Central, CEP: 68.900-110, inscrita no **CNPJ (MF): 18.611.601/0001-04** devidamente registrada na Junta Comercial do Estado do Amapá – **JUCAP** sob o **NIRE 1660002806-6**, por despacho em **02/08/2013**, resolve fazer sua alteração contratual, de comum acordo e na melhor forma de direito, conforme Cláusulas e condições a seguir:

Cláusula 1ª A partir desta data a empresa altera seu endereço comercial para **RUA E (RED SAN MARINO)**, nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá-AP.

À vista da modificação ora ajustada, CONSOLIDA-SE o contrato social, com a seguinte redação



Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

1957

1957

**CONTRATO SOCIAL DA EMPRESA
P. GEMAQUE MATOS EIRELI
CNPJ/MF Nº 18.611.601/0001-04
NIRE Nº 1660002806-6**

Pelo presente Instrumento de Contrato e na melhor forma de direito, a parte infra:

PETRUCIO GEMAQUE MATOS, brasileiro, solteiro, empresário, portador do **CPF/MF: 625.006.603-97** e da **RG n.º: 023.830 – PTC/AP**, residente e domiciliada sito à Rua Manoel Eudoxio Pereira, nº 2039 – C - Bairro Centro, CEP: 68.000-021, na cidade de Macapá/AP. Único titular da empresa denominada “**P. GEMAQUE MATOS EIRELI**” localizada na cidade de Macapá no estado do Amapá, sito à RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, inscrita no **CNPJ (MF): 18.611.601/0001-04** devidamente registrada na Junta Comercial do Estado do Amapá – **JUCAP** sob o **NIRE 1660002806-6**, por despacho em **02/08/2013**.

Cláusula 1ª - A empresa gira sob o nome empresarial **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**. E nome fantasia “**FLEX CONSTRUÇÕES & COMERCIO**”.

Cláusula 2ª - A empresa tem sua sede sito à RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá-AP.

Cláusula 3ª - O objeto social é:

Principal:

41.20-4-00 - Construção de edifícios

Secundarias:

18.22-9-01 - Serviços de encadernação e plastificação

36.00-6-01 - Captação, tratamento e distribuição de água

37.01-1-00 - Gestão de redes de esgoto

38.12-2-00 - Coleta de resíduos perigosos

42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos

42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas

42.21-9-02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica

42.21-9-03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica

42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação

42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas

42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas

42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente

43.13-4-00 - Obras de terraplenagem

43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica

43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás

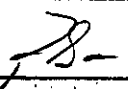
43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração

43.30-4-00 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material

43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral

43.99-1-03 - Obras de alvenaria



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

43.99-1-05 - Perfuração e construção de poços de água

46.42-7-02 - Comércio atacadista de roupas e acessórios para uso profissional e de segurança do trabalho

46.44-3-01 - Comércio atacadista de medicamentos e drogas de uso humano

46.45-1-01 - Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, hospitalar e de laboratórios

46.46-0-02 - Comércio atacadista de produtos de higiene pessoal

46.49-4-08 - Comércio atacadista de produtos de higiene, limpeza e conservação domiciliar

46.64-8-00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso odontológico-hospitalar; partes e peças

46.79-6-99 - Comércio atacadista de materiais de construção em geral

47.12-1-00 - Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - minimercados, mercearias e armazéns

47.42-3-00 - Comércio varejista de material elétrico

47.44-0-03 - Comércio varejista de materiais hidráulicos

47.44-0-05 - Comércio varejista de materiais de construção não especificados anteriormente

47.44-0-99 - Comércio varejista de materiais de construção em geral

47.51-2-01 - Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática

47.53-9-00 - Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo

47.61-0-03 - Comércio varejista de artigos de papelaria

47.89-0-05 - Comércio varejista de produtos saneantes domissanitários

47.89-0-07 - Comércio varejista de equipamentos para escritório

68.10-2-01 - Compra e venda de imóveis próprios

71.11-1-00 - Serviços de arquitetura

74.20-0-05 - Serviços de microfilmagem

78.10-8-00 - Seleção e agenciamento de mão-de-obra

78.20-5-00 - Locação de mão-de-obra temporária

81.21-4-00 - Limpeza em prédios e em domicílios

81.30-3-00 - Atividades paisagísticas

82.19-9-01 - Fotocópias

82.19-9-99 - Preparação de documentos e serviços especializados de apoio administrativo não especificados anteriormente

82.91-1-00 - Atividades de cobranças e informações cadastrais.

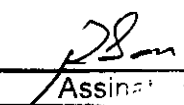
Cláusula 4ª - O capital social no valor de R\$ 3.600.000,00 (Três Milhões e Seiscentos Mil Reais), dividido em 3.600.000 (Três Milhões e Seiscentos Mil) cotas no valor nominal de R\$ 1,00 (Um real) cada uma, integralizadas neste ato em moeda corrente do País, pelo titular, assim subscritas:

Sócio(s)	Qtd	Vir Unit	Valor Total R\$	%
PETRUCIO GEMAQUE MATOS	3.600.000	R\$ 1,00	R\$ 3.600.000,00	100
TOTAL	3.600.000	R\$ 1,00	R\$ 3.600.000,00	100

PARAGRAFO ÚNICO – A responsabilidade do titular é limitada ao capital integralizado.

Cláusula 5ª - A empresa iniciou suas atividades em 05.07.2013 e seu prazo de duração será por tempo indeterminado.



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

Cláusula 6ª - A empresa declara que a atividade se enquadra em EMPRESA DE PEQUENO PORTE – EPP, nos termos da Lei Complementar nº123, de 14 de dezembro de 2006, e que não se enquadra em qualquer das hipóteses de exclusão relacionadas no § 4º do artigo 3º da mencionada Lei (artigo 3º, I, LC 123/2006).

Cláusula 7ª - A administração da empresa será exercida isoladamente pelo titular **PETRUCIO GEMAQUE MATOS** com os poderes e atribuições **ADMINISTRADOR TITULAR** autorizado o uso do 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 empresa.

Cláusula 8ª - O Administrador titular declara, sob as penas da lei, de que não está impedido de exercer a administração da empresa, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar 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. (Art. 1.011, § 1º, CC/2002)

Cláusula 9ª - Declaro que não possuo nenhuma outra empresa dessa modalidade registrada.


Cláusula 10ª - Ao término de 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 resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apurados.

Cláusula 11ª - A empresa poderá a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante alteração contratual.

Cláusula 12ª - Fica eleito o Foro desta Comarca para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

Macapá/AP, 15 de Dezembro de 2021.

PETRUCIO GEMAQUE MATOS
TITULAR PESSOA FISICA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05 / 09 / 22
 Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. This is essential for ensuring the integrity of the financial data and for providing a clear audit trail.

2. The second part of the document outlines the various methods used to collect and analyze data. These methods include direct observation, interviews, and the use of specialized software tools.

3. The third part of the document describes the results of the data collection and analysis. It shows that there is a significant correlation between the variables being studied, which supports the hypothesis of the research.

4. The fourth part of the document discusses the implications of the findings. It suggests that the results could be used to inform policy decisions and to guide future research in the field.

5. Finally, the document concludes by summarizing the key points and highlighting the contributions of the study. It also acknowledges the limitations of the research and suggests areas for further investigation.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. This is essential for ensuring the integrity of the financial data and for providing a clear audit trail.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. This is essential for ensuring the integrity of the financial data and for providing a clear audit trail.




JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAPÁ

Registro Digital

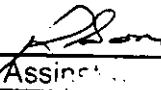
Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
21/022.904-7	APP2100078109	16/12/2021

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	16/12/2021

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br 

Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP





Faint, illegible text or markings in the upper right quadrant of the page.



Faint, illegible text or markings at the bottom right of the page.



TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI, de CNPJ 18.611.601/0001-04 e protocolado sob o número 21/022.904-7 em 16/12/2021, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 20210015078, em 16/12/2021. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Odir Nascimento De Macedo Filho. Certifica o registro, o Secretário Geral, ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ. Para sua validação, deverá ser acessado o sítio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucap.ap.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

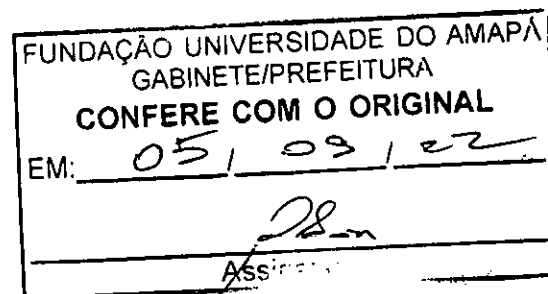
Capa de Processo		
Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	16/12/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br:		
Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking		

Documento Principal		
Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	16/12/2021
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br:		
Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 15/12/2021



Documento assinado eletronicamente por Odir Nascimento De Macedo Filho, Servidor(a) Público(a), em 16/12/2021, às 17:38.

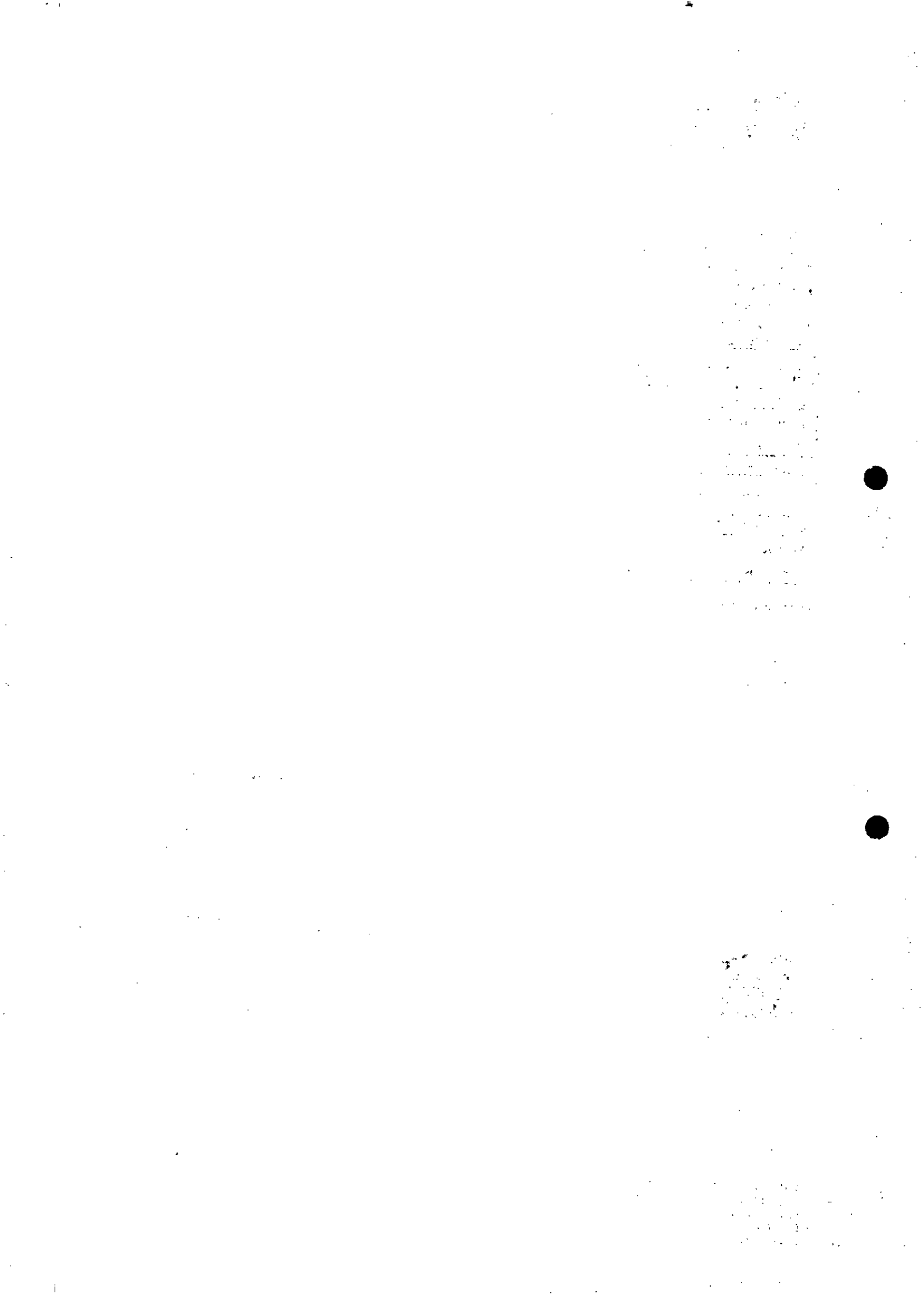


Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucap](http://portalservicos.jucap.ap.gov.br) informando o número do protocolo 21/022.904-7.





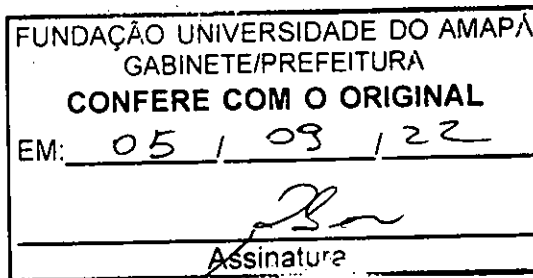


JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAPÁ

Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
762.177.872-53	ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ



Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Macapá, quinta-feira, 16 de dezembro de 2021

Junta Comercial do Estado do Amapá

Certifico registro sob o nº 20210015078 em 16/12/2021 da Empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI CNPJ 18611601000104 e protocolo 210229047 - 16/12/2021. Autenticação: 4084347F5CDA8A1CEC7CBA5C839703D26F49B86. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucaap.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 21/022.904-7 e o código de segurança 5Qof Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 16/12/2021 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral.

1950

1951

1952

1953

CNH Digital

Departamento Nacional de Trânsito

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA AGRICULTURA
DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO
CAPTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO

AP

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL
2242702844

2242702844

2242702844

AMAPÁ

DENATRAN CONTRAN

NOME: PETRUCIO GEMAQUE MATOS

DOC. IDENTIDADE/ORG. EMISSOR(A): 023630 POLITEC AF

CNPJ: 625.005.603-97 DATA NASCIMENTO: 04/09/1981

FILIAÇÃO: JOSE VANTUÍLO SOARES MATOS
RUA LIA DO SOCORRO GEMAQUE MATOS

PERMISSÃO: ACC CAT. HAB: B

Nº DE REGISTRO: 02630451 54 VALIDADE: 13/05/2021 1ª HABILITAÇÃO: 29/01/2001

ASSINADO DIGITALMENTE
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO

28827698118
AF806541083

ASSINATURA DO PORTADOR: *Petrucio Gemaque Matos*

LOCAL: MACAPÁ, AF DATA EMISSÃO: 11/08/2021

QR-CODE



Documento assinado com certificado digital em conformidade com a Medida Provisória nº 2200-2/2001. Sua validade poderá ser confirmada por meio do programa Assinador Serpro.

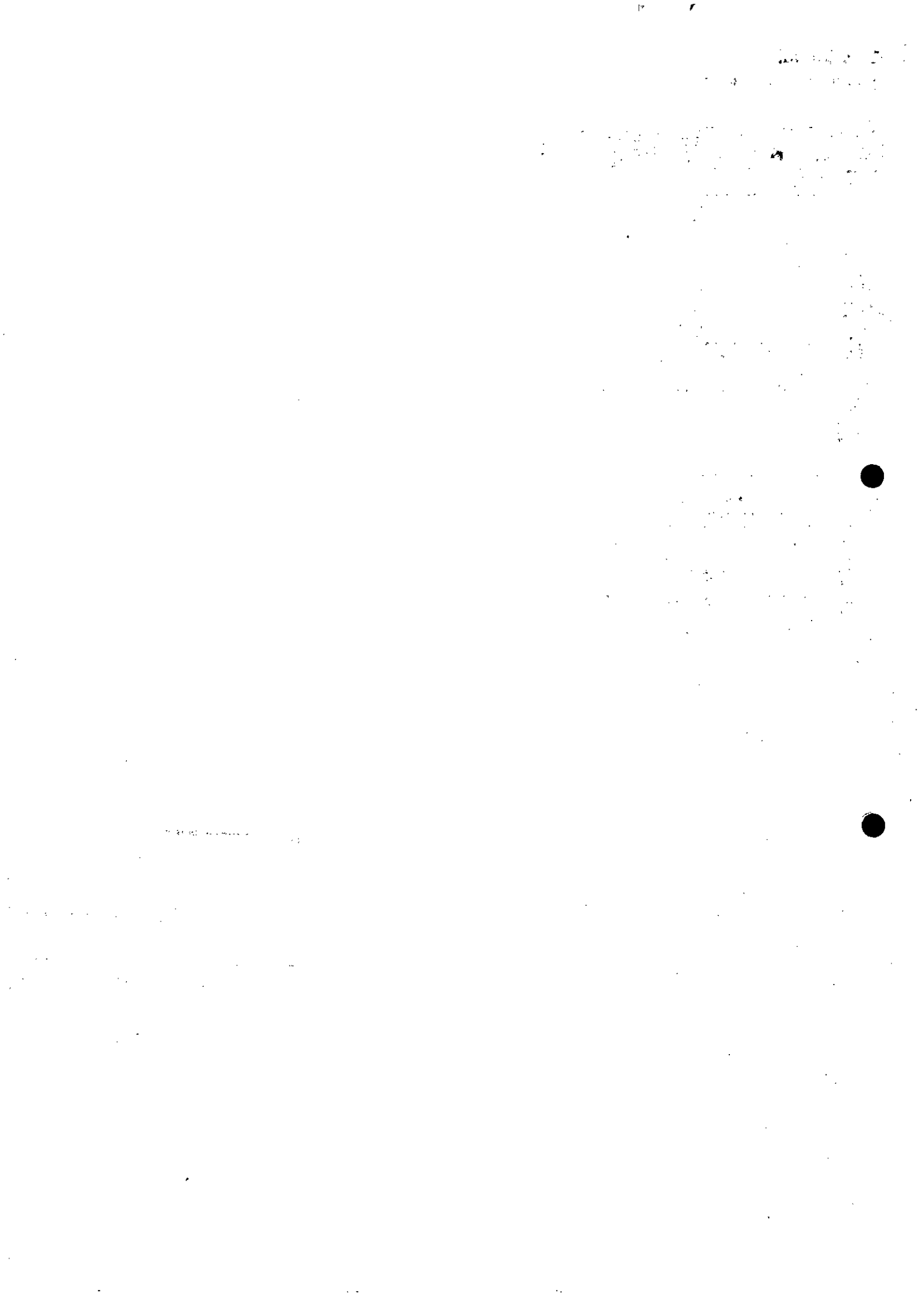
As orientações para instalar o Assinador Serpro e realizar a validação do documento digital estão disponíveis em: < <http://www.serpro.gov.br/assinador-digital> >, opção Validar Assinatura.

SERPRO / DENATRAN

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

[Handwritten signatures and marks]



Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral

Cidadão,

Confira os dados de Identificação da Pessoa Jurídica e, se houver qualquer divergência, providencie junto à RFB a sua atualização cadastral.

A informação sobre o porte que consta neste comprovante é a declarada pelo contribuinte.

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL		
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO 18.611.601/0001-04 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 02/08/2013
NOME EMPRESARIAL P. GEMAQUE MATOS EIRELI		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO	PORTE EPP	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDARIAS 18.22-9-01 - Serviços de encadernação e plastificação 36.00-6-01 - Captação, tratamento e distribuição de água 37.01-1-00 - Gestão de redes de esgoto 38.12-2-00 - Coleta de resíduos perigosos 42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 42.21-9-02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica 42.21-9-03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica 43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás 43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração 43.30-4-02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material 43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral 43.99-1-03 - Obras de alvenaria 43.99-1-05 - Perfuração e construção de poços de água		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári		
LOGRADOURO R E (RED. SAN MARINO)	NÚMERO 08	COMPLEMENTO CASA 08 QUADRA02
CEP 68.903-118	BAIRRO/DISTRITO PEDRINHAS	MUNICÍPIO MACAPA
UF AP	ENDEREÇO ELETRÔNICO FLEX.AP@OUTLOOK.COM	
TELEFONE (96) 8142-1055		ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 02/08/2013	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

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

Emitido no dia 01/09/2022 às 11:52:22 (data e hora de Brasília).

Página: 1/3



The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice to ensure transparency and accountability. This practice is essential for both internal auditing and external reporting requirements.

In the second section, the focus shifts to the role of management in overseeing the financial health of the organization. It highlights the need for regular reviews and the implementation of robust internal controls to prevent fraud and mismanagement. The document also touches upon the importance of clear communication between departments to avoid discrepancies and ensure that all financial data is correctly recorded and reported.

The third part of the document provides a detailed overview of the current financial status, including a breakdown of revenues, expenses, and net income. It includes a comparison with the previous period to identify trends and areas for improvement. The document concludes with a summary of key findings and recommendations for future actions to enhance financial performance and maintain compliance with all applicable regulations.





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NUMERO DE INSCRIÇÃO 18.611.601/0001-04 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 02/08/2013
---	---	--------------------------------

RAZÃO SOCIAL
P. GEMAQUE MATOS EIRELI

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS

46.42-7-02 - Comércio atacadista de roupas e acessórios para uso profissional e de segurança do trabalho
46.44-3-01 - Comércio atacadista de medicamentos e drogas de uso humano
46.45-1-01 - Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, hospitalar e de laboratórios
46.46-0-02 - Comércio atacadista de produtos de higiene pessoal
46.49-4-08 - Comércio atacadista de produtos de higiene, limpeza e conservação domiciliar
46.64-8-00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso odonto-médico-hospitalar; partes e peças
46.78-6-89 - Comércio atacadista de materiais de construção em geral
47.12-1-00 - Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - minimercados, mercearias e armazéns
47.42-3-00 - Comércio varejista de material elétrico
47.44-0-03 - Comércio varejista de materiais hidráulicos
47.44-0-05 - Comércio varejista de materiais de construção não especificados anteriormente
47.44-0-99 - Comércio varejista de materiais de construção em geral
47.51-2-01 - Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática
47.53-9-00 - Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo
47.61-0-03 - Comércio varejista de artigos de papelaria
47.89-0-05 - Comércio varejista de produtos saneantes domissanitários
47.89-0-07 - Comércio varejista de equipamentos para escritório
68.10-2-01 - Compra e venda de imóveis próprios
71.11-1-00 - Serviços de arquitetura
74.20-0-05 - Serviços de microfilmagem

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA
230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári

LOGRADOURO R E (RED. SAN MARINO)	NUMERO 08	COMPLEMENTO CASA 08 QUADRA02
--	---------------------	--

CEP 68.903-118	BARRIO/DISTRITO PEDRINHAS	MUNICIPIO MACAPA	UF AP
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO FLEX.AP@OUTLOOK.COM	TELEFONE (96) 8142-1055
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR)

SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 02/08/2013
------------------------------------	---

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 01/09/2022 às 11:52:22 (data e hora de Brasília).

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL

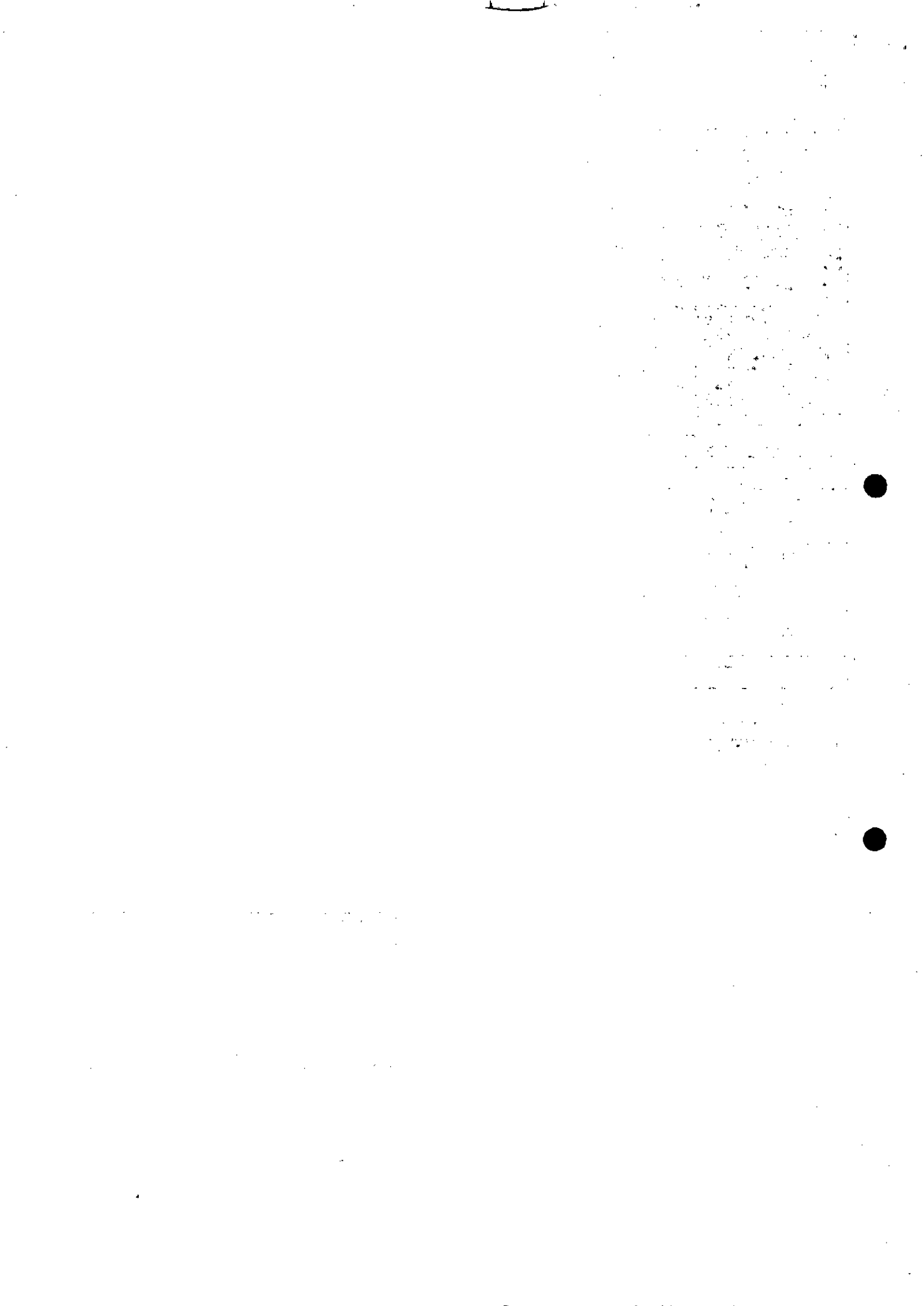
EM: 05/09/22

[Assinatura]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

[Assinaturas manuscritas]

-19-





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 18.811.801/0001-04 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 02/08/2013	
NOME EMPRESARIAL P. GEMAQUE MATOS EIRELI			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 78.10-8-00 - Seleção e agenciamento de mão-de-obra 78.20-5-00 - Locação de mão-de-obra temporária 81.21-4-00 - Limpeza em prédios e em domicílios 81.30-3-00 - Atividades paisagísticas 82.19-9-01 - Fotocópias 82.19-9-99 - Preparação de documentos e serviços especializados de apoio administrativo não especificados anteriormente 82.91-1-00 - Atividades de cobranças e informações cadastrais			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresária)			
LOGRADOURO R E (RED. SAN MARINO)	NÚMERO 08	COMPLEMENTO CASA 08 QUADRA02	
CEP 68.903-118	BARRIO/DISTRITO PEDRINHAS	MUNICÍPIO MACAPA	UF AP
ENDEREÇO ELETRÔNICO FLEX.AP@OUTLOOK.COM		TELEFONE (96) 8142-1055	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 02/08/2013	
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 01/09/2022 às 11:52:22 (data e hora de Brasília).

Página: 3/3

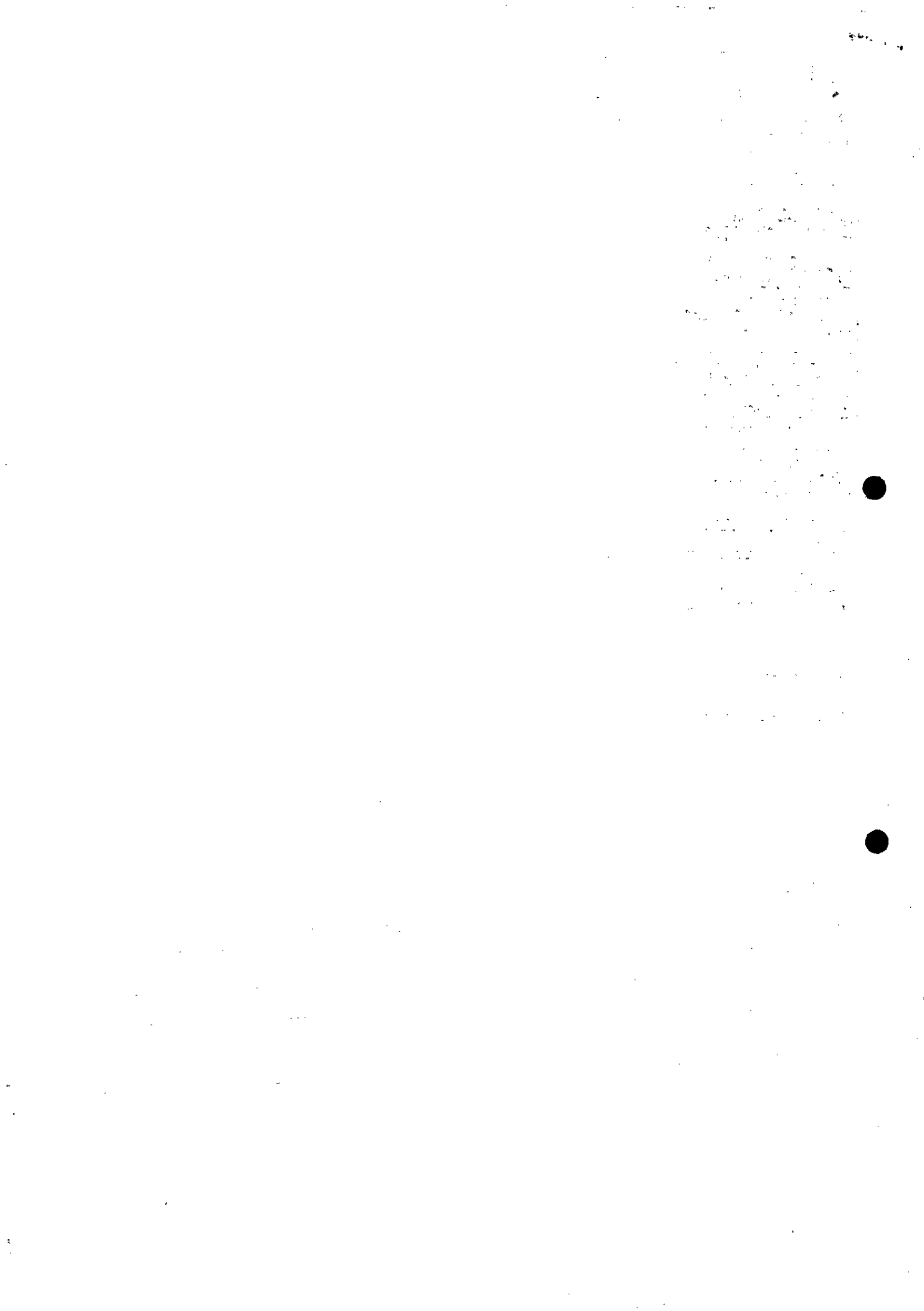
[CONSULTAR OSA](#) [VOLTAR](#) [IMPRIMIR](#)

A RFB agradece a sua visita. Para informações sobre política de privacidade e uso, [clique aqui](#).

[Passo a passo para o CNPJ](#) [Consultas CNPJ](#) [Estatísticas](#) [Parceiros](#) [Serviços CNPJ](#)

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
Assinatura:

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP





MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: P. GEMAQUE MATOS EIRELI
CNPJ: 18.611.601/0001-04

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. constam nos sistemas da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN) débitos inscritos em Dívida Ativa da União (DAU) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 do CTN, ou garantidos mediante bens ou direitos, ou com embargos da Fazenda Pública em processos de execução fiscal, ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal.

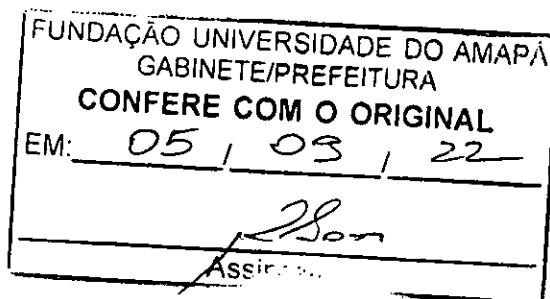
Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.
Emitida às 11:39:22 do dia 01/09/2022 <hora e data de Brasília>.
Válida até 28/02/2023.

Código de controle da certidão: **07C6.3F1C.3A83.749F**
Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

1941
1942
1943



1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: P. GEMAQUE MATOS EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 18.611.601/0001-04

Certidão nº: 22725712/2022

Expedição: 18/07/2022, às 15:58:52

Validade: 14/01/2023 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que P. GEMAQUE MATOS EIRELI (MATRIZ E FILIAIS), inscrito(a) no CNPJ sob o nº 18.611.601/0001-04, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022. Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ	
GABINETE/PREFEITURA	
CONFERE COM O ORIGINAL	
EM:	05 / 09 / 22
Assinatura	

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

SECRET

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY

CONFIDENTIAL
 INFORMATION
 SECURITY



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ - AP
SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS

Av. Procópio Rola, 166 - Centro - CNPJ: 05.995.766/0001-77

CADASTRO FISCAL DO MUNICÍPIO - MOBILIÁRIO

IDENTIFICAÇÃO DO EMPRESA

NUMERO DO CADASTRO.: 984029174020
NOME/ RAZÃO SOCIAL.: P. GEMAQUE MATOS EIRELI
CNPJ/CPF.....: 18.611.601/0001-04
NOME FANTASIA.....: FLEX CONSTRUTORA & COMERCIO

ENDEREÇO DO ESTABELECIMENTO

RUA.....: RUA RUA E (RES. SAM MARINO) NRO.: 8
BAIRRO...: PEDRINHAS CEP: 68903118
COMPL....: CASA 8 QUADRA 2

ENDEREÇO DE CORRESPONDÊNCIA

RUA CORRESP.....: RUA RUA E (RES. SAM MARINO) NRO.: 8
BAIRRO CORRESP...: PEDRINHAS
COM . CORRESP...: CASA 8 QUADRA 2 CEP: 68903118
CIL . E.....: MACAPA ESTADO: AP

DADOS DA EMPRESA

DATA ABERTURA.....: 29/04/2014 DATA DE ENCERRAMENTO...:
SITUAÇÃO DO CADASTRO...: Ativo
HORÁRIOS DE FUNCIONAMENTO:
SEG A QUINTA: SEXTA: SÁBADO: 08:00 - 13:00 DOMINGO: 00:00 - 00:00
FERIADO: 00:00 - 00:00 HORÁRIO ESPECIAL: Horário Normal
TIPO DO ISS.....: 03 - Sobre Faturamento
CONTADOR: SEM CONTADOR CRC: 0
DATA DE EMISSÃO: 18/07/2022

ATIVIDADES

COD.	DESCRIÇÃO	PRINCIPAL/SECUNDÁRIA	INÍCIO ATIV.	TÉRMINO ATIV.
4120400	CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	P	26/08/2014	
4211102	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOV	S	26/08/2014	
4213800	OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CA	S	26/08/2014	
4292801	MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS	S	26/08/2014	
4299501	CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E R	S	26/08/2014	
43.00	OBRAS DE TERRAPLENAGEM	S	26/08/2014	
4321500	INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA	S	26/08/2014	
4330402	INSTALAÇÃO DE PORTAS, JANELAS, TETOS, DI	S	26/08/2014	
4330404	SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERA	S	26/08/2014	
4679699	COMÉRCIO ATACADISTA DE MATERIAIS DE CONS	S	26/08/2014	
4744099	COMÉRCIO VAREJISTA DE MATERIAIS DE CONST	S	26/08/2014	
4751201	COMERCIO VAREJ. ESPECIALIZADO DE EQUIP. E	S	26/08/2014	
4753900	COMÉRCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE ELET	S	26/08/2014	
8121400	LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS	S	26/08/2014	
8130300	ATIVIDADES PAISAGÍSTICAS	S	26/08/2014	
8219999	PREPARAÇÃO DE DOCUMENTOS E SERVIÇOS ESPE	S	26/08/2014	
8291100	ATIVIDADES DE COBRANÇA E INFORMAÇÕES CAD	S	26/08/2014	
1822901	SERVIÇOS DE ENCARDENAÇÃO E PLASTIFICAÇÃO	S	02/04/2018	

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
S/APE: 1126051 - UNIFAP



Faint, illegible text or markings in the upper right section of the page.

Faint, illegible text or markings in the middle right section of the page.

Faint, illegible text or markings in the lower middle right section of the page.

Faint, illegible text or markings in the lower right section of the page.

Faint, illegible text or markings in the bottom right section of the page.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ

SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS

Av Plácido Rola, Nº 166 - CENTRO

CNPJ 05995706000177

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS MUNICIPAIS

CERTIFICO, para os devidos fins, a pedido via internet, que revendo os assentamentos existentes nest Seção, deles verifiquei constar que o Contribuinte abaixo descrito, encontra-se quite com o Erário Municipal, até a presente data, relativamente ao Tributos Municipais. ATENÇÃO : Fica ressalvado o direito da Fazenda Municipal exigir a qualquer tempo, créditos tributários que venham a ser apurados.

Requerente: Emissão de certidão pelo atendimento ao cidadão

Cadastro: 143190713

RG/Insc. Estadual:

Contribuinte: P. GEMAQUE MATOS EIRELI

CPF/CNPJ: 18.611.601/0001-04

Endereço: RUA E (RES. SAM MARINO)

8 Complem: casa 8 quadra 2

Bairro: PEDRINHAS

CEP: 68903118

Cidade: MACAPA


EMISSÃO: 12 de Agosto de 2022

VALIDADE: 11 de Setembro de 2022

Confirmação da Autenticidade: <https://macapa.ap.gov.br/>

Número da Certidão: 60510/2022

Código de Autenticidade...: 754962539754962

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05 / 09 / 22  Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA - SEFAZ
COORDENADORIA DE ARRECADAÇÃO
NÚCLEO DE INFORMAÇÕES ECONÔMICO-FISCAIS

FICHA DE INSCRIÇÃO DO CONTRIBUINTE

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 03.048180-5	
FIRMA OU RAZÃO SOCIAL P. GEMAQUE MATOS EIRELI	
NOME FANTASIA FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO	
CNPJ/CPF 18.611.601/0001-04	INSC. JUNTA COMERCIAL 1660002806-6
LOGRADOURO RE	NÚMERO 8
COMPLEMENTO CASA 8 QUADRA 2	BAIRRO PEDRINHAS
MUNICÍPIO MACAPA	CEP 68903-118
SITUAÇÃO A1	SITUAÇÃO CADASTRAL SINTEGRA HABILITADO


ATIVIDADE ECONÔMICA

ICMS	DENOMINAÇÃO
4120-4/00	CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS
PRINCIPAL	DENOMINAÇÃO
4120-4/00	CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS
SECUNDÁRIA	DENOMINAÇÃO
4642-7/02	COMÉRCIO ATACADISTA DE ROUPAS E ACESSÓRIOS PARA USO PROFISSIONAL E DE SEGURANÇA DO TRABALHO
4644-3/01	COMÉRCIO ATACADISTA DE MEDICAMENTOS E DROGAS DE USO HUMANO
4645-1/01	COMÉRCIO ATACADISTA DE INSTRUMENTOS E MATERIAIS PARA USO MÉDICO, CIRÚRGICO, HOSPITALAR E DE LABORATÓRIOS
4646-0/02	COMÉRCIO ATACADISTA DE PRODUTOS DE HIGIENE PESSOAL
3600-6/01	CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA
3701-1/00	GESTÃO DE REDES DE ESGOTO
3812-2/00	COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS
4211-1/02	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIÁRIAS E AEROPORTOS
4213-8/00	OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS
42 1/02	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
4292-8/01	MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS
4299-5/01	CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS
TIPO DE ESTABELECIMENTO MATRIZ	
REGIME DE RECOLHIMENTO NORMAL	INÍCIO DE ATIVIDADE 05/07/2013

RESPONSÁVEL LEGAL PETRUCIO GEMAQUE MATOS	CPF 625.006.603-97
VALIDADE 18/01/2023	

CONTROLE 202207181601444384	DATA DE EMISSÃO 18/07/2022 16:01:44
---------------------------------------	---

AFIXAR EM LOCAL VISÍVEL

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 03 / 22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



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: 18.611.601/0001-04 DUNS®: 90*****27
Razão Social: P. GEMAQUE MATOS EIRELI
Nome Fantasia: FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 21/06/2023
Natureza Jurídica: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA (DE NATUREZA EMPRESÁRIA)
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:	28/02/2023 ✓
FGTS	Validade:	27/09/2022 ✓
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	04/03/2023 ✓

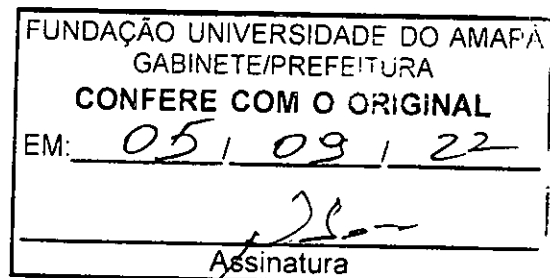
IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	05/11/2022 ✓
Receita Municipal	Validade:	05/10/2022 ✓

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/04/2023 ✓



Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 05/09/2022 15:02

CPF: 625.006.603-97 Nome: PETRUCIO GEMAQUE MATOS

Ass: _____

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAPÁ
Rua General Rondon, 1295, Centro, Macapá - Amapá - Brasil

CERTIDÃO FALÊNCIA/RECUPERAÇÃO JUDICIAL

COM EXCEÇÃO DE PROCESSOS DE EXECUÇÃO PENAL TRAMITANDO DO
SEEU

VALIDADE DE 90 (NOVENTA) DIAS

CERTIFICO, revendo os registros de distribuição desde 05/10/1991 até a presente data, que em desfavor de:

P. GEMAQUE MATOS EIRELI

Nascimento

CNPJ 18.611.601/0001-04

RG AP

NADA CONSTA

MACAPÁ-AP, 18/07/2022 03:57.

Observações:

- certidão expedida gratuitamente via Internet, de acordo com Ato Conjunto nº 318/2014-GP/CGJ (Estadual - 1º e 2º graus);
- as informações do CNPJ são de responsabilidade do solicitante da Certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e destinatário;
- a autenticidade desta Certidão poderá ser confirmada no site do Tribunal de Justiça do Estado do Amapá (www.tjap.jus.br);
- esta certidão tem a mesma validade da emitida diretamente no protocolo da Justiça do Amapá, ressalvada a obrigatoriedade do destinatário com o código de rastreio para validação deste documento é 97879558CJ

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05 / 09 / 22 Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

Figure 1





Ministério da Economia
Secretaria de Governo Digital
Departamento de Registro Empresarial e Integração - DREI
Junta Comercial do Estado do Amapá - JUCAP

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)
16600028066

Código da Natureza Jurídica
2305

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

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

Nome: **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**
(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)



requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

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

MACAPA
Local
22 Junho 2022
Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:
Nome: _____
Assinatura: _____
Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR DECISÃO COLEGIADA

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

<input type="checkbox"/> SIM	<input type="checkbox"/> SIM	Processo em Ordem À decisão
_____	_____	
<input type="checkbox"/> NÃO	<input type="checkbox"/> NÃO	_____
_____ / / _____ Data Responsável	_____ / / _____ Data Responsável	_____ / / _____ Data Responsável

DECISÃO SINGULAR

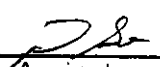
<input type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
<input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e archive-se.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.				
			_____ / / _____ Data	_____ / / _____ Responsável

DECISÃO COLEGIADA

<input type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
<input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e archive-se.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.				
_____ / / _____ Data	_____ / / _____ Vogal	_____ / / _____ Vogal	_____ / / _____ Vogal	_____ / / _____ Vogal
	Presidente da _____ Turma			

OBSERVAÇÕES

[Handwritten signatures and notes]

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 03 / 22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAPÁ

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
22/012.690-9	APE2200061335	22/06/2022

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	22/06/2022

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br:
Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking

CPF	Nome	Data Assinatura
252.550.102-00	RINALDO DA SILVA GONCALVES	22/06/2022

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br:
Selo Ouro - Certificado Digital

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/06/22

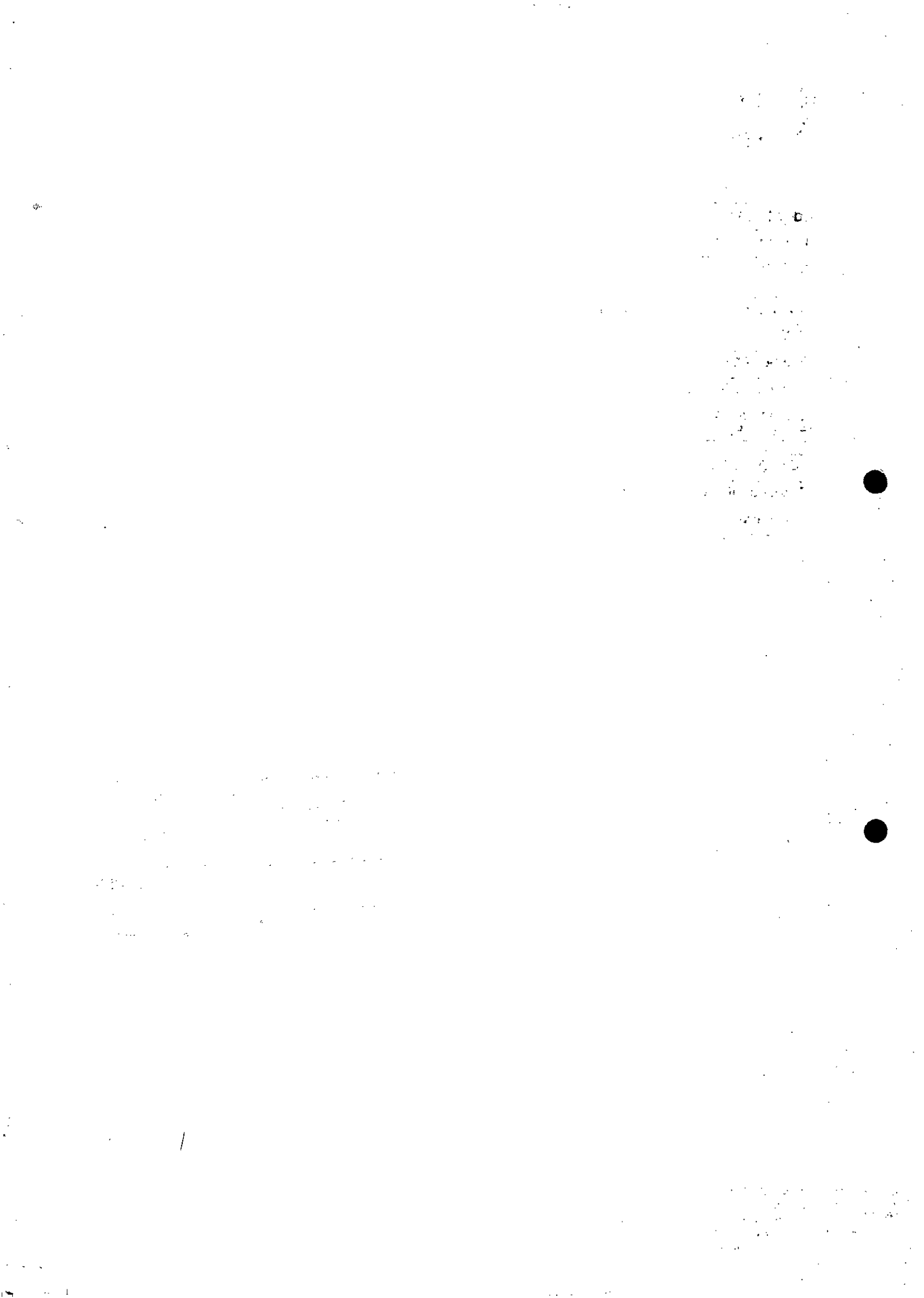
Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



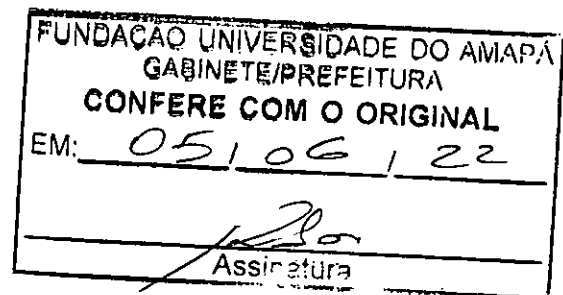
Junta Comercial do Estado do Amapá

Certifico registro sob o nº 20210024629 em 24/06/2022 da Empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI, CNPJ nº 1601000104 e protocolo 220126909 - 22/06/2022. Autenticação: EA67CA295212204C37EAAE2BFA3B325C563C64C. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://juca.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 22/012.690-9 e o código de segurança gZDW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 24/06/2022 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ Secretário-Geral



Balanco Patrimonial em 01/01/2021 a 31/12/2021

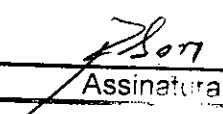
Código	Nome	Saldo atual
19	ATIVO	5.646.248,87
27	ATIVO CIRCULANTE	3.836.125,87
35	DISPONIVEL	480.738,81
43	CAIXA GERAL	152.306,85
51	Caixa Geral	152.306,85
108	APLICACOES DE LIQUIDEZ IMEDIATA - FAF	328.431,96
116	Aplicacoes Santander	280.993,03
121	Aplicacoes Caixa Economica	47.438,93
132	REALIZAVEL A CURTO PRAZO	3.355.387,06
140	CLIENTES NACIONAIS	1.701.260,42
141	Fundacao Universidade Federal do Amapá	1.701.260,42
442	ESTOQUES	1.654.126,64
443	Servicos em Andamento	1.654.126,64
647	ATIVO NAO CIRCULANTE	1.810.123,00
648	IMOBILIZADO	887.995,70
698	Terrenos	887.995,70
701	MOVEIS E UTENSILIOS	62.255,42
703	Moveis e Utensilios	62.255,42
704	VEICULOS	98.711,60
705	Veiculos Diversos	98.711,60
706	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	1.104.903,05
707	Maquinas e Equipamentos	1.104.903,05
709	BENFEITORIAS E INSTALAÇÕES	29.096,60
710	Instalacoes	29.096,60
710	EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA	20.616,97
711	Equipamentos de informatica Diversos	20.616,97
712	(-) DEPRECIACOES ACUMULADAS	(393.456,34)
713	(-) Depreciacoes Acumuladas de Moveis e Utensilios	(23.278,71)
800	(-) Depreciacoes Acumuladas de Veiculos	(49.831,88)
801	(-) Depreciacoes Acumuladas de Maquinas e Equipamentos	(285.695,00)
802	(-) Depreciacoes Acumuladas de Benfeitorias e Instalacoes	(14.033,78)
803	(-) Depreciacoes Acumuladas de Equipamentos de Informatica	(20.616,97)



Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

contábil SCI VISUAL Sucessor
22/06/2022 10:15:18



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 06 / 22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
CPF: 4126051 - UNIFAP

ESCRITÓRIO: M & G ASSESSORIA CONTÁBIL

Página: 4

P. GEMAQUE MATOS EIRELI

CNPJ : 18.611.601/0001-04 NIRE : 1660002806-6

Demonstração do Resultado de 01/01/2021 a 31/12/2021

RINALDO DA SILVA GONÇALVES

Contador

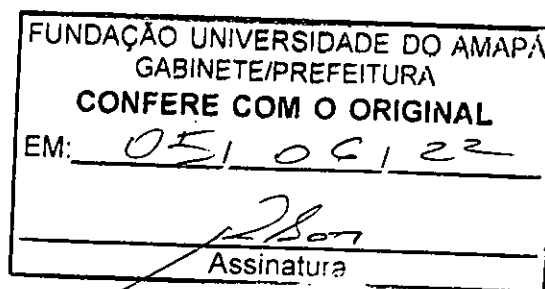
CPF: 252.550.102-00

CRC: AP001499/O-6

PETRUCIO GEMAQUE MATOS

Titular Pessoa Física

CPF: 625.006.603-97



Rilson Garcia Paz
S/APE: 1126051 - UNIFAP

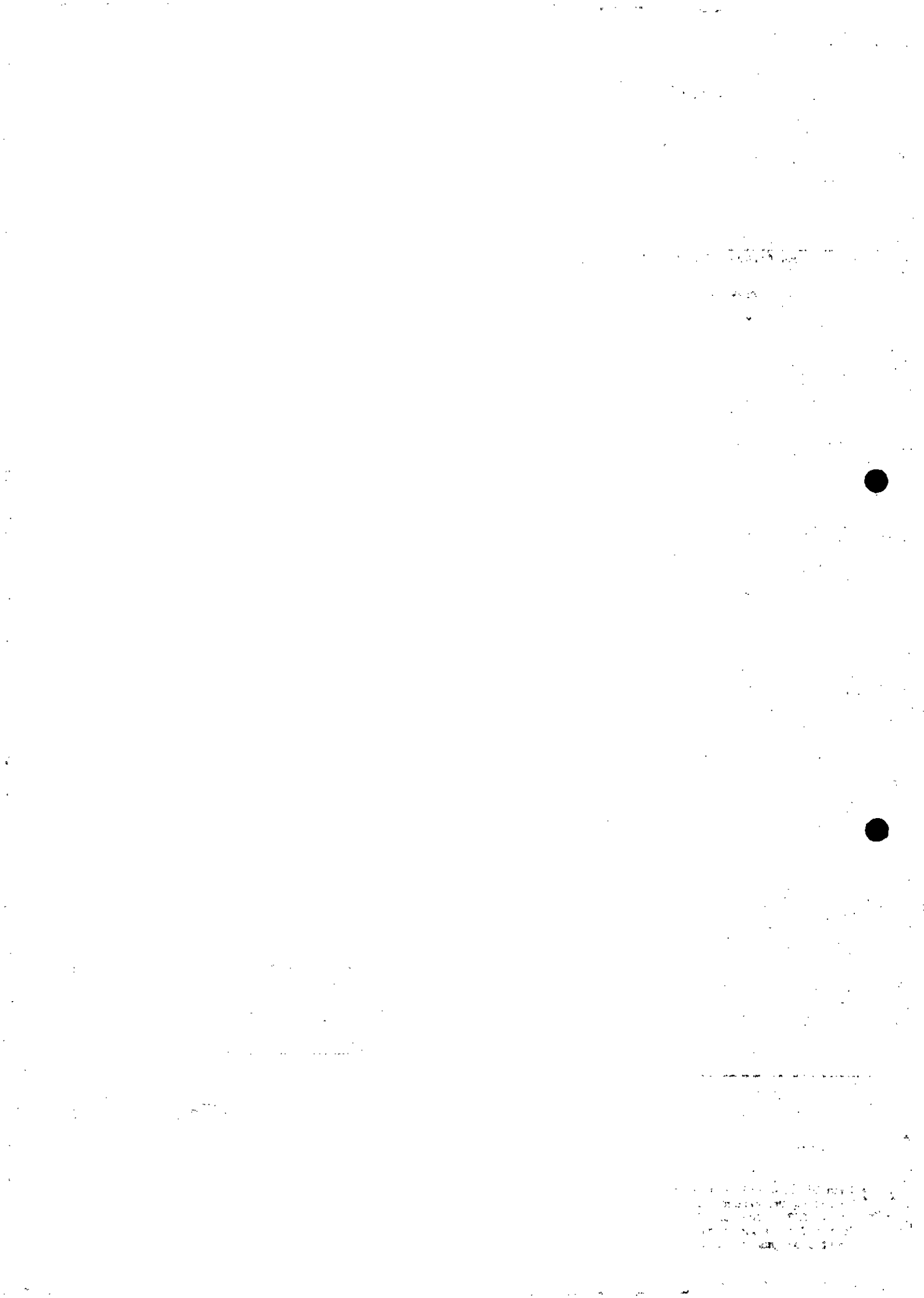
contábil SCI VISUAL Sucessor
22/06/2022 16:02:29



Junta Comercial do Estado do Amapá

Certifico registro sob o nº 20210024629 em 24/06/2022 da Empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI CNPJ 18611601000104 e protocolo 220126909 - 22/06/2022. Autenticação: EA67CA295212204C37EAAE2BFA3B325C563C64C. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://juicap.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 22/012.690 e o código de segurança gZDW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 24/06/2022 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ Secretário-Geral.

pág. 6/11



P GMAQUE MATOS EIRELI
 CNPJ: 18.611.601/0001-04 - NIRE: 1660002806-6 - DATA: 02/08/2013
 RUA. São José, Nº 1716, BAIRRO: CENTRAL
 CEP: 68.900-110 - MACAPÁ/AP

ÍNDICES FINANCEIROS 2021

Folha 5

ENCERRADO EM 31/12/2021.

1. LIQUIDEZ GERAL		7. GARANTIA DE CAPITAL DE TERCEIROS	
Ativo Circulante + R.L.P	3.836.125,87	Patrimônio Líquido	5.209.272,78
	-		=
	8,78	Exigível Total	436.976,09
Passivo Exigível Total	436.976,09		11,92
2. SOLVÊNCIA GERAL		8. IMOBILIZAÇÃO DO INVESTIMENTO TOTAL	
Ativo	5.646.248,87	Ativo Permanente	887.995,70
	=		=
	12,92	Ativo	5.646.248,87
Passivo Exigível Total	436.976,09		0,16
3. LIQUIDEZ CORRENTE		9. IMOBILIZAÇÃO DO CAPITAL PRÓPRIO	
Ativo Circulante	3.836.125,87	Ativo Permanente	887.995,70
	=		=
	8,78	Patrimônio Líquido	5.209.272,78
Passivo Circulante	436.976,09		0,17
4. G.E.		10. LIQUIDEZ IMEDIATA	
Passivo Exigível Total	436.976,09	Disponíveis	480.738,81
	=		=
	0,08	Passivo Circulante	436.976,09
Ativo	5.646.248,87		1,10
5. LÍQUIDEZ SECA		11. RENTABILIDADE DO CAPITAL PRÓPRIO	
Ativo Circulante - Estoque	1.181.999,23	Res. Exercício Antes I.R.	294.645,89
	=		=
	2,70	Patrimônio Líquido	5.209.272,78
Passivo Circulante	436.976,09		0,06
6. PARTICIPAÇÃO DE TERCEIROS		12. CAPITAL DE GIRO PRÓPRIO	
Passivo Exigível Total	436.976,09	(-) Ativo Circulante	3.836.125,87
	=	(+) Realizável a L.P	0,00
	0,08	(-) Passivo Circulante	436.976,09
Ativo	5.646.248,87	(-) Exigível a L.P	135.883,87
		(=) Capital de Giro Próprio	3.263.265,91

MACAPÁ - AP, 31 de Dezembro de 2021.

Petrucio Gemaque Matos
 CPF: 625.006.603-97
 Titular

Rinaldo da Silva Gonçalves
 CRC 001499/O-6 AP
 Contador

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
 GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
 EM: 05/09/22
 Assinatura

Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP



Junta Comercial do Estado do Amapá
 Certifico registro sob o nº 20210024629 em 24/06/2022 da Empresa P. GMAQUE MATOS EIRELI, CNPJ 18611601000104 e protocolo 220126909 - 22/06/2022. Autenticação: EA67CA295212204C37EAAE2BFA3B325C5630646. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://juicap.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 22/012.690-9 e o código de segurança gZDW. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 24/06/2022 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ Secretário-Geral.

1970
1971
1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

1982

1983

1984

1985

1986

1987

1988

1989

1990

1991

1992

1993

1994

1995

1996

1997

1998

1999

2000

2001

2002



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAPÁ

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
22/012.690-9	APE2200061335	22/06/2022

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	22/06/2022

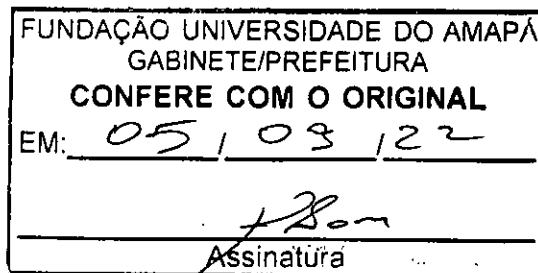
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br

Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking

252.550.102-00	RINALDO DA SILVA GONCALVES	22/06/2022
----------------	----------------------------	------------

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br

Selo Ouro - Certificado Digital

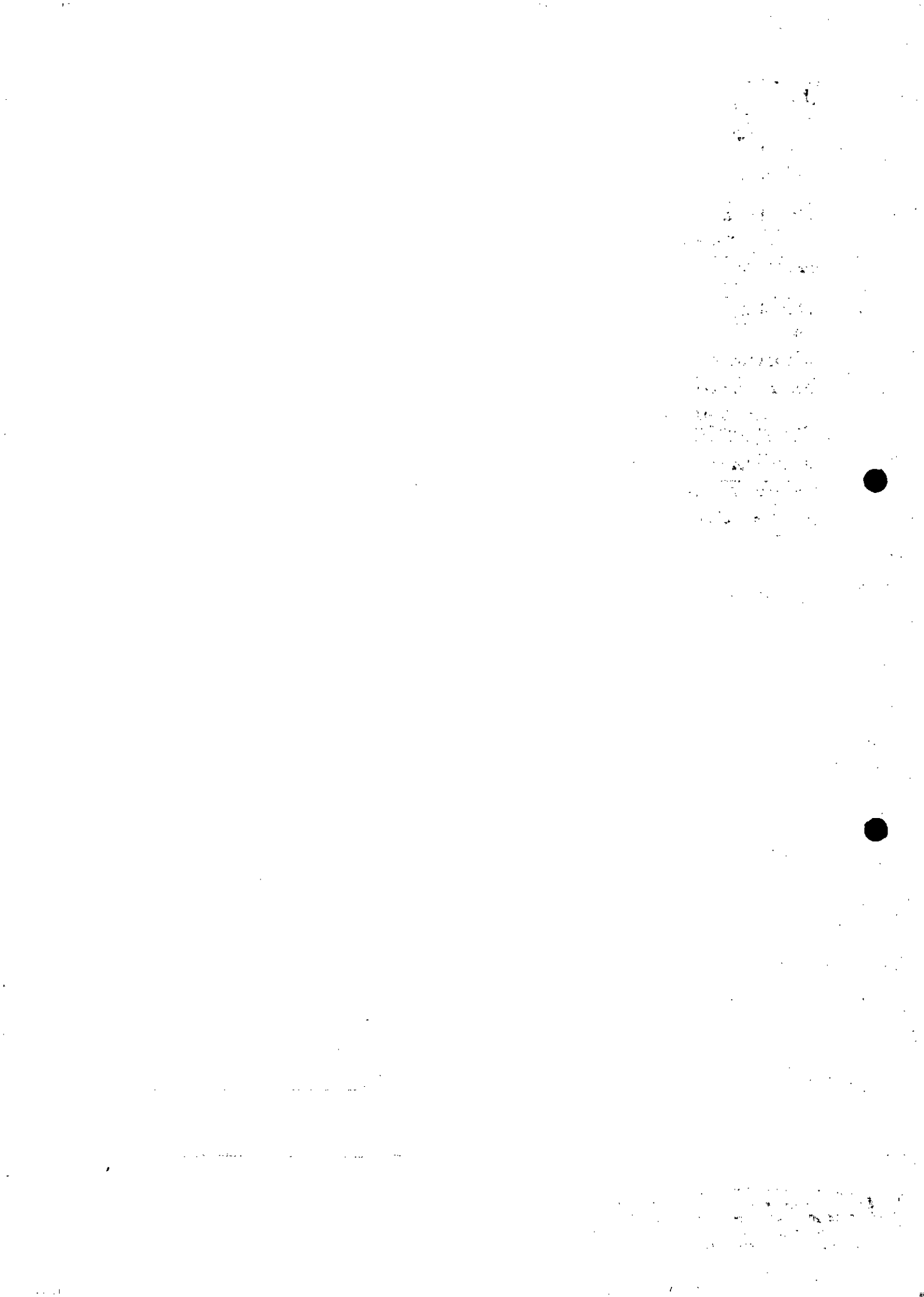


Rilson Garcia Paz
S/APE: 1126051 - UNIFAP



Junta Comercial do Estado do Amapá

Certifico registro sob o nº 20210024629 em 24/06/2022 da Empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI - CNPJ 18611601000104 e protocolo 220126909 - 22/06/2022. Autenticação: EA67CA295212204C37EAAE2BFA3B325C563C64C. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucep.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 22/012.690-9 e o código de segurança gZDW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 24/06/2022 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ Secretário-Geral.





TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa P. GEMAQUE MATOS EIRELI, de CNPJ 18.611.601/0001-04 e protocolado sob o número 22/012.690-9 em 22/06/2022, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 20210024629, em 24/06/2022. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Daniela Silva dos Santos.

Certifica o registro, o Secretário Geral, ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ. Para sua validação, deverá ser acessado o sítio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucap.ap.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	22/06/2022
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking		
252.550.102-00	RINALDO DA SILVA GONCALVES	22/06/2022
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital		

Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
625.006.603-97	PETRUCIO GEMAQUE MATOS	22/06/2022
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Prata - Santander - Internet Banking		
252.550.102-00	RINALDO DA SILVA GONCALVES	22/06/2022
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do gov.br		
Selo Ouro - Certificado Digital		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 22/06/2022



Documento assinado eletronicamente por Daniela Silva dos Santos, Servidor(a) Público(a), em 24/06/2022, às 00:36.

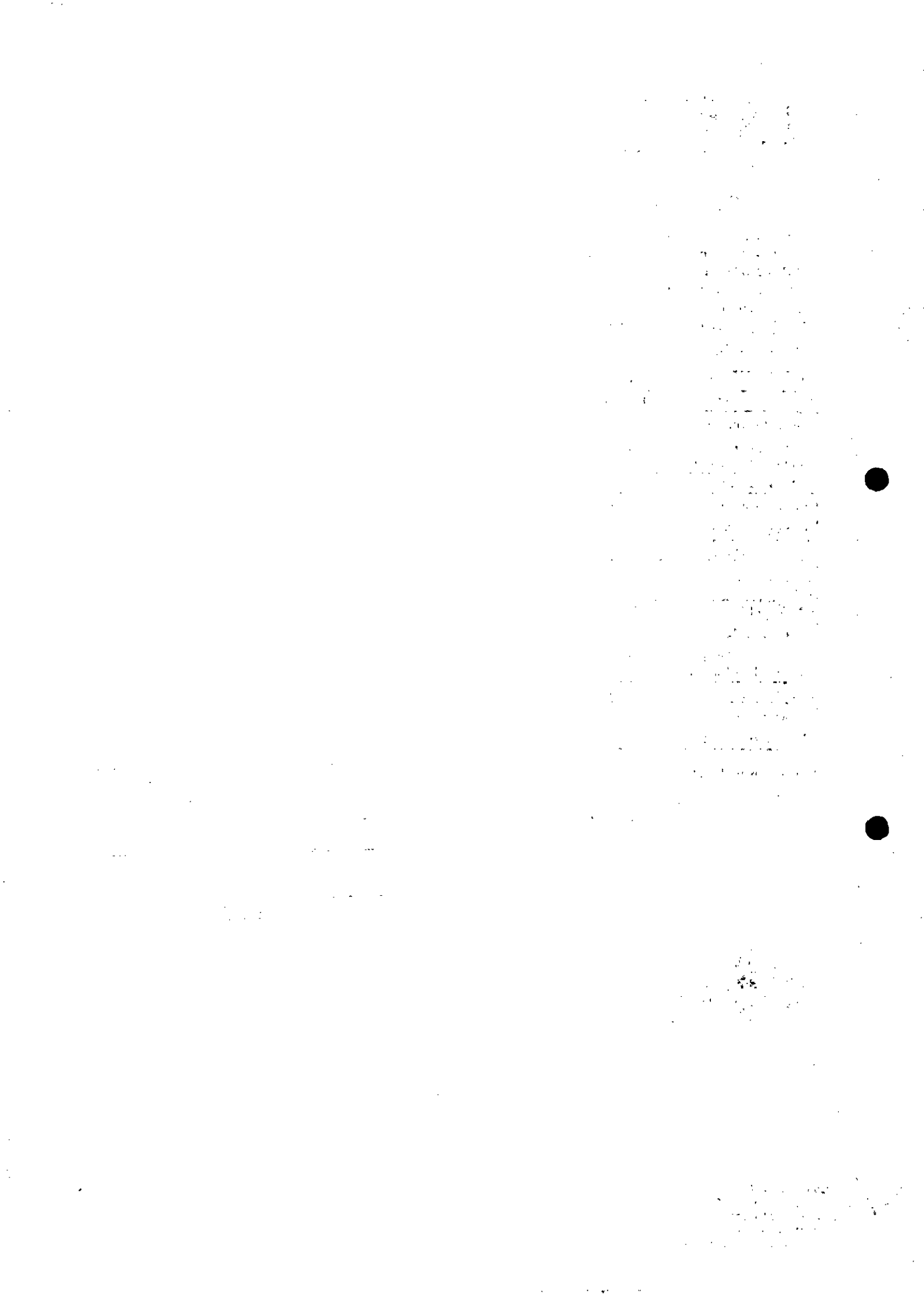


A autenticidade desse documento pode ser conferida no portal de serviços da jucap informando o número do protocolo 22/012.690-9.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
 GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
 EM: 05, 09, 22
 Assinatura

Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP





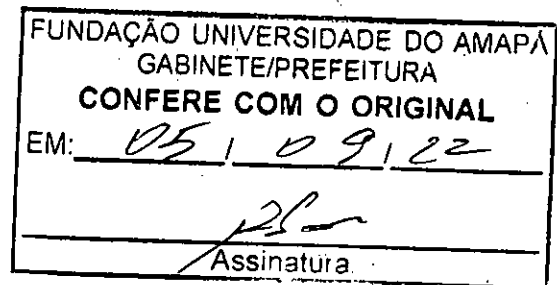


JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAPÁ

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
762.177.872-53	ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ



Rilson Garcia Paz
S/APE: 1126051 - UNIFAP

Macapá, sexta-feira, 24 de junho de 2022

Junta Comercial do Estado do Amapá

Certifico registro sob o nº 20210024629 em 24/06/2022 da Empresa P. GEMAQUE MATOS EIFEEL, CNPJ 18611601000104 e protocolo 220126909 - 22/06/2022. Autenticação: EA67CA295212204C37EAAE2BFA3B325C563C64C. ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://juicap.ap.gov.br> e informe nº do protocolo 22/012.690-9 e o código de segurança gZDW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 24/06/2022 por ROBERTO EDUACI DOS SANTOS QUEIROZ Secretário-Geral.



**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO AMAPÁ
CERTIDÃO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO AMAPÁ certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se habilitado para o exercício da profissão contábil.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME..... : RINALDO DA SILVA GONCALVES
REGISTRO..... : AP-001499/O-6
CATEGORIA..... : CONTADOR
CPF..... : ***.550.102-**

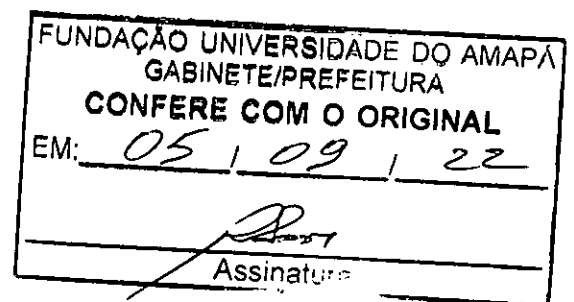
A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: AMAPÁ, 26/08/2022 as 16:45:33.

Válido até: 24/11/2022.

Código de Controle: 745147.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCAP.



Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP



100

100

100

100

100

100

100

100





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

CREA-AP

Nº 444069/2022
Emissão: 01/09/2022
Validade: 30/09/2022
Chave: Z44YZ

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

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 de Amapá - CREA-AP, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: P. GEMAQUE MATOS EIRELI - EPP ✓

CNPJ: 18.611.601/0001-04

Registro: 1000003610

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 3.600.000,00

Data do Capital: 25/02/2019

Faixa: 6

Objetivo Social: 41.20-4-00 - Construção de edifícios,

36.00-6-01 - Captação, tratamento e distribuição de água,

42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos,

42.13-8-00 - Obras de urbanização -ruas, praças e calçadas,

42.21-9-02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica,

42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação,

42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas (exceto com solda),

42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas,

42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente,

43.13-4-00 - Obras de terraplenagem,

43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica,

43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás (exceto gás subterrâneo),

43.30-4-02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer

Restrições Relativas ao Objetivo Social:

Endereço Matriz: RUA E, 08, (RED. SAN MARINO), PEDRINHAS, MACAPÁ, AP, 68903118

Tipo de Registro: Registro de Pessoa Jurídica

Data Inicial: 24/09/2015

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 1000003610DDAP

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

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: 2021 (3/3)

Parcelamento Ano: 2022

Quantidade de Parcelas Pagas: 5/6

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: ERLANDSON DE SOUZA COSTA ✓

Registro: 0320057844

CPF: 025.491.372-56

Data Inicio: 29/08/2022

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

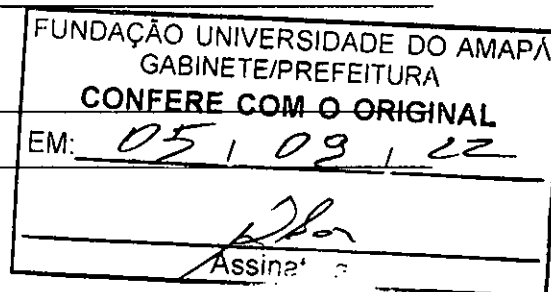
Atribuição: ART. 7º DA LEI Nº 5.194, DE 1966, COMBINADAS COM AS ATIVIDADES RELACIONADAS NO ART. 5º DA RESOLUÇÃO Nº 1.073, DE 2016, PARA O DESEMPENHO DAS COMPETÊNCIAS RELACIONADAS NO ART. 7º DA RESOLUÇÃO Nº 218, DE 1973, DO CONFEA, COM OBSERVÂNCIA AO SEU ARTIGO 25 E PARÁGRAFO ÚNICO.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: DAJANE DE VASCONCELOS ANDRADE

Registro: 0319862844

CPF: 030.714.272-80



Rilson Garcia Paz
 S:APE: 1126051 - UNIFAP



1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962



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

CREA-AP

Nº 444069/2022
 Emissão: 01/09/2022
 Validade: 30/09/2022
 Chave: Z44YZ

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

Data Início: 24/02/2022

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRA CIVIL

Atribuição: ART. 7º DA LEI Nº 5.194, DE 1966, COMBINADAS COM AS ATIVIDADES RELACIONADAS NO ART. 5º DA RESOLUÇÃO Nº 1.073, DE 2016, PARA O DESEMPENHO DAS COMPETÊNCIAS RELACIONADAS NO ART. 7º DA RESOLUÇÃO Nº 218, DE 1973 DO CONFEA, COM OBSERVÂNCIA NO ART. 25, PARÁGRAFO ÚNICO E CONCRETO PROTENDIDO

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: JEFFESON PEREIRA DA SILVA

Registro: 0600602885

CPF: 481.973.352-49

Data Início: 30/08/2021

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGO 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA.

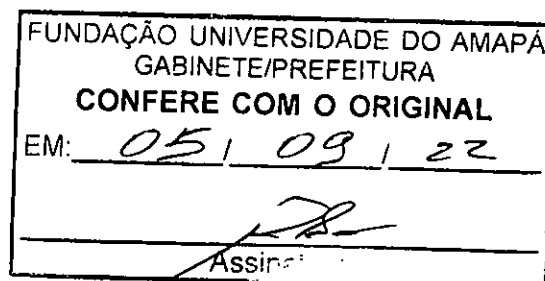
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Sócios

Sócio: PETRUCIO GEMAQUE MATOS

CPF: 625.006.603-97

Função: EMPRESA INDIVIDUAL



Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP



SECRET

CONFIDENTIAL

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all activities. It emphasizes that this is essential for ensuring the integrity and reliability of the information collected.

2. The second part of the document outlines the procedures for the collection and analysis of data. It details the methods used to gather information and the techniques employed to process and interpret the results.

3. The third part of the document describes the various applications of the data collected. It highlights how the information is used to identify trends, detect anomalies, and support decision-making processes.

4. The fourth part of the document discusses the challenges associated with data collection and analysis. It identifies common pitfalls and provides strategies to overcome them, ensuring that the data remains accurate and useful.

5. The fifth part of the document concludes by summarizing the key findings and recommendations. It stresses the need for continuous monitoring and evaluation to ensure that the data collection process remains effective and efficient.





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

CREA-PA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

128946/2016

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Atividade concluída

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

Profissional: **EDILSON MACHADO DE BRITO**
Registro: **00000257020 MG PA RNP: 1410513947**
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **PA20160150652** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **22/09/2016** Baixada em: **22/09/2016**
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **FLEX CONSTRUÇÕES LTDA - EPP**

Contratante: **MUNICIPIO DE XINGUARA**

CPF/CNPJ: **04.144.150/0001-20**

Endereço do contratante: **RUA BRASIL**

Nº: **s/n**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **XINGUARA**

UF: **PA**

CEP: **68555101**

Contrato: **0032/2015 PMX**

Celebrado em: **06/04/2015**

Valor do contrato: **RS 8.946.970,32**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **RUA SERRA NORTE**

Nº: **805**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **XINGUARA**

UF: **PA**

CEP: **68555123**

Data de início: **20/04/2015**

Conclusão efetiva: **25/10/2016**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **MUNICIPIO DE XINGUARA**

CPF/CNPJ: **04.144.150/0001-20**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > LOCAÇÃO > #1149 - PAVIMENTAÇÃO 15 - EXECUÇÃO 2167.20 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > EDIFICAÇÃO > #1177 - ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 6900.00 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1243 - EM METÁLICO 15 - EXECUÇÃO 25563.77 quilograma; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > ESTRUTURA > #1258 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 1957.06 metro cúbico; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS > #1267 - SAPATA ASSOCIADA 15 - EXECUÇÃO 192.00 metro cúbico; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > FORMAS > #1299 - MADEIRA 15 - EXECUÇÃO 11548.58 metro quadrado;**

___ Observações

REFORMA E AMPLIAÇÃO DO HOSPITAL GERAL DO MUNICÍPIO DE XINGUARA/PA, (Área construída 6.900 M²).

___ Informações Complementares

- Esta Certidão é válida para as atividades de Engenharia Civil, EXCLUÍDAS as atividades constantes da PLANILHA, referente aos itens: 5.1.6 - INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS PARA AR CONDICIONADO e todos os seus subitens, 5.1.8 - INSTALAÇÃO DUTOS DE DISTRIBUIÇÃO DE AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO e todos os seus subitens; 5.1.9 - INSTALAÇÃO FRIGORÍFICAS(SPLITS) e todos os seus subitens; 5.1.10 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS e todos os seus subitens.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 18 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 128946/2016

07/10/2016

TyzAb

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

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publica/>, com a chave: TyzAb

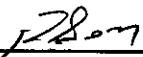
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impressão em: 22/07/2020, às 15:52.



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE- 4426051 - UNIFAP



Estado do Pará
PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ: 04.144.150/0001-20
SETOR DE ENGENHARIA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **FLEX CONSTRUÇÕES LTDA-EPP**, situada a Av. Dos Tamoios, nº73, Beírol, CEP 68.908-120, Macapá/AP, CNPJ nº 18.611.601/0001-04, através do seu responsável técnico Engenheiro Civil **EDILSON MACHADO DE BRITO, CREA-MG 14105113947, VISTO 3508/PA** realizou a **Reforma e Ampliação do hospital Geral, no Bairro Centro, no município de Xinguara – PA, (Área Construída 6.900 m²)**, executando com qualidade os serviços contratados, não constando ate a presente data em nossos registros, nada que desabone sua conduta. Informamos que a obra encontra se concluída.

OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO HOSPITAL GERAL, NO BAIRRO CENTRO, NO, MUNICÍPIO DE XINGUARA/PA (Área Construída 6.900 m²) – CONFORME PLANILHA ORÇAMENTÁRIA EM ANEXO.

LOCAL: BAIRRO CENTRO

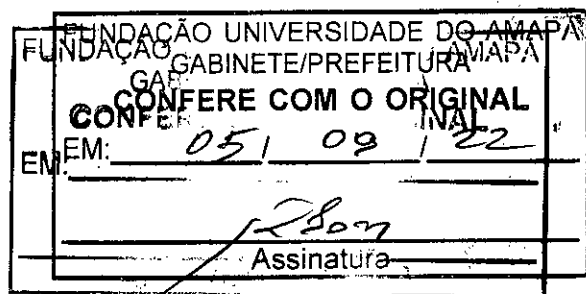
MUNICIPIO: XINGUARA / PA

INICIO: 20/04/2015

CONTRATO: 0032/2015 PMX

VALOR DA OBRA: R\$ 8.946.970,32

OBS: OBRA CONCLUÍDA 09/09/2016



Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

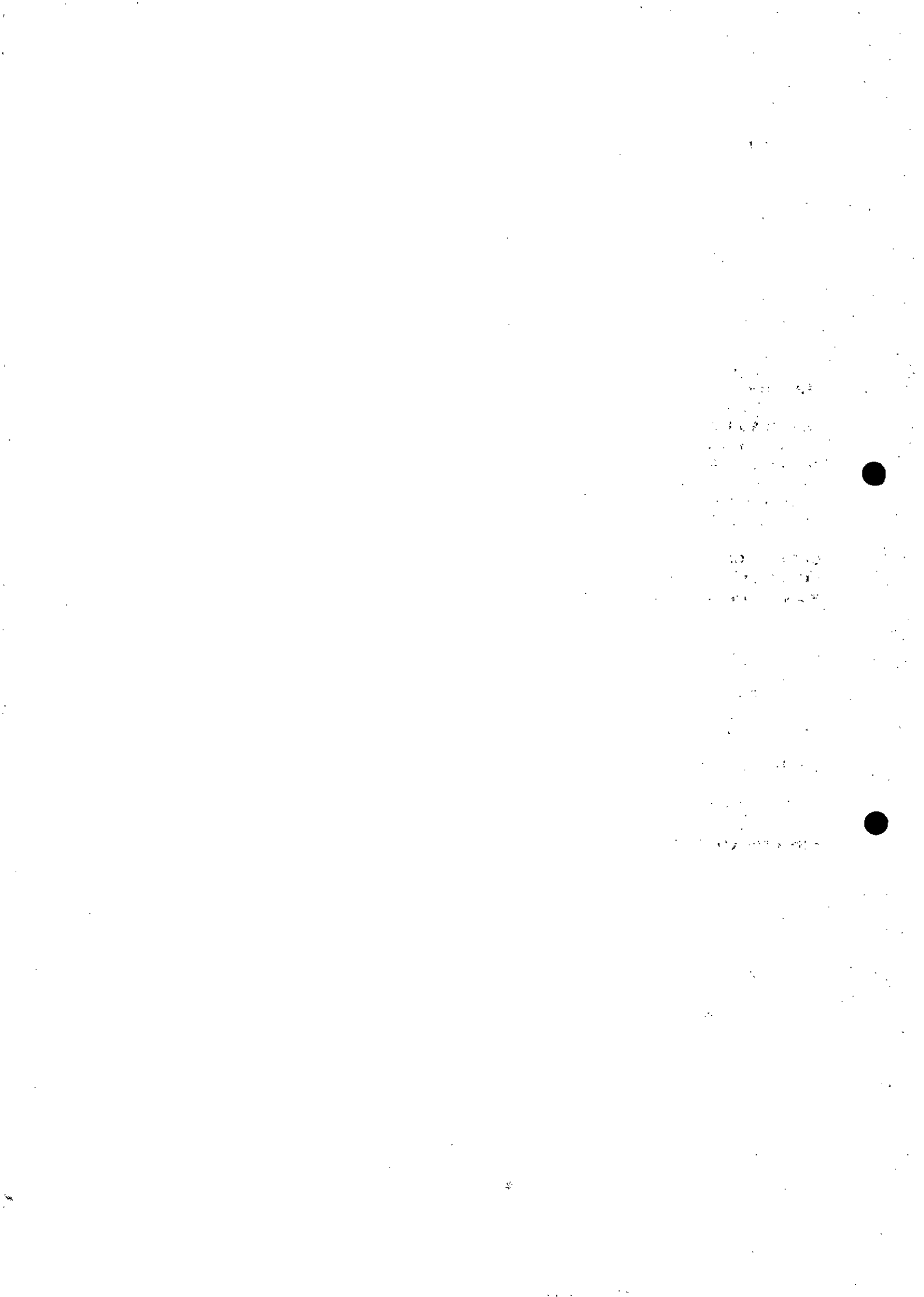
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb
O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

Rua Brasil, S/n – Centro - CEP 66.555-101, Xinguara/PA.





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTOE
SERVÇOS GERAIS			
SERVÇOS PRELIMINARES			
1.1	Placa de Obra, 07 un (4/2)m	M2	16,00
1.1.2	Tapume em compensado 6mm, pintura e cal	M2	200,00
1.1.3	Instalações: Provisões Água, Energia, Telefone, Especto e Drenagem	GL	1,00
1.1.4	Transporte Comercial com Caminhão, Rodovia em Lato Natural	TRKM	1.358.136,98
1.1.5	Barracão de obra em Madeira (incl instalação)	M2	200,00
Consumo Água, Energia e Telefone			
1.2	Consumo Água	MES	18,00
1.2.2	Consumo de Energia	MES	18,00
1.2.3	Consumo de Telefone	MES	18,00
Atividade de Mão de Obra			
1.3	Engenheiro Pleno	H	3.520,00
1.3.2	Técnico de Segurança no Trabalho	H	3.520,00
1.3.3	Mestre	H	3.520,00
1.3.4	Auxiliar Administrativo	H	3.520,00
1.3.5	Almoço	H	3.520,00
1.3.6	Apoio	H	3.520,00
1.3.7	Visita noturna (02 unidades)	H	3.520,00
1.3.8	Licenças e Habilitação	GL	1,00
1.3.9	Coletor Seletivo de Resíduos Sólidos	UP	25,00
1.3.10	Cópia de Projetos	M2	800,00
Obras			
1.4	Edificações	M2	307,00
1.4.2	Placa	M2	1.845,32
1.4.3	Muro	M2	28,00
1.4.4	Alvenaria	M3	124,84
1.4.5	Revestimento cerâmico	M2	1.458,93
1.4.6	Concreto	M3	3,00
1.4.7	Esquadrias	M2	25,82
1.4.8	Fôrro	M2	637,43
1.4.9	Carga manual e remoção e entulho com transporte até 10m	M3	1.317,22
1.4.10	Transporte de material-Bota-fôrro DM-1-10un	M3	1.317,22
PREPARO DO TERRENO			
2	Limpeza do Terreno	M2	13.215,00
2.2	Locação da Obra	UN	4.000,00
2.3	Excavção Manual	M3	630,81
2.4	Reatorio Compactado	M3	420,81
2.5	Solo Fôrro DM-1-20 Km	M3	272,35
2.6	Excavção Mecânica pra regularização do terreno	M3	1.567,20
2.7	Carga, transporte e descarga mecânica até 10m	M3	1.567,20
Formas e Moldes			
3	Leito de Concreto	M3	16,30
3.2	Forma de madeira, inclusive desforma	M2	686,80
3.3	Armação CA-50 / 60	M2	11.780,12
3.4	Concreto Fôrro 25 mpa	M3	182,00
ESTRUTURA			
4	Forma em Compensado com Concreto Armado (1 etapa) 10m x 10m x 10m	M2	11.780,12
4.2	Armação CA-50 / 60	M2	65.925,52
4.3	Concreto Fôrro 40mpa	M3	1.825,00
4.4	Formas em Concreto Armado	M2	4.740,00
INSTALAÇÕES			
INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS			
ÁGUA FRIA			
5.1.1	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	176,00
5.1.1.1	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	24,00
5.1.1.2	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	32,00
5.1.1.3	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	142,00
5.1.1.4	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	188,00
5.1.1.5	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	175,00
5.1.1.6	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	1.116,00
5.1.1.7	Tubo Pvc Soldavel Eb-692 P/Agua Fria Predial Dn 85Mm	M	181,00
CONEXÕES DE PVC 35 CLASS 15			
5.1.2	Adaptador pvc soldavel curto C/ Bolea E Rosca P/ Registro 85Mm X 3"	UN	2,00
5.1.2.1	Adaptador Pvc Soldavel Curto C/ Bolea E Rosca P/ Registro 50Mm X 1 1/2"	UN	62,00
5.1.2.2	Adaptador Pvc Soldavel Curto C/ Bolea E Rosca P/ Registro 40Mm X 1 1/4"	UN	10,00
5.1.2.3	Adaptador Pvc Soldavel Curto C/ Bolea E Rosca P/ Registro 32Mm X 1"	UN	252,00
5.1.2.4	Adaptador Pvc Soldavel Curto C/ Bolea E Rosca P/ Registro 25Mm X 3/4"	UN	79,00
JOELHOS DE PVC 35 CLASS 15			
5.1.2.1	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 85 Mm	UN	6,00
5.1.2.2	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 80 Mm	UN	6,00
5.1.2.3	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 50 Mm	UN	2,00
5.1.2.4	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 40 Mm	UN	101,00
5.1.2.5	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 32 Mm	UN	23,00
5.1.2.6	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 25 Mm	UN	358,00
5.1.2.7	Joelho Pvc Sold 90G P/ Agua Fria Predial 20 Mm	UN	14,00
5.1.2.8	Joelho Pvc Sold 90G C/ Rucha De Lato 20Mm X 1/2"	UN	135,00
5.1.2.9	Joelho Redução 90G Pvc Sold L/ Rucha De Lato 20Mm A 1/2"	UN	276,00
LUVA SOLDADAVEL E COMPENSADO DE PVC			
5.1.2.1	Luva Pvc Soldavel / Resca P/ Agua Fria Predial 20Mm X 1/2"	UN	25,00
LUVA DE CORRER E CORTAR PARA OBRAS			
5.1.2.5	Luva de Correr Aparentada	M3	6,00
5.1.2.6	Luva de Correr PVC DN 50 mm	UN	1,00
5.1.2.7	Luva de Correr PVC DN 50 mm	UN	6,00
5.1.2.7.1	Luva de Correr PVC DN 50 mm	UN	6,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52

Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

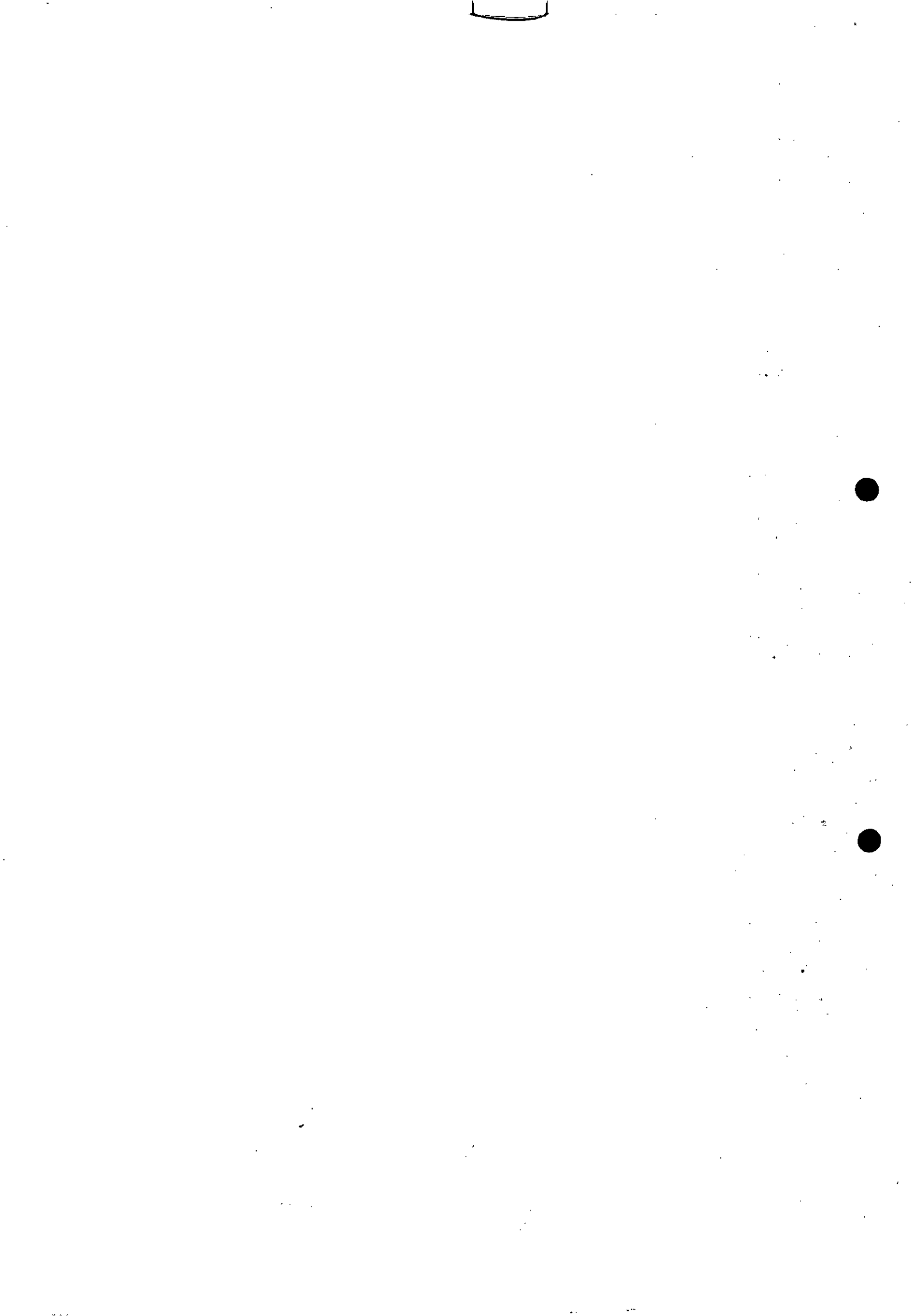
PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/10/2016
Assin: *[Handwritten Signature]*

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@crepa.com.br







PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTD
4.1.12.7.2	Ta Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 75Mm	UF	27,00
5.1.12.7.3	Ta Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 80Mm	UF	4,00
5.1.12.7.4	Ta Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 90Mm	UF	5,00
5.1.12.7.5	Ta Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 40Mm	UF	47,00
5.1.12.7.6	Ta Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 32Mm	UF	13,00
5.1.12.7.7	Ta Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 25Mm	UF	69,00
5.1.12.8	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 85 Mm X 60 Mm	UF	1,00
5.1.12.8.1	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 65 Mm X 60 Mm	UF	1,00
5.1.12.8.2	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 75 Mm X 50 Mm	UF	4,00
5.1.12.8.3	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 50 Mm X 40 Mm	UF	1,00
5.1.12.8.4	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 40 Mm X 32 Mm	UF	10,00
5.1.12.8.5	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 40 Mm X 25 Mm	UF	4,00
5.1.12.8.6	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 32 Mm X 25 Mm	UF	16,00
5.1.12.8.7	Ta Reducao Pvc Selo 80G P/ Agua Fria Predial 25 Mm X 20 Mm	UF	51,00
5.1.12.9	Ta Pvc Selo 80G C/ Bucha Larga Na Borda Central 25Mm X 1/2"	UF	126,00
5.1.12.9.1	Ta Pvc Selo 80G C/ Bucha Larga Na Borda Central 20Mm X 1/2"	UF	14,00
5.1.12.10	Joelho Reducao 80G Pvc Selo P/ Agua Fria Predial 32 Mm X 25 Mm	UF	5,00
5.1.12.10.2	Joelho Reducao 80G Pvc Selo P/ Agua Fria Predial 25 Mm X 20 Mm	UF	90,00
5.1.12.11	Engate De Rabocho Faltivel Em Metal Cromado 1/2" X 40cm	UN	306,00
5.1.12.12	Nilha		
5.1.12.12.1	Nilha De Pvc Resqueavel Agua Fria 1/2" - Fomacimento E Instalacao	UF	306,00
5.1.12.13	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 85Mm X 60Mm	UF	4,00
5.1.12.13.1	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 60Mm X 50Mm	UF	1,00
5.1.12.13.2	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 60Mm X 40Mm	UF	1,00
5.1.12.13.3	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 60Mm X 32Mm	UF	4,00
5.1.12.13.4	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 50Mm X 32Mm	UF	1,00
5.1.12.13.5	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 50Mm X 25Mm	UF	3,00
5.1.12.13.6	Bucha Reducao Pvc Selo Longa P/ Agua Fria Pred 40Mm X 25Mm	UF	40,00
5.1.12.14	Cap Pvc Selo P/ Agua Fria Predial 25 Mm	UF	3,00
5.1.12.15	Joelho Pvc Selo 45G P/ Agua Fria Pred 25 Mm	UF	1,00
5.1.12.16	Bucha Reducao Pvc Selo Curta P/ Agua Fria Pred 65Mm X 25Mm	UF	1,00
5.1.12.16.1	Bucha Reducao Pvc Selo Curta P/ Agua Fria Pred 50Mm X 40Mm	UF	4,00
5.1.12.16.2	Bucha Reducao Pvc Selo Curta P/ Agua Fria Pred 40Mm X 32Mm	UF	2,00
5.1.12.16.3	Bucha Reducao Pvc Selo Curta P/ Agua Fria Pred 32Mm X 25Mm	UF	47,00
5.1.13	Torneira Cromada 1/2" Ou 3/4" Ref 1167C UNK P/ Pa Cor - C/ Arapaca - Padrao Medio	UF	11,00
5.1.13.1	Chuveiro metal cromado	UF	10,00
5.1.14	Registro De Gaveta 1/2" Ref 1509-C - C/ Canopla Acab Cromado Simples	UF	28,00
5.1.14.1	Registro Gaveta 1 1/4" Ref 1509-C - C/ Canopla Acab Cromado Simples	UF	4,00
5.1.14.2	Registro Gaveta 3/4" Ref 1509-C - C/ Canopla Acab Cromado Simples	UF	148,00
5.1.14.3	Registro Gaveta 1 1/2" Ref 1509-C - C/ Canopla Acab Cromado Simples	UF	3,00
5.1.14.4	Registro Gaveta 3" Bordo Largo Ref 1502-B	UF	1,00
5.1.14.5	Registro Gaveta 2" Bordo Largo Ref 1502-B	UF	4,00
5.1.14.6	Torneira Cromada de parede tipo 1/2" Ou 3/4" Ref 1175C UNK - Padrao Medio	UF	4,00
5.1.14.7	Ducha Lorenzoni Linha Lorenzuche, cor bronze, 1/2", 5.500w e 220v	UF	80,00
5.1.14.8	Torneira Eletronica Fabrimer ref. 6246 Q 1/2"	UF	10,00
5.1.14.9	Torneira de mesa para lavatorio com fechamento automatico, metal cromado	UF	204,00
5.1.14.10	Torneira eletronica, modelo CLEAR, chuveirador de 16 W Q 1/2"	UF	10,00
5.1.14.11	Torneira de eletronica para cuba de parede Fabrimer	UF	48,00
5.1.14.12	Torneira para tanque cod. 1153C UNK Q 1/2"	UF	20,00
5.1.14.13	Ducha higienica com registro cestilha cromado, cod. 1884C ACT UNK C R Q 1/2"	UF	100,00
5.1.15	Registro Pressao 1/2" Ref 1416 - C/ Canopla Acab Cromado Simples	UF	43,00
5.1.15.1	Valvula Descarga P/ Motorio	UF	2,00
5.1.15.2	Valvula de descarga VDR DECA Hydra Duo Q 1 1/4"	UF	5,00
5.1.15.3	Valvula Retencao Horizontal Bronze (Pn-25) 1 1/2" 400Pw Tampa C/ Borca De Uniao - Extrudacao C/Roca"	UF	1,00
5.1.15.4	Valvula de bronze com erro DN 7"	UF	2,00
5.1.15.5	Torneira bola DN 1/2"	UF	2,00
5.1.15.6	Bomba centrifuga marca Schneider, modelo BC-82 GB, motor 1,5 CV, 220 V e 60 Hz	UF	2,00
5.1.2	TUBO DO SANTIAGO		
5.1.2.1	Tubo Pvc (B. 644 P/ Rede Coler) Esp Ja Dn 200Mm	M	258,00
5.1.2.1.1	Tubo Pvc Serie Normal - Espgo Predial Dn 150Mm - Nbr 5686	M	233,00
5.1.2.1.2	Tubo Pvc serie normal - Espgo Predial Ln 100Mm - Nbr 5686	M	247,00
5.1.2.1.3	Tubo Pvc Serie Normal - Espgo Predial Dn 75Mm - Nbr 5686	M	61,80
5.1.2.1.4	Tubo Pvc Serie Normal - Espgo Predial Dn 50Mm - Nbr 5686	M	1.211,00
5.1.2.1.5	Tubo Pvc Serie Normal - Espgo Predial Dn 40Mm - Nbr 5686	M	476,00
5.1.2.2	Curvas Pvc Espgo Serie N		
5.1.2.2.1	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 90G Dn 70Mm	UF	5,00
5.1.2.2.2	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 90G Dn 50Mm	UF	413,00
5.1.2.2.3	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 90G Dn 40Mm	UF	148,00
5.1.2.2.4	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 90G Dn 100 Mm	UF	42,00
5.1.2.2.5	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 90G Dn 75Mm	UF	4,00
5.1.2.2.6	Joelho T. de Gota R P/ Esp Predial 90G Dn 50Mm	UF	97,00
5.1.2.2.7	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 90G Dn 40Mm	UF	51,00
5.1.2.3	Curvas Pvc Curva Pvc P/ Esp Predial Dn 100Mm	UF	20,00
5.1.2.3.1	Curva Pvc 90G Curva Pvc P/ Esp Predial Dn 50Mm	UF	60,00
5.1.2.3.2	Curva Pvc 90G Curva Pvc P/ Esp Predial Dn 40 Mm	UF	150,00
5.1.2.3.3	Joelho Espgo Serie 90º Com Veda 100V30	UF	1,00
5.1.2.4	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 45G Dn 100Mm	UF	87,00
5.1.2.4.1	Joelho Pvc Serie R P/ Esp Predial 45G Dn 50Mm	UF	213,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: TyzAb
O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

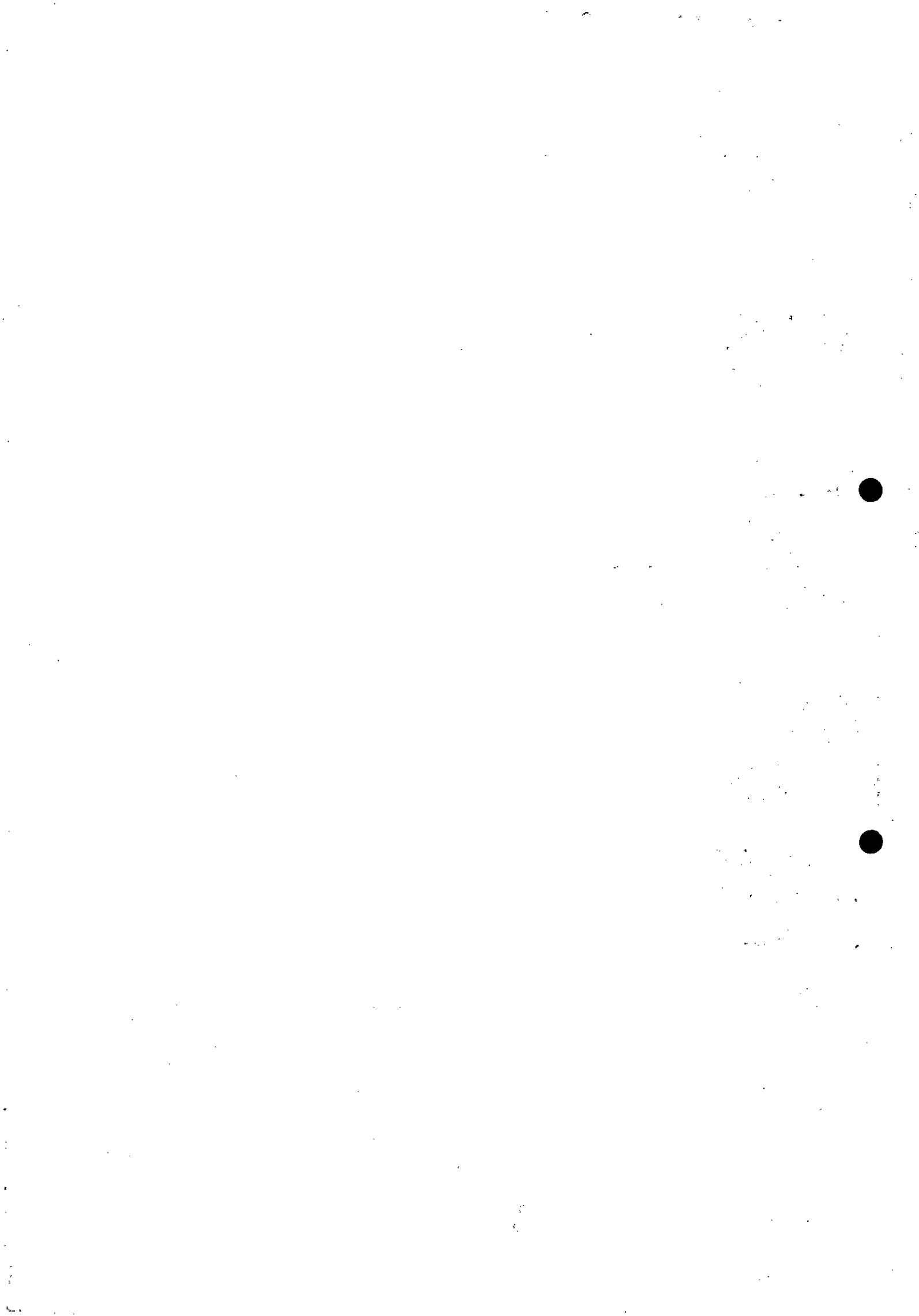
[Handwritten signature]

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 - 09 - 22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@crenpa.org.br







PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

Table with columns: ITEM, DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS, UNID., QTD. It lists various construction and plumbing services with their respective units and quantities.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016 22/07/2020, 15:52 Chave de Impressão: 7yzAB

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA CNPJ: 04.144.150/0001-20 SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05/09/22 Assin: [Signature]

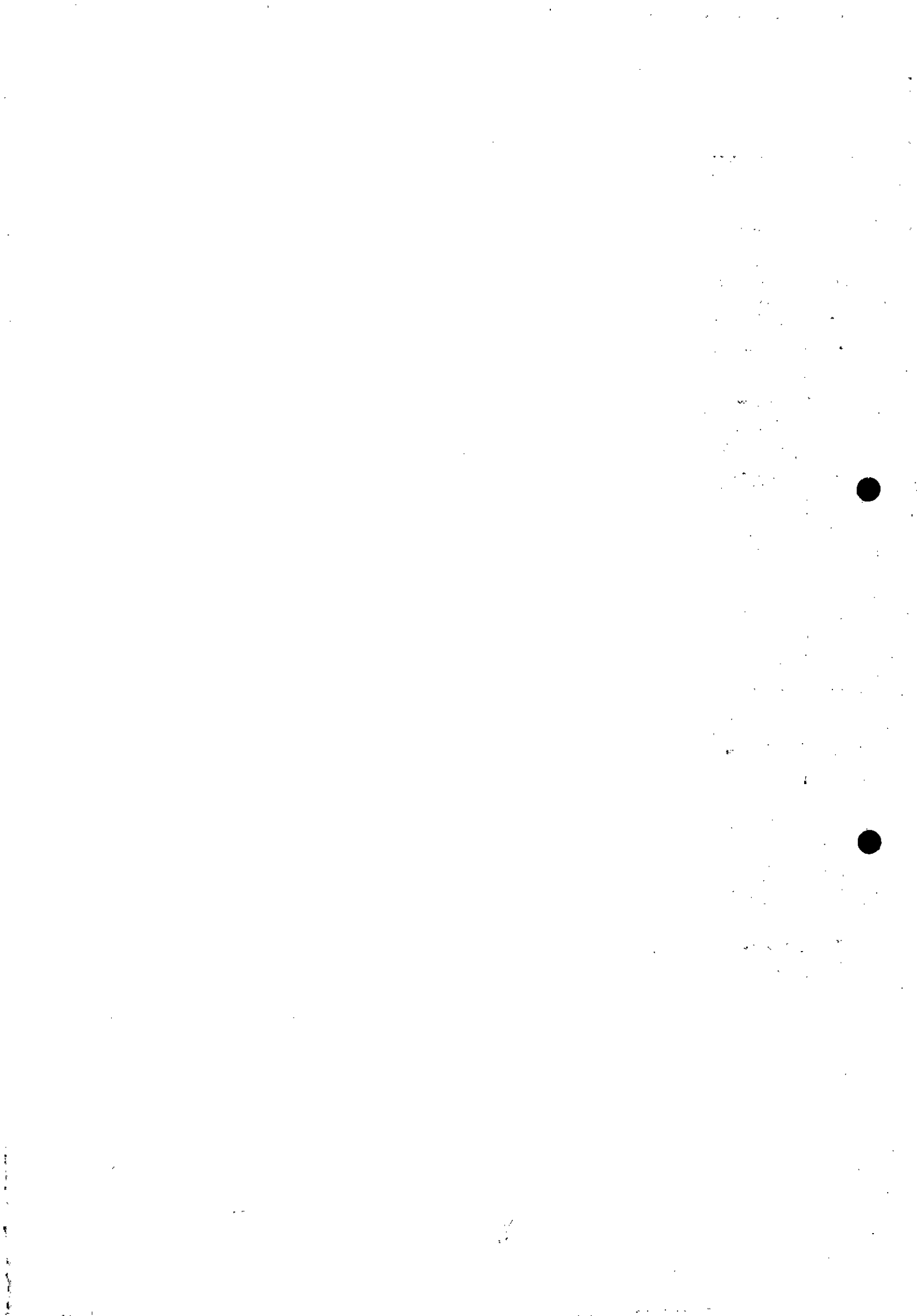
Rilson Garcia Paz 1475 - 4126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA



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

Impresso em: 22/07/2020, às 15:52.





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

Table with columns: ITEM, DESCRICAO DOS SERVIÇOS, UNID, QTD. It lists various construction and equipment items such as PVC pipes, fire extinguishers, air handlers, and pumps.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016 22/07/2020, 15:52

Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA CNPJ 04.144.150/0001-20 SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

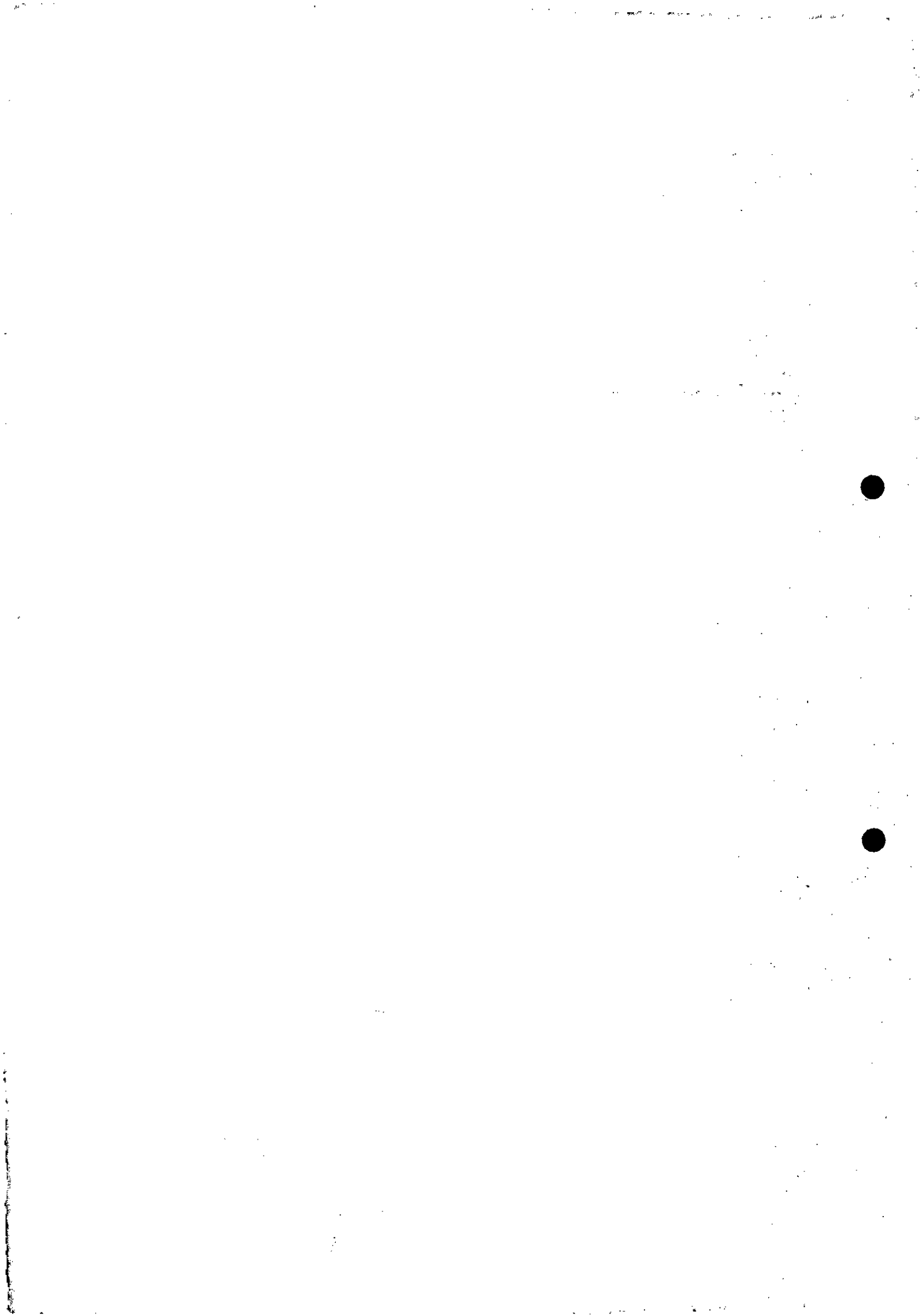
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05/09/22 Assinatura

Rilson Garcia Paz SIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará Tv. Doutor Moraes, 194 - Nazaré, Belém - PA



Impresso em: 22/07/2020, às 15:52





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UMD.	QTDE.
5.1.7.6	Tubo 2 1/2" - DN1 2440	PS	24,00
5.1.7.7	Tubo 3" - DN1 2440	PS	120,00
5.1.7.8	Cotovelo 90° Ferro galvanizado 3/4"	PS	4,00
5.1.7.9	Cotovelo 90° Ferro galvanizado 1"	PS	12,00
5.1.7.10	Cotovelo 90° Ferro galvanizado 1 1/4"	PS	16,00
5.1.7.11	Cotovelo 90° Ferro galvanizado 1 1/2"	PS	10,00
5.1.7.12	Cotovelo 90° Ferro galvanizado 2 1/2"	PS	10,00
5.1.7.13	Cotovelo 90° Ferro galvanizado 3"	PS	15,00
5.1.7.14	União ferro galvanizado assento cônico 3/4"	PS	3,00
5.1.7.15	União ferro galvanizado assento cônico 1"	PS	24,00
5.1.7.16	União ferro galvanizado assento cônico 1 1/4"	PS	9,00
5.1.7.17	União ferro galvanizado assento cônico 1 1/2"	PS	6,00
5.1.7.18	Bucha de redução ferro galvanizado 3 x 1"	PS	12,00
5.1.7.19	Bucha de redução ferro galvanizado 3 x 2 1/2"	PS	2,00
5.1.7.20	Bucha de redução ferro galvanizado 2 1/2" x 2"	PS	2,00
5.1.7.21	Bucha de redução ferro galvanizado 2" x 1 1/2"	PS	2,00
5.1.7.22	Bucha de redução ferro galvanizado 2" x 1 1/4"	PS	2,00
5.1.7.23	Bucha de redução ferro galvanizado 2" x 1"	PS	4,00
5.1.7.24	Bucha de redução ferro galvanizado 2" x 3/4"	PS	2,00
5.1.7.25	Bucha de redução ferro galvanizado 1 1/2" x 1 1/4"	PS	4,00
5.1.7.26	Bucha de redução ferro galvanizado 1 1/2" x 1 1/2"	PS	6,00
5.1.7.27	Bucha de redução ferro galvanizado 1 1/4" x 1 1/2"	PS	16,00
5.1.7.28	Bucha de redução ferro galvanizado 1" x 1 1/2"	PS	22,00
5.1.7.29	Bucha de redução ferro galvanizado 3/4" x 1 1/2"	PS	4,00
5.1.7.30	14 90° ferro galvanizado 3/4"	PS	4,00
5.1.7.31	14 90° ferro galvanizado 1"	PS	4,00
5.1.7.32	14 90° ferro galvanizado 1 1/4"	PS	32,00
5.1.7.33	14 90° ferro galvanizado 1 1/2"	PS	18,00
5.1.7.34	14 90° ferro galvanizado 2"	PS	10,00
5.1.7.35	14 90° ferro galvanizado 2 1/2"	PS	18,00
5.1.7.36	14 90° ferro galvanizado 3"	PS	2,00
5.1.7.37	Niple duplo ferro galvanizado 3/4"	PS	20,00
5.1.7.38	Niple duplo ferro galvanizado 1"	PS	6,00
5.1.7.39	Niple duplo ferro galvanizado 1 1/4"	PS	48,00
5.1.7.40	Niple duplo ferro galvanizado 1 1/2"	PS	24,00
5.1.7.41	Niple duplo ferro galvanizado 2 1/2"	PS	12,00
5.1.7.42	Niple duplo ferro galvanizado 3"	PS	12,00
5.1.7.43	Luva de ferro galvanizado 3/4"	PS	1,00
5.1.7.44	Luva de ferro galvanizado 1"	PS	15,00
5.1.7.45	Luva de ferro galvanizado 1 1/4"	PS	5,00
5.1.7.46	Luva de ferro galvanizado 1 1/2"	PS	5,00
5.1.7.47	Luva de ferro galvanizado 2"	PS	16,00
5.1.7.48	Luva de ferro galvanizado 2 1/2"	PS	4,00
5.1.7.49	Luva de ferro galvanizado 3"	PS	20,00
5.1.7.50	Registro tipo gaveta de 3/4"	PS	2,00
5.1.7.51	Registro tipo gaveta de 1"	PS	16,00
5.1.7.52	Registro tipo gaveta de 1 1/4"	PS	8,00
5.1.7.53	Registro tipo gaveta de 1 1/2"	PS	8,00
5.1.7.54	Registro tipo gaveta de 2 1/2"	PS	4,00
5.1.7.55	Registro tipo gaveta de 3"	PS	4,00
5.1.7.56	Registro Regulador de Vazão Tour Anderson 3/4"	PS	1,00
5.1.7.57	Registro Regulador de Vazão Tour Anderson 1"	PS	5,00
5.1.7.58	Registro Regulador de Vazão Tour Anderson 1 1/4"	PS	4,00
5.1.7.59	Registro Regulador de Vazão Tour Anderson 1 1/2"	PS	2,00
5.1.7.60	Registro Regulador de Vazão Tour Anderson 2 1/2"	PS	2,00
5.1.7.61	Válvula de retenção vertical do 3"	PS	2,00
5.1.7.62	Junta de expansão com folga em aço-inox., flangeada de O 2 1/2"	PS	4,00
5.1.7.63	Junta de expansão com folga em aço-inox., flangeada de O 2 1/2"	PS	4,00
5.1.7.64	Válvula 3 vias proporcional 3/4", com termostato de ambiente	PS	1,00
5.1.7.65	Válvula 3 vias proporcional 1", com termostato de ambiente	PS	6,00
5.1.7.66	Válvula 3 vias proporcional 1 1/4", com termostato de ambiente	PS	4,00
5.1.7.67	Válvula 3 vias proporcional 1 1/2", com termostato de ambiente	PS	2,00
5.1.7.68	Filtro Y F45 3/4"	PS	1,00
5.1.7.69	Filtro Y F45 1"	PS	8,00
5.1.7.70	Filtro Y F45 1 1/4"	PS	4,00
5.1.7.71	Filtro Y F45 1 1/2"	PS	2,00
5.1.7.72	Filtro Y F45 2 1/2"	PS	2,00
5.1.7.73	Filtro Y F45 3"	PS	2,00
5.1.7.74	Purgador de 3/4" do tipo automático, para líquido, pressão de trabalho 150 psi, Ref. Fig. 13 W do GARCO	PS	2,00
5.1.7.75	Chave de mão para 1/2"	PS	2,00
5.1.7.76	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-26 O3/4" (espessura #33,5mm)	PS	8,00
5.1.7.77	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-35 O1" (espessura #35mm)	PS	93,00
5.1.7.78	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-42 O1 1/4" (espessura #35,5mm)	PS	30,00
5.1.7.79	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-48 O1 1/2" (espessura #37,5mm)	PS	30,00
5.1.7.80	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-60 O2" (espessura #38mm)	PS	40,00
5.1.7.81	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-78 O2 1/2" (espessura #40,5mm)	PS	34,00
5.1.7.82	Tubo isolante em Espuma elastomérica, ref. AF/Armaflex, T-89 O3" (espessura #41,5mm)	PS	100,00
5.1.7.83	Cota Armaflex 020	PS	15,00
5.1.7.84	Roletos de alum. Corrugado (45,5 m²)	PS	2,00
5.1.7.85	Cinta alumínio	PS	2.000,00
5.1.7.86	Belo alum	PS	500,00
5.1.7.87	Eletrodo para solda E6010 - 3,25 mm	PS	50,00
5.1.7.88	Cambotas de madeira para tubos 3/4"	PS	2,00
5.1.7.89	Cambotas de madeira para tubos 1"	PS	30,00
5.1.7.90	Cambotas de madeira para tubos 1 1/4"	PS	10,00
5.1.7.91	Cambotas de madeira para tubos 1 1/2"	PS	10,00
5.1.7.92	Cambotas de madeira para tubos 2"	PS	32,00
5.1.7.93	Cambotas de madeira para tubos 2 1/2"	PS	6,00
5.1.7.94	Cambotas de madeira para tubos 3"	PS	45,00
5.1.7.95	Partes "U" - 4 x 2 x 18"	PS	86,00
5.1.7.96	Vergetado roscado de 3/8"	PS	132,00
5.1.7.97	Porca e Anelada 3/8"	PS	284,00
5.1.7.98	Manômetro com aço, esc. 0 a 10 Kg/cm²	PS	

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

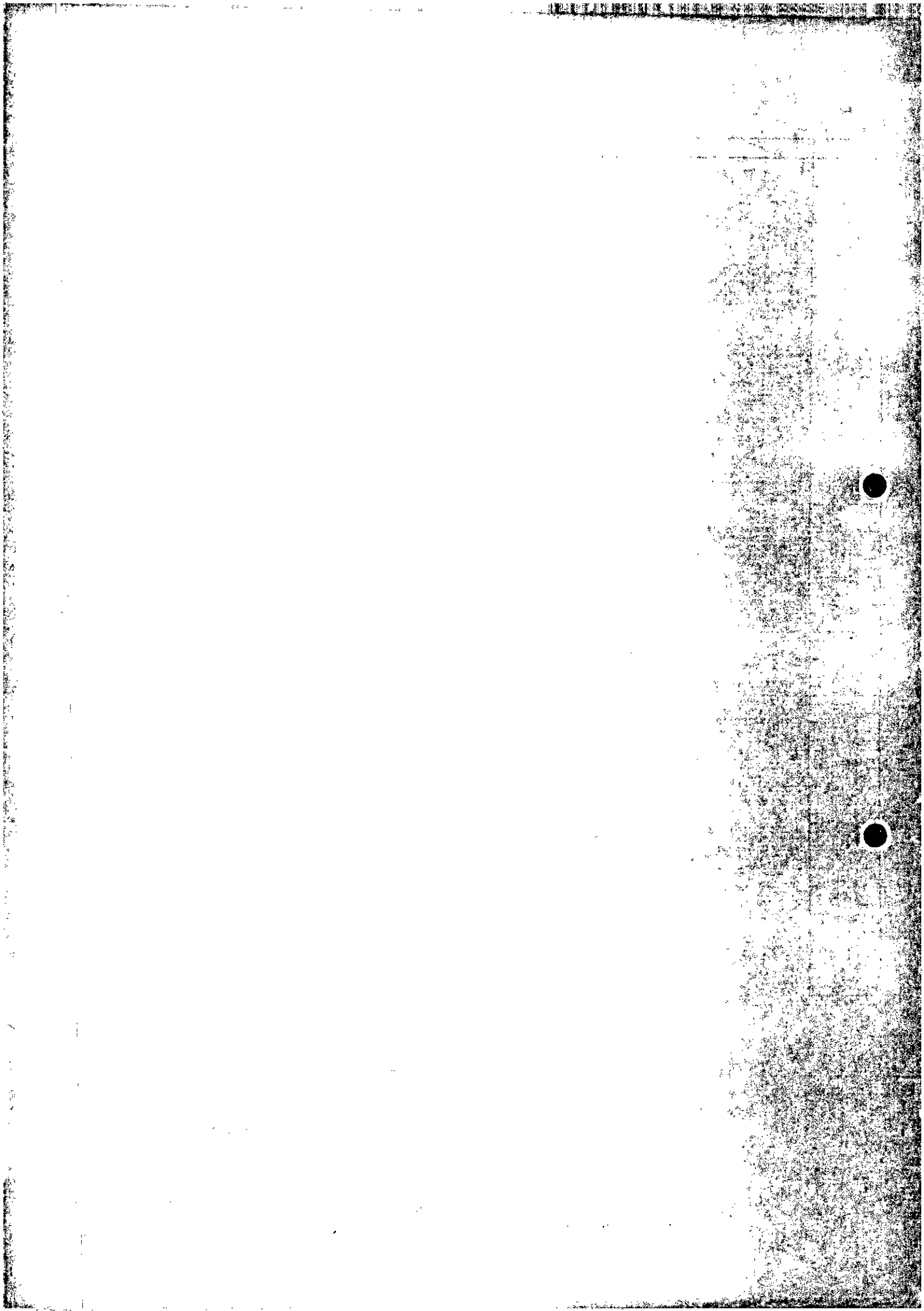
PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE RECURSOS HUMANOS

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05-109-22
Assina: R. B. 077

Rilsen Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@crea.pa.gov.br







PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTDE
5.1.7.99	Manôvacuômetro com acêto	PR	2,00
5.1.7.100	Termômetro de tipo capeta, escala 0 a 50 °C, haste 100 mm	PR	4,00
5.1.7.101	Robinetes de bronze	PR	36,00
5.1.7.102	Revo para torneamento paralelo	PR	5,20
5.1.7.103	Tubo anti-compressão	PR	2,00
5.1.7.104	Cilindro de compressão 1000 l	PR	1,00
5.1.7.105	Quatro Flâner em Bombas a Cilindro de Injeção elétrica	PR	1,00
5.1.7.106	Mão-de-obra	PR	1,00
INSTALAÇÃO DE DUTOS DE DISTRIBUIÇÃO DE AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO			
5.1.8.1	Chapa de Ferro Galvanizado Nº 28 (2,00 x 1,00)	PR	81,00
5.1.8.2	Chapa de Ferro Galvanizado Nº 24 (2,00 x 1,00)	PR	98,00
5.1.8.3	Chapa de Ferro Galvanizado Nº 22 (2,00 x 1,00)	PR	40,00
5.1.8.4	Isopor auto-estruturável de 25 mm	PR	480,00
5.1.8.5	Cala p/ boçor - lta 15 kg	PR	8,00
5.1.8.6	Canoteira 1 1/2" x 1 1/2" x 5/32	PR	48,00
5.1.8.7	Chumbete 3/8"	PR	330,00
5.1.8.8	Vergalhão rosca vel de 3/8"	PR	300,00
5.1.8.9	Porta e arruela de 3/8"	PR	600,00
5.1.8.10	Fita de aquecer	PR	3.000,00
5.1.8.11	Selo plastico	PR	1.200,00
5.1.8.12	Lana	PR	18,00
5.1.8.13	Duto flexível isolado 150 mm	PR	50,00
5.1.8.14	Colarinho para duto flexível 150 mm	PR	50,00
5.1.8.15	Abracaduras para dutos flexíveis 150 mm	PR	190,00
5.1.8.16	Difusor quadrado com 4 Saídas, 8 x 8", ref. ADLO, Trox	PR	26,00
5.1.8.17	Difusor quadrado, com 4 Saídas, 12 x 12", ref. ADLO, Trox	PR	21,00
5.1.8.18	Difusor quadrado, 4 Saídas, 15 x 15", ref. ADLO, Trox	PR	4,00
5.1.8.19	Difusor retangular, com registro, 3 saídas, 21 x 9", ref. ADO3, Trox	PR	5,00
5.1.8.20	Difusor Hospital, conectados de 2 módulos lineares de 3000 mm, 2 de 2300 mm e 2 difusores unidirecionais 600 x 600 mm, ref. KLF, Trox	PR	5,00
5.1.8.21	Greixa simples para retorno 300 x 300 mm, ref. AR, Trox	PR	10,00
5.1.8.22	Greixa simples para retorno 500 x 300 mm, ref. AR, Trox	PR	2,00
5.1.8.23	Greixa simples para retorno 600 x 200 mm, ref. AR, Trox	PR	7,00
5.1.8.24	Greixa simples para retorno 800 x 300 mm, ref. AR, Trox	PR	1,00
5.1.8.25	Greixa simples para retorno 900 x 500 mm, ref. AR, Trox	PR	1,00
5.1.8.26	Greixa simples para retorno 1400 x 300 mm, ref. AR, Trox	PR	1,00
5.1.8.27	Ventilator dupla face p/ retorno 300 x 300 mm	PR	13,00
5.1.8.28	Ventilator dupla face p/ retorno 400 x 400 mm	PR	1,00
5.1.8.29	Ventilator dupla face p/ retorno 500 x 500 mm	PR	4,00
5.1.8.30	Parafusos auto-estruturantes 4,2 x 19 mm	PR	500,00
5.1.8.31	Mão-de-obra	PR	1,00
INSTALAÇÃO HIDROGÁSICA (SISTEMA)			
5.1.9.1	Tubo de cobre 1/4"	PR	294,00
5.1.9.2	Tubo de cobre 3/8"	PR	330,00
5.1.9.3	Tubo de cobre 1/2"	PR	330,00
5.1.9.4	Tubo de cobre 3/4"	PR	176,00
5.1.9.5	Tubo de cobre 1"	PR	174,00
5.1.9.6	Tubo de cobre 1 1/8"	PR	30,00
5.1.9.7	Tubo de cobre 1 1/2"	PR	35,00
5.1.9.8	Curva de cobre 3/8" (90°)	PR	108,00
5.1.9.9	Curva de cobre 1/2" (90°)	PR	162,00
5.1.9.10	Curva de cobre 3/4" (90°)	PR	16,00
5.1.9.11	Curva de cobre 1" (90°)	PR	35,00
5.1.9.12	Tubo de espuma elastomérica Ø 1/4" (espessura de isol. 09 mm) AC 8 x 06	PR	284,00
5.1.9.13	Tubo de espuma elastomérica Ø 3/8" (espessura de isol. 18 mm) AC 18 x 10	PR	300,00
5.1.9.14	Tubo de espuma elastomérica Ø 1/2" (espessura de isol. 18 mm) AC 19 x 12	PR	300,00
5.1.9.15	Tubo de espuma elastomérica Ø 5/8" (espessura de isol. 18 mm) AC 18 x 15	PR	176,00
5.1.9.16	Tubo de espuma elastomérica Ø 3/4" (espessura de isol. 18 mm) AC 19 x 18	PR	174,00
5.1.9.17	Tubo de espuma elastomérica Ø 7/8" (espessura de isol. 18 mm) AC 19 x 19	PR	30,00
5.1.9.18	Tubo de espuma elastomérica Ø 1 1/8" (espessura de isol. 19 mm) AC 19 x 20	PR	38,00
5.1.9.19	Solda tipo Isopop 1/8"	PR	20,00
5.1.9.20	Cabo PP 3 x 1,5 mm²	PR	690,00
5.1.9.21	Cabo PP 2 x 1,0 mm²	PR	680,00
5.1.9.22	Cabo PP 3 x 2,5 mm²	PR	300,00
5.1.9.23	Chumbador Techn 3/8"	PR	144,00
5.1.9.24	Vergalhão rosca vel de 3/8"	PR	77,00
5.1.9.25	Porta de 3/8"	PR	286,00
5.1.9.26	Uniceluleno	PR	3,00
5.1.9.27	Nitrogênio	PR	3,00
5.1.9.28	Abracadura "D" - 2"	PR	220,00
5.1.9.29	Fita Brock-out	PR	105,00
5.1.9.30	Bucha D-10 com parafuso	PR	220,00
5.1.9.31	Celso de Borracha	PR	308,00
5.1.9.32	Mão-francesa evaporador	PR	35,00
5.1.9.33	Mão-de-Obra	PR	1,00
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS			
RAMAL DE ENTRADA DE MÊDIA TENSÃO			
5.1.10.1	Poste de concreto, duplo T, 11/300kg, equipado com estrutura tipo N7(11" nível) e estrutura tipo 11(12" nível)	PR	1,00
5.1.10.2	Para-raios de distribuição, polimérico, classe 12kV, SCA, com suporte em "L", Fab. DEIMAR ou similar	PR	3,00
5.1.10.3	Chave seccionadora monofásica 200A-15kV, modelo "DUC", Fab. DELMAR ou similar	PR	3,00
5.1.10.4	Conector paralelo bitentado para cabo 140	PR	6,00
5.1.10.5	Fio de cobre nu #16mm²	PR	12,00
5.1.10.6	Conector split boe #70mm²	PR	6,00
5.1.10.7	Elétrubos de T 3 de Ch" tipo paralelo	PR	1,00
5.1.10.8	Linha de T 3, 90°, 50"	PR	2,00
5.1.10.9	Bucha de alumínio 04"	PR	2,00
5.1.10.10	Curva de T 3, 90°, 50"	PR	1,00
5.1.10.11	Duto de PEAD (Poliétileno de alta densidade), seção circular, 04" Fab. KANAFLEX ou similar	PR	120,00
5.1.10.12	Cabo de cobre #50mm², isolamento para 12/20kV, EPR/EPVC	PR	220,00
5.1.10.13	Mufa termolátex, sistema, polimérico, para cabo #50mm² 12/20kV, ref. SOT243E, Fab. KIT ou similar	PR	4,00
5.1.10.14	Mufa termolátex, sistema, polimérico, para cabo #50mm² 12/20kV, ref. SOT2411, Fab. KIT ou similar	PR	4,00
5.1.10.15	Massa de terra condutora, com núcleo de aço, Ø18x3,00m	PR	1,00
5.1.10.16	Massa de terra condutora (cabo-haste)	PR	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

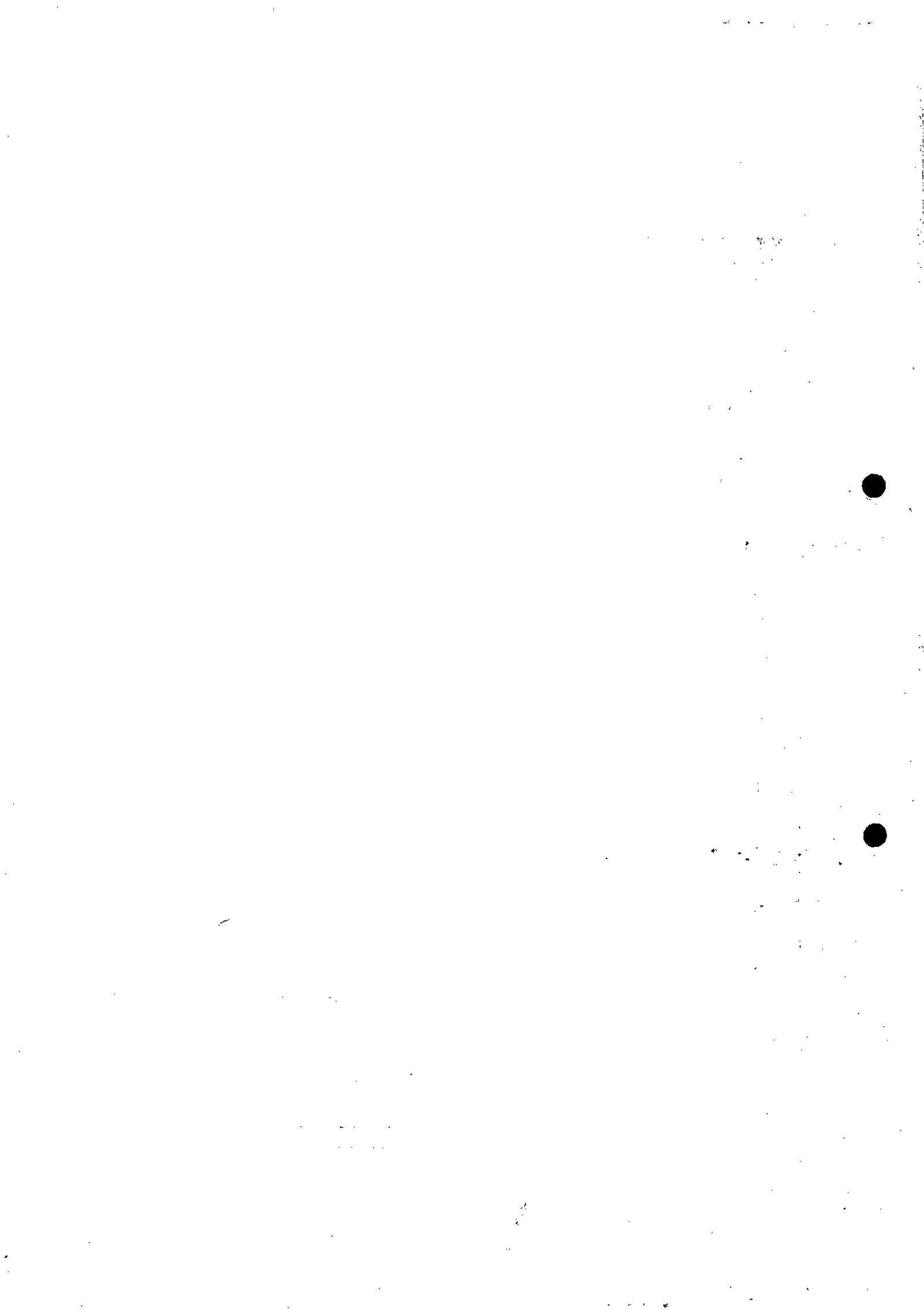
PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE FERRAGENS/UTLPA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/10/2020
Assinatura: [Handwritten Signature]

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA







PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTD
5.1.10.1.17	Cabo de cobre nu 70mm² (aterramento)	m	12,00
5.1.10.1.18	Cabo de cobre nu 35mm² (aterramento)	m	20,00
5.1.10.2	PAINEL DE BAIXA TENSÃO (PM1-01)		
5.1.10.2.1	Fornecimento e instalação de Painel de Média Tensão Compacto (PM1-01) completo, conforme indicação no respectivo Diagrama Unifilar Geral, Memorial Descritivo e Especificações Técnicas. Contendo os itens abaixo relacionados: - Caixa de Controle de Cabos - Caixa para Medição de Energia - Caixa Distribuidora - Caixa de Transição de Barras - Caixa Seccionadora Fusível Transformador 01 - Caixa Seccionadora Fusível Transformador 02 - Caixa Seccionadora SE-02	PC	1,00
5.1.10.3	PAINEL DE BAIXA TENSÃO (PM1-02)		
5.1.10.3.1	Fornecimento e instalação de Painel de Média Tensão Compacto (PM1-02) completo, conforme indicação no respectivo Diagrama Unifilar Geral, Memorial Descritivo e Especificações Técnicas. Contendo os itens abaixo relacionados: - Caixa de Controle de Cabos - Caixa Distribuidora - Caixa de Transição de Barras - Caixa Seccionadora Fusível Transformador 01 - Caixa Seccionadora Fusível Transformador 02	PC	1,00
5.1.10.4	PAINEL DE BAIXA TENSÃO (OGBT-01)		
5.1.10.4.1	Fornecimento e instalação de Painel de Baixa Tensão, OGBT-01 completo, tipo TTA, conforme indicação no respectivo diagrama unifilar e memorial de especificações.	PC	1,00
5.1.10.4.2	Fornecimento e instalação de Painel de Baixa Tensão, OGBT-02 completo, tipo TTA, conforme indicação no respectivo diagrama unifilar e memorial de especificações.	PC	1,00
5.1.10.4.3	Fornecimento e instalação de Painel de Baixa Tensão, OGBT-03 completo, tipo TTA, conforme indicação no respectivo diagrama unifilar e memorial de especificações.	PC	1,00
5.1.10.5	PAINEL DE BAIXA TENSÃO (OGBT-04)		
5.1.10.5.1	Fornecimento e instalação de Painel de Baixa Tensão, OGBT-04 completo, tipo TTA, conforme indicação no respectivo diagrama unifilar e memorial de especificações.	PC	1,00
5.1.10.5.2	Fornecimento e instalação de Painel de Baixa Tensão, OGBT-05 completo, tipo TTA, conforme indicação no respectivo diagrama unifilar e memorial de especificações.	PC	1,00
5.1.10.5.3	Fornecimento e instalação de Painel de Baixa Tensão, OGBT-07 completo, tipo TTA, conforme indicação no respectivo diagrama unifilar e memorial de especificações.	PC	1,00
5.1.10.6	SUBESTAÇÃO 01		
5.1.10.6.1	Multa terminal insula, polimérico, para cabo #35mm² 12/20KV, ref. SOT2411, Fab. VTI ou similar.	PC	16,00
5.1.10.6.2	Transformador trifásico de distribuição, A SÉCO, 750KVA/13800/220-127V, IP00, conforme especificações técnicas. Fab. WEG ou similar.	PC	2,00
5.1.10.6.3	Caixa polícarca, dupla, para medição, padrão CEA	PC	1,00
5.1.10.6.4	Eletroduto de F.G. Ø1 1/2"	PC	2,00
5.1.10.6.5	Curva de F.G. Ø1 1/2"	PC	1,00
5.1.10.6.6	Condutete tipo "L", Ø1 1/2"	PC	3,00
5.1.10.6.7	Condutete tipo "T", Ø1 1/2"	PC	3,00
5.1.10.6.8	Luminária à prova de explosão Ref. AW-16, Fab. ALPHA, com uma lâmpada incandescente de 60W/127V	PC	9,00
5.1.10.6.9	Eletroduto de F.G. Ø1 1/2"	PC	15,00
5.1.10.6.10	Condutete tipo "L", de Ø1 1/2" com Tampa cega	PC	6,00
5.1.10.6.11	Condutete tipo "T", de Ø1 1/2" com Tampa cega	PC	4,00
5.1.10.6.12	Condutete tipo "C", de Ø1 1/2" com Interruptor simples, 10A/250V	PC	1,00
5.1.10.6.13	Condutete tipo "E", de Ø1 1/2" com lâmpada universal 2P+1, 10A/250V	PC	1,00
5.1.10.6.14	Cabo 2,5mm²/750V	m	300,00
5.1.10.6.15	Massa de terra cobreada com núcleo de aço Ø5/8"x3,00m	PC	20,00
5.1.10.6.16	Nú para solda eutermica (cabo-ferro)	PC	20,00
5.1.10.6.17	Nú para solda eutermica (cabo-carbo)	PC	5,00
5.1.10.6.18	Cabo de cobre nu #35mm²	m	30,00
5.1.10.6.19	Cabo de cobre nu #50mm²	m	40,00
5.1.10.6.20	Cabo de cobre nu #70mm²	m	120,00
5.1.10.6.21	Cabo de cobre, extra flexível (classe 5), não halogenado, 50° #300mm²/1000V, Fab. PRYSMAIAN ou similar	m	500,00
5.1.10.6.22	Cabo de cobre, extra flexível (classe 5), não halogenado, 60° #165mm²/1000V, Fab. PRYSMAIAN ou similar	m	400,00
5.1.10.6.23	Cabo de cobre nu #300mm²	m	40,00
5.1.10.6.24	Cabo de cobre nu #120mm²	m	40,00
5.1.10.6.25	Luminária de emergência, com autonomia mínima de 7 (duas) horas, tab. Aureon ou similar	PC	3,00
5.1.10.6.26	Placa de advertência - Perigo de Morte - Alta Tensão	PC	1,00
5.1.10.6.27	Extintor de pó químico - 6 Kg.	PC	1,00
5.1.10.6.28	Extintor de CO2 - 6 Kg.	PC	1,00
5.1.10.7	SUBESTAÇÃO 02		
5.1.10.7.1	Multa terminal insula, polimérico, para cabo #35mm² 12/20KV, ref. SOT2411, Fab. VTI ou similar.	PC	16,00
5.1.10.7.2	Transformador trifásico de distribuição, A SÉCO, 500KVA/13800/220-127V, IP00, conforme Memorial Descritivo e Especificações Técnicas. Fab. WEG ou similar.	PC	2,00
5.1.10.7.3	Caixa polícarca, dupla, para medição, padrão CEA	PC	1,00
5.1.10.7.4	Eletroduto de F.G. Ø1 1/2"	PC	2,00
5.1.10.7.5	Curva de F.G. Ø1 1/2"	PC	1,00
5.1.10.7.6	Condutete tipo "L", Ø1 1/2"	PC	3,00
5.1.10.7.7	Condutete tipo "T", Ø1 1/2"	PC	3,00
5.1.10.7.8	Luminária à prova de tempo, gases, vapores e pós, fechada, corpo fabricado em plástico termorresistente. Difusor moldado em acrílico cristalino, refletor em chapa de aço pintado na cor branca. Equipado com duas lâmpadas fluorescentes tubulares 2x32W, reatores duplo AFP 80Hz, completa.	PC	2,00
5.1.10.7.9	Luminária à prova de tempo, gases, vapores e pós, arandela 45°, corpo e grade de proteção em liga de alumínio fundido, acabamento epóxi, caixa plano vidro alcatraz, rosqueado ao corpo, entradas rosqueadas de 3/4" BSP, ou IPT. Globo em boro sílico resistente a choques térmicos. Equipado com uma lâmpada fluorescente compacta 1x20W, AFP 80Hz, completa.	PC	8,00
5.1.10.7.10	Eletroduto de F.G. Ø1 1/2"	PC	15,00
5.1.10.7.11	Condutete tipo "L", de Ø1 1/2" com Tampa cega	PC	4,00
5.1.10.7.12	Condutete tipo "T", de Ø1 1/2" com Tampa cega	PC	4,00
5.1.10.7.13	Condutete tipo "C", de Ø1 1/2" com Interruptor simples, 10A/250V	PC	1,00
5.1.10.7.14	Condutete tipo "E", de Ø1 1/2" com lâmpada universal 2P+1, 10A/250V	PC	1,00
5.1.10.7.15	Cabo extra flexível classe 5, não halogenado, #2,5mm²/750V, AFUMEX ou similar	m	300,00
5.1.10.7.16	Massa de terra cobreada, com núcleo de aço Ø5/8"x3,00m	PC	20,00
5.1.10.7.17	Nú para solda eutermica (cabo-ferro)	PC	20,00
5.1.10.7.18	Nú para solda eutermica (cabo-carbo)	PC	5,00
5.1.10.7.19	Cabo de cobre nu #35mm²	m	30,00
5.1.10.7.20	Cabo de cobre nu #70mm²	m	120,00
5.1.10.7.21	Cabo extra flexível classe 5, não halogenado, #240mm², 11kV, AFUMEX ou similar	m	600,00
5.1.10.7.22	Luminária de Emergência 35W, halogena, 127, com autonomia de 5 Horas	PC	3,00
5.1.10.7.23	Placa de advertência - PERIGO DE MORTE - ALTA TENSÃO	PC	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Cartidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

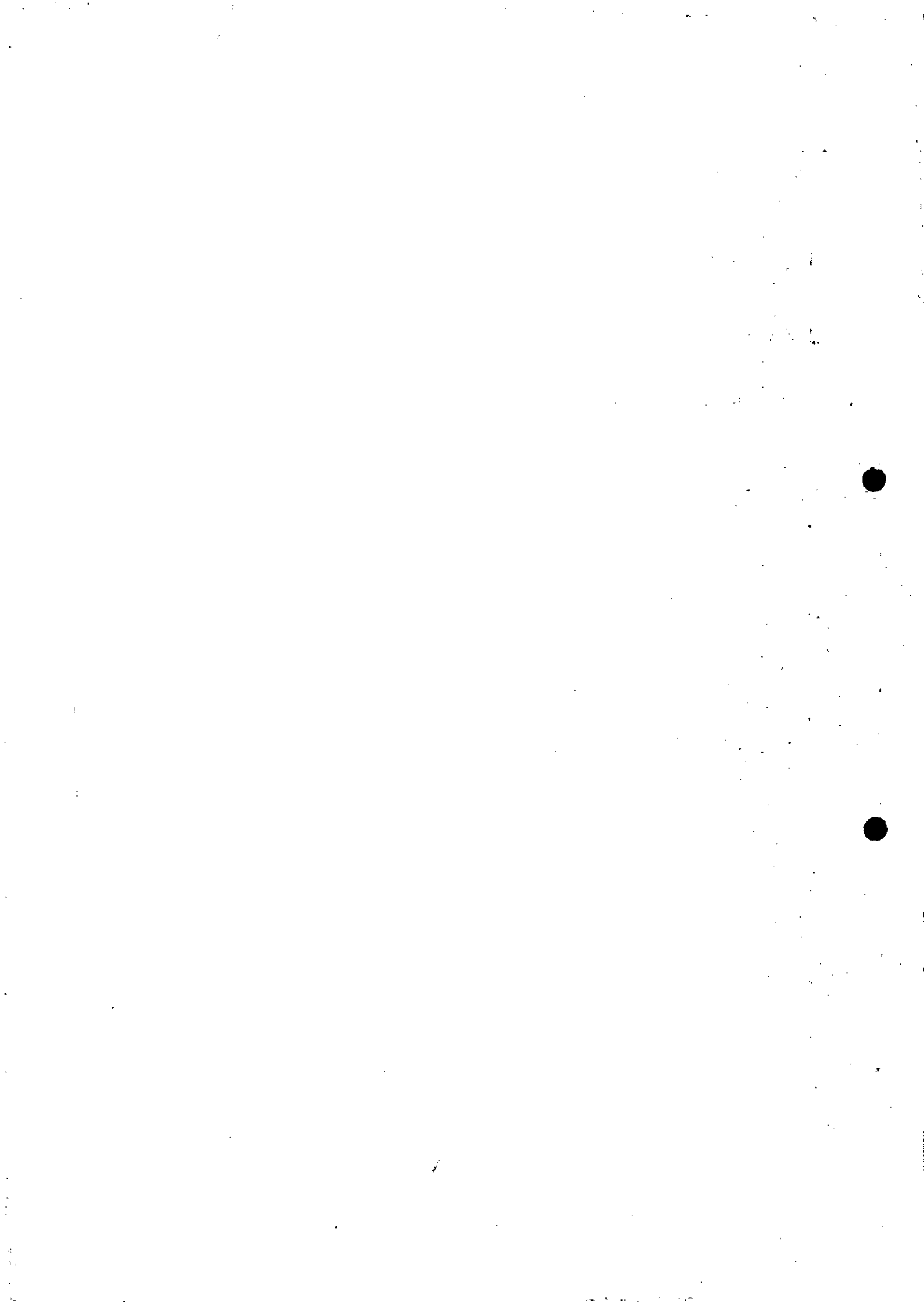
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05.10.2022
Assinatura: Rilson Garcia Paz

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@crea-pe.com.br



Ingresso em: 22/07/2020, às 15:52



ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTD.
5.1.10.7.24	Placa de advertência - "JÁD OPERE ESTA CHAVE POR CARIÇA"	m	1,00
5.1.10.7.25	Placa de advertência - "CIRCUITO PERMANENTEMENTE ENERGIZADO"	m	2,00
5.1.10.7.26	Extintor de pó químico - 6 Kg	un	2,00
5.1.10.7.27	Ferrão de CO2 - 6 Kg	un	2,00
5.1.10.8	GRUPO GERADOR 500KVA		
5.1.10.8.1	Unidade de emergência diesel formada por 1 (um) Grupo Gerador de 500KVA, gerando em 220/127V 2 (dois) Quadros de Transferência Automática com 2 (dois) Disjuntores, motorizados, 1 (um) Módulo de Comando e Supervisão Microprocessado 1 (um) Módulo de Atenuação Acústica de 65 dB(A) @ 1m contendo atenuação insonorizada, alternador de excitação e alternador de excitação 1 (uma) porta acústica	un	1,00
5.1.10.9	GRUPO GERADOR 825KVA		
5.1.10.9.1	Unidade de emergência diesel formada por 1 (um) Grupo Gerador de 825KVA, gerando em 220/127V 2 (dois) Quadros de Transferência Automática com 2 (dois) Disjuntores, motorizados, 1 (um) Módulo de Comando e Supervisão Microprocessado 1 (um) Módulo de Atenuação Acústica de 65 dB(A) @ 1m contendo atenuação insonorizada, alternador de excitação e alternador de excitação 1 (uma) porta acústica	un	1,00
5.1.10.10	SISTEMA DE SUPERVISÃO IT-MEDICO (TIPOS CIRURGIA E UTI)		
5.1.10.10.1	Sistema de supervisão IT-MEDICO para sala de cirurgia composto de: - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 127V e isolação IP23, com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 220V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Quadro de distribuição de embudo, PT1A, com disjuntores demais acessórios (01 unid) - Dispositivo supervisor de isolamento e do transformador (DSIDST/DSC) (2 unid) - Sensor de temperatura (02 unid) - Anunciador de alarme e teste para sala de cirurgia (04 unid) - Transformador de corrente (02 unid)	un	5,00
5.1.10.10.2	Sistema de supervisão IT-MEDICO para UTI - Adulto composto de: - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 127V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 220V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Quadro de distribuição de embudo, PT1A, com disjuntores demais acessórios (01 unid) - Dispositivo supervisor de isolamento e do transformador (DSIDST/DSC) (2 unid) - Sensor de temperatura (02 unid) - Anunciador de alarme e teste para sala de cirurgia (02 unid) - Transformador de corrente (02 unid)	un	1,00
5.1.10.10.3	Sistema de supervisão IT-MEDICO para UTI - Neonatal composto de: - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 127V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 220V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Quadro de distribuição de embudo, PT1A, com disjuntores demais acessórios (01 unid) - Dispositivo supervisor de isolamento e do transformador (DSIDST/DSC) (2 unid) - Sensor de temperatura (02 unid) - Anunciador de alarme e teste para sala de cirurgia (04 unid) - Transformador de corrente (02 unid)	un	1,00
5.1.10.10.4	Sistema de supervisão IT-MEDICO para UTI - Infantil composto de: - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 127V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Transformador de separação a seco monofásico com TAP central, 3ª vs. tensão primária 220V secundária 220V e isolação IP23 com caixa e sensor montado medição de temperatura Conforme IEC61558-2-15 e IEC 742 - Quadro de distribuição de embudo, PT1A, com disjuntores demais acessórios (01 unid) - Dispositivo supervisor de isolamento e do transformador (DSIDST/DSC) (2 unid) - Sensor de temperatura (02 unid) - Anunciador de alarme e teste para sala de cirurgia (04 unid) - Transformador de corrente (02 unid)	un	1,00
IX.16			
IX.17			
IX.18			
IX.19			
IX.20			
IX.21			
IX.22			
5.1.10.10.5	2 (dois) Módulo microprocessado com tecnologia DCPU (Digital Signal Processor), B, Base estável incorporado a log do evento, unidade com capacidade para 250 eventos, com potência de 50 Kva (cada), autonomia de 15 (quinze) minutos, entrada 220V trifásica e saída 220V trifásica, com baterias seladas e sistema de manutenção, 2 (dois) Kit de Parafusos e 1 (um) Quadro de Parafusos	un	1,00
5.1.10.11	ALIMENTAÇÕES		
5.1.10.11.1	Eletrocabo Metálico Liga 300 x 300 com Tampa 300x100x300mm	un	75,00
5.1.10.11.2	Curva de Inversão Liga 300x100mm com Tampa	un	16,00
5.1.10.11.3	Cotovelo Rato Liga 300x100mm com Tampa	un	-
5.1.10.11.4	Emenda Interna Com base Parafusos 300x100mm	un	40,00
5.1.10.11.5	Eletroduto em aço galvanizado a fogo 01 1/2" com costura e rebordos remoldados tipo semi-prezado fornecido em barras de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 5624	m	50,00
5.1.10.11.6	Eletroduto em aço galvanizado a fogo 02" com costura e rebordos remoldados tipo semi-prezado fornecido em barras de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 5624	m	10,00
5.1.10.11.7	Eletroduto em aço galvanizado a fogo 03 1/2" com costura e rebordos remoldados tipo semi-prezado fornecido em barras de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 5624	m	10,00
5.1.10.11.8	Eletroduto em aço galvanizado a fogo 04" com costura e rebordos remoldados tipo semi-prezado fornecido em barras de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 5624	m	10,00
5.1.10.11.9	Eletroduto em aço galvanizado a fogo 01 1/2", vara com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 15465	m	50,00
5.1.10.11.10	Eletroduto de PVC 02" médio, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 15465	m	10,00
5.1.10.11.11	Eletroduto de PVC 03", vara com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 15465	m	10,00
5.1.10.11.12	Eletroduto de PVC 04", vara com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 15465	m	10,00
5.1.10.11.13	Eletroduto de PVC 05", vara com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 15465	m	10,00
5.1.10.11.14	Eletroduto de PVC 06", vara com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 15465	m	10,00
5.1.10.11.15	Duto de PEAD (Polietileno de alta densidade), seção circular 02", Fab KANAFLEX, ou similar	m	1.800,00
5.1.10.11.16	Duto de PEAD (Polietileno de alta densidade), seção circular 03", Fab KANAFLEX, ou similar	m	400,00
5.1.10.11.17	Duto de PEAD (Polietileno de alta densidade), seção circular 04", Fab KANAFLEX, ou similar	m	1.500,00
5.1.10.11.18	Caixa de alvenaria c/ tampa de concreto, dimensões (1,2x1,2x1,2m)	un	20,00
5.1.10.11.19	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #18mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	8.400,00
5.1.10.11.20	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #25mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	1.470,00
5.1.10.11.21	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #35mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	990,00
5.1.10.11.22	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #50mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	900,00
5.1.10.11.23	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #70mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	1.500,00
5.1.10.11.24	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #95mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	2.000,00
5.1.10.11.25	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #120mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	2.900,00
5.1.10.11.26	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #165mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	2.600,00
5.1.10.11.27	Cabo extra flexível classe 3, não halogenado, #240mm²/11kv, AFUMEX ou similar	m	1.800,00
5.1.10.12	ILUMINAÇÃO		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



[Handwritten signature]

Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, às 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL

EM: 05/10/2022

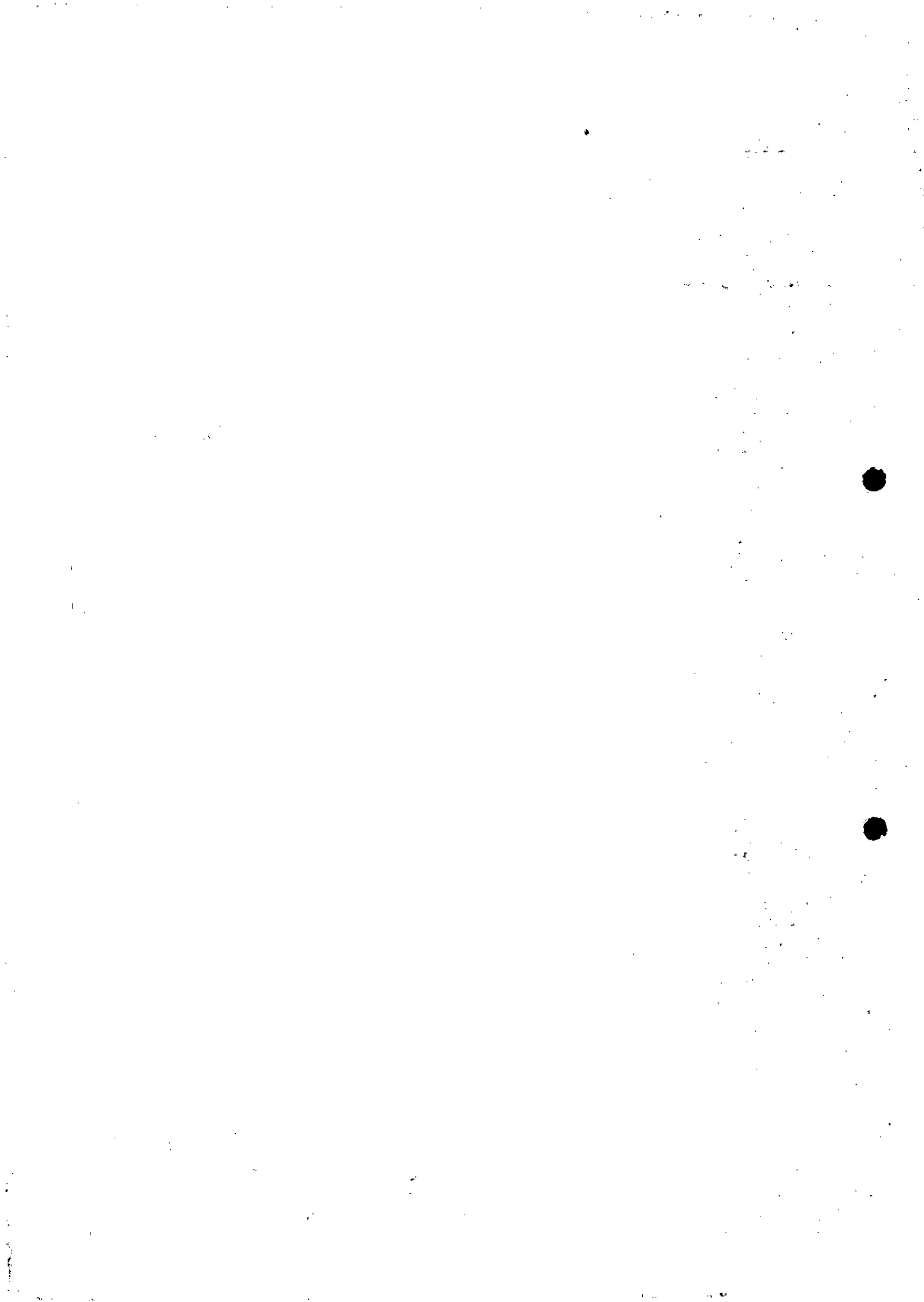
[Handwritten signature]
Assinatura

Rileon Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: fale conosco@crea-pa.com.br

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará







PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARÁ

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QTDE.
5.1.10.12.1	Luminária de embudo com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 28W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	58,00
5.1.10.12.2	Luminária de embudo com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 28W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	206,00
5.1.10.12.3	Luminária de sobrepô com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 28W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	110,00
5.1.10.12.4	Luminária vedada do embudo. Corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e difusor em vidro temperado transparente. Costuras de manutenção inferior, com moldura em chapa de aço perfurada na cor branca. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 28W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	40,00
5.1.10.12.5	Luminária de embudo com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	29,00
5.1.10.12.6	Luminária de sobrepô com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	41,00
5.1.10.12.7	Luminária de embudo com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com quatro lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	180,00
5.1.10.12.8	Luminária de sobrepô com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com quatro lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	11,00
5.1.10.12.9	Luminária de embudo com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com quatro lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	44,00
5.1.10.12.10	Luminária de sobrepô com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com quatro lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	11,00
5.1.10.12.11	Luminária de embudo com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes compactas de 20W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	287,00
5.1.10.12.12	Luminária de sobrepô com corpo e refletor em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Difusor em acrílico leitoso. Equipada com porta-lâmpada antivibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimentos nos contatos. Equipada com duas lâmpadas fluorescentes compactas de 20W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	43,00
5.1.10.12.13	Luminária pendente. Corpo e cúpula em alumínio revestido com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca do preto. Refletor em acrílico prismático transparente. Suspensão por cabo PP com alma de aço regulável até 2m. Equipada com uma lâmpada fluorescentes compactas de 40W/127V, com reator eletrônico com AFP(>0.92)	ud	10,00
5.1.10.12.14	Luminária de espelho	ud	45,00
5.1.10.12.15	Luminária Fechada Ref. 22150, Fab. ALMEC, com reator AFP.220/250W lâmpada VS 250 instalada em poste de ferro, curvo simples, h=6m	ud	14,00
5.1.10.12.16	Interruptor universal simples, 10A-250V, com Tampa instalado na parede em canal(4"x2")	pc	282,00
5.1.10.12.17	Interruptor universal duplo simples, 10A-250V, com Tampa instalado na parede em canal(4"x2")	pc	186,00
5.1.10.12.18	Interruptor universal três simples, 10A-250V, com Tampa instalado na parede em canal(4"x2")	pc	45,00
5.1.10.12.19	Eletroduto galvanizado de polietileno de alta densidade com acessórios. Ø2"	ld	300,00
5.1.10.12.20	Eletroduto em aço galvanizado a fogo Ø3/4" com costura e rebordas removidas tipo semi-pesado fornecido em barras de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 5624	vr	1.915,00
5.1.10.12.21	Eletroduto de PVC Ø3/4" vare com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 15465	vr	331,00
5.1.10.12.22	Curva em PVC 90º Ø 3/4"	pc	315,00
5.1.10.12.23	Condutleta tipo "L" Ø 3/4" Fab. Datas ou similar	pc	215,00
5.1.10.12.24	Condutleta tipo "T" Ø 3/4" Fab. Datas ou similar	pc	228,00
5.1.10.12.25	Condutleta tipo "X" Ø 3/4" Fab. Datas ou similar	pc	68,00
5.1.10.12.26	Cabo de cobre de 2,5 mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248	m	23.100,00
5.1.10.12.27	Cabo de cobre de 4 U mm ² , não halogenado, isolamento 0,6/1kV conforme NBR 13248	m	1.500,00
5.1.10.12.28	Cabo 4"x2", termoplástico	pc	515,00
5.1.10.12.29	Capa passagem de alvenaria com Tampa de concreto (30,30x30)cm	pc	15,00
FORÇA			
5.1.10.13.1	Tomada 2P+T, 10A-250V com Tampa instalado na parede em canal(4"x2")	pc	1.535,00
5.1.10.13.2	Tomada 3P+T, 20A - 125/250 V, SEM PLACA (220V- RX)	pc	19,00
5.1.10.13.3	Tomada 3P+T de sobrepô, 800V/NEA, Fab. Silech ou similar	pc	61,00
5.1.10.13.4	Ponto de Força para Chuveiro Elétrico com espelho	pc	53,00
5.1.10.13.5	Ponto de força para condensador, instalado em condutleta com box retc	pc	113,00
5.1.10.13.6	Eletroduto de PVC Ø3/4" vare com 3,00m, fornecido em barra de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 5624	vr	812,00
5.1.10.13.7	Eletroduto em aço galvanizado eletrolítico Ø3/4" com costura e rebordas removidas, tipo semi-pesado fornecido em barras de 3 (três) metros, com luva, conforme NBR 13057	vr	1.007,00
5.1.10.13.8	Eletroduto em aço galvanizado eletrolítico Ø1", com costura e rebordas removidas tipo semi-pesado fornecido em barras de 3 (três) metros com luva, conforme NBR 13057	vr	64,00
5.1.10.13.9	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø1" fornecido em vare de três metros, conforme NBR 5624	vr	167,00
5.1.10.13.10	Eletrocabo Iza, tipo "L", largura 200 e aba de 100mm, com Tampa de encaixe Iza em chapa de aço carbono, galvanizado por imersão e quente, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	142,00
5.1.10.13.11	Curva vertical 90°, raio de curvatura 200 mm, para eletrocabo Iza tipo U, com Tampa de encaixe Iza largura 200 e aba de 100 mm, galvanizado por imersão e quente, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	21,00
5.1.10.13.12	Curva horizontal 90°, raio de curvatura 152mm, para eletrocabo Iza, tipo U, com Tampa de encaixe largura 200 e aba de 100 mm, galvanizado por imersão e quente, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	6,00
5.1.10.13.13	Tê horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocabo Iza tipo U, com Tampa de encaixe Iza largura 200 e aba de 100 mm galvanizado por imersão e quente, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	20,00
5.1.10.13.14	Terminal para eletrocabo Iza tipo U, 200x100 mm, galvanizado por imersão e quente, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	31,00
5.1.10.13.15	Contorno de Tampa e emenda de eletrocabo 200mm (Chumbador Ø1/4" UR, Cantoneira 72 até 38x38 Vergalhão rosca total Ø3/8"x3000 Porca sextavada Ø3/8", Arvete Iza Ø3/8", Parafuso sextavado Ø3/8"x3/4" Suporte vertical 200x100	pc	425,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

A

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARÁ
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/10/2020
Assinatura: *Rilson*

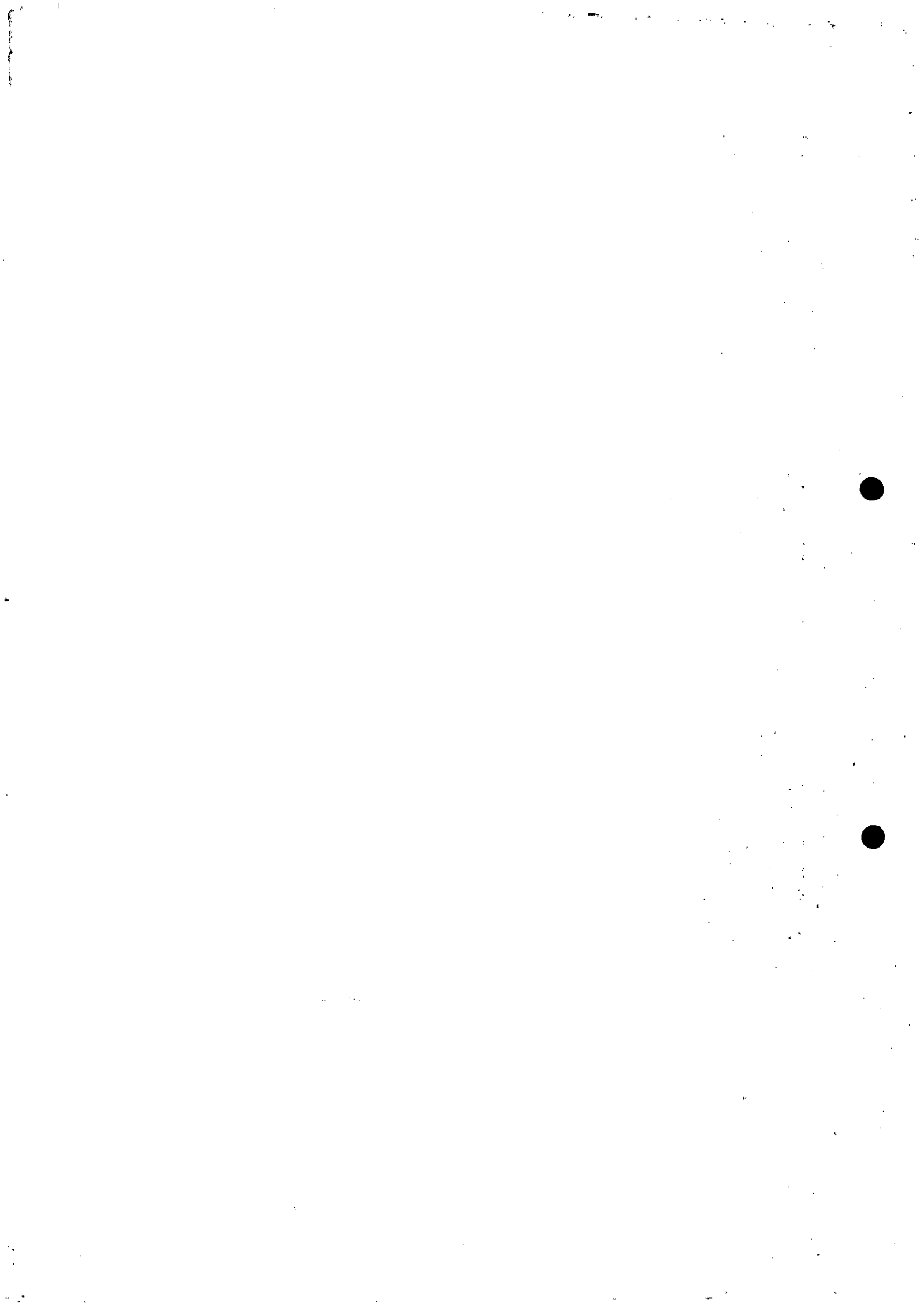
Rilson Garcia Paz
CPF: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconscra@creapa.com.br

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará



54





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

Table with columns: ITEM, DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS, UMD, QTDE. Lists various electrical and construction services with their respective units and quantities.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Handwritten mark resembling the number 4

Certidão nº 128946/2016 22/07/2020, às 15:52

Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA CNPJ 04.144.150/0001-20 SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

Stamp: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: 05/09/20

Rilson Garcia Paz 04/05/1965 - UNIFAP

CREA-PA

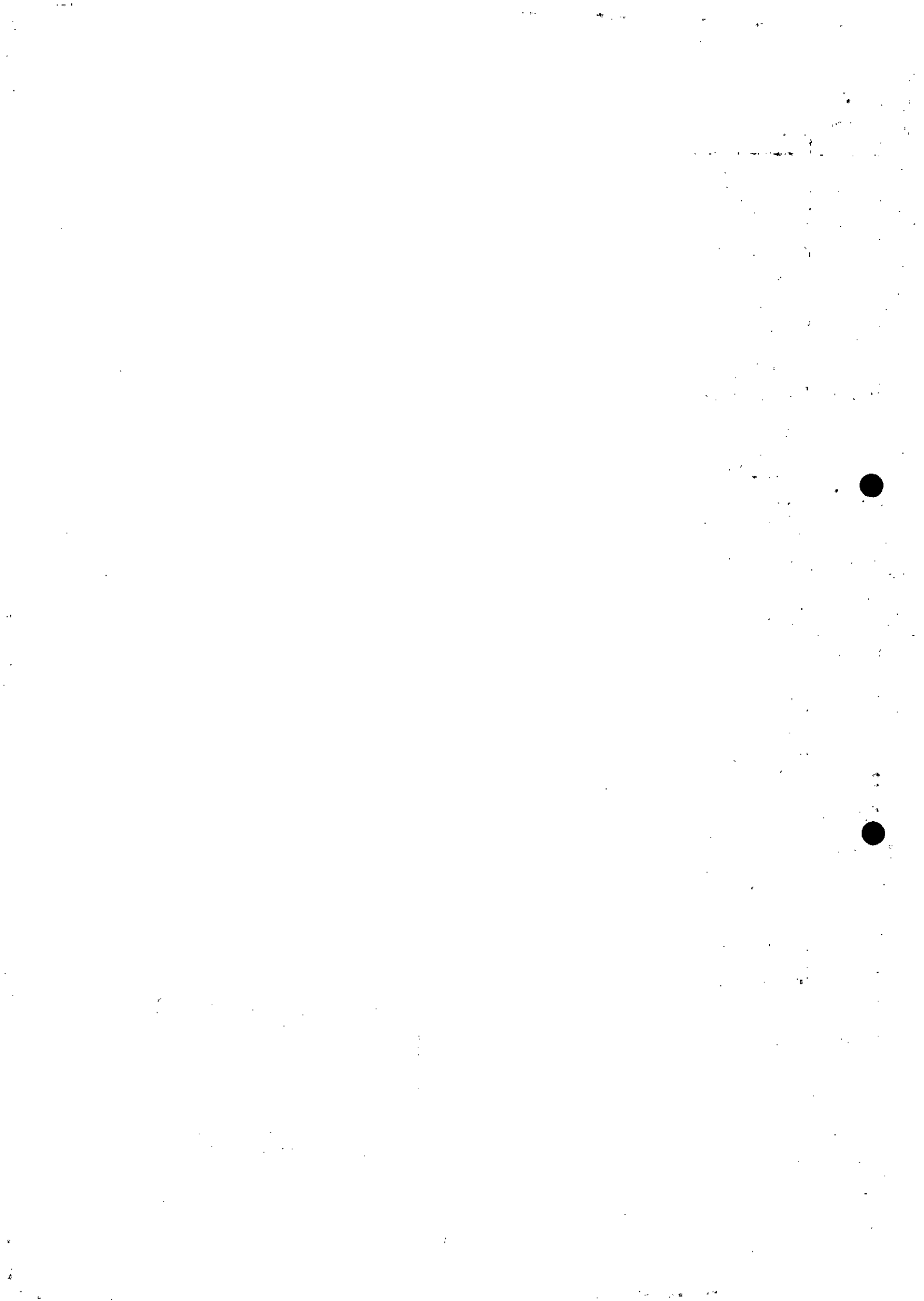
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA

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

Impresso em: 22/07/2020, às 15:52



55





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

Table with 5 columns: ITEM, DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS, UNID., QTD., and a column for price. It lists various electrical and mechanical services and materials.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Handwritten signature or mark.

Certidão nº 128946/2016 22/07/2020, 15:52

Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA C/P.J. 04.144.150.0001-20 SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

UNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL

EM: 05 / 09 / 22

Rilson Garcia Paz 1226051 - UNIFAP CREA-PA

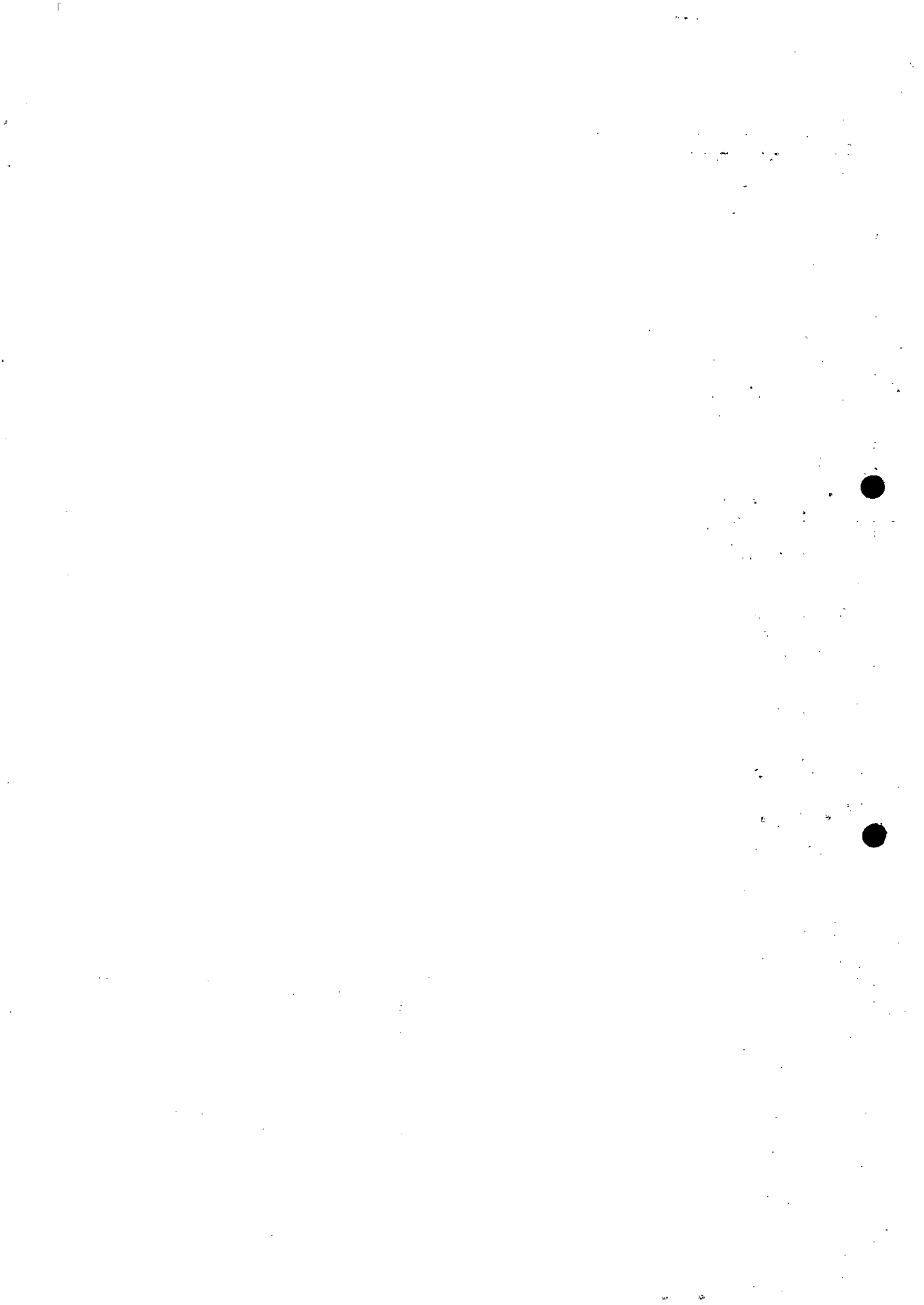
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA

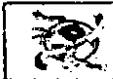
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@crea-pa.com.br

Impresso em: 22/07/2020, às 15:52



56





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QTDE.
5.1.10.18.25	Luzo póster Ø15mm Encastre Solda	unid	300,00
5.1.10.18.26	Caixa de seção de Cabos CDD (40x40cm)	unid	12,00
5.1.10.18.27	Varista extra Ø24" NBT Lenda 125 Lbs	unid	4,00
5.1.10.18.28	Buraco de Redução 22x15mm	unid	20,00
5.1.10.18.29	PM-1	unid	184,00
5.1.10.18.30	PM-2	unid	81,00
5.1.10.18.31	PM-3	unid	11,00
5.1.10.18.32	PM-4	unid	5,00
5.1.10.18.33	PM-5	unid	15,00
5.1.10.18.34	Ponto de consumo pt identificação com os parâmetros de alarme	unid	30,00
5.1.10.18.35	Coluna Retrátil	unid	5,00
5.1.10.18.36	Plano de estreme O2 A, VC, NO	unid	30,00
5.1.10.18.37	Terço Terminal em latão	unid	415,00
5.1.10.18.38	Sede Prato Bag 27	unid	15,00
5.1.10.17	INSTALAÇÃO DE TELECOMUNICAÇÕES		
5.1.10.17.1	REDE ESTRUTURAL		
5.1.10.17.1.1	Switch gerenciável com tecnologia POE, 24 portas SFP + 04 portas Uplink 1000BASE-T, conforme especificações técnicas	unid	1,00
5.1.10.17.1.2	Switch gerenciável com tecnologia POE, 48 portas 10/100/1000 UTP + 04 portas SFP, conforme especificações técnicas	unid	6,00
5.1.10.17.1.3	Conversor de interfaces GIGABIT 1000BASE-SX	unid	0,00
5.1.10.17.1.4	Access point 10/100/1000 RJ-45, IEEE 802.11n/b/g/Supercell, conforme especificações técnicas	unid	10,00
5.1.10.17.1.5	Central Telefônica híbrida com tecnologia IP com no mínimo 2 E1, 204 ramais analógicos 16 ramais digitais, conforme especificações técnicas, modelo XA-TDE8000R, Fab Panasonic ou similar	unid	1,00
5.1.10.17.1.6	Aparelho telefônico executivo com display, 24 teclas programáveis, visor com Back-Light, viva-voz, embutido para interface USB, uso para centrais telefônicas com console digital para monitoração com 80 teclas conforme especificações técnicas	unid	1,00
5.1.10.17.1.7	Aparelho telefônico executivo digital com display, 8 teclas programáveis viva voz, uso nas centrais telefônicas da série XA-TODA TDE, conforme especificações técnicas	unid	24,00
5.1.10.17.1.8	Aparelho telefônico analógico, cor branco, ajuste de volume de áudio e Ring, memória para 10 números conforme especificações técnicas	unid	80,00
5.1.10.17.1.9	No-break básico, senoidal, 21VA, entrada 220V, saída 127V	unid	4,00
5.1.10.17.1.10	Bastidor metálico em aço fechado, com base solta para passagem de cabos, altura 24U, padrão 19" com 4 furos para fixação em parede, abertura na Base e topo para permitir entrada e saída de cabos tampas laterais removíveis, porta frontal com visor em acrílico fumê e fechadura com chave, plano de fixação frontal regulável em profundidade regulagem de tomada 127/220V, pintura do bastidor em epóxi-pulverizado, cor cinza munsell 6.5, conforme especificações técnicas	unid	1,00
5.1.10.17.1.11	Bastidor metálico em aço fechado, com base solta para passagem de cabos, altura 44U, padrão 19" com 4 furos para fixação em parede, abertura na Base e topo para permitir entrada e saída de cabos tampas laterais removíveis, porta frontal com visor em acrílico fumê e fechadura com chave, plano de fixação frontal regulável em profundidade regulagem de tomada 127/220V, pintura do bastidor em epóxi-pulverizado, cor cinza munsell 6.5, conforme especificações técnicas	unid	3,00
5.1.10.17.1.12	DIO tipo Gaveta, 1U (6 fibras multimodo), para instalação em "rack" padrão 19" na cor cinza Munsell 6.5, sistema de articulação pivotante, completo, equipado com adaptadores tipo SC, "pig tails", módulos de emendas tipo bandeja para até 8 horas, painel interno de distribuição para 1 regulagem de 8 adaptadores, guia interno e externo para encaixe dos condutores ópticos de manobra, saídas interna e externa para condutores de manobra, tampa frontal articulada, blocos de anotações para identificação detalhada de fibra, protetores de emendas, suporte à fixação, 18 de parafusos, travessas plásticas e protetores de emenda	unid	4,00
5.1.10.17.1.13	Patch Panel, padrão 19", 48 portas RJ-45, adaptável, com proteção de contato de porta etiqueta de identificação, 3 vies, categoria 6 Fab FURUKAWA ou similar	unid	11,00
5.1.10.17.1.14	Organizador de cabos, altura de 1U, horizontal, padrão 19", com tampa, pintura na cor cinza munsell 6.5 Ref. Fab. FURUKAWA ou similar	unid	50,00
5.1.10.17.1.15	Voce Panel, padrão 19", 50 portas RJ-45 adaptável, com proteção de contato de porta etiqueta de identificação 6 vies, categoria 3 Fab FURUKAWA ou similar	unid	4,00
5.1.10.17.1.16	Bastidor metálico com 10 posições para bloco de engate rápido, com proteção de contato	unid	4,00
5.1.10.17.1.17	Bloco Terminal de engate rápido com módulos Mini PEI para proteção elétrica individual contra surtos de tensão além correntes em cada par do bloco terminal, com contato permanentemente aberto, contatos metálicos em bronze com tratamento químico de proteção contra corrosão com tecnologia de engate rápido - IDC, capacidade para 10 pares, com barra de aterramento Mini PEI, montagem em bastidor de aço inoxidável, comportar fios na faixa de Ø0,40mm a Ø0,50mm e isolamento plástico de no máximo Ø1,40mm	unid	20,00
5.1.10.17.1.18	Caixa para telefonia em chapa pré-galvanizada, cor cinza Munsell 6.5, padrão Telebras, dimensão (150x150x12)cm, de embalar, com furo com fundo de madeira com barra de aterramento, Ref. Fab. Central ou similar	unid	1,00
5.1.10.17.1.19	Cabo Telefônico tipo interno TP CI 50 para 50 pares	m	350,00
5.1.10.17.1.20	Cabo óptico tipo light, constituído por fibras 6 fibras óticas com revestimento primário em acrílico em revestimento secundário em material polimérico colorido(300Mc).	m	350,00
5.1.10.17.1.21	Cabo de par trançado estruturado FAST LAN, categoria 6 U/UTP, não blindado, diâmetro do condutor de 22AWG de 4 pares, diâmetro nominal do cabo de 6mm, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC na cor vermelha e de espessura mínima de 0,56 mm, classe de flamaabilidade - CMR, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 N, atendendo a norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.) Fab. FURUKAWA ou similar	m	19.600,00
5.1.10.17.1.22	Patch Cord metálico GIGALAN, categoria 6 U/UTP, não blindado, diâmetro do condutor de 22AWG de 4 pares, diâmetro nominal do cabo de 6mm, comprimento de 2 metros, com conectores RJ-45 em ambas extremidades, material do contato elétrico do conectores RJ-45 em bronze fosforado com 100µm (2,54µm) de níquel e 50µm (1,27µm) de ouro, montados com montagem padrão T568-A com condutores de cobre eletrolítico, flexível nu, formado por 7 filamentos de diâmetro nominal de 0,20mm, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC na cor vermelha e de espessura mínima de 0,56 mm, classe de flamaabilidade - CMR, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 N, atendendo a norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.) Fab. FURUKAWA ou similar	unid	310,00
5.1.10.17.1.23	Espelho universal no formato 4"x2" para 2 conectores fêmeas do tipo RJ-45 8 vies com porta etiqueta retrátil Fab. FURUKAWA ou similar	unid	65,00
5.1.10.17.1.24	Espelho universal no formato 4"x2" para 2 conectores fêmeas do tipo RJ-45 8 vies com porta etiqueta retrátil Fab. FURUKAWA ou similar	unid	123,00
5.1.10.17.1.25	Espelho universal no formato 4"x4" para 4 conectores fêmeas do tipo RJ-45 8 vies com porta etiqueta retrátil Fab. FURUKAWA ou similar	unid	11,00
5.1.10.17.1.26	Espelho com campo de alumínio e tampa de latão, engatado em caixa 4 x 4, Fab. FURUKAWA ou similar	unid	4,00
5.1.10.17.1.27	Conector RJ-45 fêmea categoria 6, módulo de 8 posições, com contatos do tipo IDC na parte traseira e conector do tipo RJ-45 fêmea na parte frontal para conexão de conectores RJ-45 e RJ-11 metálicos, que atenda totalmente os requisitos de categoria 6, obedecendo ao esquema de pinagem T568 e a norma ANSI EIA/TIA-568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.) Fab. FURUKAWA ou similar	unid	417,00
5.1.10.17.1.28	Eletroduto de PVC rígido, impermeável, não propagante a chama, Ø14", em barras de 3(03) metros, conforme NBR 5624	m	118,00
5.1.10.17.1.29	Eletroduto de PVC rígido, impermeável, não propagante a chama, Ø1", em barras de 3(03) metros, conforme NBR 5624	m	34,00
5.1.10.17.1.30	Eletroduto de PVC rígido, impermeável, não propagante a chama, Ø1 1/2", em barras de 3(03) metros, conforme NBR 5624	m	14,00
5.1.10.17.1.31	Eletroduto de PVC rígido, impermeável, não propagante a chama, Ø2", em barras de 3(03) metros, conforme NBR 5624	m	26,00
5.1.10.17.1.32	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico Ø3/4" com costura e rebordos arredondados, tipo semi-pesado, fornecido com protetor de rasca em barras de 3(03) metros, conforme NBR 13057	m	137,00
5.1.10.17.1.33	Eletroduto de aço galvanizado a fogo Ø1", com costura e rebordos arredondados, tipo semi-pesado, fornecido com protetor de rasca em barras de 3(03) metros, conforme NBR 13057	m	90,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: TyzAb
O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Ass: *[Assinatura]*

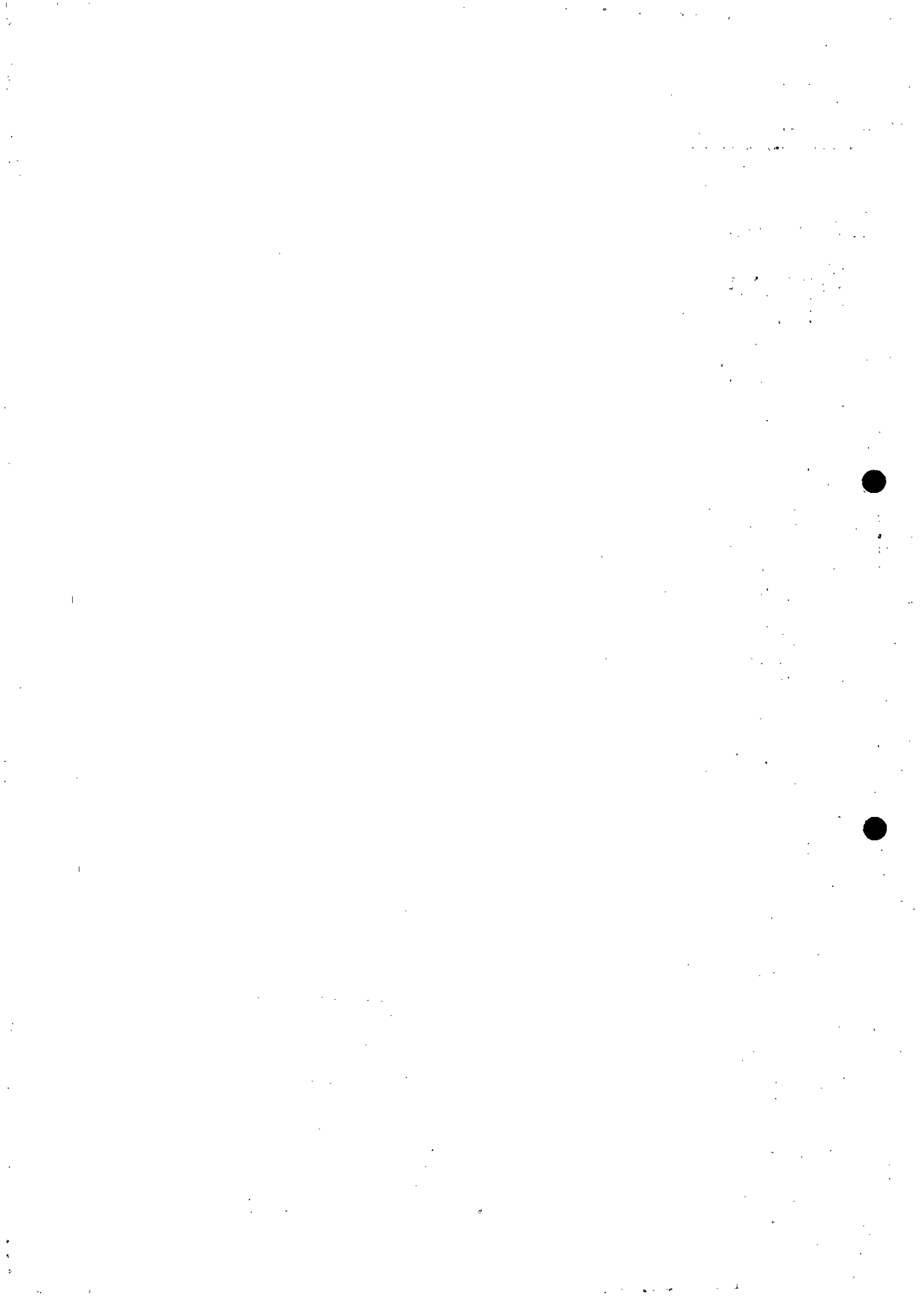
Rilson Garcia Paz
CPF: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@creopa.com.br

Impresso em: 22/07/2020, às 15:52



[Assinatura]



ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTDE
5.1.10.17.1.34	Eletrodos de aço galvanizado eletrolítico Ø1 1/2", com costuras e rebordos nervurados tipo semi-paralelo fornecido com protetor de lona em bases de 3(Tres) metros, conforme IBSR 13057	m	8,00
5.1.10.17.1.35	Duto Kanex de PEAD, preto, seção circular, corrugação helicoidal, impermeável, 4"	m	195,00
5.1.10.17.1.36	Lum PVC resquevel, tipo 3/4"	ud	7,00
5.1.10.17.1.37	Lum PVC resquevel, tipo 1"	ud	8,00
5.1.10.17.1.38	Lum PVC resquevel, tipo 1 1/2"	ud	8,00
5.1.10.17.1.39	Lum PVC resquevel, tipo 2"	ud	8,00
5.1.10.17.1.40	Lum PVC resquevel, tipo 3"	ud	8,00
5.1.10.17.1.41	Lum PVC resquevel, tipo 4"	ud	125,00
5.1.10.17.1.42	Lum PVC resquevel, tipo 5"	ud	36,00
5.1.10.17.1.43	Curva PVC 90º para eletrodos resquevel 3/4"	ud	24,00
5.1.10.17.1.44	Curva PVC 90º para eletrodos resquevel 1"	ud	20,00
5.1.10.17.1.45	Curva PVC 90º para eletrodos resquevel 1 1/2"	ud	14,00
5.1.10.17.1.46	Curva PVC 90º para eletrodos resquevel 2"	ud	10,00
5.1.10.17.1.47	Condutite em alumínio Ø3/4", Tipo C, com tampa central para conector RJ-45, tab. Datas ou similar (CFTV e AP)	ud	25,00
5.1.10.17.1.48	Condutite em alumínio Ø3/4", Tipo L, tab. Datas ou similar	ud	25,00
5.1.10.17.1.49	Condutite em alumínio Ø3/4", Tipo T, tab. Datas ou similar	ud	13,00
5.1.10.17.1.50	Condutite em alumínio Ø1", Tipo L, tab. Datas ou similar	ud	7,00
5.1.10.17.1.51	Condutite em alumínio Ø1", Tipo T, tab. Datas ou similar	ud	5,00
5.1.10.17.1.52	Condutite em alumínio Ø1 1/2", Tipo L, tab. Datas ou similar	ud	4,00
5.1.10.17.1.53	Condutite em alumínio Ø1 1/2", Tipo T, tab. Datas ou similar	ud	3,00
5.1.10.17.1.54	Capo de cobre na #10mm²	m	300,00
5.1.10.17.1.55	Duco branco para duto em alumínio com blindagem eletromagnética branco tipo C, com dimensões 43x73mm Ref. DT 1443 Dutelec	m	68,00
5.1.10.17.1.56	Tempa plana renfurada em alumínio Duto 45 Cinza Ref. DT-15040 DUTOTEC	m	66,00
5.1.10.17.1.57	Porta equipamentos 2 RJ45 Kupas DT 82070 00	PC	14,00
5.1.10.17.1.58	Caixa Derivação Tipo X 1x1 45" em alumínio/aço zincado com selos removíveis Branco Ref. DT-33240 DUTOTEC	PC	6,00
5.1.10.17.1.59	Curva Interna 90° renfurada para duto lônico tipo C 45" com raio de 30mm Branco Ref. DT-38041 Dutelec	PC	9,00
5.1.10.17.1.60	Tempa Terminal em ABS para duto lônico 45 Branco Ref. DT-49540 Dutelec	PC	7,00
5.1.10.17.1.61	Eletrocabo lisa, tipo "U", largura 100 e aba de 50mm, com tampa de encastre lisa em chapa de aço carbono galvanização por imersão a quente a 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono, peça em 3000 mm	PS	60,00
5.1.10.17.1.62	Curva horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocabo lisa, tipo U, com tampa de encastre largura 100 e aba de 100 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	PS	3,00
5.1.10.17.1.63	Terminal para eletrocabo lisa tipo U, 100x50 mm, galvanização por imersão a quente SAE 1010 em chapa nº 18 MSG de aço carbono	UD	5,00
5.1.10.17.1.64	Eletrocabo lisa, tipo "U", largura 200 e aba de 100mm, com tampa de encastre lisa em chapa de aço carbono galvanização por imersão a quente a 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono, peça em 3000 mm	PS	16,00
5.1.10.17.1.65	Curva horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocabo lisa, tipo U, com tampa de encastre largura 200 e aba de 100 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	PS	1,00
5.1.10.17.1.66	Terminal horizontal 90°, raio de curvatura 200 mm para eletrocabo lisa tipo U, com tampa de encastre lisa largura 200 e aba de 100 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	UD	1,00
5.1.10.17.1.67	Eletrocabo lisa tipo "U", largura 300 e aba de 100mm, com tampa de encastre lisa em chapa de aço carbono galvanização por imersão a quente a 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono, peça em 3000 mm	PS	57,00
5.1.10.17.1.68	Curva horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocabo lisa, tipo U, com tampa de encastre largura 300 e aba de 100 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	PS	3,00
5.1.10.17.1.69	Terminal horizontal 90°, raio de curvatura 200 mm, para eletrocabo lisa, tipo U, com tampa de encastre lisa largura 300 e aba de 100 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	UD	8,00
5.1.10.17.1.70	Redução para eletrocabo lisa tipo U, 200x100 para 100x50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010 em chapa nº 18 MSG de aço carbono	UD	1,00
5.1.10.17.1.71	Redução para eletrocabo lisa tipo U, 300x100 para 100x100 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010 em chapa nº 18 MSG de aço carbono	UD	5,00
5.1.10.17.1.72	Redução para eletrocabo lisa tipo U, 300x100 para 200x100 mm, galvanização por imersão a quente SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	UD	7,00
5.1.10.17.1.73	Saida horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados de 10 x 13 mm para fiação e furo para eletrodos de Ø3/4"	UD	105,00
5.1.10.17.1.74	Saida horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados de 10 x 13 mm para fiação e furo para eletrodos de Ø1"	UD	10,00
5.1.10.17.1.75	Saida horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados de 10 x 13 mm para fiação e furo para eletrodos de Ø1 1/2"	UD	9,00
5.1.10.17.1.76	Conjunto de fiação e emenda para eletrocabo (Chambador Ø11/4" UR Capacidade total 17" Vergalhão rosca total Ø11/4" x 3000 Parafuso serrilhado Ø11/4" x 3/4"	Q	364,00
5.1.10.17.1.77	Conjunto de fiação e emenda para eletrocabo (Chambador Ø11/4" UR Capacidade 22" até 30-38 Vergalhão rosca total Ø11/4" x 3000 Parafuso serrilhado Ø11/4" x 3/4" Parafuso serrilhado Ø11/4" x 3/4" Suporte vertical 100x100	Q	272,00
5.1.10.17.1.78	Caixa esmaltada de ferro 4x4"	UD	11,00
5.1.10.17.1.79	Caixa esmaltada de ferro 4x2"	UD	208,00
5.1.10.17.1.80	Caixa de alumínio 4x4 para tomada de piso	UD	6,00
5.1.10.17.1.81	Caixa de passagem metálica (15x15x12)cm, com tampa cega, tab. Cemur ou similar	UD	7,00
5.1.10.17.1.82	Caixa de passagem metálica (20x20x12)cm, com tampa cega, tab. Cemur ou similar	UD	8,00
5.1.10.17.1.83	Caixa de passagem metálica (40x40x12)cm, com tampa cega, tab. Cemur ou similar	UD	8,00
5.1.10.17.1.84	Caixa de passagem externa em alvenaria com tampa de concreto (60x50x20)cm	UD	3,00
5.1.10.17.1.85	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø1/2" smitras, abraçadeiras etc)	Q	1,00
5.1.10.17.1.86	Configuração de Rede Estruturada com emissão de relatório	US	1,00
5.3.10.19	CIRCUITO FECHADO DE TV		
5.1.10.18.1	Câmera fixa interna em domo colorida com tecnologia IP com lente varifocal 1/3 Ø=2,8mm-10mm, completa com suporte para fiação em ferro, conforme especificações técnicas	UD	45,00
5.1.10.18.2	Câmera fixa para uso externo, instalada em caixa de proteção com tecnologia IP e lente varifocal 1/3 Ø=2,8mm-10mm, completa com suporte para fiação em parede, conforme especificações técnicas	UD	12,00
5.1.10.18.3	Switch gerenciável com tecnologia PoE, 24 portas 10/100/1000 UTP - 04 portas SFP, conforme especificações técnicas	UD	4,00
5.1.10.18.4	Sensor de vídeo Intel Core i7 7.80ghz ou superior, com o windows 7, 4gb de ram ou superior, monitor 20" led, teclado mouse hd para gravação de 30 dias ou mais (máximo de 1tb), gravador de dvd-rom e duas placas de rede ethernet 10/100/1000	UD	1,00
5.1.10.18.5	Componente de gerenciamento de rede do sistema de CFTV monitoração e todos as aplicações necessarias das áreas externas e internas para 60 cameras, conforme especificações técnicas	UD	1,00
5.1.10.18.6	Placa controladora, modelo 714v, versão 120V, saída 127V	UD	4,30
5.3.10.19	DETECÇÃO E ALARME DE INCENDIO		
5.1.10.19.1	Central de Supervisão e Alarme de Incêndio, microprocessada, endereçável classe "A", com capacidade para 5 locais de supervisão	UD	1,00
5.1.10.19.2	Panel Receptor de Detecção e Alarme de Incêndio endereçável, conforme especificações técnicas	UD	1,00
5.1.10.19.3	Detector de fumaça, tipo ótico, endereçável	UD	348,00
5.1.10.19.4	Detector Termoeletromagnético 56°C, endereçável com base simples, conforme especificações técnicas	UD	5,00
5.1.10.19.5	Detector de gás, endereçável, com base simples, conforme especificações técnicas	UD	7,00
5.1.10.19.6	Módulo de conexão endereçável, conforme especificações técnicas	UD	15,00
5.1.10.19.7	Módulo Instalador de Curto Circuito, conforme especificações técnicas	UD	29,00
5.1.10.19.8	Aconchada manual, endereçável, para instalação em caixa embuda	UD	25,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: TyzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
Ass: *[Assinatura]*

Rilson Garcia Paz
C.A.P.E. 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@creapa.com.br

Impresso em 22/07/2020, às 15:52.



- 58 -



Handwritten scribbles or marks at the bottom center of the page.



PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTDE
5.1.10.19.9	Alarme Sonoro Visual, 85dB com módulo injetável, conforme especificações técnicas	ud	29,00
5.1.10.19.10	Fonte de alimentação auxiliar para 24 VDC	ud	1,00
5.1.10.19.11	Cabo com 02 condutores de 1,5mm diâmetro #22AWG e blindagem com fita de poliéster aluminizada 105°C, 600V, conforme NBR 9441	m	2.270,00
5.1.10.19.12	Cabo galvanizado para alarme 2 de 0,15mm ²	m	590,00
5.1.10.19.13	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico 03/4", com costura e rebordos removidos, tipo semi-pesado, fornecido com luva e protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057	v	747,00
5.1.10.19.14	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico 02", com costura e rebordos removidos, tipo semi-pesado, fornecido com luva e protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057	v	10,00
5.1.10.19.15	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, 03/4" em barras de 3(Três) metros com luva, conforme NBR 5624	v	140,00
5.1.10.19.16	Luva PVC rosqueável, rígido 3/4"	ud	140,00
5.1.10.19.17	Luva laranja galvanizado eletrolítico 3/4"	ud	747,00
5.1.10.19.18	Luva laranja galvanizado eletrolítico 2"	ud	10,00
5.1.10.19.19	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	215,00
5.1.10.19.20	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	8,00
5.1.10.19.21	Caixa de ligação redonda em alumínio fundido, de Ø 80mm	ud	351,00
5.1.10.19.22	Curva PVC 80º e eletroduto rosqueável 3/4"	ud	17,00
5.1.10.19.23	Caixa de passagem metálica (20-20-12)cm, com tampa cega, 02b Cemal ou similar	ud	5,00
5.1.10.19.24	Caixa de passagem metálica (20-20-12)cm, com tampa cega, 02b Cemal ou similar	ud	4,00
5.1.10.19.25	Conjunto de fixação e emenda para eletroduto (Chumbador 01/4" UR, Braçadeira tipo "Z" Vergalhão rosca total 01,4"-3000, Porca sextavada 01/4", Arruela 01/4" 011", Parafuso sextavado 01/4" 13/16")	q	600,00
5.1.10.19.26	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø12, anilhas, pranchetas etc.)	q	1,00
SONORIZAÇÃO			
5.1.10.20.1	Amplificador de áudio com 8 entradas e 8 saídas, conforme especificações técnicas	ud	1,00
5.1.10.20.2	Amplificador de potência de áudio estereo 2x200Wrms(400W), para linha de TV, conforme especificações técnicas	ud	3,00
5.1.10.20.3	DVD com opções de disco DVD, Audio CD, CD-R, CD-RW, conforme especificações técnicas Philips	ud	1,00
5.1.10.20.4	Microfone com chave, com fio, com resposta de frequência: 80Hz a 14 kHz, com suporte para mesa, conforme especificações técnicas	ud	1,00
5.1.10.20.5	Armadilhas de 25W RMS Full Range de 8" com transformador para linha de TV, conforme especificações técnicas	ud	51,00
5.1.10.20.6	Caixa acústica de 30W rms, conforme especificações técnicas	ud	32,00
5.1.10.20.7	Besteidor metálico em aço laminado, com base soliera para passagem de cabos, altura 35U, padrão 19", com 4 furos para fixação em parede, abertura na Base e topo para permitir entrada e saída de cabos, tampas laterais removíveis, porta frontal com vidro em acrílico lúmen e fechadura com chave, plano de fixação frontal regulável em profundidade, régua de torção 110/270V pintura do besteidor em aço-pó texturizado, cor chuveirada 0,5, conforme especificações técnicas	ud	1,00
5.1.10.20.8	Cabo galvanizado com 02 condutores #2,5mm ² (preto/vermelho), conforme especificações técnicas, 02b Densa ou similar	m	600,00
5.1.10.20.9	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico 03/4", com costura e rebordos removidos, tipo semi-pesado, fornecido com luva e protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057	v	225,00
5.1.10.20.10	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico 02", com costura e rebordos removidos, tipo semi-pesado, fornecido com luva e protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057	v	20,00
5.1.10.20.11	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, 03/4" em barras de 3(Três) metros com luva, conforme NBR 5624	v	35,00
5.1.10.20.12	Eletroduto laranja lisa tubo 3/4"	v	250,00
5.1.10.20.13	Luva PVC rosqueável, rígido 3/4"	ud	35,00
5.1.10.20.14	Luva laranja galvanizado eletrolítico 3/4"	ud	225,00
5.1.10.20.15	Luva laranja galvanizado eletrolítico 2"	ud	20,00
5.1.10.20.16	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	53,00
5.1.10.20.17	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	71,00
5.1.10.20.18	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	4,00
5.1.10.20.19	Caixa de passagem metálica (20-20-12)cm, com tampa cega, 02b Cemal ou similar	ud	2,00
5.1.10.20.20	Caixa de passagem metálica (20-20-12)cm, com tampa cega, 02b Cemal ou similar	ud	1,00
5.1.10.20.21	Conjunto de fixação para eletroduto (Chumbador 01/4" UR, Carrocinha "Z" 3/8-3/8 Vergalhão rosca total 03/8"-3000 Porca sextavada 03/8", Arruela lisa 03/8", Parafuso sextavado 03/8" 3/4", braçadeira)	q	188,00
5.1.10.20.22	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø12, anilhas, abraçadeiras etc.)	q	1,00
CHAMADA DE ATENDIMENTO			
5.1.10.21.1	Central de chamada de enfermeira com canal de voz para comunicação com paciente e display	ud	7,00
5.1.10.21.2	Sinalizador de porta multirfunção	ud	41,00
5.1.10.21.3	Estação de chamada paciente com comunicação de voz com a central	ud	119,00
5.1.10.21.4	Estação de chamada para banheiro	ud	38,00
5.1.10.21.5	Cabo de par trançado eletrônico FAST-LAN, categoria 5e U/UTP, não blindado, diâmetro do condutor de 23AWG, de 4 pares, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, com capa em PVC na cor azul, classe de fiamabilidade - CMP, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 N, atendendo a norma ANSI/EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas etc.) Fab FURUKAWA ou similar.	m	4.800,00
5.1.10.21.6	Eletrocalha lisa, tipo "U", largura 100 e aba de 50mm, com tempo de encastre lisa em chapa de aço carbono, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	50,00
5.1.10.21.7	Curva horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm para eletrocalha lisa tipo U, com tempo de encastre largura 100 e aba de 50 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	pc	6,00
5.1.10.21.8	Terminal para eletrocalha lisa tipo U, 100x50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	u	9,00
5.1.10.21.9	Tê horizontal 90°, raio de curvatura 100 mm, para eletrocalha lisa, tipo U, com tempo de encastre lisa largura 200 e aba de 100 mm galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	ud	4,00
5.1.10.21.10	Saida horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados de 10 x 13 mm para fixação e furo para eletroduto de Ø1"	ud	37,00
5.1.10.21.11	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, 03/4" em barras de 3(Três) metros com luva, conforme NBR 5624	v	189,00
5.1.10.21.12	Eletroduto de aço galvanizado e tipo Ø1" com costura e rebordos removidos, tipo semi-pesado, fornecido com protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057	v	177,00
5.1.10.21.13	Luva PVC rosqueável, rígido 3/4"	ud	124,00
5.1.10.21.14	Luva laranja galvanizado eletrolítico 3/4"	ud	210,00
5.1.10.21.15	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	5,00
5.1.10.21.16	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	30,00
5.1.10.21.17	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	44,00
5.1.10.21.18	Caixa de passagem metálica (20-20-12)cm, com tampa cega, 02b Cemal ou similar	ud	2,00
5.1.10.21.19	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø12, anilhas, pranchetas etc.)	q	1,00
RELOGIO			
5.1.10.22.1	Relógio de 1 face, visibilidade de 70m, enclausurado, fornecimento, instalação e testes, conforme especificações técnicas	u	19,00
5.1.10.22.2	Cabo de par trançado eletrônico FAST-LAN, categoria 6 U/UTP, não blindado, diâmetro do condutor de 23AWG, de 4 pares, diâmetro nominal do cabo de 6mm, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com os padrões para categoria 6 com capa em PVC na cor vermelha e de espessura mínima de 0,58 mm, classe de fiamabilidade - CMP, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 N, atendendo a norma ANSI/EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas etc.) Fab FURUKAWA ou similar	m	600,00
5.1.10.22.3	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico 03/4", com costura e rebordos removidos, tipo semi-pesado, fornecido com luva e protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057	v	18,00
5.1.10.22.4	Luva laranja galvanizado eletrolítico 3/4"	ud	16,20
5.1.10.22.5	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	
5.1.10.22.6	Condutores em alumínio 03/4", Tipo L, 02b Densa ou similar	ud	

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150.0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05.09.22
Ass: [Assinatura]

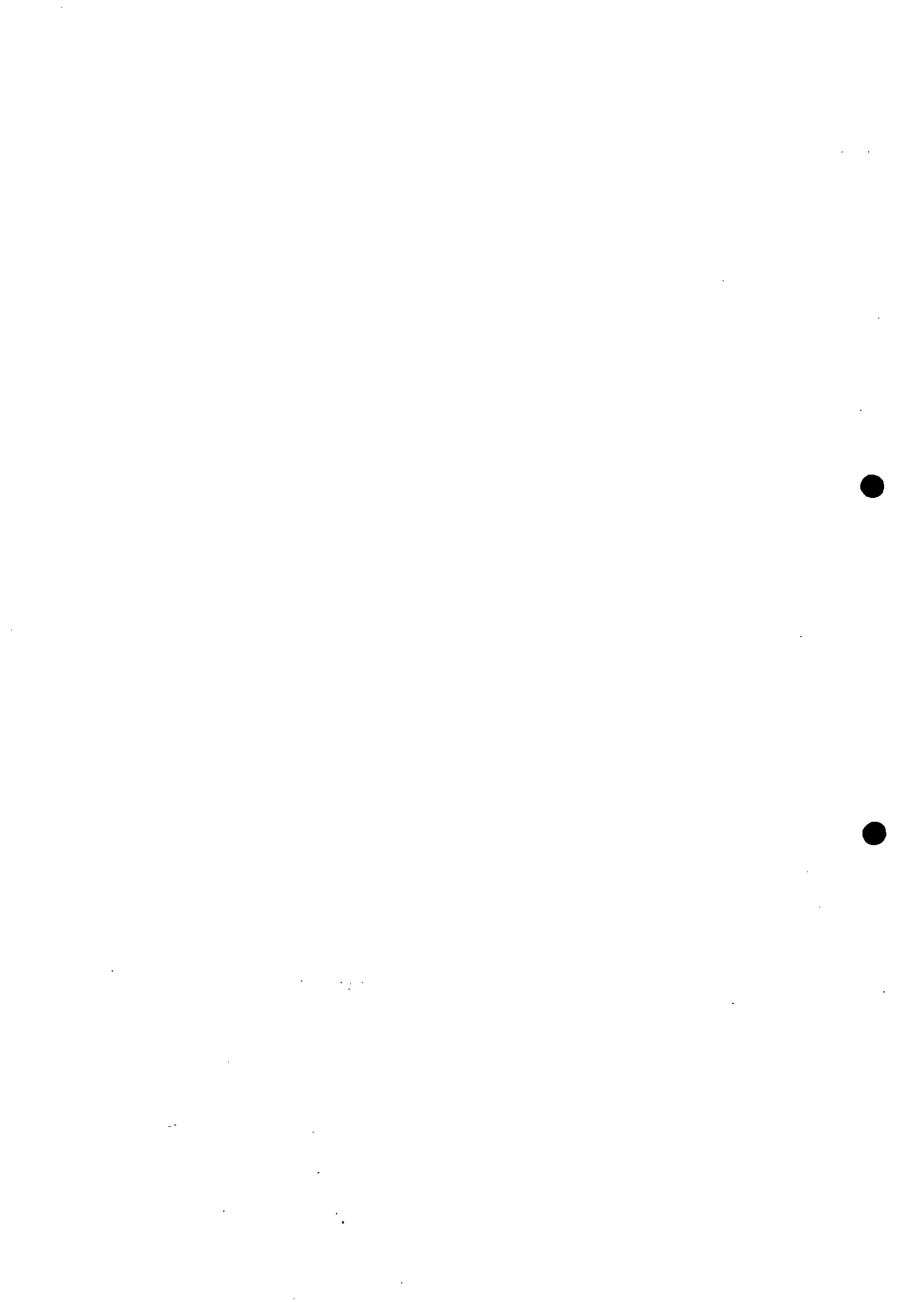
Rilson Garcia Paz
SIAF nº 4126051 UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@creopa.com.br

Impresso em: 22/07/2020, às 15:52



59





PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTD
5.1.10.23.1	Antena VHF banda lateral	un	3,00
5.1.10.23.2	Antena UHF V	un	2,00
5.1.10.23.3	Bonote brev ajustável para frequências UHF	un	1,00
5.1.10.23.4	Bonote brev ajustável para frequências VHF 28 db	un	1,00
5.1.10.23.5	Amplificador de potência 35 dB (50-600MHz)	un	1,00
5.1.10.23.6	Modulador de frequência VHF	un	1,00
5.1.10.23.7	Medidor de frequência UHF/VHF	un	1,00
5.1.10.23.8	Modulador	un	1,00
5.1.10.23.9	Divisor 1/3 asdas	un	50,00
5.1.10.23.10	TAP 1/3 db	un	9,00
5.1.10.23.11	TAP 0 db	un	3,00
5.1.10.23.12	Cabo coaxial RG 6	m	900,00
5.1.10.23.13	Cabo de PVC "4x4" com tupo central, tab. Ceram ou similar	un	54,00
5.1.10.23.14	Conector Tipo-RG6	un	64,00
5.1.10.23.15	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico Ø3/4", com costura e rebordos removidos tipo semi-rosado, formado com luva e protetor de rosca em barras de 3/16" (8) metros conforme NBR 13057	m	70,00
5.1.10.23.16	Eletroduto de PVC rígido, inqueimável, não propagante a chama, Ø1.1/2", em barras de 3/8" (6) metros, conforme NBR 5624	m	14,00
5.1.10.23.17	Eletroduto de PVC rígido, inqueimável, não propagante a chama, Ø3/4", em barras de 3/8" (6) metros com luva, conforme NBR 5624	m	250,00
5.1.10.23.18	Luva PVC inqueimável, rígido 3/4"	un	8,00
5.1.10.23.19	Luva ferro galvanizado eletrolítico 3/4"	un	9,00
5.1.10.23.20	Luva ferro galvanizado eletrolítico 1 1/2"	un	39,00
5.1.10.23.21	Condutores em alumínio Ø3/4", Tipo 2, tab. Dalsa ou similar	un	1,00
5.1.10.23.22	Condutores em alumínio Ø3/4", Tipo 1, tab. Dalsa ou similar	un	42,00
5.1.10.23.23	Condutores em alumínio Ø3/4", Tipo 1, tab. Dalsa ou similar	un	34,00
5.1.10.23.24	Caixa de passagem metálica (20x20x12cm), com Tampa capa, tab. Ceram ou similar	un	2,00
5.1.10.23.25	Conjunto de fracionamento e emenda para eletroduto (Chumbador Ø1/4" UR, Braçadeira tipo "O" Vargemão rosca total Ø1/4"Ø3000, Porca sextavada Ø1/4", Arruela fixa Ø1/4", Parafuso sextavado Ø1/4"Ø3/4"	q	540,00
INSTALAÇÃO DA COZINHA INDUSTRIAL			
5.1.10.24.1	ESTANTE COM QUATRO PLANOS - PARA CAMARAS FRIGORIFICA (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.2	ESTANTE COM QUATRO PLANOS - PARA CAMARAS FRIGORIFICA (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.3	BALANÇA COM TANQUE INOX em aço inoxidável - medindo 2.000 x 700mm (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.4	BALANÇA ELETRÔNICA DE BANCADA (Ver especificações) - Capacidade de pesagem 15 kg	un	1,00
5.1.10.24.5	BALANÇA DE PLATAFORMA - Capacidade 300 kg x 50 g (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.6	ESTANTE COM QUATRO PLANOS - PARA DESPESÇA (Ver especificações)	un	10,00
5.1.10.24.7	CARRO PLATAFORMA INOX, Medindo 900 x 600mm (Ver especificações)	un	3,00
5.1.10.24.8	CARRO PARA LIXO - Carro para detritos - capacidade para 80 litros (Ver especificações)	un	3,00
5.1.10.24.9	BALANÇA SEM PLATAFORMA - TAMPO LISO - COM FUNDO PARA DETRITOS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.10	BANCADA INOX COM GAVETA PERFORADA PARA MÓD (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.11	MADURIA/DESCASCADORA DE LEGUMES MODELO ROBUSTA 500 (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.12	REFRIGERADOR HORIZONTAL - COM TAMPO INOX DE TRABALHO COM CUBA (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.13	DUAS - BANCADA SEM CUBA - TAMPO LISO (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.14	Amacadora de Carne Inox - Modelo ABL Marca BERGSEN (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.15	BANCADA SEM CUBA - TAMPO LISO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.16	PICADOR DE CARNE INOX MOD PRE-EST (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.17	BANCADA COM CUBA INOX (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.18	MADURIA DE CAFÉ REF. UNIVERSAL (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.19	BATE-DEIRA DE MASSAS-P/ ADULTOS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.20	REFRIGERADOR HORIZONTAL - COM TAMPO INOX DE TRABALHO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.21	COFAS P/ O FOGÃO, CHAPA E FRIGIDEIRA (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.22	CHAPAS A GÁS OU ELÉTRICA PARA GRILL (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.23	FOGÃO INDUSTRIAL INOX, SEIS BOCAS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.24	FRIGIDEIRA ELÉTRICA (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.25	COFAS PARA FORNO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.26	FORNO COMBINADO A VAPORES P/ PRÁTICA (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.27	BANCADA SEM CUBA TAMPO LISO SOBRE RODÍZIOS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.28	COFAS INOX P/ O FOGÃO, PORTA GÁS (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.29	CARRO PARA LIXO - Carro para detritos - capacidade para 80 litros (Ver especificações)	un	3,00
5.1.10.24.30	BANCADA COM DUAS CUBA INOX (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.31	BANCADA COM CUBA INOX (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.32	CARRO CUBA INOX (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.33	BANCADA TIPO MESA INOX LISA P/ LAVADOURA DE LOUÇAS (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.34	MAO DE LAVAR LOUÇAS, BANDEJAS, COPOS E TALHERES (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.35	PRATELEIRA INOX ELEVADA - TRAY REST (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.36	CARRO INOX COM DOIS PLANOS (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.37	MÓDULO INOX P/ APOIO A DISTRIBUIÇÃO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.38	MESA REFRIGERADA P/ DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTOS - 3 GNS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.39	MESA QUENTE DE DISTRIBUIÇÃO DE PROTEÍNAS - 4 GR (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.40	MÓDULO INOX P/ APOIO A DISTRIBUIÇÃO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.41	REFRIGERADORA COM DOIS CORPOS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.42	CARRO INOX ISOTÉRMICO PORTA ALIMENTOS (Ver especificações)	un	5,00
5.1.10.24.43	BANCADA SEM CUBA - TAMPO LISO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.44	MESA REFRIG P/ DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTOS SOB REFRIGERAÇÃO (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.45	MESA QUENTE DE DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTOS - CRIDO GII (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.46	LIQUIDIFICADOR 4 LITROS (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.47	LIQUIDIFICADOR 10 LITROS (Ver especificações)	un	2,00
5.1.10.24.48	CARRO CUBA INOX P/ CARTÃO E AVEB (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.49	CARRO TÉRMICO P/ DISTRIB DE CAFÉ (Ver especificações)	un	1,00
5.1.10.24.50	RECIPIENTES GASTRONÔMICOS ALÇAS (Ver especificações)	un	20,00
5.1.10.24.51	RECIPIENTES GASTRONÔMICOS ALÇAS (Ver especificações)	un	20,00
5.1.10.24.52	RECIPIENTES GASTRONÔMICOS FURADAS (Ver especificações)	un	10,00
5.1.10.24.53	GRELHAS INOX (Ver especificações)	un	10,00
5.1.10.24.54	PLA INOX PARA COZINHAR MACO (Ver especificações)	un	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



A

Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52

Chave de Impressão: 7 yzAb
O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura: *[Handwritten Signature]*

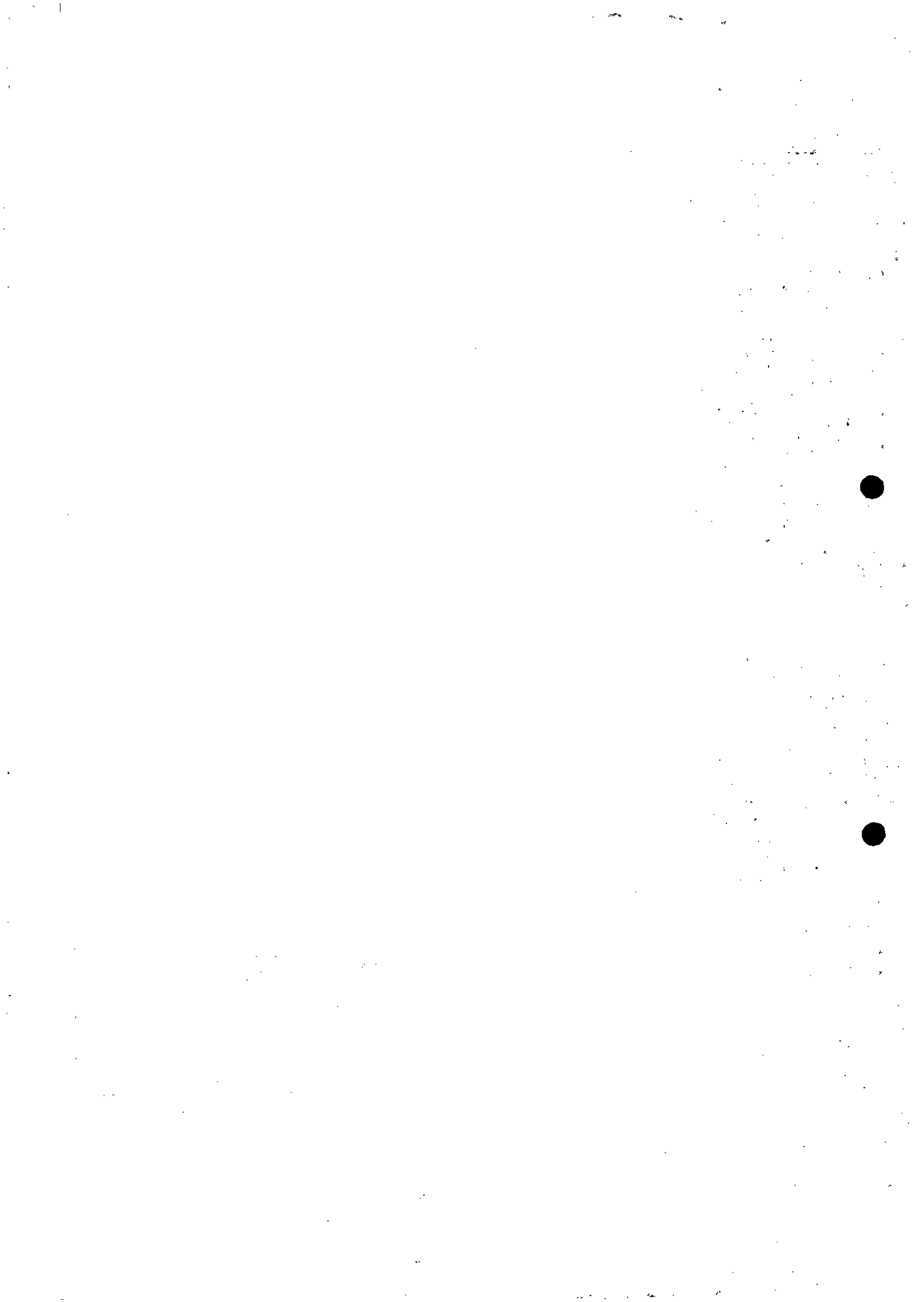
Rilson Garcia Paz
CPF: 4416084-1 LINIFAP

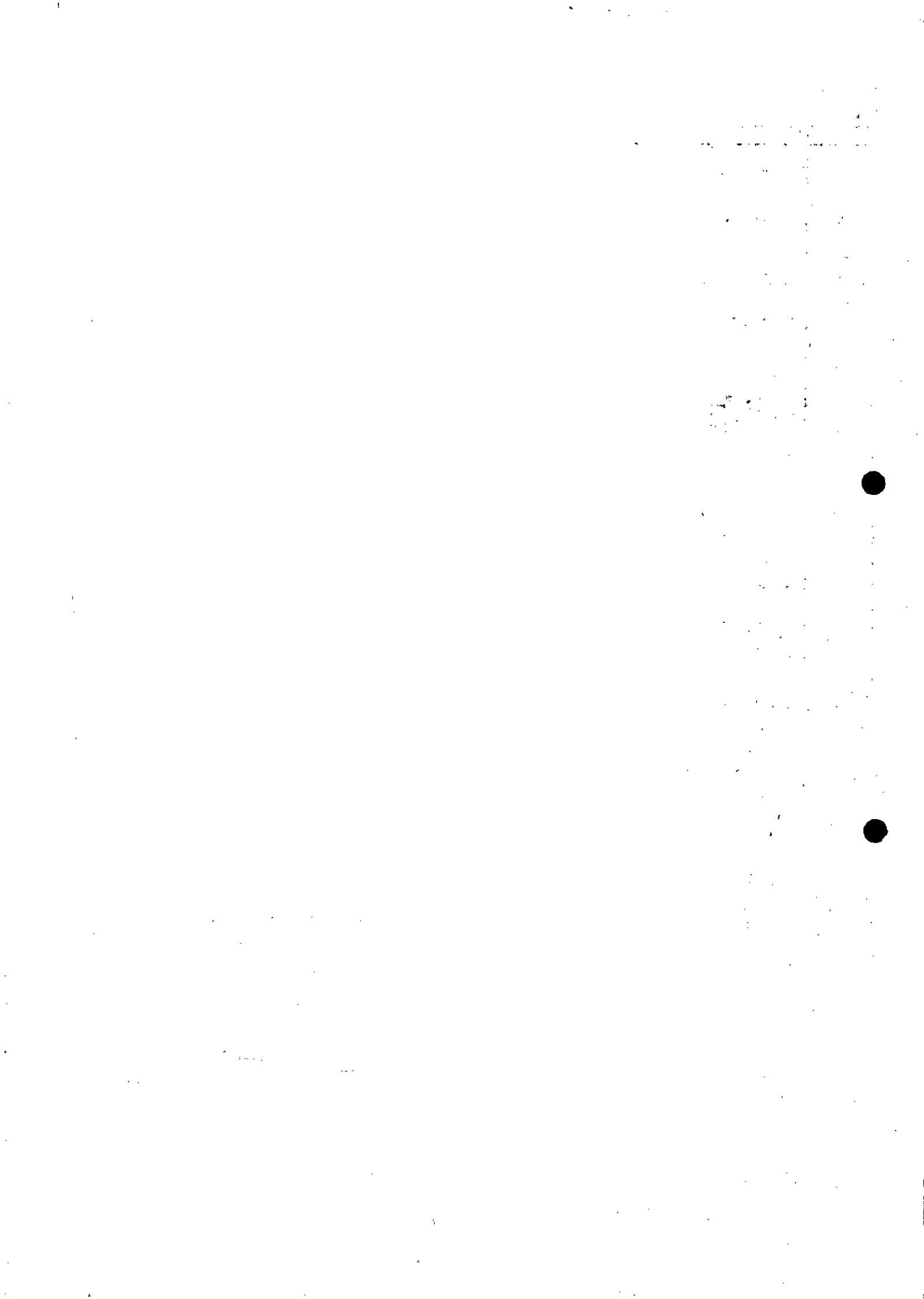
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará
Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA
Tel: + 55 (91) 3219-3402 E-mail: faleconosco@crea.pa.gov.br



Impresso em: 22/07/2020, às 15:52







PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTOE.
14.7	Dornalizador 60x80cm, ref. Elbow 40377E, D&P/PA, 1x1 unidade (01)	M2	4.617,46
14.8	Concreto lido com tinta plastica (P2)	M2	1.217,24
15	PORTAS		
15.1	Porta Acrílica sobre Mesa Acrílica (R1/R4)	M2	4.740,46
15.2	Porta Acrílica sem vidro	M2	709,18
15.3	Porta PVA sobre Mesa Corada(14)	M2	2.026,78
15.4	Porta Espal sobre Mesa Acrílica (R2)	M2	3.251,34
15.5	Porta Esmalte esmalto semi fosco (R5)	M2	1.178,85
16	REVESTIMENTO DE PAREDES		
16.1	GLASSIFICADO (P2/P3)		
16.1.1	Fôrro de PVC branco 618 x 1243 x 10 cm, ref. modbol, assente em perfil cantola de aço galvanizado branco (F1)	M2	104,00
16.1.2	Fôrro em gesso acartonado ref. Knauf FQE, quadrado (F2)	M2	899,60
16.1.3	Fôrro modular de gesso acartonado com revestimento melâmico	M2	1.056,09
16.1.4	Revestimento em Madeira (P3)	M2	110,74
16.1.5	Casa de concreto para ar-condicionado	UD	20,00
16.1.6	Cabide simples cromado, placa 2000 e 8x ou similar	UD	82,00
16.1.7	Espelho lustado 1200x800mm, 10x72cm, ref. Cromada 247 ou similar	UD	64,00
16.1.8	Compart. de alumínio em ludo de aço inoxidável	M	180,00
16.1.9	Porta Toalha de Papel, ref. mod. AH00100	UD	60,00
16.1.10	Fôrro Tipo Cornea	M2	777,00
16.1.11	Saboneteira - seção líquida, mod. 1-3304 TL	UD	64,00
16.1.12	Toalheiro, cromado, ref. Deka cod. 2040 C.F.L.	UD	48,00
16.1.13	Bate-maca em madeira e laminado melâmico, D1	M	311,89
16.1.14	Passa-Mão, D2	UD	7,00
16.1.15	Lavatório Cirurgico, D3	UD	3,00
16.1.16	Lavatório Padrão em cerâmica com perfil de alumina bronze 1' x 1/2", D4	UD	41,00
16.1.17	Commodio Metálico 1'3/4"	M	10,00
16.1.18	Grade ferro fundido, L=30cm, com cantoneira de 2"	M	60,00
16.2	UTILIZANDO		
16.2.1	B1 - Nível, 1,70 x 1,65m	UD	2,00
16.2.2	B2 - Oficina 12,55m	UD	1,00
16.2.3	B3 - Lavagem/Lavandaria, 3,40m	UD	1,00
16.2.4	B5 - UTI Infantil, 6,00m	UD	1,00
16.2.5	B8 - UTI Neonatal, 4,00m	UD	1,00
16.2.6	B10 - UTI Adulto, 3,00m	UD	1,00
16.2.7	B11 - Higien. RN, 2,20m	UD	1,00
2.6	B12 - Unidade - UTI Infantil, 2,25 x 3,50m	UD	2,25
2.8	B13 - Gerador Centro Obstétrico, 2,00 x 3,50m	UD	0,00
16.2.10	B14 - Apoio Lactário, 2,20m	UD	2,00
16.2.11	B15 - Prapeto Lactário, 2,50m	UD	1,00
16.2.17	B16 - Lavagem Lactário, 4,00m	UD	1,00
16.2.13	B19 - Estabilização Emergência, 4,10m	UD	1,00
16.2.14	B20 - Consultório Ortopédico, 2,00m	UD	1,00
16.2.15	B21 - Sala de Curativos Emergência, 4,00m	UD	1,00
16.3	POSTO UTI		
16.3.1	B4 - Posto UTI Adulto, 3,00m	UD	1,00
16.3.2	B6 - Centro Obstétrico, 3,70m	UD	1,00
16.3.3	B7 - Posto (Centro Obstétrico), 4,40m	UD	1,00
16.3.4	B8 - Centro Cirurgico, 7,00m	UD	1,00
16.3.5	B17 - Posto Internação, 5,00m	UD	1,00
16.3.8	B19 - Posto Internação, 4,50m	UD	1,00
16.4	POSICAO 0001 - LABORATORIO BACTERIOLÓGICO / MICROLOGIA BANCADA LATERAL MEDINDO (399-355)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.2	POSICAO 0002 - LABORATORIO BANCADA LATERAL MEDINDO (700-400)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.3	POSICAO 0003 - LABORATORIO PARASITOLOGIA / URIFRÍLISE BANCADA LATERAL MEDINDO (399-318)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.4	POSICAO 0004 - LABORATORIO BACT/BIOL BANCADA LATERAL MEDINDO (120-280)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.5	POSICAO 0005 - LAVAGEM BANCADA LATERAL MEDINDO (120-300)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.6	POSICAO 0006 - ESTERILIZACAO BANCADA LATERAL MEDINDO 200X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.7	POSICAO 0007 - CHUVEIRO E LAVA OLHOS DE EMERGENCIA (Ver especificações)	UD	2,00
16.4.8	POSICAO 0008 - PASS THROUGH (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.9	POSICAO 0009 - BANCO DE LEITE LABORATORIO QUALIDADE BANCADA LATERAL MEDINDO (300-300)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.10	POSICAO 0010 - PROCES E DISTRIB BANCADA LATERAL MEDINDO (399-290)192)X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
16.4.11	POSICAO 0011 - ARC CONTATO DE ARMARIOS DE CHAO(Ver especificações)	UD	1,00
16.4.12	POSICAO 0012 - PREP. DOADORA BANCADA LATERAL MEDINDO 360X70X90CM (Ver especificações)	UD	1,00
4.13	POSICAO 0013 - PASS THROUGH MEDINDO 400X400X40X90 (MEDIDAS DIFERENÇAS) (Ver especificações)	UD	3,00
17	LIMPEZA		
17.1	Limpeza permanente de obra	MES	18,00
17.2	Limpeza para entrega de obra	M2	12.000,00
18	URUBAFCAO		
18.1	Pavimentação em concreto armado 30cm, esp 10cm (P7)	M2	2.187,20

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 128946/2016, emitida em 07/10/2016



[Handwritten signature]

Certidão nº 128946/2016
22/07/2020, 15:52
Chave de Impressão: 7yzAb

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/10/2016 e contém 18 folhas

[Handwritten signature]

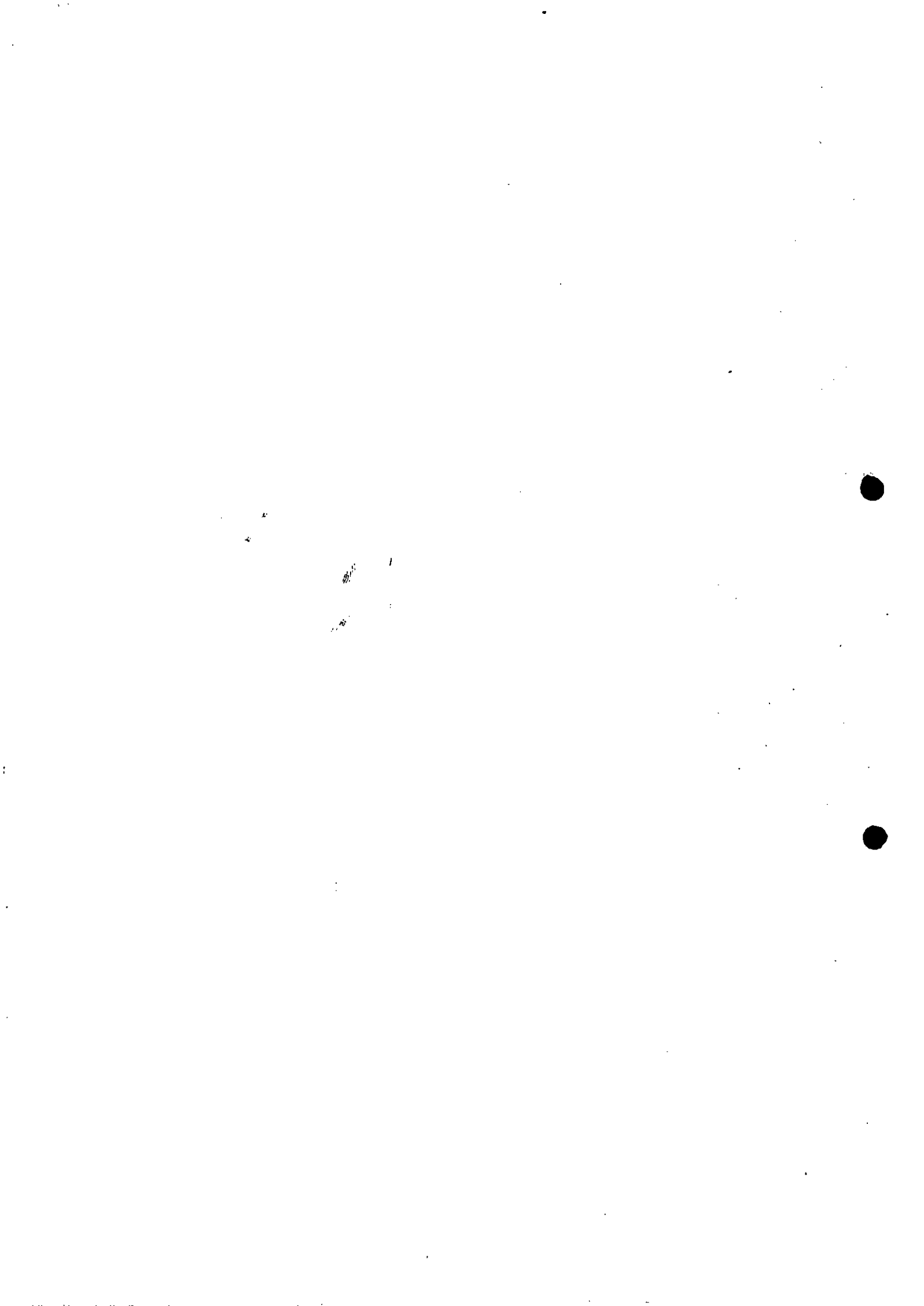
REGINA DUARTE RIBEIRO MELO
CREA 8350-D/GO

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA
CNPJ 04.144.150/0001-20
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05.09.22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
1126051 - UNIFAP







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

CREA-AP

Nº 443961/2022

Emissão: 23/08/2022

Validade: 30/09/2022

Chave: 1xy8B

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

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-AP.

Interessado(a)

Profissional: JEFFESON PEREIRA DA SILVA

Registro: 0600602885

CPF: 481.973.352-49

Endereço: RUA PROFESSORA CORA DE CARVALHO, 3067, SANTA RITA, Macapá, AP, 68901335

Tipo de Registro: Visto Profissional

Data Inicial: 21/03/2007

Data Final: Indefinido

Número do Visto: 2013

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGO 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA.

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: 2021 (5/5)

Parcelamento Ano: 2022

Quantidade de Parcelas Pagas: 5/6

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: P. GEMAQUE MATOS EIRELI - EPP

Registro: 1000003610

CNPJ: 18.611.601/0001-04

Data Início: 30/08/2021

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Última anuidade paga: 2022 (4/6)

Empresa: AMAPÁ ENERGIA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

Registro: 1000020751

CNPJ: 28.618.913/0001-95

Data Início: 14/10/2021

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Última anuidade paga: 2022 (5/5)

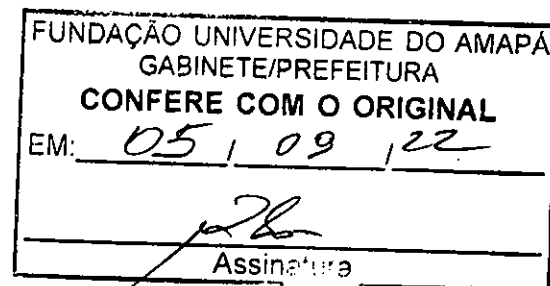
Empresa: A. R. V. NETO EIRELI - EPP

Registro: 1000021138

CNPJ: 29.119.024/0001-46

Data Início: 06/03/2020

Data Fim: Indefinido



Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP



4-27-58
MEMORANDUM
TO: SAC, NEW YORK
FROM: SAC, PHOENIX
SUBJECT: [Illegible]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]

[Illegible text block]





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

CREA-AP

Nº 443961/2022
Emissão: 23/08/2022
Validade: 30/09/2022
Chave: 1xy88

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO
Última anuidade paga: 2022 (1/1)

Empresa: FORTAL CONSTRUÇÕES LTDA
Registro: 0000001451
CNPJ: 09.579.321/0001-67
Data Início: 03/06/2020
Data Fim: Indefinido
Data Fim de Contrato: Indefinido
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO
Última anuidade paga: 2022 (1/1)

f

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/06/22
Rilson
Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

f

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
- 64 -



1952

1953





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

CREA-AP

Nº 444092/2022
 Emissão: 02/09/2022
 Validade: 01/12/2022
 Chave: 42z43

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

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-AP.

Interessado(a)

Profissional: ERLANDSON DE SOUZA COSTA
 Registro: 0320057844
 CPF: 025.491.372-56
 Endereço: RUA HILDEMAR MAIA, 4075, A, MUCA, MACAPÁ, AP, 68902335
 Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (Diplomado no País)
 Data de registro: 16/04/2021

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 7º DA LEI Nº 5.194, DE 1966, COMBINADAS COM AS ATIVIDADES RELACIONADAS NO ART. 5º DA RESOLUÇÃO Nº 1.073, DE 2016, PARA O DESEMPENHO DAS COMPETÊNCIAS RELACIONADAS NO ART. 7º DA RESOLUÇÃO Nº 218, DE 1973, DO CONFEA, COM OBSERVÂNCIA AO SEU ARTIGO 25 E PARÁGRAFO ÚNICO.

Instituição de Ensino: FACULDADE ESTÁCIO DO AMAPÁ

Data de Formação: 31/03/2021

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

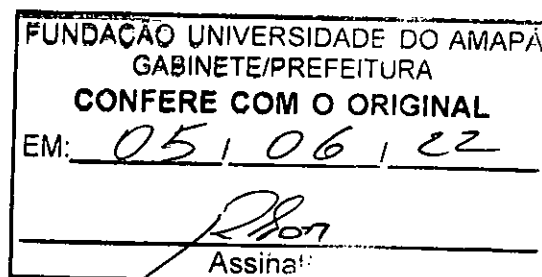
Ano: 2022 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: P. GEMAQUE MATOS EIRELI - EPP
 Registro: 1000003610
 CNPJ: 18.611.601/0001-04
 Data Início: 29/08/2022
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA
 Última anuidade paga: 2022 (5/6)



Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP



65

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

Instrumento particular de contrato de trabalho que celebram entre si a empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, denominada **contratante** e **ERLANDSON DE SOUZA COSTA**, denominado **contratado**.

Pelo presente instrumento particular de contrato de trabalho, entre as partes e na melhor forma do direito entre si sujeitam-se na forma a seguir ajustada, com o objetivo de estabelecer os procedimentos de CONTRATO DE TRABALHO.

I - CONTRATANTE: P GEMAQUE MATOS EIRELI, inscrita no CNPJ sob o nº 18.611.601/0001-04, estabelecida na cidade de Macapá-AP, situada na Rua E, Casa 8, quadra 2, Residencial San Marino neste ato representada por seu sócio administrador Sr. **PETRUCIO GEMAQUE MATOS**, Brasileiro, Solteiro, Empresário, portador da Carteira de Identidade nº 023830 SSP/AP e do CPF. nº 625.006.603-97, residente e domiciliado na Rua Manoel Eudóxia Pereira, 2039 - APART 103-Residencial Santa Rita, Bairro do Central, no Município de Macapá, Estado do Amapá.

II - CONTRATADO: ERLANDSON DE SOUZA COSTA, brasileiro, solteiro, Engenheira Civil, registro CREA AP 0320057844 inscrito no CPF sob o nº 025.491.372-56 e Carteira de Identidade nº 574691 PTC/AP, residente e domiciliado na Rua Hildermar Maia, nº 4075. Bairro: Muca, no Município de Macapá, Estado do Amapá, concordam com as cláusulas e condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA: O objeto do contrato é para prestação de serviços como **RESPONSÁVEL TÉCNICO** da empresa **P GEMAQUE MATOS EIRELI**.

CLÁUSULA SEGUNDA: Fica acordada que o **CONTRATADO** receberá mensalmente por sua Responsabilidade Técnica, a quantia de 06(seis) salários mínimos vigentes.

CLÁUSULA TERCEIRA: Os serviços deverão ser executados no horário de 07:30 as 12:00 e de 13:00 às 17:30 de segunda a quinta e a sexta- feira 07:30 as 12:00 e de 13:00 às 16:30 e aos sábados quando forem necessários.

CLÁUSULA QUARTA: A vigência deste contrato é de 6 meses, inicia 18/08/2022 com termino 18/12/2022, podendo ser prorrogado se as partes assim concordarem.

Assinatura

CONFERE COM O ORIGINAL

EM: 05/06/22

Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

Petrucio

[Handwritten signature]

A

2

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
- 66 -

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

CLÁUSULA QUINTA: Findo esse prazo a empresa poderá despedir o empregado sem estar obrigada ao pagamento de qualquer indenização, nem a lhe dar aviso prévio; entretanto, caso seja dado, apenas para ciência do empregado, não implicará no pagamento de indenização.

CLÁUSULA SEXTA: No caso de qualquer uma das partes contratadas rescindir o presente contrato, deverá comunicar de sua decisão, por escrito à outra parte, dando um prazo máximo de 30(trinta) dias.

E, por estarem assim justos e contratados, CONTRATANTE e CONTRATADO firmam o presente instrumento em duas vias de igual teor.

Macapá-AP, 18 de Agosto de 2022.

PETRUCIO GEMAQUE MATOS
SÓCIO ADMINISTRADOR
CONTRATANTE

P. Gemaque Matos Eireli
18.611.601/0001-04

ERLANDSON DE SOUZA COSTA
CONTRATADO

2º. Ofício de Notas e Anexos
Dr. Maria Cristiane da Silva Passos - Tabelião e Oficial
Rua: Santa Helena, 27-25 - BARRAGEM - CEP: 68.002-880 - Fone: (96) 3242-4000 - (96) 3242-4001

Reconheço por SEMELHANÇA a(s) Assinatura(s) de:
PETRUCIO GEMAQUE MATOS+++++
ERLANDSON DE SOUZA COSTA+++++
Emolumento R\$ 4,36 TSNR R\$ 0,00

selo digital: 00022208051458021803961 selo digital: 00022208051458021803961
Consulte a validade do selo em: extrajudicial.tjap.jus.br/consulta
O referido é verdade e dou fé. Macapá/AP, 05 de setembro de 2022
Operador: IANE VALESSA Em Teste. da Verdade

Vansilander da Silva Souza
Escritor(a) Autorizado

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/06/22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP



Faint, illegible text block in the upper right quadrant.

Second faint, illegible text block in the upper right quadrant.

Third faint, illegible text block in the upper right quadrant.



Faint, illegible text block in the lower left quadrant.



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

CREA-AP

Nº 444073/2022
Emissão: 01/09/2022
Validade: 30/11/2022
Chave: aWZ8Z

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

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-AP.

Interessado(a)

Profissional: ALAN ROBERTO VASCONCELOS ROCHA ✓
 Registro: 1501151541
 CPF: 627.485.052-04
 Endereço: AVENIDA TUPIS, 561, casa, BURITIZAL, Macapá, AP, 68902190

Tipo de Registro: Visto Profissional
 Data Inicial: 16/12/2011
 Data Final: Indefinido
 Número do Visto: 2168

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
 Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25
 Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ-UFGPA
 Data de Formação: 01/06/2006

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 (6/6)

Autos de Infração

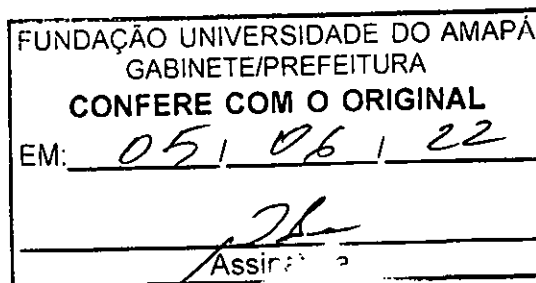
Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: CONSORCIO AMAPA SERVICE
 Registro: 1000030633
 CNPJ: 45.276.744/0001-71
 Data Início: 29/04/2022
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO
 Última anuidade paga: 2022 ()

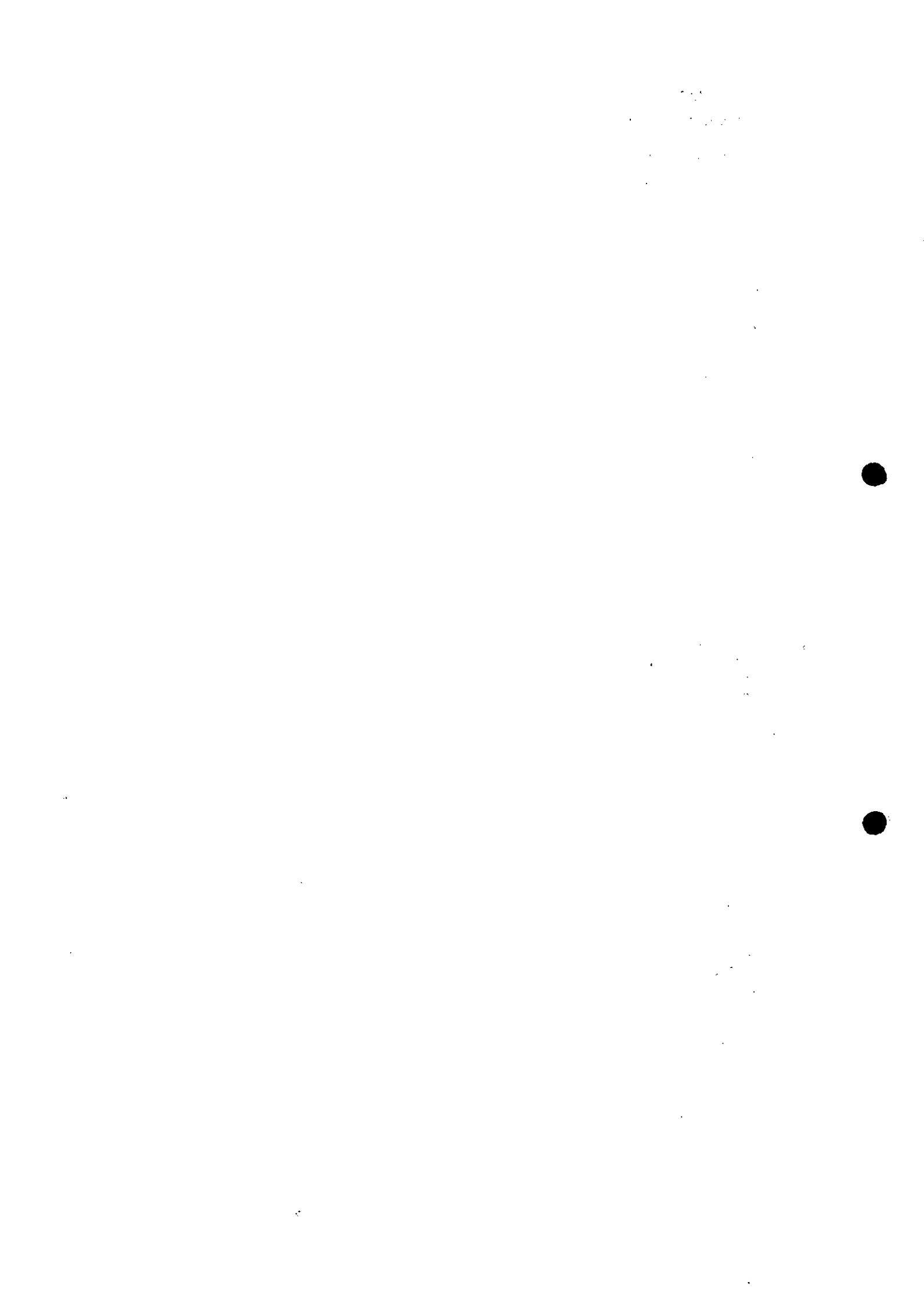
Empresa: ENGNORT ENGENHARIA LTDA - ME
 Registro: 1000028558
 CNPJ: 19.714.471/0001-90
 Data Início: 24/08/2022
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO
 Última anuidade paga: 2022 (6/6)

Empresa: EDIR LIMA CORREA EIRELI -ME
 Registro: 1000019435
 CNPJ: 15.284.363/0001-73
 Data Início: 10/07/2019



Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP







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

CREA-AP


Nº 444073/2022
Emissão: 01/09/2022
Validade: 30/11/2022
Chave: aWZ8Z

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO
 Última anuidade paga: 2022 (1/1)

Empresa: OMEGA CONSTRUTORA EIRELI EPP
 Registro: 1000025273
 CNPJ: 37.535.828/0001-54
 Data Início: 03/03/2021
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO
 Última anuidade paga: 2022 (1/1)

f

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
 GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
 EM: 05/06/22

 Assin

Rilson Garcia Paz
 SIAPE: 1126051 - UNIFAP

e

[Handwritten signature]

-69-

[Large handwritten signature]



1950

1951

1952

1953

1954





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

CREA-AP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

443562/2022

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

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

Profissional: **ALAN ROBERTO VASCONCELOS ROCHA**
Registro: **2168AP** RNP: **1501151541**
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **AP20220057135** Tipo de ART: **001 - Obra/Serviço** Registrada em: **03/05/2022**
Forma de registro: **003 - Substituição** Participação técnica: **001 - Individual**
Empresa contratada: **CONSORCIO AMAPA SERVICE**

Contratante: **SECRETARIA DE EDUCACAO DO MUNICIPIO DE MACAPA** CPF/CNPJ: **30.115.576/0001-65**
Endereço do contratante: **RUA HILDEMAR MAIA** Nº: **1134**
Complemento: Bairro: **JESUS DE NAZARÉ**
Cidade: **MACAPÁ** UF: **AP** CEP: **68908119**
Contrato: Celebrado em: **14/02/2022**
Valor do contrato: **R\$ 20.324.950,00** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação institucional: **001 - Responsável Técnico por Pessoa Jurídica (Pertencente ao Quadro de Resp. Técnicos)**
Endereço da obra/serviço: **RUA SÃO JOSÉ** Nº: **000**
Complemento: Bairro: **CENTRAL**
Cidade: **MACAPÁ** UF: **AP** CEP: **68900000**
Coordenadas Geográficas: **0.040242, -51.051581**
Data de início: **02/03/2022** Situação: **atividade em andamento**
Finalidade: **000 - Não Informado**
Proprietário: **SECRETARIA DE EDUCACAO DO MUNICIPIO DE MACAPA** CPF/CNPJ: **30.115.576/0001-65**

Atividade Técnica: **11 - Direção de obra ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE TUBULAÇÃO PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #TOS_11.10.2.2 - PARA FINS COMERCIAIS 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.1.1 - DE ALVENARIA 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.2.1 - DE ALVENARIA 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.2.2 - DE MADEIRA 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #TOS_1.4.1 - DE SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #TOS_1.4.2 - DE SISTEMA DE REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #TOS_1.4.3 - DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado; 11 - Direção de obra CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #TOS_1.4.5 - DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ESGOTO 49 - Execução de obra 38000.00 metro quadrado;**

Observações

Execução de Serviços Especializados de manutenção nos prédios próprios municipais de Macapá.

Informações Complementares

- seguintes restrições: item 1 – subitens 1.5, item 7 – subitens: 7.12, item 10 – subitens: 10.31, item 13, item 17 – subitens: 17.1.3 a 17.1.1.5, subitens: 17.2, subitens: 17.3.1 a 17.3.7, subitens: 17.3.1.15 a 17.3.2.5, subitem: 17.4, subitens: 17.6.1 a 17.6.2, subitem: 17.8, subitem: 17.9, subitem: 17.10 e item 21.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
Assinatura:

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP



CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000

CONFIDENTIAL
U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE
1964 O - 345-000



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

CREA-AP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
443562/2022
 Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 18 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 443562/2022
 15/07/2022, 13:52
 76WZ1

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ap.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 76WZ1

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

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ	
GABINETE/PREFEITURA	
CONFERE COM O ORIGINAL	
EM:	05 / 09 / 22
Assina:	

Rilson Garcia Paz
 OIAPE: 1126051 - UNIFAP



1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025





PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA PARCIAL

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **CONSÓCIO AMAPÁ SERVICE** inscrita no CNPJ sob o nº **45.276.744/0001-71**, estabelecida na Rua General Rondon nº 2464, bairro do Trem, na cidade de Macapá, Estado do Amapá, composto pelas empresas **EDIR LIMA CORREA EIRELI - ME** inscrita no CNPJ/MF nº 15.284.363/0001-73, estabelecida na Rua General Ubaldo Figueira, nº 1623 - C, bairro Centro, em Santana, com participação de 40%. **R. M. TRINDADE EIRELI - ME** inscrita no CNPJ/MF nº 13.048.229/0001-48, estabelecida na Rua Osvaldo Cruz, nº 611, bairro Paraíso, em Santana/AP, com participação de 40%. **CORRÊA & SAMPAIO - LTDA** inscrita no CNPJ/MF nº 04.967.719/0001-57, estabelecida na Rod. Macapá/Mazagão, nº 32 - Distrito Industrial - Santana - AP, com participação de 20%. Executaram os serviços à esta **PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ - PMM**, pessoa jurídica de Direito Público, inscrita sob o CNPJ nº 05.995.766/001-77, estabelecida nesta cidade de Macapá, com sede na Avenida FAB, Nº840, centro, através da **SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO-SEMED**, representada pelo Secretário Municipal de Educação o Sr. **RODRIGO DE SOUZA GOMES**, brasileiro, casado, servidor público, portador do RG nº 256561/AP 2ª via, e CPF nº 508.119.912-53, através do Contrato nº 025/2022-DCC/SEMED/PMM, que tem como objeto a **CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO NOS PRÉDIOS PRÓPRIOS MUNICIPAIS DE MACAPÁ/AP**, visando atender as necessidades desta SEMED/PMM.

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS: SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO NOS PRÉDIOS PRÓPRIOS MUNICIPAIS DE MACAPÁ/AP

LOCAL: CIDADE DE MACAPÁ/AP

RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EMPRESA: ENGENHEIRO ALAN ROBERTO VASCONCELOS ROCHA - RNP 1501151541 - Engenheiro Civil

FISCAL DO CONTRATO: ENGENHEIRO PAULO DE LIMA CHUCRE - RNP 0302306358

VALOR DO CONTRATO: R\$ 20.324.950,00 (VINTE MILHÕES E TREZENTOS E VINTE E QUATRO MIL E NOVECENTOS E CINQUENTA REAIS)

DATA DA ASSINATURA DO CONTRATO: 02/03/2022

PERÍODO CONTRATUAL: 02/03/2022 a 02/03/2023

PERÍODO DE EXECUÇÃO: 02/03/2022 a 12/07/2022

Segue Abaixo a Planilha referente aos serviços e quantidades executadas neste referido período.

CONTRATO 025/2022-DCC/SEMED/PMM

Obra: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO NOS PRÉDIOS PRÓPRIOS MUNICIPAIS DE MACAPÁ, conforme quantidades e especificações constantes no Termo Referência - ANEXO I do Edital.	Bancos	B.O.I.	Encargos Sociais
	SINAPI - 08/2021 - Amapá	28,82%	Desonerado: Horista: 85,48% Mensalista: 47,31%

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
						(%)	Quant.
1	DEMONSTRATIVO DE PREÇOS					52,99%	

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA

CONFERE COM O ORIGINAL

EM: 05/09/22

[Assinatura]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3565 E-mail: atendimento@creaap.org.br



Impresso em: 27/07/2022, às 13:23.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

[Handwritten signature]

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...



...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...



...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



1.1	DEMOIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MAQUETE, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	100,00	186,93	18.893,00	43,00%	43,00
1.2	DEMOIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MAQUETE, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	100,00	75,03	7.503,00	46,30%	46,30
1.3	DEMOIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, COM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	290,00	65,45	16.362,50	45,50%	113,75
1.4	DEMOIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	290,00	36,89	9.222,50	53,95%	124,88
1.5	DEMOIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	290,00	31,90	7.975,00	51,47%	128,55
1.6	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MECANIZADA, COM USO DE GUINDASTE, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	2.500,00	2,59	6.475,00	49,21%	1250,50
1.7	REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	2.500,00	1,97	4.975,00	50,49%	1262,25
1.8	DEMOIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	290,00	36,89	9.222,50	50,82%	127,05
1.9	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	2.500,00	4,26	10.650,00	55,04%	1376,00
1.10	DEMOIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	2.900,00	1,89	4.125,00	44,63%	1115,75
1.11	DEMOIÇÃO DE PAVIMENTO INTERTRAVADO, DE FORMA MANUAL, COM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	1.500,00	9,33	13.995,00	51,84%	777,60
1.12	DEMOIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m³	40,00	341,33	13.652,00	49,74%	19,90
1.13	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, COM ATÉ DUAS ÁGUAS, INCLUSO ICAMENTO. M. 09/2019	m²	2.900,00	12,38	30.950,00	53,27%	1331,75
1.14	REMOÇÃO DE CHAPIS E PERIS DE BRITWALL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	2.500,00	4,43	11.075,00	49,81%	1245,25
1.15	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, COM MAIS DE DUAS ÁGUAS, INCLUSO ICAMENTO. M. 07/2019	m²	3.500,00	15,86	39.650,00	53,96%	1349,00
1.16	DEMOIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	2.500,00	13,10	32.750,00	56,30%	1407,50
1.17	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE CARIPO EM TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. M. 09/2019	m²	2.500,00	11,42	28.550,00	65,29%	1032,25
1.18	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE RIPA EM TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. M. 09/2019	m²	2.500,00	8,50	21.250,00	59,77%	1484,25
1.19	REMOÇÃO DE PISO DE MADEIRA ASSALADO E BARROTEI, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	2.500,00	14,07	35.175,00	62,10%	1552,50
1.20	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE RIPA EM TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. M. 07/2019	m²	290,00	1,49	372,50	55,90%	139,75
1.21	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE RIPA EM TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. M. 07/2019	m²	1.000,00	10,76	10.760,00	56,56%	565,60
1.22	RETRABALHA E RECONDIÇÃO DE RIPA EM TELHADOS DE MAIS DE 2 ÁGUAS COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. M. 07/2019	m²	2.900,00	13,07	32.675,00	57,83%	1445,75
1.23	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	290,00	5,30	1.325,00	58,61%	146,53
1.24	REMOÇÃO DE JANELAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	290,00	19,00	4.750,00	49,92%	124,80
1.25	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	UN	50,00	7,01	350,50	46,87%	23,24
1.26	REMOÇÃO DE METAS SANITÁRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	UN	100,00	5,11	511,00	50,27%	50,27
1.27	REMOÇÃO DE ACESSÓRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	UN	100,00	0,82	87,00	50,74%	50,74
1.28	REMOÇÃO DE VIDRO COMUM	m²	290,00	10,46	2.615,00	42,31%	105,88
1.29	REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOXOMAS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	UN	1.000,00	0,40	400,00	42,76%	427,60
1.30	REMOÇÃO DE TUBAMAÇOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	UN	999,00	0,77	769,13	46,18%	461,34
1.31	REMOÇÃO DE PAREDES REMANESCENTES DE TUBCO DE ANCHORE COM DIÂMETRO MAIOR DO QUE A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M. M. 09/2018	UN	100,00	46,52	4.852,00	39,34%	39,34
1.32	REMOÇÃO DE PAREDES REMANESCENTES DE TUBCO DE ANCHORE COM DIÂMETRO MAIOR DO QUE A 0,40 M E MENOR QUE 0,80 M. M. 09/2018	UN	100,00	104,88	10.448,00	41,18%	41,18
1.33	REMOÇÃO DE PAREDES REMANESCENTES DE TUBCO DE ANCHORE COM DIÂMETRO MAIOR DO QUE A 0,80 M. M. 09/2018	UN	100,00	152,78	15.278,00	41,80%	41,80
1.34	REMOÇÃO DE TAPUME/ CHAPIS METÁLICAS E DE MADEIRA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	m²	1.000,00	1,52	1.520,00	48,66%	486,60
1.35	REMOÇÃO DE TESOURAS DE MADEIRA, COM VÃO MAIOR OU IGUAL A 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. M. 12/2017	UN	75,00	107,01	8.025,75	49,20%	36,90

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
Assinatura: [Handwritten Signature]

Rilson Garcia Paz
SIAPE: 7126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP

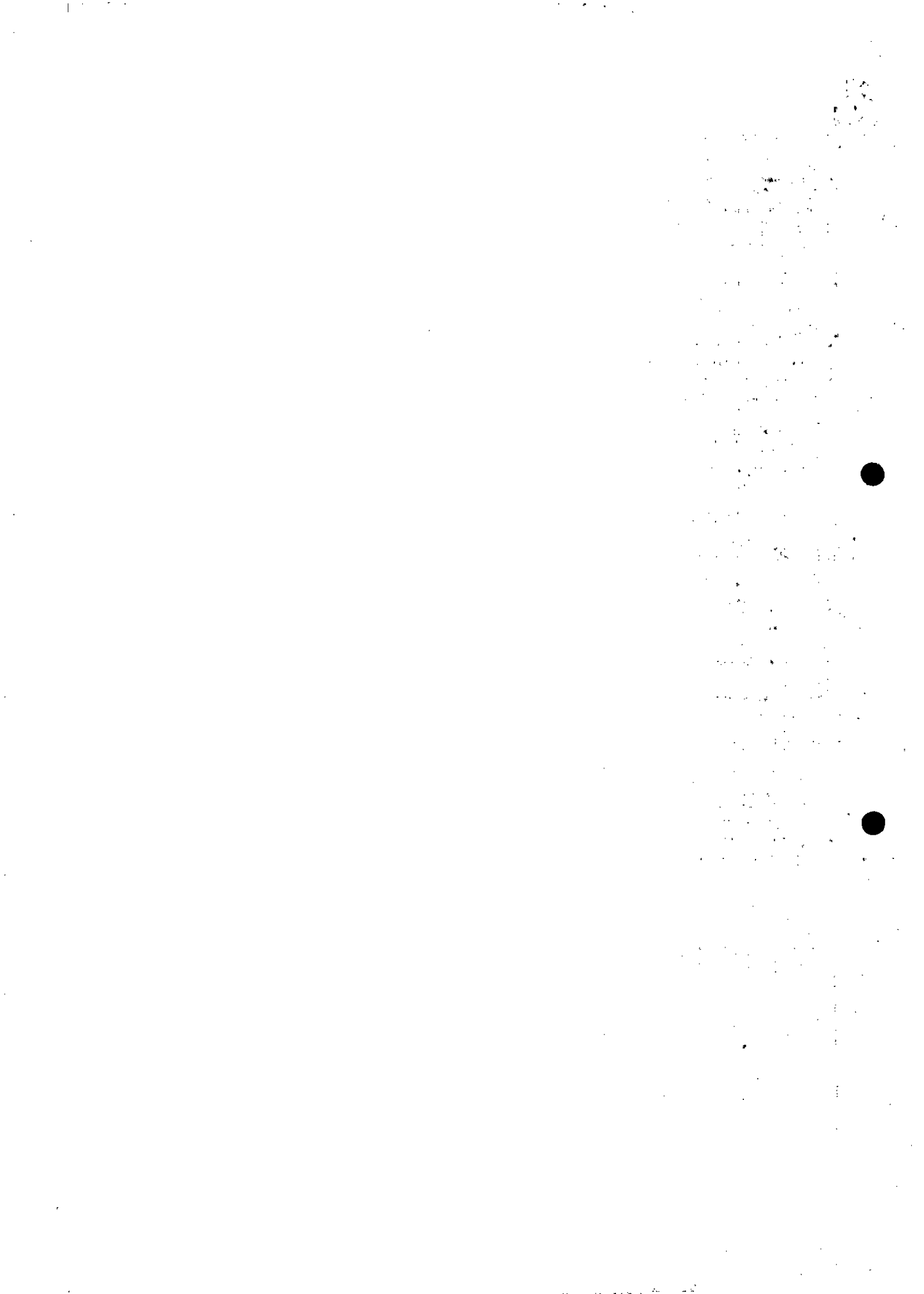
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: atendimento@creap.org.br



Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 76WZ1
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022





PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
1.36	REMOÇÃO DE TESOURAS DE MADEIRA, COM VÃO MENOR QUE 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	UN	75,00	47,20	3.540,00	50,57%	37,93
1.37	REMOÇÃO DE TESOURAS METÁLICAS, COM VÃO MAIOR OU IGUAL A 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	UN	75,00	251,83	18.887,25	45,99%	34,49
1.38	REMOÇÃO DE TESOURAS METÁLICAS, COM VÃO MENOR QUE 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	UN	75,00	127,04	9.528,00	46,41%	34,81
1.39	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	m²	1.000,00	4,26	4.260,00	53,06%	530,60
1.40	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA OU DE MADEIRA PARA FORRO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	m²	1.000,00	1,71	1.710,00	56,58%	565,80
1.41	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	m²	1.000,00	12,77	12.770,00	45,95%	459,50
1.42	REMOÇÃO DE TUBULAÇÕES (TUBOS E CONEXÕES) DE ÁGUA FRIA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO AF_12/2017	M	1.000,00	0,27	270,00	51,01%	510,10
1.43	REMOÇÃO DE VIDRO LISO COMUM DE ESQUADRIA COM BAGUETE DE ALUMÍNIO OU PVC. AF_01/2021	m²	250,00	13,57	3.392,50	54,95%	137,38
1.44	REMOÇÃO DE VIDRO LISO COMUM DE ESQUADRIA COM BAGUETE DE MADEIRA AF_01/2021	m²	250,00	11,17	2.792,50	56,40%	141,00
1.45	REMOÇÃO DE VIDRO TEMPERADO FIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021	m²	100,00	9,68	968,00	58,21%	58,21
1.50	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA AF_05/2018	m²	10.000,00	2,01	20.100,00	54,95%	5495,00
2	PAREDES E PAINÉIS						44,77%
2.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	2.500,00	75,19	187.975,00	50,40%	1260,00
2.2	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM COLHER. AF_03/2016	M	500,00	4,15	2.075,00	41,88%	209,40
2.3	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CONCRETO, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	m²	250,00	592,88	148.220,00	42,66%	106,65
2.4	DIVISÓRIA EM GRANITO BRANCO POLIDO, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, ARREMATÉ EM CIMENTO BRANCO, EXCLUSIVE FERRAGENS	m²	250,00	495,14	123.785,00	44,35%	110,88
2.5	DIVISÓRIA EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA ESPESSURA 6MM, ESTRUTURADA EM MADEIRA DE LEI 3"X3"	m²	750,00	178,93	134.197,50	42,13%	315,98
2.6	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VÃOS AF_06/2017_P	m²	1.000,00	66,61	66.610,00	32,29%	322,90
2.7	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CERÂMICA (COBOGÔ) DE 7X30X20CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF_05/2020	m²	250,00	110,37	27.592,50	31,56%	78,90
2.8	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÔ) DE 7X30X20CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF_05/2020	m²	250,00	137,21	34.302,50	43,76%	109,40
2.9	DIVISÓRIA (N3) PAINEL/VIDRO/PAINEL M50/COMEIA E=35MM - PERFIS SIMPLES ACO GALV PINTADO - COLOCADA	m²	500,00	158,65	79.325,00	48,30%	241,50
2.10	DIVISÓRIA CEGA (N1) - PAINEL M50/COMEIA E=35MM - MONTANTE/RODAPE DUPLA ALUMÍNIO ANOD NAT	m²	500,00	127,97	63.985,00	54,43%	272,15
3	ESTRUTURAS						53,48%
3.1	PILAR DE MADEIRA NÃO APARELHADA *20 X 10* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO	m	250,00	27,72	6.930,00	58,75%	146,88
3.2	PILAR DE MADEIRA NÃO APARELHADA *15X15*CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO	m	250,00	55,42	13.855,00	57,67%	144,18
3.3	PILAR DE MADEIRA NÃO APARELHADA *20 X 20* CM	m	250,00	240,74	60.185,00	60,01%	150,03
3.4	PILAR EM MADEIRA DE LEI TIPO SANDUÍCHE (INCL CHUBAMENTO EM CONCRETO CICLOPICO)	m	100,00	240,74	24.074,00	49,01%	49,01
3.5	VIGA DE MADEIRA APARELHADA 6X12CM - MACARANDUBA	m	450,00	36,20	16.290,00	59,20%	266,40
	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m²	280,00	129,14	36.159,20	48,10%	134,68
3.7	CONCRETO FCX = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m³	60,00	397,35	23.841,00	50,99%	30,59
3.8	CONCRETO FCX = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m³	60,00	429,87	25.792,20	49,41%	29,65
3.9	CONCRETO FCX = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m³	75,00	447,98	33.598,50	51,14%	38,36
3.10	CONCRETO CICLOPICO FCX=10MPA 30% PEDRA DE MÃO INCLUSIVE LANÇAMENTO	m³	40,00	473,64	18.945,60	48,81%	19,52

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
OIAPE: 4126051 - UNIFAP



100



100



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado
3.12	COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL TERRELA, TER = 25 MPA AF_01/2017	m³	45,00	2.722,23	122.500,15	52,93%
4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES					40,83%
4.1	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES AF_06/2014	m²	2.000,00	44,48	88.960,00	38,74%
4.2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES AF_06/2014	m²	2.000,00	49,11	98.220,00	43,85%
4.3	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M², ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS AF_06/2014	m²	2.000,00	24,05	48.100,00	43,96%
4.4	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL AF_06/2014	m²	2.000,00	3,20	6.400,00	48,86%
4.5	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS AF_06/2014	m²	2.000,00	27,18	54.360,00	45,50%
4.6	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DE PORCELANA 2,5 X 2,5 CM (PLACAS DE 30 X 30 CM), ALINHADAS A PRUMO, APLICADO EM PANDOS COM VÃOS AF_10/2014	m²	1.000,00	240,45	240.450,00	40,31%
4.7	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DE PORCELANA 5 X 5 CM (PLACAS DE 30 X 30 CM), ALINHADAS A PRUMO, APLICADO EM PANDOS SEM VÃOS AF_06/2014	m²	1.000,00	155,33	155.330,00	41,72%
4.8	APLICAÇÃO MANUAL DE GESSO SARRAFADO (COM TALISCAS) EM PAREDES DE AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5M², ESPESURA DE 1,5CM AF_06/2014	m²	1.000,00	21,61	21.610,00	39,30%
4.9	REVESTIMENTO COM PLACAS DE ACM ESPESURA DE 4MM, COM PINTURA PVDF, INCLUSO ESTRUTURA DE FIXAÇÃO DAS PLACAS EM ALUMÍNIO E ACESSÓRIOS DE VEDAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	200,00	430,97	86.194,00	36,54%
5	ESQUADRIAS E FERRAGENS					52,10%
5.1	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	200,00	291,89	58.378,00	52,62%
5.2	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 3 FOLHAS (2 VENEZIANAS E 1 PARA VIDRO), COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	200,00	416,69	83.338,00	54,74%
5.3	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	200,00	319,49	63.898,00	51,43%
5.4	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	100,00	456,60	45.660,00	53,80%
5.5	JANELA DE MADEIRA (CEDRINHO/ANGELIM OU EQUIV.) DE CORRER COM 6 FOLHAS (2 VENEZ. FIXAS, 2 VENEZ. DE CORRER E 2 DE CORRER PARA VIDRO), COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	200,00	759,49	151.898,00	51,59%
5.6	JANELA DE MADEIRA (CEDRINHO/ANGELIM OU EQUIV.) TIPO MAXIM-AR, PARA VIDRO, COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS EXCLUSIVE VIDRO, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	100,00	967,02	96.702,00	54,50%
5.7	JANELA DE MADEIRA (IMBUÍA/CEDRO OU EQUIV.) DE CORRER COM 6 FOLHAS (2 VENEZIANAS FIXAS, 2 VENEZIANAS DE CORRER E 2 DE CORRER PARA VIDRO), COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	100,00	942,42	94.242,00	54,94%
5.8	JANELA DE MADEIRA (IMBUÍA/CEDRO OU EQUIV.) DE ABRIR COM 4 FOLHAS (2 VENEZIANAS E 2 GUILHOTINAS PARA VIDRO), COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	100,00	791,17	79.117,00	50,43%
5.9	JANELA DE MADEIRA (PINUS/EUCALIPTO OU EQUIV.) DE ABRIR COM 4 FOLHAS (2 VENEZIANAS E 2 GUILHOTINAS PARA VIDRO), COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	100,00	483,93	48.393,00	52,52%
5.10	JANELA DE MADEIRA (PINUS/EUCALIPTO OU EQUIV.) DE CORRER COM 6 FOLHAS (2 VENEZ. FIXAS, 2 VENEZ. DE CORRER E 2 DE CORRER PARA VIDRO), COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO E CONTRAMARCO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2019	m²	75,00	628,64	47.148,00	56,85%

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3556 E-mail: atendimento@creaap.org.br

Impresso em: 27/07/2022, às 13:23.



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions.

2. It is essential to ensure that all entries are supported by appropriate documentation and receipts.

3. Regular audits should be conducted to verify the accuracy of the records and to identify any discrepancies.

4. The second part of the document outlines the procedures for handling disputes and resolving conflicts.

5. It is important to establish clear communication channels and to resolve issues promptly and fairly.

6. The third part of the document provides information on the various services and products offered by the organization.

7. These services are designed to meet the needs of our customers and to provide them with the highest quality of service.

8. We are committed to continuous improvement and to providing our customers with the best possible experience.

9. For more information, please contact our customer service department at the address listed below.

10. Thank you for your interest in our organization and for your continued support.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
6.5	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO ICAMENTO. AF_07/2019	m²	4.000,00	228,78	915.120,00	57,95%	2318,00 ✓
6.6	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE E = 4 MM, PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO ICAMENTO. AF_07/2019	m²	2.800,00	26,73	74.844,00	60,69%	1699,32
6.9	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M, PARA TELHA CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO ICAMENTO. AF_07/2019	UN	75,00	1.296,87	97.265,25	59,17%	44,38
6.10	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 10 M, PARA TELHA CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO ICAMENTO. AF_07/2019	UN	75,00	1.457,49	109.311,75	61,08%	45,81
6.11	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 12 M, PARA TELHA CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO ICAMENTO. AF_07/2019	UN	75,00	1.728,29	129.621,75	56,61%	42,61
6.12	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 11 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO ICAMENTO. AF_12/2015	UN	75,00	1.788,83	134.162,25	58,39%	43,79 ✓
6.13	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 12 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO ICAMENTO. AF_12/2015	UN	75,00	1.911,11	143.333,25	56,73%	42,55 ✓
6.14	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	2.500,00	40,79	101.975,00	57,72%	1443,00
6.15	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	2.500,00	12,03	30.075,00	57,35%	1433,75
6.16	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR RIPAS E CAIBROS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	2.500,00	62,14	155.350,00	57,65%	1441,25 ✓
7	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	6.000,00	44,70	268.200,00	56,72%	3403,20
6.18	RUFO EM CONCRETO ARMADO, LARGURA 40CM E ESPESSURA 7CM	m	150,00	81,19	12.178,50	53,16%	79,74
6.19	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	200,00	40,30	8.060,00	58,88%	117,76
6.20	RUFO EXTERNO/INTERNO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, CORTE DE 33 CM, INCLUSO ICAMENTO. AF_07/2019	M	200,00	45,08	9.016,00	61,84%	121,68
6.21	CALHA DE BEIRAL, SEMICIRCULAR DE PVC, DIÂMETRO 125 MM, INCLUINDO CABECEIRAS, EMENDAS, BOCAIS, SUPORTES E VEDAÇÕES, EXCLUINDO CONDUTORES, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	250,00	48,47	12.117,50	63,29%	158,23
6.22	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	200,00	66,79	13.358,00	64,32%	128,64
6.23	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 33 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	200,00	49,45	9.890,00	65,06%	130,12
6.24	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	200,00	129,65	25.930,00	61,79%	121,58
6.25	CUMEIEIRA EM PERFIL ONDULADO DE ALUMÍNIO	m	200,00	61,44	12.288,00	62,50%	125,00
6.26	CUMEIEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E ICAMENTO. AF_07/2019	M	450,00	52,59	23.665,50	63,36%	285,12
6.27	CUMEIEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOÇADA COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA) PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	450,00	17,86	8.037,00	70,60%	317,70
7	PINTURA						52,83%
7.1	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	10.000,00	8,89	88.900,00	52,01%	5201,00
7.2	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	m²	10.000,00	15,80	158.000,00	51,23%	5123,00
	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	5.000,00	1,40	7.000,00	55,12%	2756,00
7.4	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	2.500,00	1,68	4.200,00	50,36%	1259,00
7.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	2.500,00	11,36	28.400,00	50,46%	1261,50
7.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	10.000,00	10,13	101.900,00	55,29%	5529,00
7.7	PINTURA COM TINTA ALQUIDÚCA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	m²	4.000,00	14,55	58.200,00	53,38%	2135,20
7.8	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE EM MADEIRA, 3 DEMÃOS. AF_01/2021	m²	1.500,00	13,89	20.835,00	54,60%	819,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP



10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10

10/10/10



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado		
7.9	PLANTÃO DE MANUTENÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA COM TAPETA ACÚSTICA 1 x 5 CM, APLICADO MANUAL. Nº_09/2021	M	1.500,00	5,90	8.850,00	51,34%	770,10	
7.10	PARQUISA VITRIBO POUQUETANO BALIZANTE EM MADEIRA, TRES DERIVADOS	m²	4.000,00	16,93	67.720,00	31,77%	2066,80	
7.11	PARQUISA ACERICA EM PISO GRANITADO DUAS DEBAMOS	m²	2.500,00	11,19	27.975,00	33,33%	1333,23	
7.12	MANUTENÇÃO DE MANUTENÇÃO PARA COBERTURA UTILIZANDO CUNHAÇÃO METALICO	m²	2.300,00	4,92	12.200,00	66,70%	1667,50	
7.13	USAMENTO DE MADEIRA PARA APLICADO DE FUNDO OU PORTUA Nº_01/2021	m²	3.940,00	1,06	4.180,00	60,63%	906,43	
7.14	USAMENTO DE MADEIRA PARA MADEIRA Nº_02/2021	m²	1.500,00	4,70	7.050,00	53,57%	832,80	
7.15	USAMENTO MANUAL EM SUPERFICIES METALICAS EM OBRAS Nº_01/2020	m²	1.500,00	5,64	8.460,00	46,13%	691,95	
8	MANUTENÇÃO E OBRAS DE MANUTENÇÃO					58,88%	34,88%	
8.1	CONTRATO EM ASSUMIDA TRAZO 14 (CIMENTO E AREIA) PREPARO MANUAL, APLICADO EM AREAS BOMBADEAS SOBRE MANUTENÇÃO. ESPESURA 3CM Nº_06/2014	m²	1.500,00	36,04	54.060,00	43,63%	651,43	
8.2	LANTERNA DE CONCRETO MAIOR, APLICADO EM PISOS, LANTERNA SOLO OU BARRILE, ESPESURA DE 5 CM Nº_07/2016	m²	1.500,00	23,80	35.700,00	44,19%	662,83	
8.3	REVESTIMENTO CERAMICO PARA PISO COM PISOS TIPO ESMAIADA LITRA DE 20X20 Nº_06/2014	m²	2.300,00	36,32	80.800,00	43,43%	1087,23	
8.4	REVESTIMENTO CERAMICO PARA PISO COM PISOS TIPO ESMAIADA LITRA DE 20X20 Nº_06/2014	m²	2.300,00	65,34	161.190,00	32,60%	1310,00	
8.5	REVESTIMENTO CERAMICO PARA PISO COM PISOS TIPO PORTUGUESA DE 20X20 Nº_06/2014	m²	2.000,00	115,94	231.880,00	33,93%	1079,00	
4	PISO INDUSTRIAL A LA RESISTENCIA, ESPESURA 12MM, METODO BARRAS DE ENLAZADO PLASTICO E PONTAMENTO MECANIZADO	m²	2.500,00	80,25	200.625,00	53,17%	1329,25	
7	PISO CONCRETO TRAZO 13 (CIMENTO E AREIA) ACABAMENTO UNO, ESPESURA 2,0 CM, PREPARO MECANICO DA ARGAMASSA Nº_09/2020	m²	1.500,00	23,67	35.505,00	60,67%	900,30	
8.8	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INT. PISOS. Nº_09/2020	m²	300,00	246,08	73.824,00	59,67%	178,41	
8.9	PISO EM CONCRETO 20 MM EM PISO METALICO, ESPESURA 7CM Nº_09/2020	m²	1.000,00	69,93	69.930,00	55,81%	358,10	
8.10	ESTRUTURA DE PASSARO (CALCADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FERRO EM OBRAS, ACABAMENTO COMERCIAL, ESPESURA 8 CM, ALIADO Nº_07/2016	m²	230,00	95,13	21.879,50	61,60%	156,00	
8.11	PISO PODOFANTI, DIFUSORA OU ALFETA, ASSINADO SOBRE ARGAMASSA Nº_09/2020	M	1.900,00	117,34	176.010,00	59,50%	801,50	
8.12	PISO VITRIBO SEMI-TRANSP. EM PISOS, PAROLA UNO, ESPESURA 3,2 MM, FUNDO COM COCA Nº_08/2020	m²	500,00	137,36	68.680,00	59,95%	299,75	
8.13	PISO EM LADRILHO REVESTIDO APLICADO EM AMBIENTES INTERIORES DE AREA MAIOR QUE 5 M², METODO APLICADO DE RESINA Nº_09/2020	m²	750,00	178,04	133.530,00	50,87%	381,00	
8.14	REPARO CERAMICO DE TAPAS DE ALTURA COM PISOS TIPO ESMAIADA LITRA DE 20X20 Nº_06/2014	M	1.000,00	5,91	5.910,00	51,73%	327,30	
8.15	REPARO CERAMICO DE TAPAS DE ALTURA COM PISOS TIPO ESMAIADA LITRA DE 20X20 Nº_06/2014	M	1.000,00	11,59	11.590,00	35,63%	554,30	
8.16	SOLTEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESURA 2,0 CM, Nº_09/2020	M	125,00	63,56	7.945,00	53,88%	67,35	
8.17	SOLTEIRA EM MARMALE, LARGURA 15 CM, ESPESURA 2,0 CM, Nº_09/2020	M	125,00	75,09	9.386,25	49,33%	64,66	
8.18	ESTRUTURA DE PASSARO EM PISO INTERIUNAVADO, COM BLOCO PROGRAMADA DE 35 X 35 CM, ESPESURA 8 CM Nº_17/2015	m²	1.500,00	87,07	130.600,00	51,51%	773,65	
8.19	ESTRUTURA DE PASSARO EM PISO INTERIUNAVADO, COM BLOCO PROGRAMADA DE 35 X 35 CM, ESPESURA 8 CM Nº_17/2015	m²	290,00	87,02	65.285,00	50,78%	380,85	
8.20	ACABAMENTO PODO PISO DE CONCRETO ALIADO DE ALTA RESISTENCIA Nº_09/2017	m²	1.500,00	30,53	45.795,00	50,75%	761,25	
8.21	USAMENTO MANUTENÇÃO DE SUPERFICIE COM EMULSÃO ACETILICA, 3 DERIVADOS Nº_06/2018	m²	500,00	12,85	16.425,00	54,63%	272,15	
8.22	MANUTENÇÃO DE SUPERFICIE COM MANUTENÇÃO ACETILICA, DUAS CAMADAS, INCLUSIVE APLICADO DE PRIMER ACETILICO, 1+1MM E 1+1MM Nº_06/2018	m²	500,00	131,72	65.860,00	55,67%	277,35	
4.3	MANUTENÇÃO DE SUPERFICIE COM MANUTENÇÃO A BASE DE RESINA ACETILICA, 3 DERIVADOS Nº_06/2018	m²	500,00	13,81	16.905,00	51,15%	253,75	
9	AGUA FRIA E ESCOTO						44,60%	44,60%
9.1	MAIO EM ALVIMADA PARA LIT. INODOROS COM DIAMETROS METROS OU IGUAL A 40 MM Nº_09/2015	M	290,00	4,59	1.342,50	41,51%	311,33	
9.2	MAIO EM ALVIMADA PARA MANUTENÇÃO DISTRIBUIÇÃO COM DIAMETROS METROS OU IGUAL A 40 MM Nº_09/2015	M	290,00	8,10	6.079,00	39,63%	297,23	
9.3	MAIO EM CONTRANÇO PARA MANUTENÇÃO DISTRIBUIÇÃO COM DIAMETROS METROS OU IGUAL A 40 MM E METROS OU IGUAL A 75 MM Nº_09/2015	M	290,00	17,87	13.402,50	44,50%	336,75	
9.4	TORNILHO DE BOLA, ROSCATEL. V77 - FOMECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE AGUA Nº_06/2018	UN	29,00	28,14	2.110,50	40,77%	30,38	
9.5	TORNILHO DE BOLA, ROSCATEL. V77 - FOMECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE AGUA Nº_06/2018	UN	29,00	31,98	2.280,50	43,33%	34,15	

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura: [assinatura]

Rileon Garcia Paz
GAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: atendimento@creap.org.br



Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy verification of the data.

In the second section, the author outlines the various methods used to collect and analyze the data. This includes both primary and secondary research techniques. The primary data was collected through direct observation and interviews with key stakeholders.

The analysis of this data revealed several key trends and patterns. One of the most significant findings was the impact of external factors on the internal processes. This suggests that a more integrated approach to data collection and analysis is needed to fully understand the system.

Finally, the document concludes with a series of recommendations for future research and implementation. It suggests that further exploration of the relationship between the different variables is necessary to optimize the overall performance of the system.

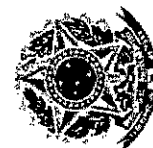




PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado
9.6	TORNEIRA DE BOIA, ROSCÁVEL, 1", FORNECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA AF_06/2016	UN	75,00	67,03	5.027,25	45,36%
9.7	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	75,00	6,60	495,00	43,56%
9.8	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	8,02	2.005,00	43,55%
9.9	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	12,84	3.210,00	43,95%
9.10	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	15,69	3.922,50	43,19%
9.11	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	100,00	19,58	1.958,00	31,65%
9.12	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	100,00	41,95	4.195,00	35,22%
9.13	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	100,00	59,82	5.982,00	33,56%
9.14	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	75,00	83,11	6.233,25	30,71%
9.15	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL AF_12/2014	UN	75,00	72,76	5.457,00	38,65%
9.16	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	75,00	32,75	2.456,25	41,90%
9.17	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	75,00	77,27	5.795,25	46,19%
9.18	RAIO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL AF_12/2014	UN	50,00	12,43	621,50	42,70%
9.19	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20 MM X 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2016	UN	50,00	14,44	722,00	43,12%
9.20	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2016	UN	50,00	15,81	790,50	45,99%
9.21	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2016	UN	50,00	18,94	947,00	42,10%
9.22	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM X 1 1/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2016	UN	50,00	23,70	1.185,00	41,92%
9.23	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2016	UN	50,00	33,88	1.694,00	42,13%
9.24	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	6,54	1.635,00	43,58%
9.25	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	10,89	2.722,50	33,30%
9.26	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, X 3/4" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2016	UN	250,00	7,82	1.955,00	34,50%
9.27	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	150,00	17,82	2.673,00	24,49%
9.28	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	150,00	7,80	1.170,00	38,53%
9.29	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	150,00	13,72	2.058,00	27,06%
9.30	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	5,82	1.455,00	27,39%

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
CDAPE: 4126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: atendimento@creaap.org.br





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



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
9.34	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	200,00	61,69	12 338,00	29,63%	59,26
9.35	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS AF_12/2014	UN	200,00	153,62	30 724,00	27,81%	55,62
9.36	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	250,00	10,08	2 520,00	28,98%	72,45
9.37	LUVA COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 1 1/4", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	14,28	3 570,00	31,32%	78,90
9.38	LUVA COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1 1/2", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	27,44	6 860,00	31,38%	78,45
9.39	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	250,00	4,36	1 090,00	30,46%	76,15
9.40	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	250,00	7,19	1 797,50	31,61%	79,03
9.41	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	8,78	2 195,00	30,15%	75,38
9.42	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	250,00	16,34	4 085,00	40,44%	101,10
9.46	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	250,00	13,92	3 480,00	38,13%	95,33
9.47	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	250,00	4,49	1 122,50	43,94%	109,85
9.48	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	250,00	6,70	1 675,00	43,65%	109,13
9.49	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_12/2014	UN	250,00	11,14	2 785,00	41,63%	104,08
9.50	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4" INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	3,50	875,00	43,65%	109,13
9.51	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	250,00	9,60	2 400,00	42,69%	106,73
9.52	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	4,46	1 115,00	43,21%	108,05
9.53	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	4,99	1 247,50	43,87%	109,68
9.54	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	6,84	1 710,00	42,00%	105,00
9.55	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	8,65	2 162,50	33,47%	83,68
9.56	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	16,77	4 192,50	33,87%	84,66
9.57	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	250,00	27,83	6 957,50	34,58%	86,45
9.58	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	200,00	54,38	10 876,00	34,56%	69,12
9.59	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	150,00	23,69	3 553,50	34,63%	51,95
9.60	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO -	UN	150,00	36,63	5 494,50	33,23%	49,85
9.61	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/4" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO -	UN	150,00	49,91	7 486,50	36,55%	54,83
9.62	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO -	UN	150,00	63,20	9 480,00	33,97%	50,96
9.63	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	150,00	53,41	8 011,50	41,00%	61,50
9.64	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2", FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	150,00	15,87	2 380,50	42,70%	63,30
9.65	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	200,00	7,81	1 562,00	46,32%	92,64
9.66	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	200,00	11,63	2 326,00	44,36%	88,72
9.67	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	200,00	15,06	3 012,00	45,43%	90,86
9.68	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2014	UN	200,00	4,73	946,00	47,24%	94,48

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022 - 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

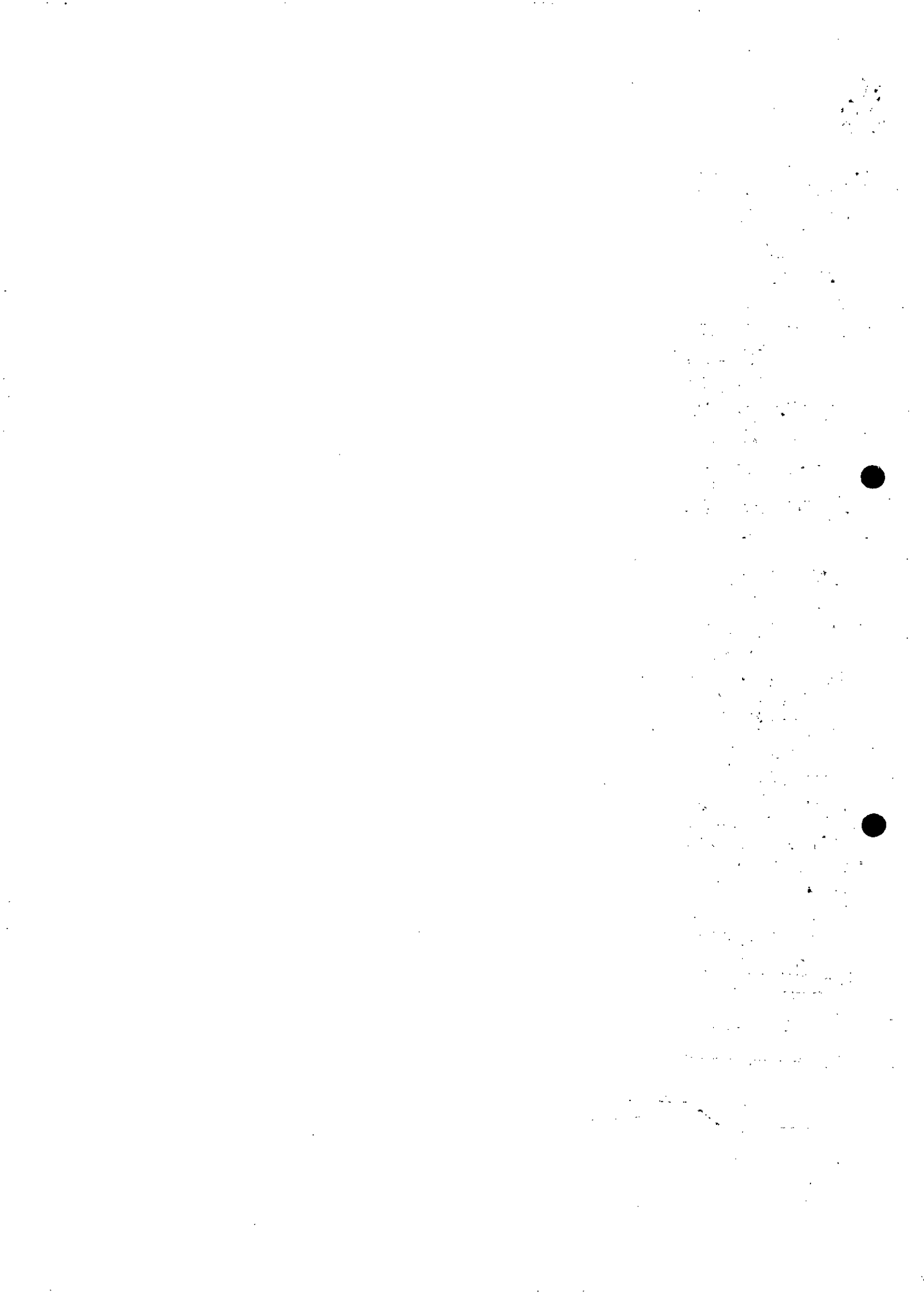
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05, 09, 22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
CRAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1883, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: atendimento@creap.org.br







PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant	Valor Unit	Total	Executado	
9 69	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	200,00	8,41	1.686,00	44,52%	89,04
9 70	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	200,00	14,10	2.820,00	44,57%	89,14
9 71	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	200,00	16,98	3.396,00	45,58%	91,16
9 72	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	200,00	37,78	7.556,00	43,16%	86,32
9 73	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	1.000,00	12,05	12.050,00	41,30%	413,00
9 74	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	1.000,00	14,31	14.310,00	41,16%	411,60
9 75	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	750,00	20,99	15.742,50	44,70%	315,25
9 76	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	1.000,00	12,81	12.810,00	42,53%	425,30
9 77	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	1.000,00	14,73	14.730,00	43,16%	411,40
9 78	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	500,00	24,43	12.215,00	44,94%	224,70
9 79	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	500,00	40,52	20.260,00	41,90%	219,95
9 80	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	500,00	50,48	25.240,00	44,81%	224,05
9 81	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	750,00	39,49	29.617,50	45,11%	345,83
9 82	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	500,00	45,85	22.930,00	44,99%	224,95
9 83	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	500,00	13,21	6.605,00	34,80%	174,00
9 84	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	500,00	20,29	10.145,00	23,96%	119,80
9 85	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	500,00	11,00	5.500,00	20,59%	102,95
9 86	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	150,00	12,12	1.818,00	44,10%	66,15
9 87	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	100,00	18,34	1.834,00	43,92%	43,92
9 88	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	100,00	29,99	2.999,00	44,43%	44,43
9 89	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	5,00	610,44	3.052,20	44,98%	2,25
9 90	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 2000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	5,00	579,26	2.896,30	44,65%	2,23
9 91	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 5000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	8,00	2.320,90	18.567,20	46,00%	3,68
9 92	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 10000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	7,00	4.420,78	30.945,46	48,98%	3,43
9 93	FILTRO ANAFERÓDIO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,4 X 3,0 X 1,67 M, VOLUME ÚTIL: 5040 L (PARA 32 CONTRIBUÍNTES). AF_12/2020	UN	8,00	6.715,19	53.721,52	54,56%	4,36
9 94	SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 1,6 X 5,8 X 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 50 M² (PARA 20 CONTRIBUÍNTES). AF_12/2020	UN	8,00	12.527,88	100.223,04	55,13%	4,41
9 95	TANQUE SÉPTICO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 1,4 X 1,2 X 1,8 M, VOLUME ÚTIL: 672 L (PARA 32 CONTRIBUÍNTES). AF_12/2020	UN	8,00	7.959,52	63.676,16	53,84%	4,31
9 96	CAIXA DE GORDURA DUPLA (CAPACIDADE: 126 L), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,7 M, ALTURA INTERNA: 0,8 M. AF_12/2020	UN	25,00	522,70	13.067,50	54,00%	13,50
9 97	CAIXA DE GORDURA SIMPLES (CAPACIDADE: 36 L), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,2X0,4 M, ALTURA INTERNA: 0,8 M. AF_12/2020	UN	25,00	199,45	4.986,25	54,00%	13,50
9 98	CAIXA ENTERRADA DISTRIBUIDORA DE VAZÃO (SUMIDOUROS MÚLTIPLOS), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,60 X 0,60 X 0,50 M. AF_12/2020	UN	25,00	327,74	8.068,50	54,00%	13,50
9 99	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	25,00	228,17	5.709,25	54,00%	13,50
9 100	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	25,00	453,45	11.341,25	56,00%	14,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

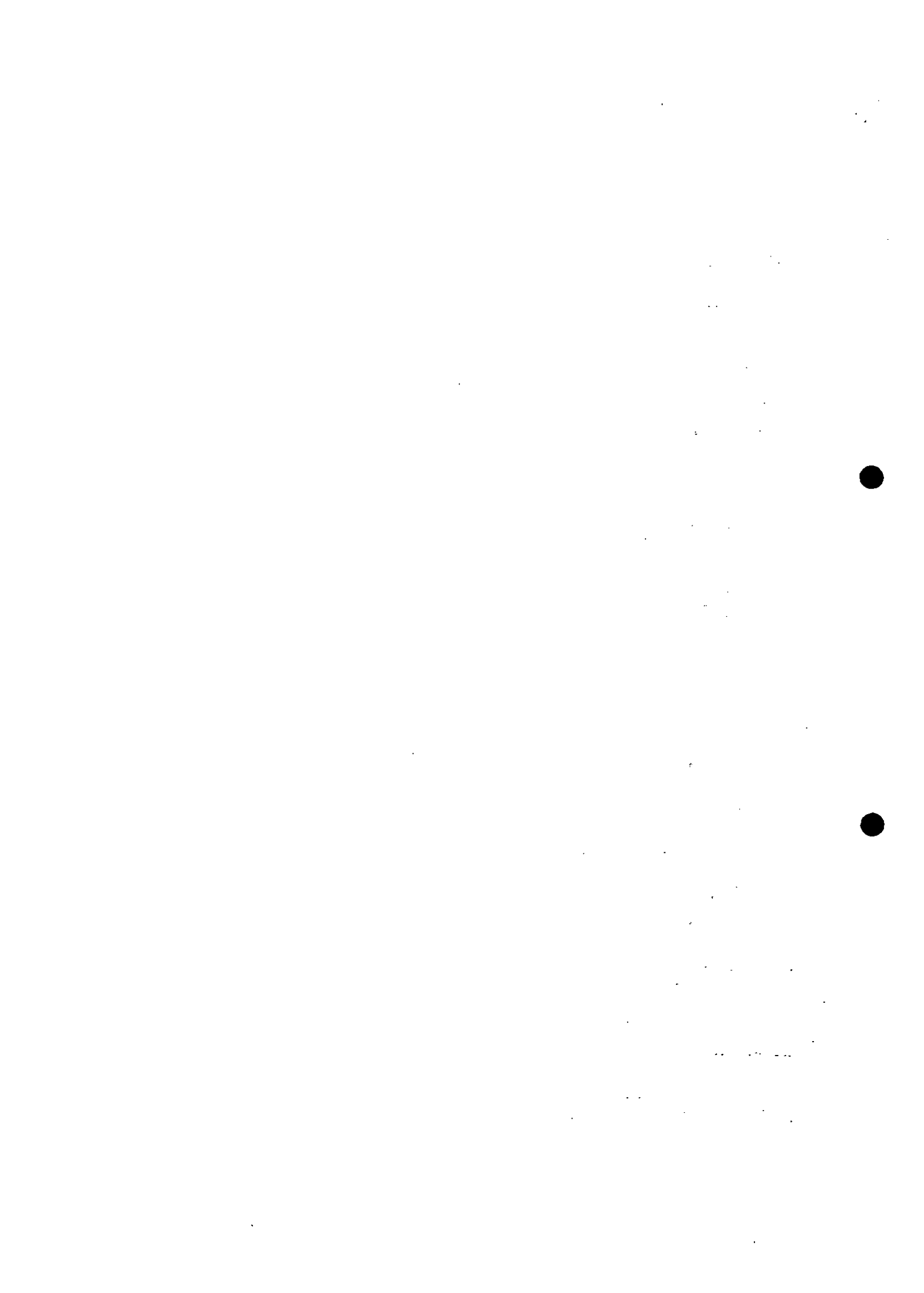
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 08 / 22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: etandimento@creap.org.br







PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado
10 LOUÇAS E BRETAS					44,87%
10.1 TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOIADO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNO	50,00	48,05	2.402,50	47,30%
10.2 PORTA TOALHA BANHO EM METAL CROMADO, TIPO BARRA, INCLUSO FRAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	63,84	3.192,00	41,02%
10.3 PORTA TOALHA ROSTO EM METAL CROMADO, TIPO ARGOLA, INCLUSO FRAÇÃO AF_01/2020	UN	50,00	39,19	1.959,50	45,08%
10.4 PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FRAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	49,36	2.468,00	39,85%
10.5 SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 300 X 1300 MM, INCLUSO FRAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	49,69	2.484,50	41,47%
10.6 SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 X 1300 MM, INCLUSO FRAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	49,69	2.484,50	46,16%
10.7 CUBA DE EMBUITIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 90CM OU EQUIVALENTE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	94,10	4.705,00	45,22%
10.8 CUBA DE EMBUITIR RETANGULAR DE AÇO INOXIGÊNVEL, 46 X 30 X 12 CM. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	148,70	7.435,00	40,72%
10.9 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO LEVDO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	40,00	211,55	8.462,00	51,34%
10.10 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	40,00	88,53	3.541,20	50,59%
10.11 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2"OU 3/4" PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	41,67	2.083,50	51,25%
10.12 TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, 1/2"OU 3/4" PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO POPULAR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	35,26	1.761,00	54,85%
10.13 SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1,1/2". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	115,66	5.793,00	53,97%
10.15 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1,1/2". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	9,51	475,50	44,70%
10.16 SIFÃO EM METAL CROMADO PARA PIA E/OU LAVATÓRIO, 1 X 1,1/2"	UNO	50,00	113,14	5.657,00	47,33%
10.17 TANQUE DE MÁRMORE SINTÉTICO SUSPENSO, 22L OU EQUIVALENTE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	40,00	207,17	8.284,80	34,17%
10.18 ASSETO SANITÁRIO CONVENCIONAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	175,00	29,82	5.218,50	42,16%
10.19 ASSETO SANITÁRIO ELEVADO COM TAMPA PARA PNE	UNO	75,00	376,61	28.245,75	41,70%
10.20 VASO SANITÁRIO SFORNADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AUSTAVEL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016	UN	100,00	189,80	18.980,00	49,85%
10.21 VASO SANITÁRIO SFORNADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSETO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	75,00	472,41	35.430,75	39,01%
10.22 VASO SANITÁRIO SFORNADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	75,00	391,39	22.604,25	46,74%
10.23 CADA DE DESCARGA DE PLÁSTICO EXTERNA, DE 9", L, PUXADOR FIO DE NYLON, NÃO INCLUSO CANO, BOLSA, ENGATE	UNO	100,00	30,92	3.092,00	47,48%
10.24 VALVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1,1/2", ACABAMENTO METÁLICO CROMADO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	UN	50,00	245,18	12.259,00	48,44%
10.25 TUBO DE DESCIDA EXTERNO DE PVC PARA CAIXA DE DESCARGA EXTERNA ALTA, 40 MM 11,60 M	UNO	100,00	10,54	1.054,00	52,70%
10.26 VALVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1,1/2", ACABAMENTO METÁLICO CROMADO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	UN	50,00	245,18	12.259,00	49,49%
10.27 VALVULA EM PLÁSTICO 1"PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	5,36	268,00	49,23%
10.28 VALVULA EM METAL CROMADO TIPO AMERICANA 3,1/2" X 1,1/2" PARA PIA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	41,31	2.065,50	51,17%
10.29 ENGATE FLEXÍVEL EM INOX, 1/2" X 90CM. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	30,79	1.539,50	47,69%
10.30 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2", 90CM. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	50,00	6,58	329,00	49,65%
10.31 CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	15,00	58,63	879,45	51,54%
10.32 DUCHA HIGIÊNICA CROMADA	UNO	45,00	88,84	3.997,80	49,80%
10.33 CHUVEIRO EM PVC COM HASTE	UNO	30,00	30,30	909,00	48,52%
11 BARRA DE APOIO, GUARDA-CORPO E CORRIMÃO					37,55%
11.1 BARRA DE APOIO					
11.1.1 BARRA DE APOIO EM "L", EM AÇO INOX POLIDO 70 X 70 CM, FIXADA NA PAREDE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	25,00	383,77	9.594,25	44,03%

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/27
Assin.

Rilson Garcis Paz
SIAPE: 1126051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel. + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: atendimento@creaap.org.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



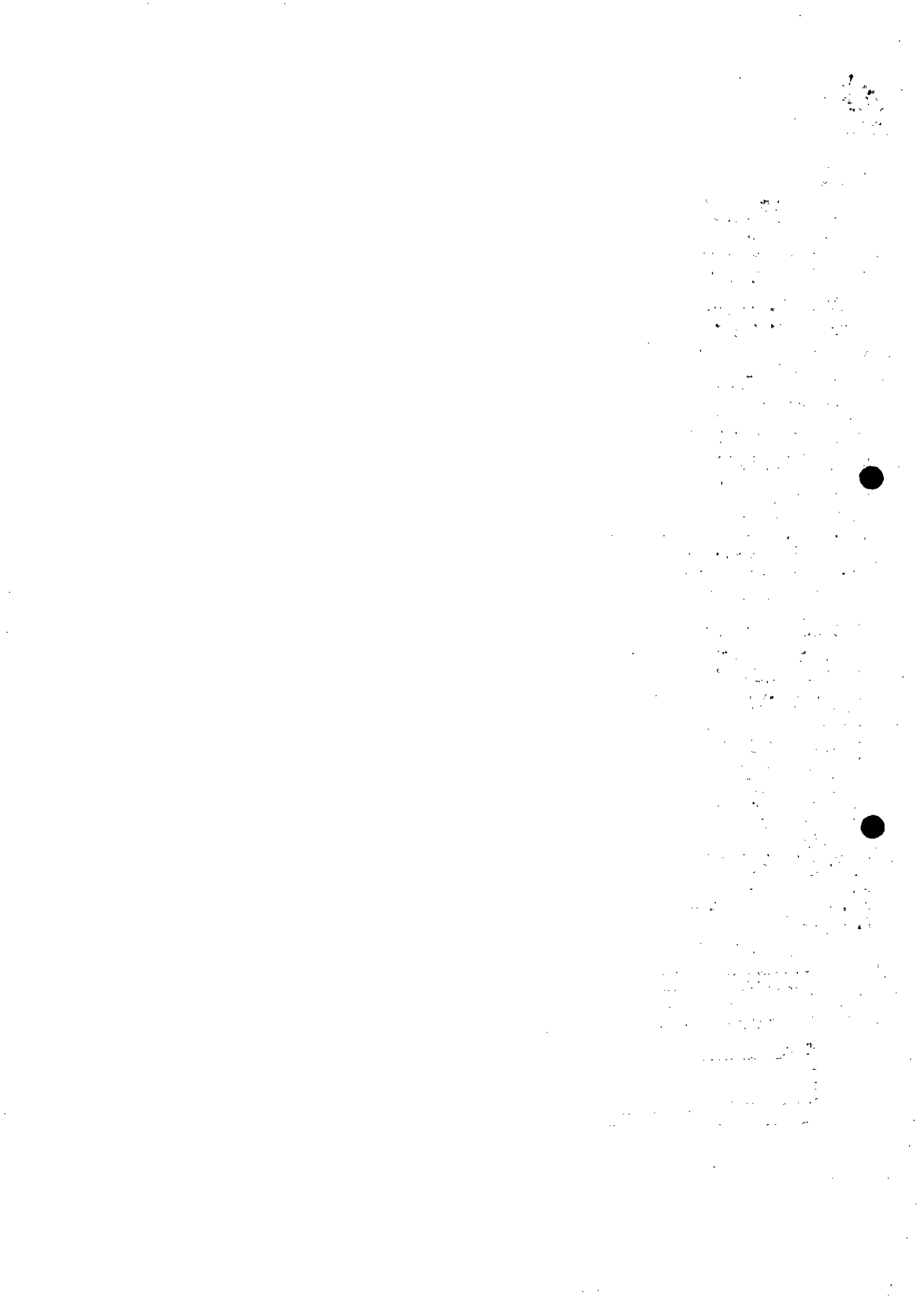
Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 76WZ1
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]







PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
11.1.2	BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM AÇO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	25,00	384,39	9 609,75	44,03%	11,01
11.1.3	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	25,00	216,87	5 421,75	44,03%	11,01
11.1.4	BANCO ARTICULADO PARA BANHO, EM AÇO INOX POLIDO, 70" CM X 45" CM	UND	15,00	606,71	9 100,65	44,03%	6,60
11.2	GUARDA-CORPO						
11.2.1	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO AF_04/2019_P	M	150,00	514,46	77 169,00	34,85%	52,78
11.2.2	GUARDA-CORPO PANORAMICO COM PERFIS DE ALUMÍNIO E VIDRO LAMINADO 8 MM, FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	50,00	1.194,34	59 717,00	37,35%	18,68
11.2.3	GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO EM AÇO GALVANIZADO PINTADO, PÉS Ø 2" COM CORRIMÃO DUPLO EM Ø 1 1/2" E 4 TRANSVERSAIS DE 3/4" - INCLUSO PINTURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	50,00	407,32	20 366,00	36,67%	18,34
11.2.4	GUARDA-CORPO EM MADEIRA DE LEI (n=1,00 m)	M	50,00	90,91	4 545,50	39,73%	19,87
11.3	CORRIMÃO						
11.3.1	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_P	M	150,00	93,58	14 037,00	36,60%	54,90
11.3.2	CORRIMÃO EM MADEIRA 1A 2,5X30CM	M	150,00	86,27	12 940,50	39,27%	58,91
12	VIDROS E ESPELHOS						41,13%
1	ESPELHO CRISTAL ESPESURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMÍNIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m²	50,00	686,08	34 304,00	39,61%	19,81
2	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESURA 3MM	m²	150,00	175,77	26 365,50	42,83%	64,25
12.3	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESURA 4MM	m²	250,00	227,07	56 767,50	39,30%	98,25
12.4	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESURA 6MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDACAO	m²	300,00	251,63	75 483,00	38,92%	116,76
12.5	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESURA 8MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDACAO	m²	300,00	318,48	95 544,00	39,30%	117,90
12.6	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESURA 10MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDACAO	m²	300,00	403,72	121 116,00	44,88%	134,64
13	PARISAGISMO						41,02%
13.1	PLANTIO DE FORRAÇÃO AF_05/2018	m²	250,00	46,64	11 660,00	43,84%	109,60
13.2	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS AF_05/2018	m²	1.499,30	9,17	13 748,58	41,72%	625,51
13.3	PLANTIO DE GRAMA EM PAVIMENTO CONCRETEGRAMA. AF_05/2018	m²	500,00	14,05	7 025,00	39,65%	198,25
13.4	PLANTIO DE PALMEIRA COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M AF_05/2018	UN	250,00	218,98	54 745,00	40,59%	101,48
13.5	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	250,00	92,17	23 042,50	40,53%	101,33
13.6	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M. AF_05/2018	UN	250,00	48,42	12 105,00	41,34%	103,35
13.7	PLANTIO DE ARBUSTO OU CERCA VIVA AF_05/2018	UN	250,00	32,39	8 097,50	41,30%	103,25
13.8	REVOLVIMENTO E LIMPEZA MANUAL DE SOLO. AF_05/2018	m²	500,00	1,21	605,00	40,50%	202,50
13.9	TERRA VEGETAL (GRANEL)	m³	200,00	114,14	22 828,00	40,84%	81,68
14	SISTEMA CONTRA INCÊNDIO						50,02%
14.1	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M 2 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	15,00	1.218,10	18 271,50	46,97%	7,05
1	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 20M, REDUÇÃO 2 1/2" X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	15,00	1.228,30	18 424,50	45,51%	6,83
14.3	CAIXA DE INCÊNDIO 45X75X17CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	15,00	377,47	5 662,05	50,57%	7,59
14.4	CONJUNTO DE MANGUEIRA PARA COMBATE A INCÊNDIO EM FIBRA DE POLIESTER PURA, COM 1.1/2", REVESTIDA INTERNAMENTE, COMPRIMENTO DE 15M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	15,00	241,28	3 619,20	55,97%	8,40
14.5	REGISTRO OU VÁLVULA GLOBO ANGULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO PREDIAL DE INCÊNDIO, 45 GRAUS, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	15,00	207,85	3 117,75	48,37%	7,26
14.6	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE CO2 DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	15,00	777,01	11 655,15	55,43%	8,31

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: _____
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP



10

11

12

13

14



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
14.7	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE CO2 DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020_P	UN	15,00	840,63	12.609,45	51,47%	7,72
14.8	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PO QUÍMICO SECO (PQS) DE 6 KG, CLASSE BC	UND	15,00	276,89	4.153,35	47,34%	7,10
14.9	EXTINTOR INCÊNDIO ÁGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UND	15,00	255,57	3.833,55	58,60%	8,79
14.10	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO AF_05/2021	m²	30,00	28,42	852,60	49,61%	14,88
14.11	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 12 X 40 CM, EM PVC 2 MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434)	UND	100,00	54,70	5.470,00	49,60%	49,60
14.13	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_02/2020	UN	70,00	22,40	1.568,00	62,19%	43,53
35	LIMPEZA						34,49%
15.1	LIMPEZA DE PISO CERÂMICO OU PORCELANATO COM PANO ÚMIDO AF_04/2019	m²	1.500,00	1,17	1.755,00	46,97%	704,55
15.2	LIMPEZA DE REVESTIMENTO CERÂMICO EM PAREDE COM PANO ÚMIDO AF_04/2019	m²	1.500,00	0,48	720,00	46,63%	699,45
15.3	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO AF_04/2019	m²	4.500,00	1,08	4.860,00	45,89%	2065,05
15.4	LIMPEZA DE PORTA DE MADEIRA AF_04/2019	m²	150,00	0,56	84,00	47,19%	70,78
15.5	LIMPEZA DE REVESTIMENTO CERÂMICO EM PAREDE UTILIZANDO ÁCIDO MURIÁTICO AF_04/2019	m²	1.000,00	2,03	2.030,00	46,58%	465,80
15.6	LIMPEZA DO POÇO E CONSTRUÇÃO DA BOCA	UND	25,00	3.525,85	88.146,25	32,63%	8,16
15.7	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	7.500,00	2,67	20.025,00	33,90%	2542,50
	LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA	und	25,00	181,36	4.534,00	45,50%	11,38
15.11	LIMPEZA DE FORRO REMOVÍVEL COM PANO ÚMIDO AF_04/2019	m²	1.500,00	0,87	1.305,00	45,33%	679,95
36	ADMINISTRAÇÃO						80,17%
16.1	ADMINISTRAÇÃO DE LOCAL	%	1,00	499.325,70	499.325,70	30,17%	0,30
37	INSTALAÇÃO ELÉTRICA						57,03%
17.1	CABOS						
17.1.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	22.500,00	3,55	79.875,00	74,20%	16695,00
17.1.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	10.000,00	5,88	58.800,00	74,31%	7431,00
17.1.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	7.500,00	8,09	60.675,00	63,50%	4762,50
17.1.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	5.000,00	13,41	67.050,00	66,23%	3311,50
17.1.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	3.000,00	16,10	48.300,00	61,24%	1837,20
17.1.6	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	2.000,00	24,99	49.980,00	57,93%	1158,60
17.1.7	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.500,00	33,87	50.805,00	58,52%	877,80
17.1.8	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.500,00	49,04	73.560,00	57,53%	862,95
17.1.9	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.000,00	68,37	68.370,00	54,99%	549,90
17.1.10	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.000,00	89,37	89.370,00	54,62%	546,20
17.1.11	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.000,00	115,86	115.860,00	51,40%	514,00
17.1.12	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.000,00	143,23	143.230,00	50,70%	507,00
17.1.13	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 185 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	1.000,00	175,34	175.340,00	51,83%	518,30
17.1.14	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	500,00	230,35	115.175,00	50,33%	251,65
17.1.15	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 300 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2015	M	500,00	287,66	143.830,00	52,86%	264,30

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
SHAPE: 1126051 - UNIFAP





.....
.....
.....
.....



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado
17.2	ELETRODUTOS					
17.2.1	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4"), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	500,00	19,25	9 625,00	57,70%
17.2.2	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1"). APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	500,00	22,66	11 330,00	56,08%
17.2.3	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	500,00	36,51	18 255,00	0,00%
17.2.4	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1 500,00	7,86	11 790,00	48,55%
17.2.5	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1 500,00	13,39	17 085,00	48,16%
17.2.6	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1 000,00	7,36	7 360,00	49,18%
17.2.7	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2 000,00	8,67	17 340,00	48,43%
17.2.8	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	650,00	12,46	8 099,00	50,52%
17.2.9	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	500,00	14,58	7 290,00	49,73%
17.2.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	500,00	13,27	6 635,00	47,07%
17.2.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	650,00	19,91	12 941,50	48,96%
17.2.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	500,00	34,28	17 140,00	49,58%
17.2.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	500,00	52,15	26 075,00	51,00%
17.3	DISJUNTORES					
17.3.1	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	40,70	3 052,50	53,98%
17.3.2	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	41,52	3 114,00	54,45%
17.3.3	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	43,26	3 244,50	53,72%
17.3.4	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	80,00	43,26	3 460,80	58,64%
17.3.5	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	45,30	2 265,00	52,63%
17.3.6	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	47,88	2 394,00	49,57%
17.3.7	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	51,96	2 598,00	51,00%
17.3.8	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	8,37	627,75	51,38%
17.3.9	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	8,77	657,75	51,39%
17.3.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	9,65	723,75	51,29%
17.3.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	9,65	723,75	55,96%
17.3.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	75,00	10,66	799,50	55,28%
17.3.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	15,34	767,00	53,73%
17.3.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	17,38	869,00	56,75%
17.3.1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	50,96	2 548,00	52,23%
17.3.1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	52,19	2 609,50	50,89%
17.3.1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	50,00	54,80	2 740,00	52,35%
17.3.1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	30,00	54,80	1 644,00	51,83%
17.3.1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	30,00	57,84	1 735,20	50,08%
17.3.2	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	30,00	62,56	1 876,80	49,92%
17.3.2	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	30,00	68,68	2 060,40	56,13%
17.3.2	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	302,62	7 565,50	40,58%
17.3.2	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	455,10	11 377,50	43,19%
17.3.2	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 250A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	727,23	18 180,75	44,93%

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05 / 09 / 22
[Handwritten signature]
Assinatura

Rilson Garcia Paz
CPF: 4460684-1 UNIBRA





PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Executado	
17.3.2	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 600A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	1 554,57	38 864,25	41,75%	10,44
17.4	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO						
17.4.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	332,36	8 309,00	60,00%	15,00
17.4.2	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	459,71	11 492,75	63,00%	15,75
17.4.3	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	482,39	12 059,75	57,59%	14,40
17.4.4	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	555,15	13 878,75	70,70%	17,68
17.4.5	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 255A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	1 138,89	28 472,25	84,20%	21,05
17.4.6	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	25,00	800,60	20 015,00	61,78%	15,45
17.5	INTERRUPTOR						
17.5.1	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	150,00	17,72	2.658,00	56,24%	84,36
17.5.2	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	150,00	28,01	4.201,50	56,54%	84,81
17.5.3	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	125,00	38,30	4.787,50	57,56%	71,95
17.5.4	INTERRUPTOR SIMPLES (4 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	100,00	51,99	5.199,00	57,87%	57,87
17.5.5	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P-T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	100,00	31,39	3.139,00	57,98%	57,98
17.5.6	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P-T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	100,00	45,09	4.509,00	57,45%	57,45
17.6	TOMADA						
17.6.1	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	27,36	6.840,00	56,24%	140,60
17.6.2	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	28,89	7.222,50	55,45%	138,63
17.6.3	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P-T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	18,71	4.677,50	57,01%	142,53
17.6.4	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P-T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	20,24	5.060,00	56,00%	140,00
17.6.5	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P-T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	29,96	7.490,00	58,45%	146,13
17.6.6	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P-T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	33,02	8.255,00	54,98%	137,45
17.6.7	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (3 MÓDULOS), 2P-T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	250,00	40,34	10.085,00	55,45%	138,63
7	LUMINÁRIAS						
17.7.1	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA TUBULAR FLUORESCENTE DE 20 W, COM REATOR DE PARTIDA CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	400,00	63,31	25.324,00	53,24%	212,96
17.7.2	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA TUBULAR FLUORESCENTE DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	400,00	89,08	35.632,00	54,45%	217,80
17.7.3	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	400,00	85,48	34.192,00	55,87%	223,48
17.7.4	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	400,00	116,60	46.640,00	51,95%	207,92

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



[Handwritten signature]

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23

Chave de Impressão: 76WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Ass: *[Handwritten signature]*

Rilson Garcia Paz
CNPJ: 1126051 - UNIFAP

[Handwritten signature]

15

[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



Item	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total	Especificado
17.2.5	LAMPADA AMARELA TIPO TARTARUGA DE 400WATT, COM 1 LAMPADA LED DE 6 W. SEM FATOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	400,00	42,77	17.108,00	53,24%
17.2.6	LAMPADA TIPO PLATON DE 400WATT, COM 1 LAMPADA LED DE 17/11 W. SEM FATOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	400,00	29,74	11.896,00	51,00%
17.7.7	LAMPADA DE EMERGÊNCIA COM 30 LAMPADA LED DE 7 W. SEM REATOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	300,00	27,40	8.220,00	53,55%
17.8	RELETOR	UN	100,00	355,12	35.512,00	54,84%
17.8.3	RELETOR EM ALUMINIO, DE SUPORTE E ALÇA, COM 1 LAMPADA VAPOR DE MERCÚRIO DE 125 W, COM REATOR ALTO FATOR DE POTÊNCIA. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	100,00	271,67	27.167,00	57,98%
17.8.3.3	RELETOR ALUMINIAS FICHAO, COM LAMPADA VAPOR METALICO 800 W. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_08/2020	UN	100,00	308,55	30.855,00	56,48%
17.9	SISTEMA PROTECTOR DE DESCARGA ATMOSFERICA	UN	250,00	250,00	62.500,00	64,57%
17.9.2	BAIXE METALICA PARA NASTRO 1" PARA SPDA. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	UN	250,00	81,94	20.485,00	64,57%
17.9.2	CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	UN	250,00	114,27	28.567,50	64,57%
17.9.3	RELETOR TIPO PVC 60MM (1 X 1) PARA SPDA. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	UN	250,00	42,81	10.702,50	64,57%
17.9.4	BAIXE DE ATERRAMENTO 3/4" PARA SPDA. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	UN	250,00	65,76	16.440,00	64,57%
17.9.5	NASTRO 1" N PARA SPDA. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	UN	250,00	116,46	29.115,00	64,57%
17.10	CONDONAVIA	M	800,00	24,60	19.680,00	64,50%
17.10.1	CONDONAVIA DE COBRE NO 16 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	34,97	17.485,00	60,73%
17.10.2	CONDONAVIA DE COBRE NO 15 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	44,99	22.495,00	67,55%
17.10.3	CONDONAVIA DE COBRE NO 10 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	41,92	20.960,00	67,56%
17.10.4	CONDONAVIA DE COBRE NO 6 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	58,31	29.155,00	65,27%
17.10.5	CONDONAVIA DE COBRE NO 4 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	58,83	29.415,00	66,53%
17.10.6	CONDONAVIA DE COBRE NO 2,5 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	76,48	38.240,00	68,10%
17.10.7	CONDONAVIA DE COBRE NO 1,5 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	82,54	41.270,00	68,66%
17.10.8	CONDONAVIA DE COBRE NO 1 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	M	500,00	100,95	50.475,00	66,76%
17.10.9	SUPORTE ISOLADOR PARA CONDONAVIA DE COBRE. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_12/2017	UN	1.000,00	17,19	17.190,00	65,49%
17.11	LAMPADA COMPACTA DE LED 10 W, BAIXE E37. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	300,00	13,75	4.125,00	60,29%
17.11.1	LAMPADA COMPACTA FLUORESCENTE DE 20 W, BAIXE E37. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	400,00	21,61	8.644,00	61,19%
17.11.2	LAMPADA COMPACTA DE VAPOR MERCURIO 175 W, BAIXE E37. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	150,00	27,76	4.164,00	60,49%
17.11.3	LAMPADA COMPACTA DE VAPOR MERCURIO DE 20 W, BAIXE E37. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	250,00	21,61	5.402,50	60,69%
17.11.4	LAMPADA LED 250 W - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_08/2020	UN	200,00	42,79	8.558,00	60,08%
17.11.5	LAMPADA LED 500 W - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_08/2020	UN	200,00	60,49	12.098,00	57,27%
17.11.6	LAMPADA TUBULAR FLUORESCENTE TIPO DE 20/40 W, BAIXE G13. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	248,60	47,04	11.665,92	57,79%
17.11.7	LAMPADA TUBULAR FLUORESCENTE ESPECIAL BARRACA 65 W, BAIXE E37. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	150,00	58,23	8.734,50	58,55%
17.11.8	LAMPADA TUBULAR LED DE 18/20 W, BAIXE G13. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	200,00	24,84	4.968,00	61,47%
17.11.9	LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 400 W - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_08/2020	UN	250,00	52,35	13.087,50	55,32%
17.11.10	LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 400 W - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_08/2020	UN	250,00	62,64	15.670,00	51,30%
17.11.11	LAMPADA VAPOR METALICO 400 W - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_08/2020	UN	250,00	85,78	21.445,00	56,00%
17.12	REATOR DE PARTIDA AMARELA PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1420W. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	200,00	34,13	6.826,00	52,40%
17.12.1	REATOR DE PARTIDA AMARELA PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1420W. - FOMECIMENTO E INSTALÇÃO. M_02/2020	UN	200,00	39,64	7.928,00	51,17%

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GAPE: 4426051 - UNIFAP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá
Rua Leopoldo Machado nº 1863, Bairro Central, Macapá/AP
Tel: + 55 (96) 3223-0318 Fax: + 55 (96) 3222-3555 E-mail: atendimento@creaap.org.br



Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 76WZ1
O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that this is crucial for ensuring the integrity of the financial statements and for providing a clear audit trail.

2. The second part of the document outlines the specific procedures that should be followed when recording transactions. This includes details on how to handle cash receipts, payments, and transfers between accounts.

3. The third part of the document addresses the issue of reconciling the accounts. It provides a step-by-step guide on how to compare the internal records with the bank statements to identify any discrepancies.

4. The fourth part of the document discusses the importance of regular reviews and audits. It explains how these processes help to detect errors and prevent fraud, thereby protecting the organization's assets.

5. The final part of the document provides a summary of the key points and offers some concluding thoughts on the overall importance of sound financial management practices.



6. The document concludes by reiterating the need for vigilance and attention to detail in all financial matters. It encourages the reader to adopt a proactive approach to financial management to ensure the long-term success and stability of the organization.

7. Finally, the document provides contact information for further assistance and resources. It includes details on how to reach the accounting department and where to find additional documentation and guidelines.

PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAPÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rodrigo de Souza Gomes
Secretário Municipal de Educação
Decreto nº 0060/2022
CPF: 508.119.912-53

PAULO DE LIMA CHUCRE
Fiscal do Contrato
Portaria nº 219/2022 – SEMOB/PMM
Engenheiro Civil
CONFEA 0302306358
CPF 379.784.462-04

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá, vinculado à Certidão nº 443562/2022, emitida em 15/07/2022



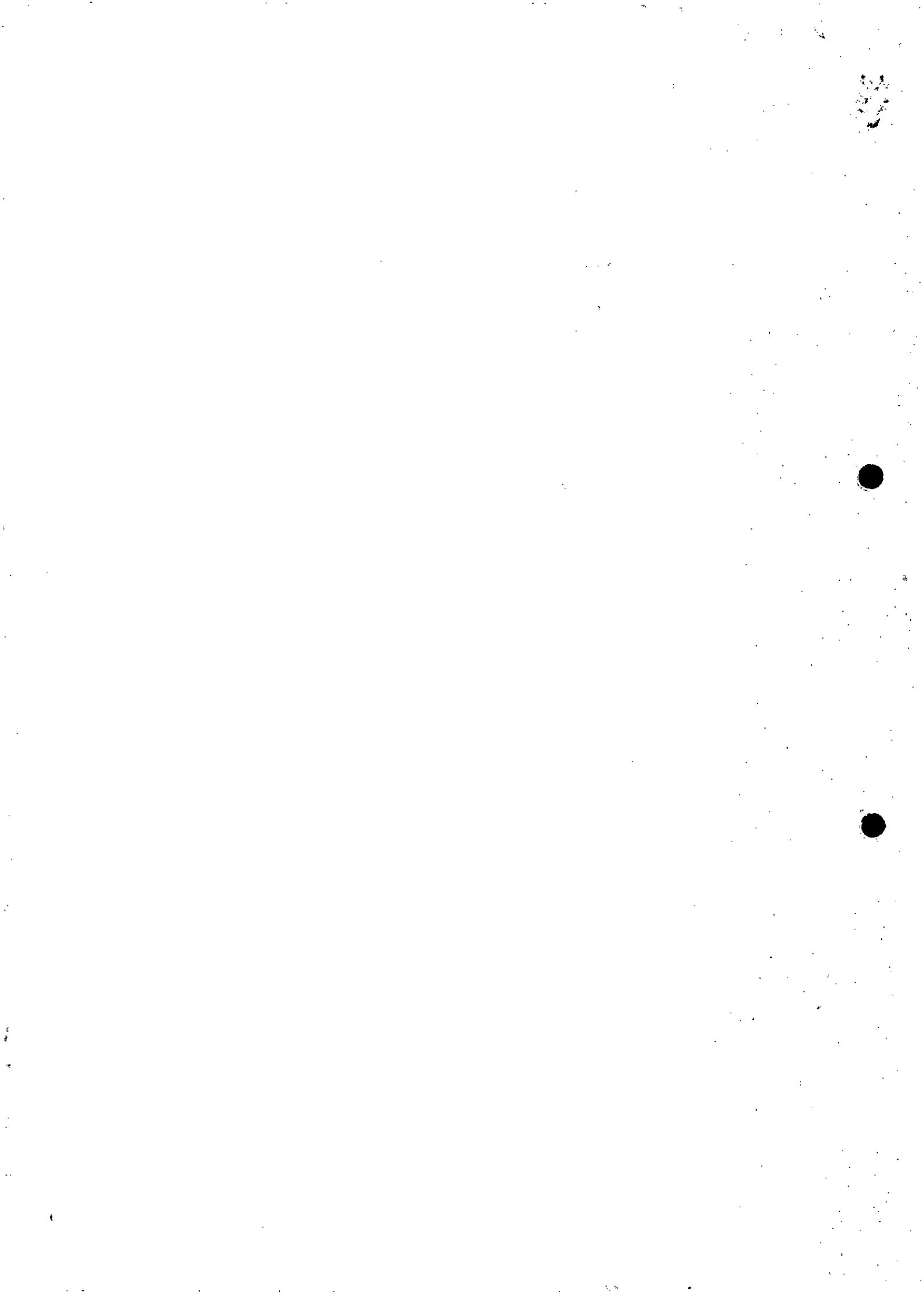
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 05/09/22
Assinatura

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

Certidão nº 443562/2022
27/07/2022, 13:23
Chave de Impressão: 78WZ1

O documento neste ato registrado foi emitido em 15/07/2022 e contém 18 folhas







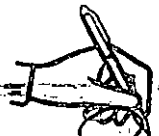
FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

DECLARAÇÃO DE FUTURA CONTRATAÇÃO RESPONSÁVEL TÉCNICO

A FIM DE CUMPRIR AS EXIGÊNCIAS DO PROCEDIMENTO DE LICITAÇÃO DA TOMADA DE PREÇOS Nº 02/2022, DECLARO PARA FINS DE PARTICIPAÇÃO QUE O PROFISSIONAL ABAIXO RELACIONADO INTEGRARÁ A EQUIPE TÉCNICA DESTA EMPRESA (P. GEMAQUE MATOS EIRELI, CNPJ Nº 18.611.601/0001-04), SENDO CONTRATADO COMO RESPONSÁVEL TÉCNICO, EM UM PRAZO MÁXIMO DE 03 (TRÊS) DIAS CONTADOS A PARTIR DA ASSINATURA DO CONTRATO.


NOME DO PROFISSIONAL	VÍNCULO PROFISSIONAL
ALAN ROBERTO VASCONCELOS ROCHA, ENGENHEIRO CIVIL, CREA Nº 1501151541.	FUTURO CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

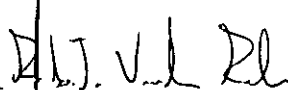
MACAPÁ, 09 DE SETEMBRO DE 2022.


P. Gemaque Matos
REPRESENTANTE LEGAL
P. GEMAQUE MATOS EIRELI.
CNPJ Nº 18.611.601/0001-04

EU, ALAN ROBERTO VASCONCELOS ROCHA, CPF: 627.485.052-04; ENGENHEIRO CIVIL, CREA Nº 1501151541, RESIDENTE NA AVENIDA TUPIS, 561, CASA, BURITIZAL, MACAPÁ, AP, 68902190 DECLARO ESTAR DE PLENO ACORDO COM A CONTRATAÇÃO RELACIONADA NESTE DOCUMENTO E QUE EXECUTAREI TODOS OS SERVIÇOS ESTRITAMENTE CONFORME O ESTIPULADO NO EDITAL DO PROCEDIMENTO DE LICITAÇÃO DA TOMADA DE PREÇOS Nº 02/2022.

MACAPÁ, 09 DE SETEMBRO DE 2022.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO MAPÁ
GABINETE/PREFEITURA
CONFERE COM O ORIGINAL
EM: 09/09/2022

Assinatura


ALAN ROBERTO VASCONCELOS ✓
CPF: 627.485.052-04
CREA Nº 1501151541

Rilson Garcia Paz
GIAPE: 1126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141



2º Ofício de Notas e Anexos - Cristiane
EM BRANCO

REPUBLICA DE MINAS GERAIS
ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE JUSTIÇA
SECRETARIA DE REGISTRO E TABELIÃO
SECRETARIA DE REGISTRO DE IMÓVEIS
SECRETARIA DE REGISTRO DE VEÍCULOS
SECRETARIA DE REGISTRO DE EMPRESAS


2º Ofício de Notas e Anexos
 Dr. Maria Cristiane da Silva Passos - Tabelião e Oficial
 C. Síntese Deputado, 2725 - Hortuzal - Cx. 68.902-820 - Fone: (51) 3342.4.800 - 3112-131

Reconheço por SEMELHANÇA a(s) Assinatura(s) de:
PETRUCIO GEMAGUE MATOS *****
ALAN ROBERTO VASCONCELOS ROCHA *****

Emolumento R\$ 4,36 TSMR R\$ 0,00

Selo digital: 00022209051453021804102 selo digital: 00022209051459021804103
 Consulte a validade do selo em extrajudicial.tjap.jus.br/consulta
 O referido é verdade e dou fé. Macapá/AP, 09 de Setembro de 2022

Operado por **JULIANA DARC** Em Teste. da Verdade



Juliana da Silva Souza
Escritor Autorizado



FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP
68903118, Macapá/AP
CNPJ. 18.611.601/0001-04

DECLARAÇÃO DE VISTORIA

A empresa **P. GEMAQUE MATOS EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 18.611.601/0001-04, sediada na RUA E (RED SAN MARINO), nº 8, Casa 8, Quadra 02, Bairro Pedrinhas, CEP 68903-118, Macapá/AP, declara em atendimento ao quanto disposto no edital da Tomada de Preços nº 002/2022, que é detentora de todas as informações relativas à execução dos trabalhos da obra de conclusão da construção de um bloco de salas de aula, no Campus universitário Santana, no município de Santana/AP, do objeto da citada licitação e que não alegará posteriormente o desconhecimento de fatos evidentes à época da vistoria para solicitar qualquer alteração do valor do contrato que vier a celebrar, caso a empresa seja a vencedora do certame.

Macapá, 09 de setembro de 2022.

Rilandson de Souza Costa

Representante Legal

P. GEMAQUE MATOS EIRELI.

CNPJ nº 18.611.601/0001-04

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAPÁ GABINETE/PREFEITURA CONFERE COM O ORIGINAL EM: <u>05 / 09 / 22</u> <i>Rilandson</i> Ass
--

Rilandson Garcia Paz
OAB/AP: 1126051 - UNIFAP

FLEX CONSTRUCOES & COMERCIO
Rua E, nº 08, (RED. SAN MARINO), Pedrinhas, CEP 68903118,
Macapá/AP - CNPJ. 18.611.601/0001-04
CNPJ. 18.611.601/0001-04
(96) 98142-1141

1944

1945

1946

1947

1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

1982

1983

1984

1985

1986

1987

1988

1989

1990

1991

1992

1993

1994

1995

1996

1997

1998

1999

2000

2001

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

2025

1944