

À

COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARÁ - COSANPA
MODO DE DISPUTA FECHADO Nº 014/2021-COSANPA-
PA

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

HABILITAÇÃO JURÍDICA



MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA
 DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO
 CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO



P
A

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL
 1908627739

Nome: ICARO PINHEIRO SERENI

DOC. IDENTIDADE/ÓRG. EMISSOR/UF: 2278893 SECRETARIA/PA

CPF: 381.125.072-67 DATA NASCIMENTO: 30/08/1974

FILIAÇÃO: JULIO DELFINO DE Q SERENI
 TEREZINHA DE JESUS P SERENI

PERMISSÃO: ACC: CAT. HAB: 2

Nº REGISTRO: 00106049419 VALIDADE: 26/03/2024 1ª HABILITAÇÃO: 17/09/1992

OBSERVAÇÕES:


 ASSINATURA DO PORTADOR

LOCAL: BRLEM, PA DATA EMISSÃO: 30/07/2019

ASSINADO DIGITALMENTE
 DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO

58606005014
 PA272525200

1908627739

PARA

CONTRAN

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

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DA INFRA-ESTRUTURA
 DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO
 CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO

PA

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL
 1720071531

1720071531

1720071531

ASSINADO DIGITALMENTE
 DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO

26890158804
 PA265009618

PARÁ

DENATRAN CONTRAN

Nome: ELISSEES PINHEIRO SERENI
 Doc. Identidade/Org Emissor/UF: 2275619 SSP PA
 CPF: 381.124.932-00 DATA NASCIMENTO: 30/08/1974
 Filiação: JULIO DELFINO DE QUEIROZ SERENI
 TEREZINHA DE JESUS PINHEIRO SERENI
 Nº Registro: 38270614705 VALIDADE: 31/08/2023 1ª HABILITAÇÃO: 17/09/1992
 Local: BELEM, PA DATA EMISSÃO: 05/09/2018

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

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
 CNPJ: 02.571.145/0001-85
 icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."



CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS - BELÉM/PA
Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 2749 99159 3233

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia reprografica, que esta conforme o original a mim apresentado.

3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).

Emolumentos: R\$5,80 + Selo R\$0,85 = R\$6,65
Selo: 523784 - Série: A - Cod. Segurança: 48732500000016652200841401



CONTRATO DE CONSTITUIÇÃO DA SOCIEDADE POR QUOTAS DE RESPONSABILIDADE LIMITADA DENOMINADA "MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

Pelo presente instrumento particular, ULISSES PINHEIRO SERENI, brasileiro, paraense, solteiro, estudante universitario, portador da C.I. RG. n.º 2275619 SEGUP-PA. (2ª VIA), e CIC(M.F) n.º 381.124.932-00., e ICARO PINHEIRO SERENI, brasileiro, paraense, solteiro, estudante universitario, portador da C.I. RG. n.º 2278893 SEGUP-PA. (2ª VIA), e CPF n.º 381.125.072-87, ambos residentes e domiciliados a Trav. Angustura, 3269/901, entre Almirante Barroso e 25 de setembro - marco CEP 66.093-040, Belém - Pará, tem entre si, justa e contratada, a constituição de uma sociedade por quotas de responsabilidade limitada, que se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

CLÁUSULA 1ª: A sociedade girará sob a denominação de "MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

CLÁUSULA 2ª: A sociedade terá nome fantasia de "MULTI-SUL CONSTRUÇÕES"

CLÁUSULA 3ª: A sociedade terá sua sede na cidade de Belém, Estado do Pará, à Trav. Angustura, 3269/901 - marco 66.093-040., podendo estabelecer filiais ou sucursais em qualquer ponto do território nacional, obedecendo as disposições legais.

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

CLÁUSULA 4ª: O objeto da sociedade será:

SERVIÇOS DE ENGENHARIA

SERVIÇOS DE OBRAS E PROJETOS DE ENGENHARIA

SERVIÇOS DE DEMOLIÇÃO E PREPARAÇÃO DO TERRENO

SERVIÇOS DE AESSORIA TÉCNICA E CONSULTORIA

SERVIÇOS DE ELETRICIDADE

SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM

SERVIÇOS DE PERFURAÇÃO DE POÇOS ARTESIANOS

OUTROS SERVIÇOS AUXILIARES DA CONSTRUÇÃO

SERVIÇOS EM GERAL

SERVIÇOS DE REPAROS E MANUTENÇÃO EM IMÓVEIS

SERVIÇOS DE REPAROS E REFORMAS DE MÓVEIS

SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO EM MÁQUINAS PARA
ESCRITÓRIO

SERVIÇOS DE CONSERTOS, REPAROS E MANUTENÇÃO EM
EQUIPAMENTOS

SERVIÇOS DE CARPINTARIA

SERVIÇOS DE REPAROS E REFORMAS EM VEÍCULOS

SERVIÇOS DE DECORAÇÃO E ORNAMENTAÇÃO

SERVIÇOS DE SERIGRAFIA EM GERAL

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
icaro ~~Princípio~~ Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS - BELÉM/PA
Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 2749 99159 3233

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia reprografica, que esta conforme o original a mim apresentado.

3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).

Emolumentos: R\$5,80 +Selo R\$0,85 = R\$6,65
Selo: 523785 - Serie: A - Cod. Segurança: 58732500000286520081194

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMERCIO LTDA."

TRANSPORTES TERRESTRES E RODOVIARIO DE CARGAS EM GERAL E PASSAGEIROS

COMÉRCIO VAREJISTA

- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL HIDRÁULICO
- COMERCIO VAREJISTA DE FERRAGENS EM GERAL
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELÉTRICO
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL DE CONSTRUÇÃO
- COMERCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE CONCRETO
- COMERCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE MADEIRA
- COMERCIO VAREJISTA DE FERRAMENTAS
- COMERCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE COURO
- COMERCIO VAREJISTA DE MOTORES E BOMBAS, SUAS PEÇAS E ACESSORIOS
- COMERCIO VAREJISTA DE EQUIPAMENTOS PRA TRATAMENTO DE AGUA, AR E ESGOTO
- COMERCIO VAREJISTA E LOCAÇÃO DE VEÍCULOS
- COMERCIO VAREJISTA DE GELO
- COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS PARA CAMA, MESA E BANHO
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ESPORTIVO
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL PARA VESTUÁRIO
- COMERCIO VAREJ. DE UTENSÍLIOS PARA COZINHA E REFEITÓRIO
- COMERCIO VAREJISTA DE EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS PARA JOGOS E DIVERTIMENTOS



CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS - BELÉM/PA
Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 2749 99159 3233



AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia reprografica, que esta conforme o original a mim apresentado.

3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).
Emolumentos: R\$5,80 - Selo R\$0,85 = R\$6,65
Selo: 623788 - Serie: A - Cod. Segurança: 68732500000726652200611101

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.877.145/0001-85
icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA,150383219-8

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

- COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTIGOS SANITÁRIOS E DOMISSANITÁRIOS
- COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS PARA LIMPEZA
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL PARA EXPEDIENTE
- COMERCIO VAREJISTA DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E BEBIDAS
- COMERCIO VAREJISTA DE MÓVEIS ESCOLARES E PARA ESCRITÓRIO
- COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS DOMESTICOS
- COMERCIO VAREJISTA DE MAQUINAS E PEÇAS PARA ESCRITÓRIO
- COMERCIO VAREJISTA DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS, ODONTOLÓGICO, HOSPITALAR, LABORATORIAL E ÓPTICO
- COMERCIO VAREJISTA DE ELETRODOMÉSTICO
- COMERCIO VAREJISTA DE MOTORES MARÍTIMOS E ESTACIONARIOS
- COMERCIO VAREJISTA DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA
- COMERCIO VAREJISTA DE APARELHOS ELETRO-ELETRÔNICOS
- COMERCIO VAREJISTA PARA EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA DE INCÊNDIOS
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL PARA PINTURA
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL PARA SINALIZAÇÃO
- COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL E EQUIPAMENTOS PARA AGROPECUÁRIA, AVICULTURA E APICULTURA
- COMERCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE PLÁSTICO



CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS EM/PA
 Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 249 ☎ 99159 3233

AUTENTICAÇÃO

Autêntico esta copia reprográfica, que esta conforme o original a mim apresentado.



3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).
 Emolumentos: R\$5,80 + Selo R\$0,85 = R\$6,65.
 Selo: 523787 - Série: A - Cod. Segurança: 7873250000003865220061101

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.572.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS METÁLICOS
COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE BORRACHA
COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE ACRÍLICO E ALUMÍNIO
COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTEFATOS DE PAPEL
COMÉRCIO VAREJISTA DE PEÇAS, EQUIPAMENTOS, ACESSÓRIOS E MATERIAIS PARA PINTURA E MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS
COMÉRCIO VAREJISTA DE MATERIAL PARA ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM
COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DESCARTÁVEIS

CLÁUSULA 5ª: O capital social será de R\$ 10.000,00 (dez mil reais). Divididos em 10.000 (dez mil) quotas no valor de R\$ 1,00 (um real) cada uma e subscrita em:

NOME	QUOTAS	VALOR - R\$
ULISSES PINHEIRO SERENI	5.000	5.000,00
ICARO PINHEIRO SERENI	5.000	5.000,00
TOTAL	10.000	10.000,00

Parágrafo Único: As quotas subscritas, serão integralizadas, neste ato, em moeda corrente do país.

CLÁUSULA 6ª: A responsabilidade dos sócios é, na forma da legislação em vigor, limitada à importância total do capital social.

CLÁUSULA 7ª: O prazo de duração da sociedade será por tempo indeterminado.

CLÁUSULA 8ª: A gerência e a administração da sociedade será exercida pelos sócios ULISSES PINHEIRO SERENI e ICARO PINHEIRO SERENI, em conjunto ou individual, que subdividirão entre si todas as operações e representarão a sociedade ativa e passiva, judicial e extrajudicialmente.

CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS - BELÉM/PA

Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 2749 99159 3233

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia reprografica, que esta conforme o original a mim apresentado.

3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).

Emolumentos: R\$5,80 + Selo R\$0,85 = R\$6,65

Selo: 523788 - Serie: A - Cod. Segurança:

88732500000038652200611101



MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.517.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

PARAGRAFO ÚNICO O uso da firma sera feita por ambos os socios sempre em conjunto ou separadamente com o outro sócio, e exclusivamente para os negócios da propria sociedade

CLÁUSULA 9ª: Os socios no exercicio da gerência e de cargos na sociedade, terão o direito de uma retirada a titulo de pro-labore em valor a ser fixado a cada mês de janeiro de cada novo ano e vigente para todo o exercicio.

CLÁUSULA 10ª: Todo dia 31 de dezembro de cada ano, sera procedido o levantamento do balanço do exercicio, sendo que os lucros ou prejuizos verificados serão distribuidos ou suportados pelos socios, na proporção, de suas cotas de capital.

CLÁUSULA 11ª: As quotas da sociedade são indivisiveis e não poderão ser cedidas ou transferidas sem o expreso consentimento da sociedade, cabendo, em igualdade de preços e condições, o direito de preferência ao sócio que queira adquiri-las, no caso de algum quotista pretender ceder as que possui.

CLÁUSULA 12ª: No caso de um dos socios desejar retirar-se da sociedade, devera notificar o outro, por escrito, com antecedência de 60 (sessenta) dias.

CLÁUSULA 13ª: Em caso de falecimento de um dos socios, os herdeiros (filhos) assumirão a sociedade.

CLÁUSULA 14ª: As omissões ou dúvidas que possam ser suscitadas sobre o presente contrato serão supridas ou resolvidas com base no decreto n.º 3.708, de 10 de janeiro de 1919 e noutras disposições legais que lhe forem applicaveis.

CLÁUSULA 15ª: Fica eleito o Foro desta Comarca para qualquer ação fundada neste contrato, reunindo-se a qualquer outro opor muito especial que seja.

Os socios declaram, sob a pena da Lei, que estão não estão inclusos em quaisquer dos crimes previstos em Lei ou nas restrições legais que possam impedi-los de exercer atividades mercantis.

CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS - BELÉM/PA

Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 2749 99159 3233

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia reprografica, que esta conforme o original a mim apresentado.

3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).

Emolumentos: R\$5,80 + Selo R\$0,85 = R\$6,65.

Selo: 523789 - Serie: A - Cod. Segurança:

9873250000046652200611101

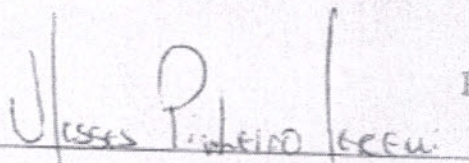


MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.574.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

"MULTISUL CONSTRUÇÕES E COMÉRCIO LTDA."

E por se acharem em perfeito acordo, em tudo quanto neste instrumento particular foi lavrado, obrigam-se a cumprir o presente contrato, assinando-o na presença de duas testemunhas abaixo, em quatro vias de igual teor, com a primeira via destinada a registro e arquivamento na Junta Comercial do Estado do Pará.

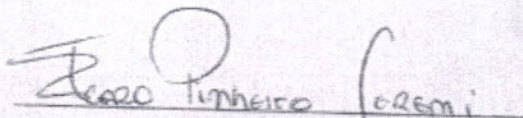
Belém, 07 de junho de 1998.



ULISSES PINHEIRO SERENI

CPF 381124932-00

C.I. 2275619



ICARO PINHEIRO SERENI

CPF 381125072-87

C.I. 2278893

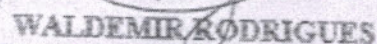
Testemunhas:



NILSON OLIVEIRA SOARES

RG. 2301508 - 2ª. VIA - SSP-PA

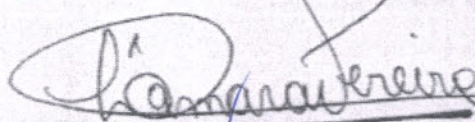
C.P.F. 459.764.812-72



WALDEMIR RODRIGUES

RG. 1570065 - 2ª. VIA - SSP-PA

C.P.F. 173.440.002-10


Leticia Maria Camara Pereira
OAB 6450 - CIC 175 868 212-04

CARTÓRIO DO 3º OFÍCIO DE NOTAS - BELÉM/PA

Travessa Humaitá nº616 - Pedreira (91) 3233 2749 99159 3233

AUTENTICAÇÃO

Autentico esta copia reprografica, que esta conforme o original a mim apresentado.

3º Cartório de Notas de Belém, 29 de Outubro de 2021. Em testemunho da Verdade, que JAQUELINE PATRICIA RODRIGUES CASTRO (ESCREVENTE AUTORIZADA).

Emolumentos: R\$5,80 + Selo R\$0,85 = R\$6,65

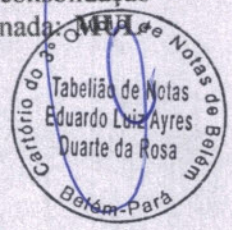
Selo: 523790 - Serie: A - Cod. Segurança:

0973250000056652200811104

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8



Instrumento particular de 11ª alteração e consolidação do contrato social da sociedade denominada **TISUL ENGENHARIA S/S LTDA.**



Por este instrumento, **ULISSES PINHEIRO SERENI**, brasileiro, casado, engenheiro civil, portador do CPF nº 381.124.932-00 e RG nº 2.275.619 – 2ª via SEGUP (PA), residente e domiciliado na Av. Senador Lemos, 400, apto 2700, Bairro Umarizal, Cidade de Belém, Estado do Pará CEP: 66050-000; e, **ÍCARO PINHEIRO SERENI**, brasileiro, casado em regime de comunhão parcial de bens, nascido na cidade de Belém (PA) em 30/08/1974, engenheiro civil, portador da cédula de identidade nº 11.137-D – CREA (PA) e CPF nº 381.125.072-87, residente e domiciliado na Av. Senador Lemos, 400, apto 2900, Bairro Umarizal, Cidade de Belém, Estado do Pará, CEP 66050-000, únicos sócios integrantes da sociedade simples denominada **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA.**, com sede na Av. Júlio Cesar, nº 65, Val-de-Cães, Belém, Pará, CEP 66.613-010, registrado no Cartório do 2º Ofício do Registro Civil de Pessoas Jurídicas sob o nº 00034474, com CNPJ nº 02.577.145/0001-85, resolvem:

1 – O sócio **ÍCARO PINHEIRO SERENI** cede e transfere para o sócio **ULISSES PINHEIRO SERENI**, 4.950.000 (quatro milhões, novecentos e cinquenta mil) quotas, com valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, totalmente integralizadas, pelo preço total de R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais), que será quitado da seguinte forma:

- a) R\$ 880.000,00 (oitocentos e oitenta mil reais) representado pelo crédito de igual valor que o sócio cessionário possui, nesta data, junto ao sócio cedente;
- b) R\$ 120.000,00 (cento e vinte mil reais), em moeda corrente, a ser pago em 12 (doze) parcelas, representadas por 12(doze) notas promissórias no valor de R\$ 10.000,00 (dez mil reais) cada, emitidas em caráter “pro soluto”, vencendo-se a primeira no dia 28/09/2013, e as demais no dia 28 (vinte e oito) dos meses subsequentes.

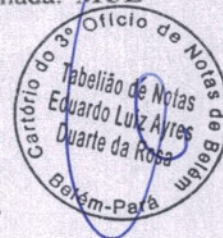
2 – O cedente, o cessionário e a Sociedade, neste ato, outorgam-se, reciprocamente, plena, geral e irrevogável quitação com relação à cessão de quotas ora realizada, para nada mais reclamarem uns dos outros, qualquer que seja a alegação.

3 – Em face da alteração acima, a **Cláusula Quarta** do contrato social passa a vigorar com a seguinte redação: **Cláusula Quarta** – O capital social é de R\$ 11.000.000,00 (onze milhões de reais), representado por 11.000.000 (onze milhões) de quotas, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, totalmente subscritas e integralizadas em moeda corrente nacional, assim distribuídas:

- a) O sócio **ULISSES PINHEIRO SERENI**, acima qualificado, detém 5.500.000 (cinco milhões e quinhentas mil) quotas no valor total de R\$ 5.500.000,00 (cinco milhões e quinhentos mil reais), equivalentes a 50% (cinquenta por cento) do capital social;
- b) O sócio **ÍCARO PINHEIRO SERENI**, acima qualificado, detém 5.500.000 (cinco milhões e quinhentas mil) quotas no valor total de R\$ 5.500.000,00 (cinco milhões e quinhentos mil reais), equivalentes a 50% (cinquenta por cento) do capital social.



Instrumento particular de 11ª alteração e consolidação do contrato social da sociedade denominada: **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA.**



- 4 – A sociedade adotará o nome fantasia: **PINHEIRO SERENI ENGENHARIA.**
- 5 – Altera-se o estado civil do sócio **Ulisses Pinheiro Sereni** de: casado, para: divorciado, consoante sentença prolatada pela Drª Margui Gaspar Bittencourt, Juíza de Direito da 3ª Vara de Família de Belém(PA), em 17/07/2013, averbada à margem do termo no Serviços Registral e Notarial Val-de-Cães, Belém(PA).
- 6 – Devido as alterações ora ocorridas, consolida-se o contrato social, que passa a vigorar consoante os termos e condições abaixo:

CONTRATO SOCIAL DA SOCIEDADE SIMPLES

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

Cláusula Primeira – A sociedade simples gira sob a denominação social de **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA.**, e adotará o nome fantasia: **PINHEIRO SERENI ENGENHARIA.** Regida pelo presente Contrato Social, pela Lei 10.406/02 e, subsidiariamente, pela Lei 6.404/76.

Parágrafo Único. A sociedade tem prazo de duração por tempo indeterminado.

Cláusula Segunda – A sociedade tem sede à Av. Júlio César, nº 65, Val-de-Cães, Belém, Pará, CEP 66.613-010, na cidade de Belém (PA), podendo criar e extinguir filiais e escritórios em qualquer ponto do território nacional e no exterior.

Cláusula Terceira – A sociedade tem por objeto a prestação de serviços de engenharia, incluindo, serviços de obras e de projetos de engenharia e construção civil; serviços de assessoria técnica, consultoria e outros serviços auxiliares de engenharia; serviços de decoração e ornamentação; e serviços de conservação e construção de áreas verdes, paisagismo e urbanização.

Cláusula Quarta – O capital social é de R\$ 11.000.000,00 (onze milhões de reais), representado por 11.000.000 (onze milhões) de quotas, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, totalmente subscritas e integralizadas em moeda corrente nacional, assim distribuídas:

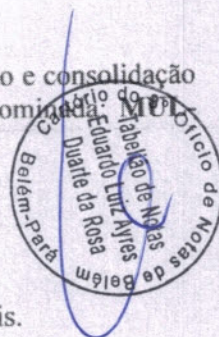
a) O sócio **ULISSES PINHEIRO SERENI**, detém 5.500.000 (cinco milhões e quinhentas mil) quotas no valor total de R\$ 5.500.000,00 (cinco milhões e quinhentos mil reais), equivalentes a 50% (cinquenta por cento) do capital social;

b) O sócio **ÍCARO PINHEIRO SERENI**, detém 5.500.000 (cinco milhões e quinhentas mil) quotas no valor total de R\$ 5.500.000,00 (cinco milhões e quinhentos mil reais), equivalentes a 50% (cinquenta por cento) do capital social.

Parágrafo Primeiro. A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do Capital Social.



Instrumento particular de 11ª alteração e consolidação do contrato social da sociedade denominada
TISUL ENGENHARIA S/S LTDA.



Parágrafo Segundo. Cada quota corresponde a um voto nas deliberações sociais.

Parágrafo Terceiro. As quotas sociais são indivisíveis e nenhum sócio poderá ceder ou transferir suas quotas, sem consentimento prévio e expresso do (s) outro (s) sócio (s), o qual terá o direito de preferência na aquisição das quotas que por ventura qualquer um deles deseje alienar, em igualdade de condições com a oferta de qualquer do (s) outro (s) sócio (s) ou de terceiros, preferência esta a se aplicar proporcionalmente à participação que cada um deles detiver no capital social a se exercitar segundo as seguintes regras:

a) Recebida a proposta para a aquisição de suas quotas, o sócio ofertante fará a necessária comunicação ao (s) outro (s) sócio (s) da sociedade, por meio de notificação extrajudicial, especificando a quantidade total de quotas que pretende transferir, vender ou alienar, o preço, as condições de pagamento, bem como quaisquer outras condições que o ofertante julgar conveniente estipular, tais como, mas não limitadas, à aceitação das aquisições parciais ou somente de toda a participação objeto da proposta em questão.

b) O(s) sócio (s) ao (s) qual (ais) se ofereceu as quotas terá(ão) o prazo de até 30 (trinta) dias, contado do recebimento da notificação extrajudicial, para se manifestar sobre a mesma, findo o qual, a falta de manifestação será entendida como recusa ao exercício do direito de preferência.

c) O(s) sócio(s) ao(s) qual (ais) se ofereceu as quotas poderá(ão), alternativamente, comprar as quotas, aceitar o terceiro, ou exigir que o terceiro compre as suas quotas proporcionalmente às que adquirir do sócio ofertante.

d) Caso o(s) sócio(s) ao(s) qual (ais) se ofereceu as quotas pela oferta, deverá(ão) informar o sócio ofertante desse seu interesse por meio de notificação extrajudicial.

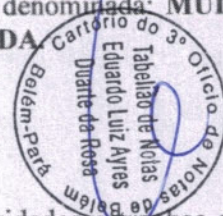
e) As quotas definitivamente recusadas por quaisquer dos sócios poderão ser cedidas pelo ofertante a terceiros, devendo dita cessão ser celebrada dentro de um prazo máximo de 30 (trinta) dias contados da data da recusa, ou do término *in albis* do prazo de preferência, ficando assegurado pelo ofertante que a dita cessão não será feita por preço e condições diferentes para o terceiro adquirente, do que as constantes da oferta ao (s) sócio (s).

f) Decorrido o prazo de 30 (trinta) dias do término do prazo estipulado no item "e" desta Cláusula ou da manifestação por escrito de recusa do sócio ofertado sem a realização da transferência, venda ou alienação, o procedimento acima tornar-se-á novamente aplicável para as vendas futuras.

Cláusula Quinta – A administração e o uso do nome social serão exercidos, em conjunto ou isoladamente, pelos sócios **ULISSES PINHEIRO SERENI** e **ÍCARO PINHEIRO SERENI**, os quais se incumbirão de todas as operações e representarão a sociedade, ativa e passivamente,



Instrumento particular de 11ª alteração e consolidação do contrato social da sociedade denominada **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA**.



em juízo ou fora dele, vedado, no entanto, o uso do nome social em atividades estranhas ao interesse social.

Parágrafo Único. A prática dos atos abaixo especificados por parte do(s) administrador(es), dependerá de prévia autorização dos sócios detentores da maioria do capital social. Essa autorização pode ser concedida por carta, telegrama, fax, email ou qualquer outro método escrito e com comprovação do emitente:

- a) Captação de financiamentos de terceiros e a outorga de endosso, caução, ou outras garantias em favor de (i) terceiros ou (ii) dos próprios sócios ou de suas controladas, coligadas ou controladores;
- b) Compra, venda ou hipoteca de bens imóveis;
- c) Outorga de financiamento (i) a terceiros ou a (ii) sócios, de suas controladas, coligadas ou controladores;
- d) Reconhecimento de falência da sociedade ou requerimento de recuperação judicial;
- e) Seleção, contratação ou substituição dos auditores independentes da sociedade;
- f) Manifestação de voto em Reuniões de Sócios ou Assembleias de Acionistas de sociedades participadas.

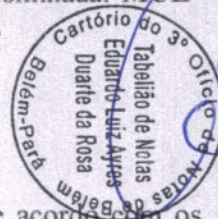
Cláusula Sexta – O exercício social terá início em 1º de janeiro de cada ano, encerrando-se em 31 de dezembro, sendo que dentro dos 4 (quatro) meses seguintes ao término do exercício social serão levantadas as demonstrações financeiras, de forma a atender a todas as exigências legais. Ao final de cada exercício social serão apurados os lucros ou prejuízos que serão distribuídos ou suportados pelos sócios, na mesma proporção do capital social detido por cada um e de acordo com os prazos e condições que forem estabelecidos pelos sócios quotistas detentores da maioria do capital social.

Parágrafo único. Não obstante o disposto no *caput*, os sócios poderão:

- a) por decisão unânime formalizada em Reunião de Sócios, cuja Ata deverá ser levada a registro no Registro Civil de Pessoas Jurídicas, determinar a distribuição dos lucros da sociedade entre si em proporção diversa à participação de cada um no capital social, observando-se, inclusive, o trabalho pessoal desempenhado por cada sócio no exercício de sua profissão.
- b) por decisão dos sócios detentores da maioria do capital social e de acordo com os interesses da sociedade, determinar que o total ou parte dos lucros poderão ser destinados à formação de reserva de lucros ou permanecer em conta de reserva de lucros acumulados para futura destinação.



Instrumento particular de 11ª alteração e consolidação do contrato social da sociedade denominada: **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA.**



c) por decisão dos sócios detentores da maioria do capital social e de acordo com os interesses da sociedade, determinar o levantamento de balancetes intercalares em periodicidade menor que aqueles anuais datados sempre do último dia útil do mês escolhido para tal, sendo facultado à sociedade distribuir lucros antecipadamente com base nesses balancetes, restando claro que, ao final de cada exercício, será efetuado um ajuste entre as antecipações de distribuição e a efetiva participação nos lucros apurada.

Cláusula Sétima – Os sócios poderão, de comum acordo e a qualquer tempo, fixar uma retirada mensal pelo exercício da gerência, a título de “pró-labore”.

Cláusula Oitava – A retirada de qualquer dos sócios da sociedade por dissentir dos demais ou por morte, interdição ou exclusão, não levará a sociedade à dissolução.

Parágrafo Único. Em ocorrendo algum desses eventos, liquidar-se-á as quotas do sócio retirante, morto, interditado ou excluído com base em Balanço Patrimonial a ser levantado, tendo por data-base a data do evento em questão, apurando-se os haveres do sócio retirante, morto, interditado ou excluído, segundo o critério do valor patrimonial da quota determinado pelo art. 1.031, do CC, pagando-se ao mesmo ou aos seus herdeiros e/ou sucessores, o valor assim apurado e que lhes competir, no prazo de 120 (cento e vinte) dias, a contar da data do evento.

Cláusula Nona – As deliberações sociais serão tomadas em reunião de sócios pelo voto dos sócios que representem a maioria do capital social, salvo quórum diferenciado exigido pela lei ou pelo presente instrumento.

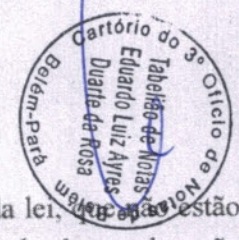
Parágrafo Primeiro. As reuniões serão convocadas pelo administrador ou pelos sócios por telegrama com aviso de recebimento e cópia ou por qualquer outro método que permita comprovação de recebimento e identificação do conteúdo.

Parágrafo Segundo. Os sócios se reunirão ordinariamente dentro dos primeiros quatro meses de cada ano para tomar as contas dos administradores e deliberar sobre o balanço patrimonial e o de resultado econômico e, extraordinariamente, sempre que, para tanto, for convocada a reunião.

Cláusula Décima - Mostrando-se que é impossível a continuação das atividades sociais por não mais preencher o intuito e fim social, a sociedade iniciará os procedimentos para sua dissolução, nomeando entre ele um liquidante. O liquidante será obrigado a formar o inventário e o balanço da sociedade, com finalidade apurar o patrimônio da mesma considerando-se sempre o valor real e efetivo do ativo e do passivo. Intimada a liquidação e satisfeitas todas as obrigações da sociedade, o liquidante procederá imediatamente à divisão e partilha do bens sociais remanescentes entre os sócios ou seus herdeiros/sucessores, na proporção do número e valor das



Instrumento particular de 11ª alteração e consolidação do contrato social da sociedade denominada: **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA.**



quotas que cada um deles possuía na sociedade.

Cláusula Décima Primeira - Os administradores declaram, sob as penas da lei, que não estão impedidos de exercer a administração da sociedade, por lei, ou em virtude de condenação criminal, e que não se encontram, por efeito de eventual condenação, sujeitos a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, não tendo sido condenados por crime falimentar, nem prevaricações, muito menos peita ou suborno, concussão, peculato, contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas e defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou contra a propriedade.

Cláusula Décima Segunda - O presente instrumento obriga as partes, seus herdeiros e sucessores.

Cláusula Décima Terceira - O presente Contrato poderá ser alterado no todo ou em parte, bastando para isso que os sócios manifestem tal interesse expressamente em instrumento escrito assinado pelos mesmo na presença de 02 (duas) testemunhas e registrado no Cartório do Registro Civil de Pessoas Jurídicas.

Cláusula Décima Quarta - Fica eleito o Foro da comarca de Belém, capital do Estado do Pará, com exclusão de qualquer outro por mais privilegiado que seja, para dirimir as dúvidas porventura havidas em razão deste contrato.

E, por estarem assim justas e contratadas, as partes assinam o presente instrumento em 3 (três) vias de igual teor e forma.

Belém (PA), 28 de agosto de 2013.

Cartório
Queiroz Santos

Ulisses Pinheiro Sereni
Ulisses Pinheiro Sereni
Sócio Administrador

Cartório
Queiroz Santos
Icaro Pinheiro Sereni
Icaro Pinheiro Sereni
Sócio Administrador

Testemunhas:

1ª *Rick Henderson Vieira de Souza*
Rick Henderson Vieira de Souza
RG nº 4802492-PC/PA

2ª *Adriano Jorge Cardoso*
Adriano Jorge Cardoso Figueiredo
RG nº 3332249-PC/PA

QUEIROZ SANTOS
3º Tabelionato de Notas
Av. Pedro Miranda, 849 - Pedreira
Fone: (91)-236-2749 - CEP: 66085-000 - Belém-PA

Reconheço e dou fé, por SEMELHANÇA a(s) firma(s) das
[0036183]-ULISSES PINHEIRO SERENI...
[0083909]-ICARO PINHEIRO SERENI.....
Em Testemunha da Verdade.
Belém, Estado do Pará, dia 28 de agosto de 2014.

RECONECIMENTO DE FIRMA
DATA DIA 28 DE AGOSTO DE 2014
VALIDO SOMENTE COM O Selo de SEGURANÇA

003.449.372



À

Companhia de Saneamento do Pará - COSANPA

MODO DE DISPUTA FECHADO Nº 014/2021 - COSANPA-PA**DECLARAÇÃO SOBRE TRABALHO DE MENORES**

A empresa MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, CNPJ nº02.577.145/0001-85, sediada na Av. Júlio Cesar, 65 – Val de Cans – Belém/PA, através de seu Diretor ou Representante Legal, ÍCARO PINHEIRO SERENI, portador(a) da Carteira de Identidade CREA 150383219-8 e do CPF no CPF:381.125.072-87, DECLARA que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 (dezesesseis) anos.

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

Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

Belém(PA), 22 de novembro de 2021

ICARO PINHEIRO

SERENI:38112507287

Assinado de forma digital por
ICARO PINHEIRO
SERENI:38112507287
Dados: 2021.11.19 14:20:33 -03'00'

ÍCARO PINHEIRO SERENI

Eng. Civil – Presidente

150383219-8 - CREA

CPF:381.125.072-87

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

CNPJ: 02.577.145/0001-85



À

Companhia de Saneamento do Pará - COSANPA

MODO DE DISPUTA FECHADO Nº 014/2021-COSANPA-PA

A empresa MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, CNPJ nº02.577.145/0001-85, sediada na Av. Júlio Cesar, 65 – Val de Cans – Belém/PA, através de seu Diretor ou Representante Legal, ÍCARO PINHEIRO SERENI, portador(a) da Carteira de Identidade CREA 150383219-8 e do CPF no CPF:381.125.072-87, declara sob as penas da lei ,que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

Belém(PA), 22 de novembro de 2021

ICARO PINHEIRO
SERENI:38112507287

Assinado de forma digital por ICARO
PINHEIRO SERENI:38112507287
Dados: 2021.11.19 14:22:14 -03'00'

ÍCARO PINHEIRO SERENI
Eng. Civil – Presidente
150383219-8 - CREA
CPF:381.125.072-87
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85



Companhia de Saneamento do Pará – COSANPA

MODO DE DISPUTA FECHADO Nº 014/2021-COSANPA-PA

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE PARENTESCO NA COSANPA

A empresa MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, CNPJ nº02.577.145/0001-85, sediada na Av. Júlio Cesar, 65 – Val de Cans – Belém/PA, através de seu Diretor ou Representante Legal, ÍCARO PINHEIRO SERENI, portador(a) da Carteira de Identidade CREA 150383219-8 e do CPF no CPF:381.125.072-87, DECLARA, declara que inexistente vínculo familiar ou grau de parentesco até o terceiro grau, entre seu Dirigente, Diretor, Sócio ou Controlador, Responsável Técnico ou Subcontrolador com funcionários da COSANPA e, ainda, que nenhum dos mesmos é funcionário da COSANPA.

Declara, ainda, estar ciente das sanções que poderão lhe ser imposta bem como do conteúdo do Art. 299 do Código Penal, na hipótese de falsidade da presente declaração.

Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

Belém(PA), 22 de novembro de 2021

ICARO PINHEIRO

SERENI:38112507287

Assinado de forma digital por

ICARO PINHEIRO

SERENI:38112507287

Dados: 2021.11.19 14:20:54 -03'00'

ÍCARO PINHEIRO SERENI

Eng. Civil – Presidente

150383219-8 - CREA

CPF:381.125.072-87

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

CNPJ: 02.577.145/0001-85



À

Companhia de Saneamento do Pará – COSANPA

MODO DE DISPUTA FECHADO Nº 014/2021-COSANPA-PA

A empresa MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, CNPJ nº02.577.145/0001-85, sediada na Av. Júlio Cesar, 65 – Val de Cans – Belém/PA, através de seu Diretor ou Representante Legal, ÍCARO PINHEIRO SERENI, portador(a) da Carteira de Identidade CREA 150383219-8 e do CPF no CPF:381.125.072-87, 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.

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

Belém(PA), 22 de novembro de 2021

ICARO PINHEIRO

SERENI:38112507287

Assinado de forma digital por

ICARO PINHEIRO

SERENI:38112507287

Dados: 2021.11.19 14:22:54 -03'00'

ÍCARO PINHEIRO SERENI

Eng. Civil – Presidente

150383219-8 - CREA

CPF:381.125.072-87

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

CNPJ: 02.577.145/0001-85



Companhia de Saneamento do Pará - COSANPA

MODO DE DISPUTA FECHADO Nº 014/2021-COSANPA-PA

DECLARAÇÃO DE PLENO CONHECIMENTO E CONCORDÂNCIA COM O EDITAL E SEUS ANEXOS

A empresa MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, CNPJ nº02.577.145/0001-85, sediada na Av. Júlio Cesar, 65 – Val de Cans – Belém/PA, através de seu Diretor ou Representante Legal, ÍCARO PINHEIRO SERENI, portador(a) da Carteira de Identidade CREA 150383219-8 e do CPF no CPF:381.125.072-87, declara, sob as penas da lei, que recebeu todos os documentos e informações necessários à apresentação da proposta comercial, que está ciente e concorda com as condições contidas no ato convocatório e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no referido documento, assume total responsabilidade por esse fato, e que está ciente de todas as condições e dificuldades de onde serão prestados os serviços referentes o objeto da presente licitação e, portanto, não poderá alegar desconhecimento para quaisquer tipos de questionamentos posteriores.

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

Belém(PA), 22 de novembro de 2021

ICARO PINHEIRO
SERENI:38112507287

Assinado de forma digital por
ICARO PINHEIRO
SERENI:38112507287
Dados: 2021.11.19 14:20:14 -03'00'

ÍCARO PINHEIRO SERENI
Eng. Civil – Presidente
150383219-8 - CREA
CPF:381.125.072-87
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85



REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

 REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA			
NÚMERO DE INSCRIÇÃO 02.577.145/0001-85 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL		DATA DE ABERTURA 15/06/1998
NOME EMPRESARIAL MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) PINHEIRO SERENI ENGENHARIA			PORTE DEMAIS
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 71.12-0-00 - Serviços de engenharia			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 41.20-4-00 - Construção de edifícios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 224-0 - Sociedade Simples Limitada			
LOGRADOURO AV JULIO CESAR	NÚMERO 65	COMPLEMENTO *****	
CEP 66.613-010	BAIRRO/DISTRITO VAL DE CAES	MUNICÍPIO BELEM	UF PA
ENDEREÇO ELETRÔNICO multisul@ig.com.br		TELEFONE (91) 3257-7500 / (91) 3257-7400	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 03/11/2005	
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 21/09/2021 às 09:48:45 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8

000025



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
FICHA DE INSCRIÇÃO CADASTRAL - FIC

INSCRIÇÃO ESTADUAL 15.201.448-9	INSCRIÇÃO NO CNPJ/CPF 02.577.145/0001-85	INSCRIÇÃO NA JUNTA COMERCIAL 15200661135
NOME EMPRESARIAL MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO PINHEIRO SERENI ENGENHARIA		
SEDE CERAT BELÉM		
ENDEREÇO AVE JULIO CESAR, 65 VAL DE CAES		
REGIME DE PAGAMENTO Normal	MUNICÍPIO BELEM	
DATA DE INÍCIO DA ATIVIDADE 14/10/1998	SITUAÇÃO CADASTRAL Ativo	
CÓDIGO DE ATIVIDADE PRINCIPAL 7112000 - Serviços de engenharia		
CÓDIGO DE ATIVIDADE SECUNDÁRIA 4120400 - Construção de edifícios		

Aprovado pelo Decreto nº 4676 de 18 de Junho de 2001.
Emitido no dia 21/09/2021 às 10:05:21 pelo Portal de Serviços da SEFA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8



COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E SITUAÇÃO CADASTRAL - CISC

CNPJ / CPF 02.577.145/0001-85	INSCRIÇÃO MUNICIPAL 144.198-8	SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVO	DATA INSCRIÇÃO 24/06/1998	DATA BAIXA -
----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------

NOME EMPRESARIAL MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA	SUBSTITUTO TRIBUTÁRIO NÃO SE APLICA
--	--

NOME FANTASIA MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

DATA INÍCIO 04/12/2019	DATA FIM ESTABELECIMENTO -	SITUAÇÃO ATIVO	Nº ESTABELECIMENTO 1	I.M. ESTABELECIMENTO 144.198-8/001	TIPO ESTABELECIMENTO UNIDADE PRODUTIVA
---------------------------	-------------------------------	-------------------	-------------------------	---------------------------------------	---

LOGRADOURO AVENIDA JULIO CESAR	NÚMERO 65	COMPLEMENTO
-----------------------------------	--------------	-------------

CEP 66613010	BAIRRO VAL DE CAES	MUNICÍPIO BELEM	UF: PA	SEQ. IMOBILIÁRIO
-----------------	-----------------------	--------------------	-----------	------------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO MULTISUL@IG.COM.BR	TELEFONE 9132577500	NIRE 15200661135
---	------------------------	---------------------

TRIBUTAÇÃO(ÕES) TLPL ISS PJ PROPRIO	DATA INÍCIO 25/04/2007 25/04/2007	DATA FIM
---	---	----------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 7112-0/00-00 SERVIÇOS DE ENGENHARIA
--

CÓDIGO(S) E DESCRIÇÃO(ÕES) DA(S) ATIVIDADE(S) ECONÔMICA(S) SECUNDÁRIA(S) 7120-4/00-02 CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS
--

QSA CPF/CNPJ	CARGO	NOME	DATA INÍCIO
381.125.072-87	SÓCIO E ADMINISTRADOR	ICARO PINHEIRO SERENI	11/08/1999
381.124.932-00	SÓCIO E ADMINISTRADOR	ULISSES PINHEIRO SERENI	16/06/1998

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150002210-8



Emitido em: 26/03/2021 às 10:01:44

VERIFICAR A AUTENTICIDADE NO ENDEREÇO ELETRÔNICO:
<http://siat.belem.pa.gov.br:8081/cadastro/pages/geral/validaCertidao.jsf>

CHAVE DE AUTENTICAÇÃO: 54f0e687631884b6497058447cbc67eb

ALVARÁ DE LICENÇA / 2021

PREFEITURA MUNICIPAL DE BELÉM Secretaria Municipal de Finanças



Inscrição Mobiliária: 144.198-8 Data de Validade: 10/04/2022 Nº Guia: 21.1.059721-1

Nome ou Razão Social: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

Endereço: AV JULIO CESAR 000065 CEP: 66613010
Bairro: VAL DE CAES

CPF/MF: ***** CNPJ/MF: 02.577.145/0001-85 Data de Início da Atividade: 09/07/2013

Descrição do Objeto Social - CNAE/CBO: PRESTACAO DE SERVICOS DE ENGENHARIA, INCLUINDO SERVICOS DE OBRAS E DE PROJETOS DE ENGENHARIA E CONSTRUCAO CIVIL, SERVICOS DE ASSESSORIA TECNICA, CONSULTORIA E OUTROS SERVICOS AUXILIARES DE ENGENHARIA, SERVICOS DE DECORACAO E ORNAMENTACAO, E

Out-Door: SIM Identificação: 1 Propaganda: ** Mural: ** Mostruários: * Horário Especial: ***

Belém 09 de ABRIL de 2021

Jose Batista Capeloni Junior
JOSE BATISTA CAPELONI JUNIOR
Secretário(a) Municipal de Finanças

Luiz Garcia Pamplona Nogueira
LUIZ GARCIA PAMPLONA NOGUEIRA
Diretor(a) do Departamento de Tributos Mobiliários

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Caro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

Código de autenticação: i51U28 N1A71V 1R9VU2 24M9G8 B2T75E



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: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85

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 11:05:16 do dia 04/10/2021 <hora e data de Brasília>.
Válida até 02/04/2022.

Código de controle da certidão: **3509.2FA1.945C.6933**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA_150383219-8

000029

SERVIÇO GRATUITO

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA

CERTIDAO NEGATIVA DE NATUREZA TRIBUTÁRIA

Nome: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA**Inscrição Estadual:** 15.201.448-9**CNPJ:** 02.577.145/0001-85

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Estadual cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que **NÃO CONSTAM**, até a presente data, pendências em seu nome, relativamente aos débitos administrados pela Secretaria Executiva de Estado da Fazenda, de natureza tributária, incritos ou não na Dívida Ativa.

A presente Certidão, emitida nos termos do Decreto n.º 2.473, de 29 de setembro de 2006, e da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, somente produzirá efeitos após a confirmação de sua autenticidade, pela Internet, no Portal de Serviço da Secretaria Executiva de Estado da Fazenda no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Emitida às: 15:15:28 do dia 18/11/2021**Válida até:** 17/05/2022**Número da Certidão:** 702021081151717-7**Código de Controle de Autenticidade:** AB014939.5D19994D.6BBB622F.5389AA31**Observação:**

- Nos termos da legislação pertinente a presente Certidão poderá, independente de notificação prévia, ser cassada quando, dentro do período de validade forem verificadas as hipóteses previstas no art. 6º da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, como também em decorrência da suspensão de medida liminar.

- A cassação da certidão será efetuada de ofício, devendo ser dada a publicidade do fato por meio de consulta pública no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Válida em todo território paraense.

SERVIÇO GRATUITO

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

SERVIÇO GRATUITO

000030

GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA**CERTIDÃO NEGATIVA DE NATUREZA NÃO TRIBUTÁRIA**

Nome: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
Inscrição Estadual: 15.201.448-9
CNPJ: 02.577.145/0001-85

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Estadual cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que **NÃO CONSTAM**, até a presente data, pendências em seu nome, relativamente aos débitos administrados pela Secretaria Executiva de Estado da Fazenda, de natureza não tributária, inscritos na Dívida Ativa.

A presente Certidão, emitida nos termos do Decreto n.º 2.473, de 29 de setembro de 2006, e da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, somente produzirá efeitos após a confirmação de sua autenticidade, pela Internet, no Portal de Serviço da Secretaria Executiva de Estado da Fazenda no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Emitida às: 15:15:28 do dia 18/11/2021

Válida até: 17/05/2022

Número da Certidão: 702021081151718-5

Código de Controle de Autenticidade: D5A5A435.FD533C5F.5627EAA6.4A958115

Observação:

- Nos termos da legislação pertinente a presente Certidão poderá, independente de notificação prévia, ser cassada quando, dentro do período de validade forem verificadas as hipóteses previstas no art. 9º da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, como também em decorrência da suspensão de medida liminar.
- A cassação da certidão será efetuada de ofício, devendo ser dada a publicidade do fato por meio de consulta pública no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Válida em todo território paraense.
SERVIÇO GRATUITO

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA, 150383219-8



PREFEITURA MUNICIPAL DE BELÉM
PROCURADORIA FISCAL DO MUNICÍPIO DE BELÉM
SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS

000031

CERTIDÃO CONJUNTA NEGATIVA

Processo nº 109010/119/2021

Contribuinte: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CPF/CNPJ: 02.577.145/0001-85
Inscrição Mobiliária: 144198-8
Inscrição 006/33884/13/22/0214/000/000-15 ()
Endereço AV JULIO CESAR , 65

Inscrição(ões) D. Ativa de Crédito(s) Não Tributário(s):

Ressalvando o direito de a Fazenda Municipal cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidades do contribuinte acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que: Não constam débitos em seu nome, relativos a tributos ou créditos administrativos pela Secretaria Municipal de Finanças.

Certidão emitida às **09:09** horas, do dia **06/10/2021** com fulcro na instrução Normativa nº 06/2009-GABS/SEFIN, de 30 de novembro de 2009.

Validade: **180 (cento e oitenta) dia(s)**

Código de Controle de Certidão : P9KJ.E9ZU.T9TY.GDPG.FAVA

Atenção : Qualquer emenda ou rasura invalidará este documento, tendo apenas validade quando verificada sua autenticidade no site : ww2.belem.pa.gov.br/cnde-e.

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

Voltar

Imprimir

**Certificado de Regularidade
do FGTS - CRF**

Inscrição: 02.577.145/0001-85
Razão Social: MULTISUL ENGENHARIA SS LTDA
Endereço: AV JULIO CESAR 65 / VAL DE CAES / BELEM / PA / 66613-010

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 31/10/2021 a 29/11/2021

Certificação Número: 2021103103081242158104

Informação obtida em 08/11/2021 15:44:05

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Certidão n°: 28169371/2021

Expedição: 13/09/2021, às 15:56:10

Validade: 11/03/2022 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **02.577.145/0001-85**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

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 ou Comissão de Conciliação Prévia.

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

QUALIFICAÇÃO TÉCNICA



MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

000035



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

CREA-PA

Nº 247565/2021

Emissão: 06/09/2021

Validade: 05/03/2022

Chave: zd7by

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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

Interessado(a)

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Registro: 0000005208

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 11.000.000,00

Data do Capital: 31/05/2011

Faixa: 7

Objetivo Social: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA (MECÂNICO,SANITÁRIA,CIVIL,SEGURANÇA DO TRABALHO, ELÉTRICA); SERVIÇOS DE OBRAS E DE PROJETOS DE ENGENHARIA (MECÂNICO,SANITÁRIA,CIVIL,SEGURANÇA DO TRABALHO, ELÉTRICA) E CONSTRUÇÃO CIVIL;SERVIÇOS DE ACESSORIA TÉCNICA;CONSULTORIA E OUTROS AUXILIARES DE ENGENHARIA (MECÂNICO,SANITÁRIA,CIVIL,SEGURANÇA DO TRABALHO, ELÉTRICA). OBJETIVO PARCIAL.

Restrições do Objetivo Social:

Endereço Matriz: AVENIDA JULIO CESAR, 65, VAL DE CAES, BELÉM, PA, 66613010

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 23/09/1998

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0000004419EMPA

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Última Anuidade Paga

Ano: 2021 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: EDUARDO BRAGA TEIXEIRA SANTOS

Registro: 1502395240

CPF: 454.124.642-20

Data Inicio: 13/08/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: ART. 12º E 25 DA RES. 218/73, DO CONFEA.

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ART. 4º DA RES. 359/91

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Artigo 4º da Resolução 359/91

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Profissional: RUDIMAR FIGUEIREDO DO CARMO

Registro: 1505982324

CPF: 244.699.551-91

Data Inicio: 13/08/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Ícaro Pinheiro Sereque

Eng. Civil - Presidente

CREA_150383219-8



000036



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

CREA-PA

Nº 247565/2021

Emissão: 06/09/2021

Validade: 05/03/2022

Chave: zd7by

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: RAIMUNDO JORGE FELIPE ATAIDE

Registro: 1505674964

CPF: 083.647.452-04

Data Início: 10/02/2010

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTÉCNICA

Atribuição: RES. 218/73 DO CONFEA, ARTS. 08 E 09 (DECISÃO Nº 0040/2009-CEEE.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: OZIAS LIMA DE MORAES JUNIOR

Registro: 1504106024

CPF: 607.248.622-34

Data Início: 07/05/2009

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO SANITARISTA

Atribuição: RES 310/86 CONFEA ART 01

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Artigo 4º da Resolução 359/91

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: ULISSES PINHEIRO SERENI

Registro: 1502899558

CPF: 381.124.932-00

Data Início: 18/08/2008

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: JOSE CARLOS RUSSO PINHEIRO

Registro: 1505807638

CPF: 048.578.872-15

Data Início: 07/07/2003

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHARIA ELÉTRICA - ÊNFASE ELETRÔNICA

Atribuição: ARTIGOS 08 E 09 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: ICARO PINHEIRO SERENI

Registro: 1503832198

CPF: 381.125.072-87

Data Início: 11/02/2000

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-06
 icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA_150383219-8



000037



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

CREA-PA

Nº 247565/2021
Emissão: 06/09/2021
Validade: 05/03/2022
Chave: zd7by

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Atribuição: ART. 07,25 RES. 218/73 CONFEA
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA,150383219-8



000038



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

CREA-PA

Nº 229602/2021

Emissão: 17/02/2021

Validade: 31/03/2022

Chave: YD3cy

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: EDUARDO BRAGA TEIXEIRA SANTOS

Registro: 1502395240

CPF: 454.124.642-20

Endereço: Rua TIMBIRAS EDIFÍCIO VERAMONT APTO 702, 1045, Apto 702, JURUNAS, BELÉM, PA, 66030635

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

Data de registro: 17/06/1999

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: ART. 12º E 25 DA RES. 218/73, DO CONFEA.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Data de Formação: 15/01/1999

ESPECIALIZAÇÃO

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ART. 4º DA RES. 359/91

Instituição de Ensino: FACULDADE IDEAL/DEVRAY/WYDEN

Data de Formação: 15/08/2016

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Artigo 4º da Resolução 359/91

Instituição de Ensino: FACULDADE IDEAL-FACI

Data de Formação: 15/08/2016

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

Registro: 0000005208

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Data Início: 13/08/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8



000039



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

CREA-PA

Nº 229603/2021

Emissão: 17/02/2021

Validade: 31/03/2022

Chave: 7dZb8

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: RUDIMAR FIGUEIREDO DO CARMO

Registro: 1505982324

CPF: 244.699.551-91

Endereço: TRAVESSA Três de Maio apto 1601, 1200, APTO 1601, São Brás, Belém, PA, 66063388

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

Data de registro: 09/04/1991

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25

Data de Formação: 03/03/1990

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

Registro: 0000005208

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Data Início: 13/08/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 7dZb8
 Impresso em: 17/02/2021 às 11:47:05 por: adapt, ip: 200.174.176.66



000040



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

CREA-PA

Nº 229750/2021

Emissão: 18/02/2021

Validade: 31/03/2022

Chave: C9c9d

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: OZIAS LIMA DE MORAES JUNIOR

Registro: 1504106024

CPF: 607.248.622-34

Endereço: AVENIDA PEDRO MIRANDA, 465, EDIF. PRINCIPE REGENTE 301A, PEDREIRA, BELÉM, PA, 66070280

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

Data de registro: 15/12/2000

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Data de Formação: 20/04/2007

ENGENHEIRO SANITARISTA

Atribuição: RES 310/86 CONFEA ART 01

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Data de Formação: 05/05/2000

ESPECIALIZAÇÃO

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Artigo 4º da Resolução 359/91

Instituição de Ensino: FACULDADE DE MACAPÁ - FAMA

Data de Formação: 27/11/2011

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: M & B ENGENHARIA LTDA EPP

Registro: 0000005233

CNPJ: 02.656.632/0001-33

Data Início: 08/10/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICO

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

Registro: 0000005208

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Data Início: 07/05/2009

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8



000041



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

CREA-PA

Nº 229750/2021
Emissão: 18/02/2021
Validade: 31/03/2022
Chave: C9c9d

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.577.198/0001-85
icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: C9c9d
Impresso em: 18/02/2021 às 17:33:03 por: adapt, ip: 179.215.218.192



000042



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

CREA-PA

Nº 229605/2021
 Emissão: 17/02/2021
 Validade: 31/03/2022
 Chave: 8y180

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: RAIMUNDO JORGE FELIPE ATAIDE
 Registro: 1505674964
 CPF: 083.647.452-04
 Endereço: RUA HUMAITÁ, 1887, MARCO, BELÉM, PA, 66093046

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de registro: 23/12/1985

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTÉCNICA
 Atribuição: RES. 218/73 DO CONFEA, ARTS. 08 E 09 (DECISÃO Nº 0040/2009-CEEE.
 Data de Formação: 28/12/1983

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 Registro: 0000005208
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Data Início: 10/02/2010
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8



000043



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

CREA-PA

Nº 228452/2021
 Emissão: 02/02/2021
 Validade: 31/03/2022
 Chave: 857A9

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: ULISSES PINHEIRO SERENI
 Registro: 1502899558
 CPF: 381.124.932-00
 Endereço: Avenida Senador Lemos, 400, Apto. 2700, Umarizal, Belém, PA, 66050000
 Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de registro: 23/05/2000

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
 Atribuição: RES 218/73 CONFEA ART 07 E 25
 Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
 Data de Formação: 17/03/2000

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 Registro: 0000005208
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Data Início: 18/08/2008
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ulysses Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA_150383219-8



000044



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

CREA-PA

Nº 229606/2021
 Emissão: 17/02/2021
 Validade: 31/03/2022
 Chave: yY0d8

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: JOSE CARLOS RUSSO PINHEIRO
 Registro: 1505807638
 CPF: 048.578.872-15
 Endereço: Rua BUJARU 5 CONJUNTO MEDICI I, S/N, MARAMBAIA, Belém, PA, 66620200
 Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de registro: 24/08/1977

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHARIA ELÉTRICA - ÊNFASE ELETRÔNICA
 Atribuição: ARTIGOS 08 E 09 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.
 Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
 Data de Formação: 30/07/1977

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: ENGEMARC ENGENHARIA LTDA
 Registro: 0000137219
 CNPJ: 22.398.699/0001-22
 Data Início: 10/02/2017
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 Registro: 0000005208
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Data Início: 07/07/2003
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8



000045



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

CREA-PA

Nº 228468/2021

Emissão: 02/02/2021

Validade: 31/03/2022

Chave: 2zZZZ

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: ICARO PINHEIRO SERENI

Registro: 1503832198

CPF: 381.125.072-87

Endereço: AVENIDA SENADOR LEMOS, 400, APTO 2900, UMARIZAL, Belém, PA, 66050000

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

Data de registro: 04/02/2000

Título(s)**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 07,25 RES. 218/73 CONFEA

Data de Formação: 30/10/1999

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 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

Registro: 0000005208

CNPJ: 02.577.145/0001-85

Data Início: 11/02/2000

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8



000046



CERTIDÃO DE SEGUNDA VIA DE CAT

CREA-PA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Nº 236347/2021

Emissão: 05/05/2021

Validade: Indefinida

Chave: dBz3W

NÚMERO DA CAT ORIGINAL: 897/COP/2010
DATA DA EMISSÃO ORIGINAL: 29/11/2010

Certificamos que as atividades constantes no contrato nº FEMAR-AS-2009-048-00 foram registradas no CREA-PA através da ART nº 368292 de 10/11/2010, bem como o respectivo Atestado de Capacidade Técnica, sendo este parte integrante da CAT de acordo com as atribuições do responsável técnico abaixo, tudo relacionado somente na área de ENGENHARIA ELÉTRICA-ELETROTÉCNICA.
ESTA CAT É VÁLIDA PARA: 16-INSTALAÇÃO ELÉTRICA E SEUS SUBITENS.

CERTIFICAMOS PARA OS DEVIDOS FINS QUE O ACERVO TÉCNICO ACIMA DESCRITO CONFERE COM A DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA PROTOCOLADA SOB O Nº 17281/2010 E ARQUIVADA NESTE REGIONAL, NOS TERMOS DA RESOLUÇÃO 317/86 DO CONFEA.

Interessado(a)

Profissional: RAIMUNDO JORGE FELIPE ATAIDE
Registro: 1505674964
CPF: 083.647.452-04
Endereço: RUA HUMAITÁ, 1887, MARCO, BELÉM, PA, 66093046

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)
Data de registro: 23/12/1985

Título(s)**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTÉCNICA
Atribuição: RES. 218/73 DO CONFEA, ARTS. 08 E 09 (DECISÃO Nº 0040/2009-CEEE.
Data de Formação: 28/12/1983

Descrição

CERTIDÃO DE SEGUNDA VIA DE CAT

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: dBz3W
Impresso em: 05/05/2021 às 18:05:46 por: adapt, ip: 200.174.176.66



000047



2462

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARÁ

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO N.º 0897/COP/2010
ACERVO TÉCNICO PROFISSIONAL

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO – OBRA CONCLUÍDA

NOME DO RESP. TÉC./SERVIÇO	: RAIMUNDO JORGE FELIPE ATAIDE
TÍTULO PROFISSIONAL	: ENGENHEIRO ELETRICISTA – ELETROTÉCNICA *****
N.º REG. E/OU VISTO CREA-PA	: 6022D PA Expedido em: 23/12/1985
ATRIBUIÇÃO	: RES. CONFEA 218/73 ART. 08 E 25 *****
NOME DA EMPRESA	: MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA *****
N.º REG. E/OU VISTO CREA/PA	: 4419EM PA Expedido em: 23/09/1998
NOME DO CONTRATANTE	: FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR *****
LOCALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS	: ROD. ARTHUR BERNARDES, Nº 245 – PRATINHA – BELÉM – PA *****
❖ Certificamos, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1025 de 30 de outubro de 2009 do CONFEA, que as atividades constantes no Contrato nº FEMAR-AS-2009-048-00 foram registradas no CREA-PA através da ART nº 368292 de 10/11/2010 . *****	
❖ Certificamos, finalmente, que se encontra vinculado a presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, conforme carimbo de segurança, devidamente assinado por funcionário do CREA/PA, o Atestado de Capacidade Técnica , expedido pelo contratante da obra, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. *****	
❖ ESTA CAT É VÁLIDA PARA: 16 INSTALAÇÃO ELÉTRICA E SEUS SUBITENS. *****	
CERTIFICAMOS AINDA QUE O ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL EM EPIGRAFE CONFERE COM A DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA PROTOCOLADA SOB O Nº 17281/2010 DE 12/11/2010 E ARQUIVADA NESTE REGIONAL.	
Belém, 29 de novembro de 2010.	
 Gerente de Registro e Cadastro ART/SDO Portaria nº 124/2008	
VISTO:	 Eng. Agr. Márcio Roberto Barata dos Santos Analista Técnico do CREA/PA Portaria nº 020/2009

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.
 A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio da Certidão de Registro e Quitação entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.
 A CAT é válida em todo território Nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificações dos dados técnicos quantitativos e qualitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.
 A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Pará
 Tv. Dr. Moraes, 194, Nazaré, CEP: 66035-080, Belém-PA
 Fone: (91) 4006-5500 / Fax: (91) 4006-5531

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8

000048



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

2468

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa MULTISUL CONSTRUÇÕES e INCORPORAÇÕES LTDA, sediada a Av. Júlio César, 65 – Val de Cans - 66.613-010 – Belém - Pará, sob o CNPJ de N.º 02.577.145/0001-85, N.º CREA 4419-F EM/PA, atuando como EMPREITEIRA, PRESTOU SERVIÇOS DE EXECUÇÃO DE OBRAS DE CONSTRUÇÃO DO ALOJAMENTO PARA ALUNOS DO CENTRO DE INSTRUÇÃO ALMIRANTE BRAZ DE AGUIAR - CIABA, NO ESTADO DO PARÁ. Os Engenheiros Responsáveis são: Ulisses Pinheiro Sereni – 11.278-D CREA-Pa; Ícaro Pinheiro Sereni – 11.137-D CREA-Pa; Ozias Lima de Moraes Júnior – 11.508-D CREA-Pa; Edilson Pimentel de Souza – 5657-D CREA-PA; Fernando Douglas Jardim dos Santos – 10.492-D CREA-Pa; José Carlos Russo Pinheiro – 3122-D CREA-Pa; Ronaldo José Pinto de Moraes – 4144-D CREA-Am; Raimundo Jorge Felipe Ataíde – 6022-D CREA-Pa; José Felipe Ayres Pereira – 2777-D CREA-Pa, Eduardo Braga Teixeira Santos – 10922-D CREA-Pa.

DADOS CONTRATUAIS:
 EMPREITEIRA: MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA
 PERÍODO DOS SERVIÇOS: 03.11.2009 À 30.08.2010
 LOCALIZAÇÃO DA OBRA: CIABA – BELÉM - PARÁ - BRASIL
 CONTRATO DA EMPREITEIRA: Nº FEMAR-SA-2009-048-00
 NATUREZA: Obras de Engenharia

CARTÃO DE AUTENTICIDADE
 Certificado de Autenticidade
 Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021

O escopo e os quantitativos são os discriminados a seguir:

MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA			
OBRA :	CONSTRUÇÃO DE PRÉDIOS DE ALOJAMENTOS		
LIC:	ALOJAMENTOS CIABA		
LOCAL :	BELÉM - PARÁ		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.
1 SERVIÇOS PRELIMINARES			
01.01	Taxas e emolumentos	U	1,00
01.02	Instalações provisórias	U	1,00
01.03	Barracão da obra	M2	80,00
01.04	Tapume	M2	680,00
01.05	Administração residente da obra (engenheiro, mestre de obra, almoxarife, vigilância diurna e noturna)	MES	10,00
01.06	Limpeza permanente do canteiro de obras	MES	10,00
2 SERVIÇOS INICIAIS			
02.01	Limpeza do terreno com remoção de entulho	M2	5.945,25
02.02	Bota fora DMT=200 m	M3	594,52
02.03	Locação geral c/ marcação	M2	2.886,00
3 MOVIMENTO DE TERRA			
03.01	Escavação manual para fundações > 1,50 m	M3	620,00
03.02	Escavação manual para reservatório enterrado > 1,50 m	M3	160,00
03.03	Escoramento de paredes de escavação para reservatório enterrado com pontaleamento de peças de madeira e estroncadas e tábuas	M2	80,00
03.04	Esgotamento de água através de bomba	H	200,00
03.05	Reaterro compactado	M3	263,20
03.06	Retirada de material escavado com transporte externo	M3	540,00
03.07	Aterro entre cintas, compactado com material externo	M3	1.147,00
03.08	Aterro compactado com material externo em desnível do terreno	M3	3.910,00
4 FUNDAÇÃO			
04.1 Profundas			
04.1.01	Estaca Raiz D = 0,40 m - profundidade estimada 8,00 m	M	2.880,00

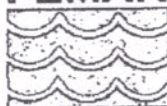
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021
 05/05/2021, 18:05
 Chave de Impressão: dBz3W
 O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

000049

FEMAR

CARPENT TUA POMA NEPOTES

CARTORIO QUEIROZ

3º Ofício de Notas e Cartório de Registro de Imóveis
 Certifico e dou fé que a presente certidão fotostática confere com o original que foi exibido nesta data pelo que autenticado esta via.

AUTENTICAÇÃO

10-NOV-2020

Em:

Pte. E

005-242.155

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR
 Eng. Civil - Presidente
 ESC. AUTORIZADA

04.2	Blocos		
04.2.1	Lastro em concreto magro	M3	25,00
04.2.2	Forma em madeira comum	M2	440,00
04.2.3	Aço CA-50	KG	10.535,00
04.2.4	Aço CA-60	KG	30,00
04.2.5	Concreto estrutural Fck=25 Mpa	M3	195,00
04.2.6	Desforma	M2	440,00
04.3	Muro de Contenção		
04.3.01	Escavação manual	M3	28,00
04.3.02	Execução de muro em concreto ciclópico com pedra preta argamassada, conf. Projeto	M3	506,00
5	ESTRUTURA		
05.1	Prédio		
05.1.01	Cimbramento e descimbramento em madeira	M2	8.598,00
05.1.02	Forma em madeira comum	M2	7.440,07
05.1.03	Aço CA-50 / CA-60	KG	95.505,00
05.1.04	Concreto estrutural Fck=25 Mpa	M3	724,49
05.1.05	Desforma	M2	7.440,07
05.1.06	Laje pré-moldada, incluindo ferragem	M2	6.431,20
05.1.07	Concreto de capeamento h = 4 cm Fck = 25 Mpa	M3	257,24
05.2	Caixa d'água superior		
05.2.01	Cimbramento e descimbramento em madeira	M2	52,00
05.2.02	Forma em compensado plastificado para concreto aparente	M2	300,00
05.2.03	Aço CA-50 / CA-60	KG	1.570,00
05.2.04	Concreto estrutural Fck=25 Mpa	M3	27,00
05.2.05	Desforma	M2	300,00
05.3	Reservatório de água enterrado (cisterna) (9,40x4,30x1,90m)	U	1,00
6	PAREDES E DIVISÓRIAS		
06.01	Paredes em alvenaria de 0,15 m	M2	8.252,64
06.02	Paredes em alvenaria de 0,10 m	M2	6.979,92
06.03	Elemento vazado em concreto	M2	18,84
06.04	Divisórias em granito conf. especificação do projeto (banheiros)	M2	1.255,68
7	REVESTIMENTO		
07.01	Chapisco cimento areia (1:3)	M2	36.387,30
07.02	Reboco paulista sobre paredes e forro em laje	M2	31.680,90
07.03	Emboço	M2	4.706,40
07.04	Cerâmica 20 x 40 cm cor branco	M2	4.026,60
07.05	Revestimento cerâmico esmaltado tipo tijolinho	M2	679,80
07.06	Revestimento externo em granitina, conforme projeto	M2	696,50
8	COBERTURA		
08.01	Estrutura de cobertura em madeira de lei		
08.01.01	Gerador e casa de bomba	M2	48,93
08.01.02	Prédio	M2	2.529,72
08.02	Cobertura em telha onduline conforme projeto	M2	2.578,65
08.03	Rufos em concreto armado	M3	7,36
9	RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS		
09.01	Rodapé em porcelanato 0,10 x 0,50 m	M	4.890,00
09.02	Rodapé em porcelanato 0,10 x 0,40 m	M	892,00
09.03	Soleiras em granito preto e = 2 cm	M2	39,30
09.04	Peitoris em granito preto e = 2 cm	M2	68,64
10	PAVIMENTAÇÃO		
10.01	Camada impermeabilizadora em concreto com seixo h= 10 cm	M2	2.036,33
10.02	Camada regularizadora sobre laje de concreto	M2	6.109,01

2469

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 4 de 10

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.977.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil - Presidente
 CREA.150383219-8

000050

FEMAR



CARPENTIER TUA ROMA NEPOTES

CARLOS ROZ SANTOS

3º Ofício de Notas-Boleim - PA

Certifico a dou 16 qui a presenca coita

fotostática contate como Original e não se

exibido nesta sa e não sua autenticidade para

Em:

10/05/2021

Selo de Segurança

AUTENTICAÇÃO

de validade

12.156

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAE ENGENHARIA CIVIL SISTEMAS ESC. AUTORIZADA

10.03	Piso em Porcelanato polido 50x50 cm bege (P1)	M2	4.390,07
10.04	Piso em Porcelanato polido 40x40 cm bege (P2)	M2	530,40
10.05	Piso em lajota cerâmica 40x40 PEI-V (P3)	M2	1.132,14
10.06	Revestimento dos degraus da escada em granito preto e= 3 cm (piso e espelho)	M2	39,56
10.07	Piso em cimentado desempenado (subestação, gerador, e casa de bomba)	M2	56,40
11	ESQUADRIAS E FERRAGENS		
11.1	Porta em MDF com caixilho, aduela e alisar em madeira de lei		
11.1.01	P3 - 0,80 x 2,10 m	U	297,00
11.1.02	P4 - 0,60 x 2,10 m	U	100,00
11.2	Porta de correr em vidro temperado e = 10 mm completa com ferragens		
11.2.01	P1 - 3,30 x 2,30 m	U	6,00
11.2.02	P2 - 2,60 x 2,40 m	U	30,00
11.2.03	P6 - 2,70 x 2,40 m	U	6,00
11.3	Porta em alumínio natural anodizado com dobradiça		
11.3.1	P5 - 0,60 x 1,80 m	U	384,00
11.4	Janela de correr em vidro temperado e = 6 mm com ferragens	M2	713,76
11.5	Dobradiças de 3" para portas em MDF	U	1.152,00
11.6	Fechadura c/ tambor	U	384,00
11.7	Fechadura p/ banheiro livre/ocupado p/ portas de alumínio	U	384,00
11.8	Cantoneiras cromadas para fixação de divisórias em granito	U	2.304,00
12	FORRO		
12.1	Forro em placas de PVC cor branca 60 x 60 cm fixado em laje de concreto	M2	962,40
12.2	Forro em placas de Gesso comum, com acabamento liso fixado em laje de concreto	M2	1.168,11
13	SERRALHERIA		
13.01	Tampas em ferro para cisterna e caixa d'água elevada (0,80x0,80m) com pintura de proteção antiferruginosa	U	4,00
13.02	Tampa móvel de alçapão para acesso ao barrilete com porta cadeado (0,80 x 0,80 m) com pintura de proteção antiferruginosa	U	1,00
13.03	Placa de inauguração (65 x 45 cm)	U	1,00
13.04	Escada marinho com proteção h = 4,00 m com pintura antiferruginosa	U	1,00
13.05	Portão da subestação de correr em chapa de aço e tela com pintura de proteção antiferruginosa	M2	15,84
13.06	Portão de abrir 2 folhas da área do gerador em chapa de aço e tela com pintura de proteção antiferruginosa	M2	4,75
13.07	Corremão em tubo de alumínio, ref. Alcoa Z-208 ou similar	M	42,00
14	TRATAMENTOS E IMPERMEABILIZAÇÕES		
14.01	Tratamento imunizante anti cupim em estrutura de madeira de telhado com carbolineum	M2	2.578,65
14.02	Impermeabilização de laje de cobertura da subestação com manta asfáltica à quente	M2	22,70
14.03	Impermeabilização de caixa d'água elevada com manta asfáltica	M2	165,58
14.04	Impermeabilização de reservatório de água enterrado com manta asfáltica	M2	184,96
14.05	Impermeabilização de áreas molhadas (banheiros, copa, sacadas, etc) com pintura asfáltica	M2	1.422,54
14.06	Impermeabilização de rufos em concreto armado	M2	49,06
14.07	Impermeabilização de calhas em concreto armado	M2	788,20
15	PINTURA		

2470

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

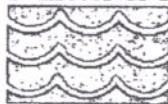
Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 5 de 16

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA, 150383219-8

FEMAR

CARPENT TUA POMA NEPOTES

**FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR**

15.01	Pintura 100% acrílica semi brilho sobre massa e selador acrílico cor branco gelo	M2	25.756,72
15.02	Pintura 100% acrílica semi brilho sobre massa e selador acrílico cor branco neve em forro rebocado	M2	5.922,18
15.03	Pintura 100% acrílica sobre selador acrílico em concreto aparente da caixa d'água	M2	75,50
15.04	Pintura 100% acrílica sobre massa PVA em forro de gesso	M2	1.168,11
15.05	Pintura à pistola, em esmalte sintético acetinado, com massa e selador, em portas e caixilhos das portas de MDF	M2	1.820,16
15.06	Pintura em esmalte sintético sobre portões em ferro da subestação e gerador	M2	41,18
16	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
16.01	Subestação abaixadora abrigada de 500 KVA		
16.01.01	Isolador de pedestal de porcelana, com isolamento para 15KV	PÇ	6,00
16.01.02	Bucha de passagem de porcelana, com isolamento para 15KV	PÇ	3,00
16.01.03	Chapa metálica para bucha de passagem.	PÇ	1,00
16.01.04	Suporte metálico para isoladores de pedestal	PÇ	2,00
16.01.05	Suporte metálico para chave seccionadora HR	PÇ	1,00
16.01.06	Suporte metálico para chave seccionadora HRBT	PÇ	1,00
16.01.07	Suporte metálico para comando AR-1	PÇ	2,00
16.01.08	Vergalhão de cobre 3/8" x 300mm	PÇ	4,00
16.01.09	Terminal conico para vergalhão de 3/8"	PÇ	15,00
16.01.10	Te conico para vergalhão de 3/8"	PÇ	3,00
16.01.11	Parafuso latão 3/8" x 1 1/2"	PÇ	20,00
16.01.12	Terminal contrátil à frio - uso interno - # 35mm ² - 15KV, ref. 5701 fab. 3M ou similar	CJ	8,00
16.01.13	Terminal contrátil à frio - uso externo - # 35mm ² - 15KV, ref. 5633K fab. 3M ou similar	CJ	4,00
16.01.14	Quadro de distribuição geral de baixa tensão 3F+N+T 220/127V (QGBT)	PÇ	1,00
16.01.15	Banco de capacitores de 60KVAR	PÇ	1,00
16.01.16	Grupo gerador a diesel 3Ø - 500 KVA/420 KVA - 60HZ (intermitente/contínuo), c/ quadro de comando automático, acessórios e chave de transferência, fab.: STEMAC ou similar	PÇ	1,00
16.01.17	Transformador trifásico a seco de 500 kVA, selado 60 hz, alta tensão 13,8 kV triângulo, baixa tensão 220/127 v estrela, buchas de alta tensão nas laterais em caixa flangeladas; isolado à óleo mineral; fab.: CONTRAFO ou similar.	PÇ	1,00
16.01.18	Disjuntor tripolar de comando manual, bobina aberta 220V-3 relés primario de sobrepôr do tipo MAF-15.6, de 350MVA-630A-17,5KV. Fab.: BEGHIN.	PÇ	1,00
16.01.19	Chave seccionadora tripolar de 400A, tipo HR	PÇ	1,00
16.01.20	Chave seccionadora tripolar de 400A, tipo HRBT	PÇ	1,00
16.01.21	Fusível limitador de corrente tipo HH-15A	PÇ	3,00
16.01.22	Fusível limitador de corrente tipo HH-25A	PÇ	3,00
16.01.23	Luminária à prova de explosão c/ lâmp. PL 15 W, ref.: RW-15/2, fab.: REEME	PÇ	3,00
16.01.24	Placa de advertência c/ a inscrição "NÃO OPERE ESTA CHAVE SOB CARGA" de tamanho 33x48cm.	PÇ	1,00
16.01.25	Placa de advertência c/ a inscrição "CUBICULO PERMANENTE ENERGIZADO" de tamanho 33x48cm.	PÇ	1,00
16.01.26	Placa de advertência c/ a inscrição "PERIGO DE MORTE ALTA TENSÃO" de tamanho 33x48cm.	PÇ	3,00
16.01.27	Extintor de incêndio CO2 - 6Kg, fab.: POLIPEC ou similar	PÇ	4,00

2471

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 13, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 4 de 9

FEMAR



CARPENT TUA POMA NEPOTES

CARTORIO QUEIROZ SANT
 3º Ofício de Notas e Protestos
 Certifico e dou fé que a presente certidão é verdadeira e fiel reprodução fotostática conforme com o Original, e que o mesmo encontra-se arquivado e exibido nesta data e hora.
 Em: 18 NOV 2010
 AUTENTICAÇÃO
 Série: E
 nº 005.312.158
 da Varanda

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MEIO AMBIENTE

FEMAR
 Eng. Cristiano Brito Telles
 ESC. AUTORIZADA

2472

16.01.28	Extintor de incêndio pó químico seco - 6 Kg, fab.: POLIPEC ou similar	PÇ	2,00
16.02	Aterramento da subestação		
16.02.01	Cabo de cobre nú # 35mm ²	M	5,00
16.02.02	Cabo de cobre nú #50mm ²	M	50,00
16.02.03	Haste para aterramento c/ núcleo em aço carbono SAE 1010/1020 cobreada de alta carnada (254 microns) Ø 5/8 x 3 m	PÇ	10,00
16.02.04	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / cabo 50mm ²	PÇ	2,00
16.02.05	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / cabo 35mm ²	PÇ	12,00
16.02.06	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / haste Ø 5/8"	PÇ	10,00
16.02.07	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² no topo / haste Ø 5/8"	PÇ	2,00
16.02.08	Acendedor (Ignex - caixa c/ 20 palitos)	PÇ	2,00
16.02.09	Cartucho p/ solda exotérmica nº 32	PÇ	12,00
16.02.10	Cartucho p/ solda exotérmica nº 90	PÇ	4,00
16.02.11	Cartucho p/ solda exotérmica nº 115	PÇ	2,00
16.02.12	Disco Grande	PÇ	28,00
16.02.13	Alicate p/ molde p/ solda exotérmica, Z = 200	PÇ	1,00
16.02.14	Alicate p/ molde p/ solda exotérmica, Z = 201	PÇ	1,00
16.02.15	Terminal a compressão p/ cabo de 50mm ²	PÇ	4,00
16.02.16	Terminal a compressão p/ cabo de 35mm ²	PÇ	12,00
16.03	Alimentadores gerais		
16.03.1	Infra-estrutura e fiação		
16.03.1.01	Eletroduto roscável de FºGº - série pesada, Ø 3/4" c/ luva	PÇ	43,00
16.03.1.02	Eletroduto roscável de FºGº - série pesada, Ø 1" c/ luva	PÇ	57,00
16.03.1.03	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 3/4" c/ luva	PÇ	124,00
16.03.1.04	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 1" c/ luva	PÇ	76,00
16.03.1.05	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 2.1/2" c/ luva	PÇ	102,00
16.03.1.06	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 4" c/ luva	PÇ	122,00
16.03.1.07	Curva roscável 90º longa de FºGº Ø 3/4" c/ 2 luvas	PÇ	75,00
16.03.1.08	Curva roscável 90º longa de FºGº Ø 1" c/ 2 luvas	PÇ	100,00
16.03.1.09	Curva roscável 90º longa de PVC rígido Ø 3/4" c/ 2 luvas	PÇ	57,00
16.03.1.10	Curva roscável 90º longa de PVC rígido Ø 2.1/2" c/ 2 luvas	PÇ	3,00
16.03.1.11	Curva roscável 90º longa de PVC rígido Ø 4" c/ 2 luvas	PÇ	12,00
16.03.1.12	Bucha e arruela Ø 3/4"	CJ	333,00
16.03.1.13	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	105,00
16.03.1.14	Bucha e arruela Ø 2 1/2"	PAR	3,00
16.03.1.15	Bucha e arruela Ø 4"	PAR	18,00
16.03.1.16	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 35mm ² (preto)	M	1.200,00
16.03.1.17	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 25mm ² (azul)	M	400,00
16.03.1.18	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 16mm ² (verde)	M	400,00
16.03.1.19	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 95mm ² (preto)	M	1.900,00
16.03.1.20	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 50mm ² (azul)	M	700,00
16.03.1.21	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 50mm ² (verde)	M	300,00
16.03.1.22	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 240mm ² (preto)	M	900,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



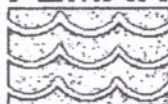
Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

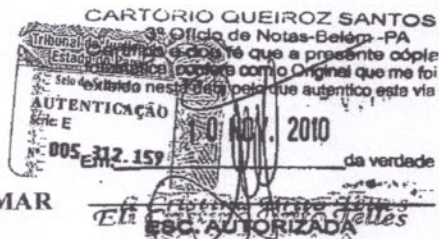
Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

000053

FEMAR

CARPENT TUA POMA NEPOTES

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Escritório: Rua das Flores
 ESC. AUTORIZADA

16.03.1.23	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 120mm ² (azul)	M	300,00
16.03.1.24	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 120mm ² (verde)	M	300,00
16.03.1.25	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 150mm ² (preto)	M	1.000,00
16.03.1.26	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 95mm ² (verde)	M	400,00
16.03.1.27	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 185mm ² (preto)	M	50,00
16.03.1.28	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 400mm ² (preto)	M	900,00
16.03.1.29	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 400mm ² (azul)	M	200,00
16.03.1.30	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 400mm ² (verde)	M	100,00
16.03.1.31	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 15kV, # 35mm ² (preto)	M	600,00
16.03.1.32	Terminal a compressão #16mm ²	PÇ	34,00
16.03.1.33	Terminal a compressão #25mm ²	PÇ	34,00
16.03.1.34	Terminal a compressão #35mm ²	PÇ	72,00
16.03.1.35	Terminal a compressão #50mm ²	PÇ	30,00
16.03.1.36	Terminal a compressão #95mm ²	PÇ	18,00
16.03.1.37	Terminal a compressão #120mm ²	PÇ	10,00
16.03.1.38	Terminal a compressão #150mm ²	PÇ	15,00
16.03.1.39	Terminal a compressão #185mm ²	PÇ	6,00
16.03.1.40	Terminal a compressão #240mm ²	PÇ	15,00
16.03.1.41	Fita elétrica de alta tensão 076mm x 19mm x 10m, ref.: Scotch 23, fab.: 3M	RL	100,00
16.03.1.42	Fita isolante de baixa tensão 0,15mm x 19mm x 20m, fab.: 3M	RL	150,00
16.03.1.43	Arame galvanizado #16USg	KG	25,00
16.03.1.44	Eletrocalha perfurada (100x50x3000)mm	PÇ	157,00
16.03.1.45	Eletrocalha perfurada (200x50x3000)mm	PÇ	105,00
16.03.1.46	Eletrocalha perfurada (400x50x3000)mm	PÇ	4,00
16.03.1.47	Te Horizontal p/ eletrocalha perfurada (200x50x3000)mm	PÇ	42,00
16.03.1.48	Curva horizontal p/ eletrocalha perfurada de (200x50x3000)mm	PÇ	15,00
16.03.1.49	Curva de inversão p/ eletrocalha perfurada de (200x50x3000)mm	PÇ	1,00
16.03.1.50	Curva de inversão p/ eletrocalha perfurada de (400x50x3000)mm	PÇ	2,00
16.03.1.51	Saida lateral p/ eletroduto Ø3/4"	PÇ	67,00
16.03.1.52	Saida lateral p/ eletroduto Ø1"	PÇ	100,00
16.03.1.53	Boxe- reto Ø3/4"	PÇ	67,00
16.03.1.54	Boxe- reto Ø1"	PÇ	100,00
16.03.1.55	Suporte vertical p/ eletrocalha (100x50x3000)mm	PÇ	471,00
16.03.1.56	Suporte vertical p/ eletrocalha (200x50x3000)mm	PÇ	315,00
16.03.1.57	Abraçadeira metálica tipo "D" c/ cunha Ø 3/4"	PÇ	216,00
16.03.1.58	Abraçadeira metálica tipo "D" c/ cunha Ø 1"	PÇ	90,00
16.03.1.59	Cantoneira ZZ alta (38x38)mm	PÇ	786,00
16.03.1.60	Tirante rosqueado Ø3/8"x3m	PÇ	393,00
16.03.1.61	Porca sextavada Ø 3/8"	CT	32,00
16.03.1.62	Arruela lisa Ø 3/8"	CT	32,00
16.03.1.63	Bucha de nylon S8 c/ parafuso	CT	16,00
16.03.1.64	Junção simples p/eletrocalha (50mm)	PÇ	316,00
16.04	Quadros de distribuição e acessórios		

2473

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 8 de 19

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.511.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA_150383219-8

FEMAR

CARPENT TUA POMIA NEPOTES

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS

3º Ofício de Notas - Botafogo - PA

Certifico e dou fé que a presente cópia

fotostática contém o original autenticado

exibido nesta data, pelo que autentico e dou fé

10 NOV 2010

Em:

**FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MUNICÍPIO DE BOTAFOGO**

16.04.01	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 100A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 16 disjuntores; ref.: EDEINII - 16 DIN 100A; fab.: CEMAR (nº ordem: QDL -01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12)	PÇ	12,00
16.04.02	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 150A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 34 disjuntores; fab.: CEMAR (nº ordem: QGDL-TÉRREO-1 PAV.-2ºPAV.)	PÇ	3,00
16.04.03	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. De cobre laminado 3F+N+T 100A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 34 disjuntores; ref.: QDETNI-34DIN-100A; fab.: CEMAR (nº ordem: QDT-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24)	PÇ	24,00
16.04.04	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 340A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 24 disjuntores; ref.: ENCOMENDA; fab.: CEMAR (nº ordem: QGDT -01-02-TÉRREO / QGDT -01- 02- 1º PAV. / QGDT-01-02-2ºPAV.)	PÇ	6,00
16.04.05	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 150A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 24 disjuntores; ref.: QDETINGII 24 DIN 150A; fab.: CEMAR (nº ordem: QFAC -01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12.)	PÇ	11,00
16.04.06	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 250A - 250/127V - 60Hz e capacidade p/ 40 disjuntores; ref.: ENCOMENDA; fab.: CEMAR (nº ordem: QFAC-02.)	PÇ	1,00
16.04.07	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 250A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 18 disjuntores; ref.: ENCOMENDA; fab.: CEMAR (nº ordem: QGFAC-01-02-TÉRREO / QGFAC-01-02-1ºPAV. / QGFAC-01-02-2ºPAV.)	PÇ	6,00
16.04.08	Quadro de embutir de bomba de incêndio-3CV(QB.INCENDIO)	PÇ	1,00
16.04.09	Quadro de embutir de bomba de recalque-2CV(QB.RECALQUE)	PÇ	1,00
16.04.10	Quadro de embutir de bomba de submersa-4CV(QB.SUBMERSA)	PÇ	1,00
16.04.11	Disjuntor termomagnético tipo DIN 1P-16A	PÇ	135,00
16.04.12	Disjuntor termomagnético tipo DIN 1P-20A	PÇ	203,00
16.04.13	Disjuntor termomagnético tipo DIN 2P-16A	PÇ	176,00
16.04.14	Disjuntor termomagnético tipo DIN 2P-32A	PÇ	96,00
16.04.15	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-20A	PÇ	24,00
16.04.16	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-80A	PÇ	48,00
16.04.17	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-100A	PÇ	3,00
16.04.18	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-125A	PÇ	11,00
16.04.19	Interruptor diferencial 30mA 2P-25A	PÇ	1,00
16.04.20	Interruptor diferencial 30mA 2P-40A	PÇ	92,00
16.04.21	Interruptor diferencial 30mA 4P-25A	PÇ	12,00
16.04.22	Interruptor diferencial 30mA 4P-100A	PÇ	3,00
16.04.23	Protetor contra surtos elétricos classe II VCL 275V 20kA Slim; fab.: CLAMPER	PÇ	15,00
16.04.24	Protetor contra surtos elétricos classe II VCL 275V 40kA Slim; fab: CLAMPER	PÇ	32,00
16.04.25	Acessórios de montagem (terminais a compressão pré-isolados, abraçadeiras plásticas, anilhas etc..)	VB	3,00
16.05	Iluminação e tomadas		
16.05.1	Infra-estrutura e fiação internas		
16.05.1.01	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 3/4" c/ luva	PÇ	3.150,00
16.05.1.02	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 1" c/ luva	PÇ	153,00

2474

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

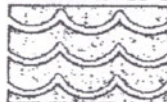
Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

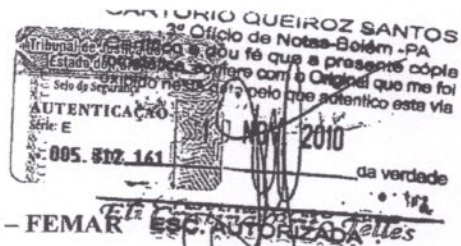
Rua Marquês de Olinda nº 13, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 7 de 25

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA.150383219-8

FEMAR

CARPENT TUA POMA NEPTES

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

000055

16.05.1.03	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 3/4" c/ 2 luvas	PÇ	720,00
16.05.1.04	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 1" c/ 2 luvas	PÇ	57,00
16.05.1.05	Bucha e arruela Ø 3/4"	CJ	1.602,00
16.05.1.06	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	366,00
16.05.1.07	Arame galvanizado #16USg	KG	5,00
16.05.1.08	Cabo flexível PP de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC 3 # 1mm ²	M	600,00
16.05.1.09	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm ² (preto)	M	13.000,00
16.05.1.10	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm ² (azul)	M	12.000,00
16.05.1.11	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm ² (verde)	M	12.600,00
16.05.1.12	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm ² (branco)	M	6.500,00
16.05.1.13	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm ² (preto)	M	400,00
16.05.1.14	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm ² (verde)	M	200,00
16.05.1.15	Fita isolante de baixa tensão 0,15mm x 19mm x 20m, fab.: 3M	RL	100,00
16.05.1.16	Caixa de PVC 4"x2"	PÇ	1.600,00
16.05.1.17	Caixa de PVC 4"x4"	PÇ	100,00
16.05.1.18	Caixa octogonal 4"x4" FMD de PVC	PÇ	1.200,00
16.05.1.19	Caixa de passagem em alumínio c/ tampa aparafusada (20x20x10)cm	PÇ	100,00
16.06	Equipamentos e acessórios		
16.06.01	Luminária de sobrepor, c/ corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alta pureza e refletância, p/ 2 lâmp. Fluoresc. Tubular de 32W; ref.: CAN04-; fab.: LUMICENTER	PÇ	1.164,00
16.06.02	Luminária de sobrepor, c/ corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado e refletância, p/ 2 lâmp. Fluoresc. Tubular de 16W; ref.: CAN04-S216; fab.: LUMICENTER	PÇ	13,00
16.06.03	Luminária dicróica de embutir, c/ corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alta pureza e refletância, p/1 lâmp. Dicróica de 50 W; ref.: BL-053; fab.: BELALLUCE	PÇ	15,00
16.06.04	Lâmpada fluorescente de 32W	PÇ	2.328,00
16.06.05	Lâmpada fluorescente de 16W	PÇ	26,00
16.06.06	Reator eletrônico bivolt c/ alto fator de potência p/ fluorescente 2x32W	PÇ	1.164,00
16.06.07	Reator eletrônico bivolt c/ alto fator de potência p/ fluorescente 2x16W	PÇ	13,00
16.06.08	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 1 tecla c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	324,00
16.06.09	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 2 tecla c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	3,00
16.06.10	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 3 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	192,00
16.06.11	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 4 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME(a montar; suporte 4x4, placa p/4postos)	PÇ	3,00

2475

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021
05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 8 de 13...

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.077.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA_150383219-8



CARLORIO QUEIROZ SANTOS

3º Office de Notas-Belem -PA

Certifico e dou fé que o presente cópi-

fotostática confere com o Original que se encontra

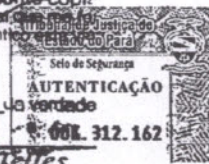
exibido nesta data pelo que autenticamos para

10-NOV-2010

Em: _____

L. S. Verdade

001.312.162



000056

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR

16.06.12	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 5 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2". ref.: LUNARE, fab.: PRIME(a montar;suporte 4x4,placa p/6 postos, 1 módulo cego e 5 módulos de interruptores simples)	PÇ	3,00
16.06.13	Tomada universal 2P+T 10A-250V c/ pl. de baquelite 4"x2". ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	907,00
16.06.14	2 (duas) Tomadas universal 2P+T 10A-250V c/ pl. de baquelite 4"x2". ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	102,00
16.06.15	Tomadas trifásica Ø3-N+T 16A, fab.: STECK	PÇ	2,00
16.06.16	Luminária de emergência c/ 2 lâmpadas fluorescentes 2x8W, REF.: ALFA-106/18,FAB.: ASCAEL	PÇ	105,00
16.06.17	Luminária de emergência c/ 2 lâmpadas halógenas 2x20W, REF.:ALLA-212/24, FAB.:ASCAEL	PÇ	30,00
16.06.18	Plug de contato redondo 2P+T 10A + tomada 2P+T 10A 250V, ref.: 081BR, fab.: IRIEL	PÇ	1.192,00
16.07	Alimentação elétrica p/ sistema de refrigeração		
16.07.01	Eletroduto roscável de FºGº - série pesada, Ø 1" c/ luva	PÇ	155,00
16.07.02	Box reto c/ arruela Ø 1"	PÇ	53,00
16.07.03	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 2" c/ luva	PÇ	17,00
16.07.04	Curva roscável 90º longa de FºGº - série pesada - Ø 1" c/2 luvas	PÇ	53,00
16.07.05	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	341,00
16.07.06	Bucha e arruela Ø 2"	CJ	64,00
16.07.07	Arame galvanizado #16USg	KG	3,00
16.07.08	Daliete múltiplo de alumínio tipo X - Ø 1" c/ tampa cega, fab.: DAISA	PÇ	53,00
16.07.09	Unidut múltiplo Ø 1", fab.: DAISA	PÇ	106,00
16.07.10	Abraçadeira metálica tipo "D" c/ cunha Ø 1"	PÇ	465,00
16.07.11	Bucha de nylon S8 c/ parafuso	PÇ	465,00
16.07.12	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm² (preto)	M	12.400,00
16.07.13	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm² (verde)	M	6.200,00
16.07.14	Fita isolante de baixa tensão 0,15mm x 19mm x 20m, fab.: 3M	RL	25,00
16.07.15	Caixa de PVC 4"x2" c/placa cega	PÇ	200,00
16.08	Sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA)		
16.08.01	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 1" c/ luva	PÇ	12,00
16.08.02	Curva roscável 90º longa de PVC rígido Ø 1" c/ luvas	PÇ	4,00
16.08.03	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	8,00
16.08.04	Cabo de cobre nú # 35mm²	M	1.200,00
16.08.05	Cabo de cobre nú #50mm²	M	500,00
16.08.06	Presilha em latão estanhado c/ furo Ø5 mm p/ cabo # 35 mm² (p/ fixação em alvenaria/concreto); ref.: TEL-844; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	3.600,00
16.08.07	Terminal aéreo horizontal de aço galvanizado h = 350mm, Ø3/8" s/ bandeira; ref.: TEL-044; fa.: TERMOTÉCNICA	PÇ	230,00
16.08.08	Parafuso fenda em latão (4,2 x 32)mm;ref.: TEL-5333; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	3.830,00
16.08.09	Bucha de nylon nº 6; ref.: TEL-5306; ref.: TERMOTÉCNICA	PÇ	3.830,00
16.08.10	Conector mini-gar em latão estanhado p/ 1 (um) cabo # 35 mm²; ref.: TEL-583; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	48,00
16.08.11	Caixa de PVC c/ tampa cega de baquelite 4"x4"	PÇ	4,00
16.08.12	Conector de medição, ref.: TEL-560, fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	4,00
16.08.13	Conector de pressão tipo split-bolt em liga de cobre estanhado p/ cabo # 35 mm², ref.: TEL-5015, fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	120,00

2476

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

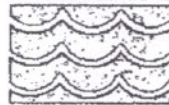
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 6 de 15

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Seranti
Eng. Civil - Presidente
CREA: 150383219-8

000057

FEMAR

CARPENT TUA POMIA NEPOTES

CARTORIO QUEIROZ SAETTES
3º Ofício de Notas e Protestos
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data, na presença do Tabelião desta via

18 NOV 2021 05.312.163

Em: _____ Ja verdade

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Fls. 2477

16.08.14	Haste de aterramento c/ núcleo em aço carbono SAE 1010/1020 cobreada de alta camada (254 microns) Ø 5/8" x 3 m, fab.: TERMOTÉCNICA		16,00
16.08.15	Molde p/ solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / haste Ø 5/8"	PÇ	20,00
16.08.16	Molde p/ solda exotérmica tipo cabo # 35 mm ² / haste Ø 5/8"	PÇ	14,00
16.08.17	Molde p/ solda exotérmica tipo cabo passante # 35 mm ² / cabo derivado # 35 mm ²	PÇ	35,00
16.08.18	Cartucho p/ solda exotérmica nº 32	PÇ	35,00
16.08.19	Cartucho p/ solda exotérmica nº 65	PÇ	14,00
16.08.20	Cartucho p/ solda exotérmica nº 115	PÇ	20,00
16.08.21	Acendedor (Ignex - caixa c/ 20 palitos)	PÇ	5,00
16.08.22	Disco Grande	PÇ	69,00
16.08.23	Alicate p/ molde p/ solda exotérmica	PÇ	4,00
16.08.24	Caixa de equalização de potenciais metálica (20x20) cm p/ uso interno p/ embutir; ref.: TEL-901; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	1,00
16.08.25	Poliuretando 300g; ref.: TEL-5905; fab.: TERMOTÉCNICA	BISN	8,00
16.08.26	Grampo tipo X estampado em cobre c/ 4 parafusos p/ cabo passante # 35 mm ² / cabo derivado # 35 mm ² , Tipo: X	PÇ	14,00
16.08.27	Fita perfurada em latão estanhada TEL-750	M	50,00
17	REDE ESTRUTURADA		
17.01	Equipamentos/serviços		
17.01.01	Switch gerenciável, 24 portas 10/100 UTP + 04 portas de UpLink 1000BASE-TX, conforme especificações técnicas, fab. 3Com 4210 ou similar.	U	1,00
17.01.02	Switch gerenciável, 24 portas 10/100 UTP + 02 portas de UpLink 1000BASE-TX, conforme especificações técnicas, fab. 3Com 4210 ou similar.	U	2,00
17.01.03	Conversor de mídia 1000 Base T/1000 Base SX (SC) multimodo SX.	U	1,00
17.01.04	Access point 10/100/1000. RJ-45, IEEE 802.11a/b/g/SuperG. Ref.: 3Com® Wireless 7760.	U	12,00
17.01.05	Central Telefônica, conforme especificações técnicas, fab. Siemens ou similar.	U	1,00
17.01.06	Telefones Analógicos, conforme especificação técnica, fab. Intelbras ou similar	U	121,00
17.02	Materiais/serviços		
17.02.01	Distribuidor Interno Óptico (DIO) para, padrão rack 19", 1 U, com kit de conexão para 4 FO tipo SC, fab. Furukawa ou similar.	U	1,00
17.02.02	Bastidor metálico de 19" com porta frontal de acrílico fumê com chave, altura de 24u, de fixação no piso, com tratamento anti corrosivo, pintura eletrostática poliéster a pó na cor cinza Munssel 6.5, completo, com acessórios. fab. Carthoms ou similar.	U	2,00
17.02.03	Bastidor metálico de 19" com porta frontal de acrílico fumê com chave, altura de 36u, de fixação no piso, com tratamento anti corrosivo, pintura eletrostática poliéster a pó na cor cinza Munssel 6.5, completo, com acessórios. fab. Carthoms ou similar.	U	1,00
17.02.04	Patch Panel, padrão 19", 48 portas RJ-45, adaptável, com proteção de contato de porta etiqueta de identificação, 8 vias, categoria 6. Fab. Furukawa ou similar.	U	9,00
17.02.05	Organizador de cabos 1U horizontal padrão 19" com tampa. Ref. fabr. CARTHOM'S ou similar.	U	15,00
17.02.06	Caixa de Distribuição Geral nº7 (150x150x12)cm, padrão TELEBRÁS.	U	1,00

2477

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



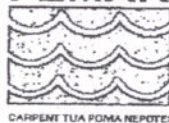
Certidão nº 236347/2021
05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 10 de 19

FEMAR

CARPENT TUA ROMA NEPOTES

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

CARTORIO QUEIROZ SANTOS

3º Office de Notas e Protestos
Certifico e dou fé que a presente cópia em
fotostática confere com o Original que foi
exibido nesta data e que autenticou-se em
10 NOV 2010

AUTENTICAÇÃO

Nº 085.002.164

Em:

F. L. Costa

F. L. Costa

000058

17.02.07	Bastidor metálico de 5 posições para bloco de engate rápido de 10 pares.		
17.02.08	Bloco de engate rápido de 10 pares com protetor de surto	U	35,00
17.02.09	Cabo de par trançado não blindado (UTP) de 4 pares, 24 AWG, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC e de espessura mínima de 0,58 mm, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 n, atende à norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.).fab. FURUKAWA, ou similar.	M	3.373,00
17.02.10	Cabo de par trançado não blindado (UTP) de 25 pares, 24 AWG, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC e de espessura mínima de 0,58 mm, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 n, atende à norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.).fab. FURUKAWA, ou similar.	M	57,00
17.02.11	Cabo de fibra ótica, 4 fibras, multimodo 62,5mic, instalação interna, fab. Furukawa ou similar	M	263,00
17.02.12	Cordão Óptico de 1.5m, para conectores do tipo SC / SC, fab.Furukawa ou similar.	U	2,00
17.02.13	Cabo CTP-APL, 20 pares, bitola: 0,40 mm.	M	204,00
17.02.14	Adaptor Cable de 1.5m, extra flexível, com capa protetora de contatos, com conectores nas extremidades tipo RJ45, cor azulcategoria 6, fab.Furukawa ou similar.	U	30,00
17.02.15	"Patch Cable" Cat6, com 1,5 metros de comprimento, com conectores nas extremidades tipo RJ45. Ref. fabr. FURUKAWA ou similar.	U	136,00
17.02.16	Espelho universal no formato 4"x2" para dois conectores fêmea do tipo,RJ-45 8 vias com porta etiqueta retrátil. Fab. FURUKAWA ou similar.	U	123,00
17.02.17	Espelho com corpo de alumínio e tampa de latão instalado em caixa 4"x4" Fab. Furukawa ou similar	U	1,00
17.02.18	Conector RJ-45 fêmea categoria 6, modular 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 machos, 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.	U	168,00
17.02.19	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	VR	161,00
17.02.20	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø1", fab. Tigre ou similar.	VR	2,00
17.02.21	Eletroduto de FG, Ø3/4", fab.Tigre ou similar	VR	331,00
17.02.22	Duto kanalex de PEAD, preto, seção circular, corrugação helicoidal, impermeável, 2".	M	520,00
17.02.23	Luva em PVC Ø3/4",fab. Tigre ou similar	U	161,00
17.02.24	Luva em PVC Ø1",fab. Tigre ou similar	U	2,00
17.02.25	Luva em FG Ø3/4", fab.Thomeu ou similar.	U	331,00
17.02.26	Luva em FG Ø1", fab.Thomeu ou similar.	U	2,00
17.02.27	Curva 90° de PVC Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	U	168,00
17.02.28	Condulete FG Ø3/4", Tipo L,fab.Daisa ou similar.	U	63,00
17.02.29	Condulete FG Ø3/4", Tipo T ,fab.Daisa ou similar.	U	29,00

2478

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 16:05

Chave de Impressão: dBz3W

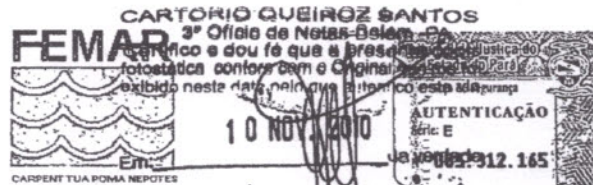
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 13 de 28

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.521.145/0001-85
Ícaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA_150383219-8

000059



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO PARÁ

17.02.30	Eletrocalha lisa, tipo "U", largura 100 e aba de 50mm, com tampa de encaixe lisa em chapa de aço carbono, galvanização por imersão a quente SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono, peça em 3000 mm.	PÇ	185,00
17.02.31	Curva horizontal 90º, raio de curvatura 152 mm, para eletrocalha lisa, tipo U, com tampa de encaixe, largura 100 e aba de 50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	PÇ	33,00
17.02.32	Tê horizontal 90º, raio de curvatura 152 mm, para eletrocalha lisa, tipo U, com tampa de encaixe, largura 100 e aba de 50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	PÇ	9,00
17.02.33	Terminal para eletrocalha lisa tipo U, 100x50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	U	12,00
17.02.34	Saída 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 Ø3/4".	U	138,00
17.02.35	Saída 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".	U	1,00
17.02.36	Conjunto de fixação e emenda para eletrocalha (Chumbador Ø1/4" UR, Cantoneira "ZZ alta 38x38, Vergalhão rosca total Ø3/8"x3000, Porca sextavada Ø3/8", Arruela lisa Ø3/8", Parafuso sextavado Ø3/8"x3/4", Suporte vertical 100x50.	CJ	370,00
17.02.37	Caixa de PVC "4x2", fab. Cemar ou similar	U	123,00
17.02.38	Caixa 4x4 para tomada de piso, fab Cemar ou similar.	U	1,00
17.02.39	Caixa de passagem metálica (30x30x12)cm, com tampa cega, fab. Cemar ou similar	U	3,00
17.02.40	Caixa de passagem externa em alvenaria com tampa de concreto (60x60x60)cm	U	8,00
17.02.41	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø1/2, anilhas, abraçadeiras etc)	CJ	1,00
17.02.42	Certificação de Rede Estruturada com emissão de relatório.	U	1,00
18	SONORIZAÇÃO		
18.01	Equipamentos/serviços		
18.01.01	Setorizador de Áudio com 10 setores pré-selecionáveis, conforme especificações técnicas, fab. Sankya ou similar.	U	1,00
18.01.02	Pré-amplificador com 02 entradas para microfone, 4 entradas auxiliares, conforme especificações técnicas, fab. Sankya ou similar.	U	1,00
18.01.03	Amplificador de potência de áudio, de 200Wrms, para linha de 70V, conforme especificações técnicas, fab. Sankya ou similar.	U	3,00
18.01.04	DVD com opções de disco: DVD, Audio CD, VCD, CD-R, CD-RW, conforme especificações técnicas, modelo 963 AS, fab. PHILIPS ou similar.	U	1,00
18.01.05	Microfone com chave, com fio, com resposta de frequência: 80HZ à 14 KHZ, com suporte para mesa, conforme especificações técnicas, fab. SHURE ou similar.	U	1,00
18.01.06	Materiais/serviços		
18.01.07	Bastidor metálico de 19" com porta frontal de acrílico fumê com chave, altura de 36u, de fixação no piso, com tratamento anti corrosivo, pintura eletrostática poliéster a pó na cor cinza Munssel 6.5, completo, com acessórios. fab. Carthoms ou similar.	U	1,00

2479

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021
05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ.

Página 13 de 19

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

2480

18.01.08	Caixa de parede de 20WRMS, com transformador para linha de 70V, conforme especificações técnicas, Fab. Sanquia ou similar	U	102,00
18.01.09	Fio polarizado com 02 condutores #2.5mm ² (preto/vermelho), conforme especificações técnicas, fab.Pirrelli ou similar.	M	1.457,00
18.01.10	Eletroduto de FG, rosqueável, Ø3/4", fab.Tigre ou similar	VR	1.363,00
18.01.11	Luva para eletroduto em FG Ø3/4", fab.Thomeu ou similar.	U	1.363,00
18.01.12	Condutele Ø3/4", Tipo L, fab.Daisa ou similar.	U	106,00
18.01.13	Condutele Ø3/4", Tipo T, fab.Daisa ou similar.	U	57,00
18.01.14	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø1/2, anilhas, abraçadeiras etc)	U	1,00
18.01.15	Caixa de passagem (20x20x12)cm , com tampa cega, fab. Cemar ou similar	U	3,00
18.01.16	Acessórios(anilhas, conectores, etc.)	U	1,00
19	CIRCUITO FECHADO DE TV		
19.01	Equipamentos/serviços		
19.01.01	Câmera fixa interna, em dome com lente varifocal e tecnologia Ip, conforme especificações técnicas.	U	31,00
19.01.02	Estação de trabalho com software conforme especificações técnicas	U	1,00
20	ANTENA COLETIVA		
20.01	Equipamentos/serviços		
20.01.01	Caixa de PVC "4x2", fab. Cemar ou similar	U	52,00
20.01.02	Conector Tipo-RG59 (caixa com 300)	CX	3,00
20.01.03	Antena VHF banda total II	U	3,00
20.01.04	Antena UHF V	U	1,00
20.01.05	Booster bivolt ajustável para frequência UHF	U	1,00
20.01.06	Booster bivolt ajustável para frequência VHF 26 db	U	6,00
20.01.07	Cabo coaxial RG-59 75Ω (95% de blindagem)m	M	1.100,00
20.01.08	Amplificador de potência 35 dB (50-600MHz)	U	1,00
20.01.09	Misturador de frequência VHF	U	1,00
20.01.10	Misturador de frequência UHF/VHF	U	1,00
20.01.11	Modulador	U	1,00
20.01.12	Divisor 1/3 saídas	U	1,00
20.01.13	Divisor 1/4 saídas	U	3,00
20.01.14	Kit de instalação	U	3,00
20.01.15	Caixa de passagem metálica (20x20x12)cm , com tampa cega, fab. Cemar ou similar	U	4,00
20.01.16	Luva em PVC Ø3/4", fab. Tigre ou similar	U	161,00
20.01.17	Luva em FG Ø3/4", fab.Thomeu ou similar.	U	331,00
20.01.18	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	VR	173,00
20.01.19	Eletroduto de FG, Ø3/4", fab.Tigre ou similar	VR	331,00
20.01.20	Curva 90° de PVC Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	U	106,00
20.01.21	Condutele FG Ø3/4", Tipo L, fab.Daisa ou similar	U	106,00
20.01.22	Condutele FG Ø3/4", Tipo T, fab.Daisa ou similar	U	41,00
21	HIDROSANITÁRIO E INCÊNDIO		
21.1	Água fria		
21.1.01	Tubo de PVC PB JS classe 15		
21.1.01.01	Ø 85 mm	M	34,00
21.1.01.02	Ø 75 mm	M	52,00
21.1.01.03	Ø 60 mm	M	214,00
21.1.01.04	Ø 50 mm	M	132,00
21.1.01.05	Ø 40 mm	M	148,00
21.1.01.06	Ø 32 mm	M	252,00

CARTEIRO QUEIROZ SANTOS
 de Onório de Nogueira Botelho - PA
 certifica e dou fé que a presente cópia
 fotostática confere com o Original que me foi
 exibido nesta data pelo que autentico esta via

10/05/2010



Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 13 de 19

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021 - 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA.150383219-8

000061

FEMAR

CARPENT TUA POMA NEPOTES

2481

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

21.1.01.07	Ø 25 mm	M	3.342,00
21.1.01.08	Ø 20 mm	M	390,00
21.1.2	Conexões hidráulicas PVC		
21.1.2.01	Joelho 90° PVC JS		
21.1.2.01.01	Ø 85 mm	U	8,00
21.1.2.01.02	Ø 75 mm	U	12,00
21.1.2.01.03	Ø 60 mm	U	27,00
21.1.2.01.04	Ø 40 mm	U	10,00
21.1.2.01.05	Ø 32 mm	U	129,00
21.1.2.01.06	Ø 25 mm	U	886,00
21.1.2.01.07	Ø 20 mm	U	12,00
21.1.2.02	Joelho de redução 90° PVC JS		
21.1.2.02.01	Ø 32 x25 mm	U	4,00
21.1.2.02.02	Ø 32 x20 mm	U	195,00
21.1.2.03	Joelho 90° PVC SRM		
21.1.2.03.01	Ø 25 mm X 1/2"	U	52,00
21.1.2.03.02	Ø 20 mm X 1/2"	U	387,00
21.1.2.04	Joelho 45° PVC JS		
21.1.2.04.01	Ø 85 mm	U	3,00
21.1.2.04.02	Ø 75 mm	U	2,00
21.1.2.04.03	Ø 60 mm	U	2,00
21.1.2.04.04	Ø 40 mm	U	2,00
21.1.2.04.05	Ø 32 mm	U	2,00
21.1.2.04.06	Ø 25 mm	U	153,00
21.1.2.05	Tee 90° PVC JS		
21.1.2.05.01	Ø 85 mm	U	5,00
21.1.2.05.02	Ø 75 mm	U	13,00
21.1.2.05.03	Ø 60 mm	U	10,00
21.1.2.05.04	Ø 40 mm	U	2,00
21.1.2.05.05	Ø 32 mm	U	96,00
21.1.2.05.06	Ø 25 mm	U	98,00
21.1.2.06	Tee de redução 90° PVC JS		
21.1.2.06.01	Ø 50 x 40 mm	U	14,00
21.1.2.06.02	Ø 40 x 32 mm	U	64,00
21.1.2.06.03	Ø 40 x 25 mm	U	2,00
21.1.2.06.04	Ø 32 x 25 mm	U	2,00
21.1.2.06.05	Ø 25 x 20 mm	U	24,00
21.1.2.07	Tee 90° PVC SRM		
21.1.2.07.01	Ø 25mm x 1/2"	U	343,00
21.1.2.08	Bucha de redução curta PVC JS		
21.1.2.08.01	Ø 75 x 60 mm	U	8,00
21.1.2.08.02	Ø 60 x 50 mm	U	8,00
21.1.2.08.03	Ø 50 x 40 mm	U	6,00
21.1.2.08.04	Ø 40 x 32 mm	U	32,00
21.1.2.08.05	Ø 32 x 25 mm	U	193,00
21.1.2.09	Bucha de redução longa PVC JS		
21.1.2.09.01	Ø 60 x 40 mm	U	2,00
21.1.2.09.02	Ø 60 x 32 mm	U	8,00
21.1.2.09.03	Ø 40 x 25 mm	U	101,00
21.1.2.10	Luva PVC SRM		
21.1.2.10.01	Ø 20mm x 1/2"	U	195,00
21.1.2.11	Adaptador curto p/ registro PVC SR		
21.1.2.11.01	Ø 85 mm x 3"	U	14,00
21.1.2.11.02	Ø 75 mm x 2 1/2"	U	18,00

CARTORIO QUEIROZ SANTOS
 3º Ofício de Notas Belém - PA
 Certifico e dou fé que a presente cópia
 fotostática confere com o original que me foi
 exibido nesta data, e que é autêntico esta via

1 O NOME DO
 Em:
 Tribunal de Justiça do Estado de Pará
 1ª Seção de Notas
 Rua E
 N.º 005.312.167

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ.

Página 14 de 15

Este documento encontra-se registrado no Conselho
 Regional de Engenharia e Agronomia do Pará,
 vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em
 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021
 05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil - Presidente
 CREA 150383219-8



2482

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

21.1.2.11.03	Ø 60 mm x 2"	U	20,00
21.1.2.11.04	Ø 32 mm x 1"	U	192,00
21.1.2.11.05	Ø 25 mm x 3/4"	U	8,00
21.1.2.11.06	Ø 20 mm x 1/2"	U	195,00
21.1.2.12	União PVC SR		
21.1.2.12.01	Ø 75mm x 2 1/2"	U	2,00
21.1.2.12.02	Ø 85 mm x 3"	U	2,00
21.1.3	Metais e equipamentos hidráulicos		
21.1.3.01	Registro de gaveta s/ canopla Ø 3"	U	6,00
21.1.3.02	Registro de gaveta s/ canopla Ø 2 1/2"	U	8,00
21.1.3.03	Registro de gaveta s/ canopla Ø 2"	U	10,00
21.1.3.04	Registro de gaveta s/ canopla Ø 1 1/2"	U	1,00
21.1.3.05	Registro de gaveta em bronze c/ canopla Ø 1"	U	96,00
21.1.3.06	Registro de gaveta em bronze c/ canopla Ø 3/4"	U	4,00
21.1.3.07	Registro de pressão em bronze c/ canopla Ø 1/2"	U	195,00
21.1.3.08	Torneira de pressão p/ lavatório, metal cromado Ø 1/2"	U	193,00
21.1.3.09	Torneira de pressão p/ pia, tipo parede, metal cromado Ø 1/2"	U	6,00
21.1.3.10	Chuveiro, metal cromado Ø 1/2"	U	192,00
21.1.3.11	Ducha de mão, metal cromado Ø 1/2"	U	193,00
21.1.3.12	Engate flexível 45cm cromado Ø 1/2"	U	386,00
21.1.3.13	Filtro de parede, metal cromado Ø 1/2"	U	3,00
21.1.3.14	Válvula de pé com crivo em bronze Ø 3"	U	2,00
21.1.3.15	Válvula de retenção horizontal, tipo portinhola em bronze Ø 2 1/2"	U	1,00
21.1.3.16	Conjunto motor-bomba centrífuga, multistágio fabricação "KSB" série "MEGABLOC" modelo "25-150" rotor Ø 128mm acoplada a motor de 3,0cv.	U	2,00
21.1.3.17	Poço Ø6" em tubo geomecânico	M	60,00
21.1.3.18	Conjunto motor-bomba submersa fabricação "KSB" série "UPA-150 S-6" modelo "10S 12/3-40" descarga Ø 2" acoplada a motor de 4,0cv.	U	1,00
21.2	Esgoto sanitário e drenagem pluvial		
21.2.1	Tubulação de concreto armado L = 1,00m		
21.2.1.01	Ø 0,40m	M	35,00
21.2.1.02	Ø 0,30m	M	29,00
21.2.2	Tubulação PVC JS tipo esgoto		
21.2.2.01	Ø 250 mm	M	88,00
21.2.2.02	Ø 200 mm	M	159,00
21.2.2.03	Ø 150 mm	M	238,00
21.2.2.04	Ø 100 mm	M	1.948,00
21.2.2.05	Ø 75 mm	M	1.098,00
21.2.2.06	Ø 50 mm	M	362,00
21.2.2.07	Ø 40 mm	M	228,00
21.2.3	Conexões tipo esgoto PVC JS		
21.2.3.01	Joelho 90° PVC JS		
21.2.3.01.01	Ø 250 mm	U	2,00
21.2.3.01.02	Ø 100 mm	U	197,00
21.2.3.01.03	Ø 75 mm	U	367,00
21.2.3.01.04	Ø 50 mm	U	8,00
21.2.3.01.05	Ø 40 mm	U	197,00
21.2.3.02	Joelho 90° com visita PVC JS		
21.2.3.02.01	Ø 100 x 50 mm	U	64,00
21.2.3.03	Joelho 90° PVC JE c/ anel de borracha		
21.2.3.03.01	Ø 50 mm	U	6,00
21.2.3.03.02	Ø 40 mm	U	197,00

CARTORIO QUEIROZ SANTOS

3º Ofício de Notas Boém - PA

Certifico a dorça que a presente cópia fotostática confere com o original que me foi exibido nesta data e no local autenticado esta via

10 NOV 2010

Em: _____ da verdade

Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará_____
Tribunal de Justiça do Pará

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página: 18 de 19

000062

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

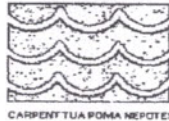
05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.574.45/0001-85
 Icaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA_150383219-8

FEMAR



CARPENTUA POMA NEPTES

2483

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

21.2.3.04	Joelho 45° PVC JS		
21.2.3.04.01	Ø 100 mm	U	196,00
21.2.3.04.02	Ø 75 mm	U	102,00
21.2.3.04.03	Ø 50 mm	U	103,00
21.2.3.04.04	Ø 40 mm	U	2,00
21.2.3.05	Tee sanitário PVC JS		
21.2.3.05.01	Ø 250 x 250 mm	U	2,00
21.2.3.05.02	Ø 100 x 100 mm	U	66,00
21.2.3.05.03	Ø 100 x 75 mm	U	196,00
21.2.3.05.04	Ø 100 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.05.05	Ø 75 x 75 mm	U	100,00
21.2.3.06	Junção Simples PVC JS		
21.2.3.06.01	Ø 100 x 100 mm	U	66,00
21.2.3.06.02	Ø 100 x 50 mm	U	133,00
21.2.3.06.03	Ø 75 x 75 mm	U	66,00
21.2.3.06.04	Ø 75 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.06.05	Ø 50 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.07	Junção Simples Invertida PVC JS		
21.2.3.07.01	Ø 100 x 75 mm	U	32,00
21.2.3.08	Redução excêntrica PVC JS		
21.2.3.08.01	Ø 75 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.09	Tee com visita PVC JS		
21.2.3.09.01	Ø 100 x 75 mm	U	32,00
21.2.3.10	Ligação p/ saída de vaso sanitário PVC JE Ø 100 mm	U	193,00
21.2.3.11	Terminal de ventilação PVC JS Ø 100 mm	U	32,00
21.2.4	Metais, equipamentos e aparelhos sanitários		
21.2.4.01	Caixa sifonada Ø 150 mm c/ porta grelha quadrada metálica c/ saída		
21.2.4.01.01	Ø 50mm (150x150x50)	U	199,00
21.2.4.01.02	Ø 50mm (100x150x50)	U	12,00
21.2.4.02	Ralo seco com grelha metálica saída Ø 40 mm	U	98,00
21.2.4.03	Caixa de inspeção	U	26,00
21.2.4.04	Caixa de gordura simples	U	1,00
21.2.4.05	Caixa de areia c/ grelha metálica	U	21,00
21.2.4.06	Bacia sanitária c/ caixa acoplada	U	193,00
21.2.4.07	Caixa Separadora de Óleo conforme projeto	U	1,00
21.2.4.08	Tampa p/ vaso sanitário	U	193,00
21.2.4.09	Lavatório ovalado de sobrepor	U	193,00
21.2.4.10	Cuba p/ pia aço Inox	U	6,00
21.2.4.11	Saboneteira em louça	U	192,00
21.2.4.12	Meia saboneteira em louça	U	193,00
21.2.4.13	Papelaria em louça	U	193,00
21.2.4.14	Cabide duplo em louça	U	192,00
21.2.4.15	Cabide simples em louça	U	193,00
21.2.4.16	Válvula p/ lavatório metal cromado Ø 1" 2 3/8"	U	193,00
21.2.4.17	Válvula p/ pia metal cromado Ø 1 1/2" x 3 3/4"	U	6,00
21.2.4.18	Sifão regulável p/ lavatório metal cromado Ø 1" x 1 1/2"	U	193,00
21.2.4.19	Sifão regulável p/ pia metal cromado Ø 1 1/2" x 2"	U	6,00
21.2.4.20	Adesivo plástico litro	U	35,00
21.2.4.21	Solução limpadora litro	U	35,00
21.2.4.22	Fita tefom 3/4" rolo	U	120,00
21.2.4.23	Adesivo 3M bisnaga	U	30,00
21.2.4.24	Fossa séptica (Térreo) Ø = 3.75m H = 2.80m (Profundidade útil)	U	2,00
21.2.4.25	Filtro Anaeróbio (Térreo) Ø = 4,70 m H = 1.80 (Profundidade útil)	U	2,00

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 18 de 19

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.572.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8

FEMAR



CARPENT TUA ROMA NEPOTES

2484

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

21.2.4.26	Canaleta em concreto armado c/ grelha de ferro liso, conf. Projeto L = 0.20 m h = Variável, conf. Projeto	M	4,00
21.2.4.27	Kit de solução "HEMIFIBRA" modelo "KPDS 500"	U	1,00
21.2.4.28	Câmara de contato em concreto armado conforme projeto	U	1,00
21.3	Incêndio		
21.3.1	Tubulação de aço galvanizado s/ costura classe 10		
21.3.1.01	Ø 4"	M	9,00
21.3.1.02	Ø 3"	M	90,00
21.3.1.03	Ø 2 ½"	M	66,00
21.3.2	Conexões de aço galvanizado, metais e equipamentos contra incêndio		
21.3.2.01	Niple duplo Fº galvanizado		
21.3.2.01.01	Ø 4"	U	4,00
21.3.2.01.02	Ø 3"	U	2,00
21.3.2.01.03	Ø 2 ½"	U	13,00
21.3.2.02	Niple duplo de redução Fº galvanizado		
21.3.2.02.01	Ø 3" x 2"	U	1,00
21.3.2.02.02	Ø 3" x 2 ½"	U	1,00
21.3.2.03	Cotovelo 90º Fº galvanizado		
21.3.2.03.01	Ø 4"	U	4,00
21.3.2.03.02	Ø 3"	U	5,00
21.3.2.03.03	Ø 2 ½"	U	6,00
21.3.2.04	Tee 90º Fº galvanizado		
21.3.2.04.01	Ø 4"	U	3,00
21.3.2.04.02	Ø 3"	U	7,00
21.3.2.04.03	Ø 2 ½"	U	4,00
21.3.2.05	Tee de redução 90º Fº galvanizado		
21.3.2.05.01	Ø 3" x 2 ½"	U	4,00
21.3.2.06	Luva Fº Fº galvanizada		
21.3.2.06.01	Ø 4"	U	4,00
21.3.2.06.02	Ø 3"	U	15,00
21.3.2.06.03	Ø 2 ½"	U	10,00
21.3.2.07	Bucha de redução Fº galvanizada		
21.3.2.07.01	Ø 4" x 3"	U	2,00
21.3.2.07.02	Ø 3 x 2 ½"	U	4,00
21.3.2.08	União Fº galvanizada		
21.3.2.08.01	Ø 4"	U	3,00
21.3.2.08.02	Ø 3"	U	1,00
21.3.2.09	Registro de gaveta em bronze		
21.3.2.09.01	Ø 4"	U	3,00
21.3.2.09.02	Ø 3"	U	1,00
21.3.2.10	Válvula de retenção horizontal, tipo portinhola em bronze		
21.3.2.10.01	Ø 4"	U	1,00
21.3.2.10.02	Ø 3"	U	1,00
21.3.2.11	Registro de globo angular 45º em bronze Ø 2 ½"	U	13,00
21.3.2.12	Tampão e adaptador ER, 5 fios fêmea Ø 2 ½"	U	1,00
21.3.2.13	Adaptador ER Ø 2 ½" x 1 ½"	U	12,00
21.3.2.14	Chave engate rápido ER Ø 1 ½"	U	12,00
21.3.2.15	Esguicho cônico, tipo agulheto Ø 13 mm Ø 1 ½"	U	12,00
21.3.2.16	Mangueira de poliéster c/ revestimento interno em Borracha com uniões tipo ER Ø 1 ½" comprimento 15,00m	U	24,00
21.3.2.17	Caixa de hidrante de passeio 40 x 60 x 80 cm	U	1,00
21.3.2.18	Caixa de incêndio 60 x 90 x 17 em chapa de aço 18	U	12,00
21.3.2.19	Luminária de emergência com acumulador de energia 120mim duas lâmpadas de 8 WATTS (Tipo 1)	U	106,00

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belem-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o original que me foi
exibido nesta data, sendo que é autêntico este via
10 NOV 2020
Em _____ da verdade
Ela Escrivã Publica
AUTENTICAÇÃO
005.312.170

Rua Marquês de Olinda nº 18; Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 17 de 19

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.445/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

FEMAR



CARPENT TUA POMA MEPORTES

2485

000065

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

21.3.2.20	Luminária de emergência com acumulador de energia 120mm duas lâmpadas de 20 WATTS (Tipo 2)	U	32,00
21.3.2.21	Placas de sinalização	U	164,00
21.3.2.22	Extintor tipo pó químico seco capacidade 6Kg c/ suporte de parede 2A 20BC	U	31,00
21.3.2.23	Bomba centrífuga, fabricação "KSB" série "MEGABLOC" modelo "32-125-1" rotor Ø115mm acoplada a motor 3,0cv	U	1,00
21.3.2.24	Chave de Fluxo Ø 4"	U	1,00
22	AR CONDICIONADO		
22.1	Equipamentos		
22.1.01	Condicionador de ar, tipo split piso/teto, com capacidade nominal para 60000 Btu's	U	6,00
22.1.02	Condicionador de ar, tipo split de parede, com capacidade nominal para 18000 Btu's	U	96,00
22.1.03	Condicionador de ar, tipo split de parede, com capacidade nominal para 9000 Btu's	U	96,00
22.1.04	Condicionador de ar, tipo bisplit de parede, com duas unidades evaporadoras para 12000 Btu's e, uma unidade condensadora para 24000 Btu's (Novo)	U	1,00
22.2	Rede elétrica		
22.2.01	Cabo antichama 1 mm ²	M	7.400,00
22.2.02	Cabo PP 2x 2,5mm ²	M	500,00
22.2.03	Cabo PP 3x 6mm ²	M	12,00
22.2.04	Vara rosqueada de 3/8"	U	12,00
22.2.05	Porcas de 3/8"	U	48,00
22.2.06	Arruela lisa de 3/8" e 1/16" de espessura	U	48,00
22.2.07	Cantoneira "L" 1 1/4" x 1 1/4" x 1/4"	VR	3,00
22.2.08	Calços de neoprene	U	792,00
22.2.09	Diversos	U	1,00
22.3	Rede frigorífica		
22.3.01	Tubo de cobre Ø 1/2	M	800,00
22.3.02	Tubo de cobre Ø 3/4	M	970,00
22.3.03	Tubo de cobre Ø 1/4	M	1.760,00
22.3.04	Tubo de cobre Ø 3/8	M	55,00
22.3.05	Tubo de cobre Ø 1 1/4	M	55,00
22.3.06	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 1/2", referência Polipex Plus ou similar	M	800,00
22.3.07	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 1/4", referência Polipex Plus ou similar	M	1.760,00
22.3.08	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 1 1/4", referência Polipex Plus ou similar	M	55,00
22.3.09	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 3/4", referência Polipex Plus ou similar	M	970,00
22.3.10	Curva de cobre 1/2 (90°)	U	740,00
22.3.11	Curva de cobre 1/2 (45°)	U	2,00
22.3.12	Curva de cobre 3/4 (90°)	U	730,00
22.3.13	Curva de cobre Ø3/8 (90°)	U	50,00
22.3.14	Curva de cobre Ø1 1/4 (90°)	U	50,00
22.3.15	Luva de redução de cobre 3/8 x 1/4	U	390,00
22.3.16	Luva de redução de cobre 1 1/4x 7/8	U	12,00
22.3.17	Luva de redução de cobre 3/4 x 5/8	U	200,00
22.3.18	Luva de cobre 3/4	U	50,00
22.3.19	Luva de cobre 1/2	U	11,00
22.3.20	Luva de cobre 1 1/4	U	3,00
22.3.21	Sifão de cobre 3/4	U	100,00

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS

3º Ofício de Notas - Belém - PA

Certifico e dou fé que a presente cópia

fotostática conferida com o Original que me foi

exibido nesta data, é verdadeira e autêntica esta via.

10 NOV 2010



Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Página 10 de 13

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021

05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dEz3W

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

000066



2486

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

22.3.22	Sifão de cobre 1/2	U	102,00
22.3.23	Sifão de cobre 1 1/4	U	4,00
22.3.24	Solda phoscop	U	800,00
22.3.25	Gas R-22	KG	100,00
22.3.26	Cantoneira "L" 1 1/4" x 1 1/4" x 1/4"	VR	50,00
22.3.27	Diversos (dreno, sustentação etc.)	U	1,00
22.3.28	Mão de obra para instalação de ar condicionado	U	199,00
23	DIVERSOS		
23.01	Bancadas de banheiro em granito preto	M2	96,00
23.02	Espelho cristal nos banheiros (1,80 x 1,00m)	M2	172,80
23.03	Urbanização		
23.3.01	Pavimentação externa em concreto estampado na cor cinza e = 5 cm	M2	550,00
24	LIMPEZA GERAL		
24.01	Limpeza final c/ remoção de entulhos	M3	8.000,00

Rio de Janeiro (RJ), 19 de setembro de 2010.

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

CARTÓRIO VAL-DE-CAES
 Certifico e reconheço que a presente
 cópia, cotejada com o original
 que me foi exibida nesta data, pelo
 qual autenticada esta via.
 E, para constar, de verdade
 Belem, 25/09/2010

ALEXANDRE SILVEIRA VILLELA
 Capitão-de-Mar-e-Guerra
 Comandante

Caridra Corbari Aragão Mendes
 Escriventa Juramentada
 Cartório Val-de-Cães
 Rua 10062D - PA.
 Engenheiro Civil - HOREIRA
 HANORÉ DIAS MOREIRA

CARTÓRIO VAL-DE-CÃES
 Reconheço por semelhança a(s)
 Assinatura(s) de: *Alexandre
 Silveira Villela*

BELEM

005.019.922

VALIDO SOMENTE COMO SELO DE AUTENTICIDADE
 Possível alteração do documento autenticado
 Escrivente Autorizada

ANA ZÉLIA TELES
 ENGR. ELETRICISTA - CRED. SCS

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236347/2021
 05/05/2021, 18:05
 Chave de Impressão: d8z3w
 O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

2487

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236347/2021, emitida em 05/05/2021



QUEIROZ SANTOS
 39 Tabelionato de Notas
 MT-Av. Pedro Miranda, 849 - Pedreira
 Fone: (91)-3233-2749-CEP:66085-000-Belém

Reconheço e dou fé, por SEMELHANÇA a(s) firma(s) de:
 [0016234]-ANA ZELIA NEVES NELO.....
 [0108622]-MANOEL DIAS SOUZA.....
 Em Testemunho da Verdade.
 Belém/PA., 25 de novembro de 2010.

[Handwritten signature]

Tribunal de Justiça do Estado do Pará
 VAL PARA SEREVENHA AUTORIZADA
 RECONHECIMENTO EM SELO DE SEGURANÇA



CARTÓRIO VAL-DE-CAES
 Reconheço por semelhança a(s) firma(s) de:
Antônio Luiz de Brito Junior
[Handwritten signature]

Tribunal de Justiça do Estado do Pará
 Selo de Segurança
 RECONHECIMENTO DE FIRMA
 Série: F

Nº 000.058.775
 Sônia Cariani Almeida Mendes
 Escrivente Juramentada

Nº 004.749.442
 Nº 004.749.443

Certidão nº 236347/2021
 05/05/2021, 18:05

Chave de Impressão: dBz3W
 O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 22 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.571.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8



CERTIDÃO DE SEGUNDA VIA DE CAT

CREA-PA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

000068

Nº 236346/2021

Emissão: 05/05/2021

Validade: Indefinida

Chave: xABBY

NÚMERO DA CAT ORIGINAL: 899/COP/2010
 DATA DA EMISSÃO ORIGINAL: 04/05/2010

Certificamos que as atividades constantes no contrato nº FEMAR-AS-2009-048 foram registradas no CREA-PA através da ART nº 3122D PA/56 de 17/11/2009, bem como o respectivo Atestado de Capacidade Técnica, sendo este parte integrante da CAT de acordo com as atribuições do responsável técnico abaixo, tudo relacionado somente na área de ENGENHARIA ELÉTRICA-ELETRÔNICA. ESTA CAT É VÁLIDA PARA OS ITENS: 17-REDE ESTRUTURADA E SEUS SUBITENS; 18-SONORIZAÇÃO E SEUS SUBITENS; 19-CIRCUITO FECHADO DE TV E SEUS SUBITENS; 20-ANTENA COLETIVA E SEUS SUBITENS.

CERTIFICAMOS PARA OS DEVIDOS FINS QUE O ACERVO TÉCNICO ACIMA DESCRITO CONFERE COM A DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA PROTOCOLADA SOB O Nº 17273/2010 E ARQUIVADA NESTE REGIONAL, NOS TERMOS DA RESOLUÇÃO 317/86 DO CONFEA.

Interessado(a)

Profissional: JOSE CARLOS RUSSO PINHEIRO

Registro: 1505807638

CPF: 048.578.872-15

Endereço: Rua BUJARU 5 CONJUNTO MEDICI I, S/N, MARAMBAIA, Belém, PA, 66620200

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

Data de registro: 24/08/1977

Título(s)**GRADUAÇÃO**

ENGENHARIA ELÉTRICA - ÊNFASE ELETRÔNICA

Atribuição: ARTIGOS 08 E 09 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Data de Formação: 30/07/1977

Descrição

CERTIDÃO DE SEGUNDA VIA DE CAT

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTD
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8



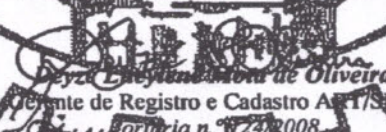
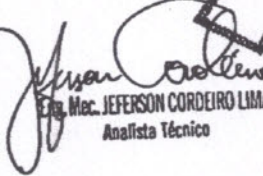
000069

0060

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARÁ

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0899/COP/2010
ACERVO TÉCNICO PROFISSIONAL

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO - OBRA CONCLUÍDA

NOME DO RESP. TÁC.P/SERVIÇO	JOSE CARLOS RUSSO PINHEIRO	
TÍTULO PROFISSIONAL	ENGENHEIRO ELETRICISTA – ELETRÔNICA	
N.º REG. E/OU VISTO CREA-PA	3112D PA	Expedido em: 24/08/1977
ATRIBUIÇÃO	RES. CONFEA 218/78 ART. 09 E 25	
NOME DA EMPRESA	MULTISUL ENGENHARIAS E INCORPORACOES LTDA	
N.º REG. E/OU VISTO CREA/PA	4419EM PA	Expedido em: 23/09/1998
NOME DO CONTRATANTE	FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR	
LOCALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS	ROD. ART. JUN. DE NEZAREZ Nº 45 – PRATINHA – BELÉM – PA	
♦Certificamos, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 095 de 30 de outubro de 2009 do CONFEA, que as atividades constantes no Contrato nº FEMAR/S/009/08-00 foram registradas no CREA-PA através da ART nº 3122D PA/56 de 17/11/2009.		
♦Certificamos, finalmente, que se encontra vinculado a presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, conforme carimbo de segurança, devidamente assinada pelo profissional do CREA/PA, o Atestado de Capacidade Técnica, expedido pelo contratante da obra. A quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.		
♦ESTA CAT É VÁLIDA PARA: 17 – ESTRUTURADA E SEUS SUBITENS; 18 – SONORIZAÇÃO E SEUS SUBITENS; 19 – CIRCUITO ELÉTRICO E SEUS SUBITENS; 20 – ANTENA COLETIVA E SEUS SUBITENS.		
CERTIFICAMOS AINDA QUE O ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL EM EPIGRAFE CONFERE COM A DOCUMENTAÇÃO COMPROVATÓRIA PROTOCOLADA SOB O Nº 15073/2010 DE 11/2010 ARQUIVADA NESTE REGIONAL.		
Belém, 04 de maio de 2010.		
 Deyza Eneida Moura de Oliveira Presidente de Registro e Cadastro ART/S/OB Portaria nº 24/2008		
VISTO:	 Eng. Mec. JEFERSON CORDEIRO LIMA Analista Técnico	

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

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

A CAT é válida em todo território Nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificações dos dados técnicos quantitativos e qualitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

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

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Pará
 Tv. Dr. Moraes, 194, Nazaré, CEP: 66035-080, Belém-PA
 Fone: (91) 4006-5500 / Fax: (91) 4006-5531

Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: xABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

MULTISUL ENGENHARIAS/S LTDA
 CNPJ: 02.571.145/0001-85
 Icaro Pinheiro Serani
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8

000070



CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belem-PA
Certifico e dou fé que o presente com
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autenticamos esta via

0061
02 MAIO 2011
Cartório de Notas
Estado do Pará
Rua...
001.104.946

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **MULTISUL CONSTRUÇÕES e INCORPORAÇÕES LTDA**, sediada a Av. Júlio César, 65 - Val de Cans - 66.613-010 - Belém - Pará, sob o CNPJ de N.º 02.577.145/0001-85, N.º CREA 4419-F EM/PA, atuando como EMPREITEIRA, PRESTOU SERVIÇOS DE EXECUÇÃO DE OBRAS DE CONSTRUÇÃO DO ALOJAMENTO PARA ALUNOS DO CENTRO DE INSTRUÇÃO ALMIRANTE BRAZ DE AGUIAR - CIABA, NO ESTADO DO PARÁ. Os Engenheiros Responsáveis são: Ulisses Pinheiro Sereni - 11.278-D CREA-Pa; Ícaro Pinheiro Sereni - 11.137-D CREA-Pa; Ozias Lima de Moraes Júnior - 11.508-D CREA-Pa; Edilson Pimentel de Souza - 5657-D CREA-PA; Fernando Douglas jardim dos Santos - 10.492-D CREA-Pa; José Carlos Russo Pinheiro - 3122-D CREA-Pa; Ronaldo José Pinto de Moraes - 4144-D CREA-Am; Raimundo Jorge Felipe Ataíde - 6022-D CREA-Pa; José Felipe Ayres Pereira - 2777-D CREA-PA, Eduardo Braga Teixeira Santos - 10922-D CREA-Pa.

DADOS CONTRATUAIS:
EMPREITEIRA: MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA
PERÍODO DOS SERVIÇOS: 03.11.2009 À 30.08.2010
LOCALIZAÇÃO DA OBRA: CIABA - BELÉM - PARÁ - BRASIL
CONTRATO DA EMPREITEIRA: Nº FEMAR-SA-2009-048-00
NATUREZA: Obras de Engenharia



O escopo e os quantitativos são os discriminados a seguir:

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA.			
OBRA :	CONSTRUÇÃO DE PRÉDIOS DE ALOJAMENTOS		
LIC:	ALOJAMENTOS CIABA		
LOCAL :	BELÉM - PARÁ		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.
1 SERVIÇOS PRELIMINARES			
01.01	Taxas e emolumentos	U	1,00
01.02	Instalações provisórias	U	1,00
01.03	Barracão da obra	M2	80,00
01.04	Tapume	M2	680,00
01.05	Administração residente da obra (engenheiro, mestre de obra, almoxarife, vigilância diurna e noturna)	MES	10,00
01.06	Limpeza permanente do canteiro de obras	MES	10,00
2 SERVIÇOS INICIAIS			
02.01	Limpeza do terreno com remoção de entulho	M2	5.945,25
02.02	Bota fora DMT=200 m	M3	594,52
02.03	Locação geral c/ marcação	M2	2.866,00
3 MOVIMENTO DE TERRA			
03.01	Escavação manual para fundações > 1,50 m	M3	620,00
03.02	Escavação manual para reservatório enterrado > 1,50 m	M3	160,00
03.03	Escoramento de paredes de escavação para reservatório enterrado com pontaleamento de peças de madeira e estroncadas e tábuas	M2	80,00
03.04	Esgotamento de água através de bomba	H	200,00
03.05	Reaterro compactado	M3	263,20
03.06	Retirada de material escavado com transporte externo	M3	540,00
03.07	Aterro entre cintas, compactado com material externo	M3	1.147,00
03.08	Aterro compactado com material externo em desnível do terreno	M3	3.910,00
4 FUNDAÇÃO			
04.1	Profundas		
04.1.01	Estaca Raiz D = 0,40 m - profundidade estimada 8,00 m	M	2.880,00

[Handwritten signature]

Rua Marquês de Olinda nº 218, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Ícaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8



CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belém-PA
Certifico e dou fe que a presente cópia
fotostática contém com o Original que me foi
exibido no-ata data pelo qual se refere a esta via

000071

0062 02 M



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

04.2	Blocos		
04.2.1	Lastro em concreto magro	M3	25,00
04.2.2	Forma em madeira comum	M2	440,00
04.2.3	Aço CA-50	KG	10.535,00
04.2.4	Aço CA-60	KG	30,00
04.2.5	Concreto estrutural Fck=25 Mpa	M3	195,00
04.2.6	Desforma	M2	440,00
04.3	Muro de Contenção		
04.3.01	Escavação manual	M3	28,00
04.3.02	Execução de muro em concreto ciclópico com pedra preta argamassada, conf. Projeto	M3	506,00
5	ESTRUTURA		
05.1	Prédio		
05.1.01	Cimbramento e descimbramento em madeira	M2	8.598,00
05.1.02	Forma em madeira comum	M2	7.440,07
05.1.03	Aço CA-50 / CA-60	KG	95.505,00
05.1.04	Concreto estrutural Fck=25 Mpa	M3	724,49
05.1.05	Desforma	M2	7.440,07
05.1.06	Laje pré-moldada, incluindo ferragem	M2	6.431,20
05.1.07	Concreto de capeamento h = 4 cm Fck = 25 Mpa	M3	257,24
05.2	Caixa d'água superior		
05.2.01	Cimbramento e descimbramento em madeira	M2	52,00
05.2.02	Forma em compensado plastificado para concreto aparente	M2	300,00
05.2.03	Aço CA-50 / CA-60	KG	1.570,00
05.2.04	Concreto estrutural Fck=25 Mpa	M3	27,00
05.2.05	Desforma	M2	300,00
05.3	Reservatório de água enterrado (cisterna) (9,40x4,30x1,90m)	U	1,00
6	PAREDES E DIVISÓRIAS		
06.01	Paredes em alvenaria de 0,15 m	M2	8.252,64
06.02	Paredes em alvenaria de 0,10 m	M2	6.979,92
06.03	Elemento vazado em concreto	M2	18,84
06.04	Divisórias em granito conf. especificação do projeto (banheiros)	M2	1.255,68
7	REVESTIMENTO		
07.01	Chapisco cimento areia (1:3)	M2	36.387,30
07.02	Reboco paulista sobre paredes e forro em laje	M2	31.680,90
07.03	Emboço	M2	4.706,40
07.04	Cerâmica 20 x 40 cm cor branco	M2	4.026,60
07.05	Revestimento cerâmico esmaltado tipo tijolinho	M2	679,80
07.06	Revestimento externo em granitina, conforme projeto	M2	696,50
8	COBERTURA		
08.01	Estrutura de cobertura em madeira de lei		
08.01.01	Gerador e casa de bomba	M2	48,93
08.01.02	Prédio	M2	2.529,72
08.02	Cobertura em telha onduline conforme projeto	M2	2.578,65
08.03	Rufos em concreto armado	M3	7,36
9	RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS		
09.01	Rodapé em porcelanato 0,10 x 0,50 m	M	4.890,00
09.02	Rodapé em porcelanato 0,10 x 0,40 m	M	892,00
09.03	Soleiras em granito preto e = 2 cm	M2	39,30
09.04	Peitoris em granito preto e = 2 cm	M2	68,64
10	PAVIMENTAÇÃO		
10.01	Camada impermeabilizadora em concreto com seixo h= 10 cm	M2	2.036,33
10.02	Camada regularizadora sobre laje de concreto	M2	6.109,01



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: xABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marquês de Olinda, 18 - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S-LTDA
CNPJ: 02.523.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



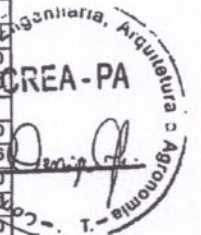
FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas - Belém - PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática contém o Original que me foi
exibido nesta data pelo que rubrico esta via

000072

0063 02 MAIO 2011

10.03	Piso em Porcelanato polido 50x50 cm bege (P1)	M2	4.590,07
10.04	Piso em Porcelanato polido 40x40 cm bege (P2)	M2	530,40
10.05	Piso em lajota cerâmica 40x40 PEI-V (P3)	M2	1.132,14
10.06	Revestimento dos degraus da escada em granito preto e= 3 cm (piso e espelho)	M2	39,56
10.07	Piso em cimentado desempenado (subestação, gerador, e casa de bomba)	M2	56,40
11	ESQUADRIAS E FERRAGENS		
11.1	Porta em MDF com caixilho, aduela e alisar em madeira de lei		
11.1.01	P3 - 0,80 x 2,10 m	U	297,00
11.1.02	P4 - 0,60 x 2,10 m	U	100,00
11.2	Porta de correr em vidro temperado e = 10 mm completa com ferragens		
11.2.01	P1 - 3,30 x 2,30 m	U	6,00
11.2.02	P2 - 2,60 x 2,40 m	U	60,00
11.2.03	P6 - 2,70 x 2,40 m	U	6,00
11.3	Porta em alumínio natural anodizado com dobradiça		
11.3.1	P5 - 0,60 x 1,80 m	U	384,00
11.4	Janela de correr em vidro temperado e = 6 mm com ferragens	M2	713,76
11.5	Dobradiças de 3" para portas em MDF	U	1.152,00
11.6	Fechadura c/ tambor	U	384,00
11.7	Fechadura p/ banheiro livre/ocupado p/ portas de alumínio	U	384,00
11.8	Cantoneiras cromadas para fixação de divisórias em granito	U	2.304,00
12	FORRO		
12.1	Forro em placas de PVC cor branca 60 x 60 cm fixado em laje de concreto	M2	982,40
12.2	Forro em placas de Gesso comum, com acabamento liso fixado em laje de concreto	M2	1.168,11
13	SERRALHERIA		
13.01	Tampas em ferro para cisterna e caixa d'água elevada (0,80x0,80m) com pintura de proteção antiferruginosa	U	4,00
13.02	Tampa móvel de alçapão para acesso ao barrilete com porta cadeado (0,80 x 0,80 m) com pintura de proteção antiferruginosa	U	1,00
13.03	Placa de inauguração (65 x 45 cm)	U	1,00
13.04	Escada marinheiro com proteção h = 4,00 m com pintura antiferruginosa	U	1,00
13.05	Portão da subestação de correr em chapa de aço e tela com pintura de proteção antiferruginosa	M2	15,84
13.06	Portão de abrir 2 folhas da área do gerador em chapa de aço e tela com pintura de proteção antiferruginosa	M2	4,75
13.07	Corremão em tubo de alumínio, ref. Alcoa Z-208 ou similar	M	42,00
14	TRATAMENTOS E IMPERMEABILIZAÇÕES		
14.01	Tratamento imunizante anti cupim em estrutura de madeira de telhado com carbolineum	M2	2.578,65
14.02	Impermeabilização de laje de cobertura da subestação com manta asfáltica à quente	M2	22,70
14.03	Impermeabilização de caixa d'água elevada com manta asfáltica	M2	165,58
14.04	Impermeabilização de reservatório de água enterrado com manta asfáltica	M2	184,96
14.05	Impermeabilização de áreas molhadas (banheiros, copa, sacadas, etc) com pintura asfáltica	M2	1.422,54
14.06	Impermeabilização de rufos em concreto armado	M2	49,06
14.07	Impermeabilização de calhas em concreto armado	M2	788,20
15	PINTURA		



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 16:02
Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Oliveira nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro, RJ

000073

FEMAR

CARPENT TUA POMA REPTER

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belem-PA
Certifico e dou fé que a presente copia
fotostatica confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2011

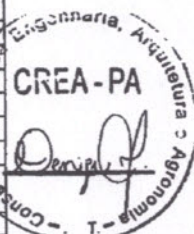
0064

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Jorge Augusto



15.01	Pintura 100% acrílica semi brilho sobre massa e selador acrílico cor branco gelo	M2	5.758,92
15.02	Pintura 100% acrílica semi brilho sobre massa e selador acrílico cor branco neve em forro rebocado	M2	5.922,18
15.03	Pintura 100% acrílica sobre selador acrílico em concreto aparente da caixa d'água	M2	75,50
15.04	Pintura 100% acrílica sobre massa PVA em forro de gesso	M2	1.168,11
15.05	Pintura à pistola, em esmalte sintético acetinado, com massa e selador, em portas e caixilhos das portas de MDF	M2	1.820,16
15.06	Pintura em esmalte sintético sobre portões em ferro da subestação e gerador	M2	41,18
16	INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
16.01	Subestação abaixadora abrigada de 500 KVA		
16.01.01	Isolador de pedestal de porcelana, com isolamento para 15KV	PÇ	6,00
16.01.02	Bucha de passagem de porcelana, com isolamento para 15KV	PÇ	3,00
16.01.03	Chapa metálica para bucha de passagem.	PÇ	1,00
16.01.04	Suporte metálico para isoladores de pedestal	PÇ	2,90
16.01.05	Suporte metálico para chave seccionadora HR	PÇ	1,00
16.01.06	Suporte metálico para chave seccionadora HRBT	PÇ	1,00
16.01.07	Suporte metálico para comando AR-1	PÇ	2,00
16.01.08	Vergalhão de cobre 3/8" x 300mm	PÇ	4,99
16.01.09	Terminal conico para vergalhão de 3/8"	PÇ	15,80
16.01.10	Te conico para vergalhão de 3/8"	PÇ	3,00
16.01.11	Parafuso latão 3/8" x 11/2"	PÇ	20,00
16.01.12	Terminal contrátil à frio - uso interno - # 35mm² - 15KV, ref. 5701 fab. 3M ou similar	CJ	6,00
16.01.13	Terminal contrátil à frio - uso externo - # 35mm² - 15KV, ref. 5633K fab. 3M ou similar	CJ	4,00
16.01.14	Quadro de distribuição geral de baixa tensão 3F+N+T 220/127V (QGBT)	PÇ	1,00
16.01.15	Banco de capacitores de 60KVAR	PÇ	1,00
16.01.16	Grupo gerador a diesel 3Ø - 500 KVA/420 KVA - 60HZ (intermitente/contínuo), c/ quadro de comando automático, acessórios e chave de transferencia, fab.: STEMAC ou similar	PÇ	1,00
16.01.17	Transformador trifásico a seco de 500 kVA, selado 60 hz, alta tensão 13,8 kv triângulo, baixa tensão 220/127 v estrela, buchas de alta tensão nas laterais em caixa flangeadas; isolado à óleo mineral; fab.: CONTRAFO ou similar.	PÇ	1,00
16.01.18	Disjuntor tripolar de comando manual, bobina aberta 220V-3 relés primário de sobrepôr do tipo MAF-15.6, de 350MVA-630A-17,5KV. Fab.: BEGHIN.	PÇ	1,00
16.01.19	Chave seccionadora tripolar de 400A, tipo HR	PÇ	1,00
16.01.20	Chave seccionadora tripolar de 400A, tipo HRBT	PÇ	1,00
16.01.21	Fusível limitador de corrente tipo HH-15A	PÇ	3,00
16.01.22	Fusível limitador de corrente tipo HH-25A	PÇ	3,00
16.01.23	Luminária à prova de explosão c/ lâmp. PL. 15 W, ref.: RW-15/2, fab.: REEME	PÇ	3,00
16.01.24	Placa de advertência c/ a inscrição "NÃO OPERE ESTA CHAVE SOB CARGA" de tamanho 33x48cm.	PÇ	1,00
16.01.25	Placa de advertência c/ a inscrição "CUBÍCULO PERMANENTE ENERGIZADO" de tamanho 33x48cm.	PÇ	1,00
16.01.26	Placa de advertência c/ a inscrição "PERIGO DE MORTE ALTA TENSÃO" de tamanho 33x48cm.	PÇ	3,00
16.01.27	Extintor de incêndio CO2 - 6Kg, fab.: POLIPEC ou similar	PÇ	4,00



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: XABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

FONE: 21 2508.1111

MULTISUL ENGENHARIA SIS-LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Ícaro Pinheiro Serani
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

000076

FEMAR

CARPENT TUA FORMA NEPOTES

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas - Belém - PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que certifico e esta via

02 MAIO 2011 0065

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Jorge Augusto

Carla de Souza

IDENTIFICAÇÃO

001.104.948

16.01.28	Extintor de incêndio pó químico seco - 6 Kg. fab.: POLIPEC ou similar	PÇ	2,00
16.02	Aterramento da subestação		
16.02.01	Cabo de cobre nú # 35mm ²	M	5,00
16.02.02	Cabo de cobre nú #50mm ²	M	50,00
16.02.03	Haste para aterramento c/ núcleo em aço carbono SAE 1010/1020 cobreada de alta camada (254 microns) Ø 5/8 x 3 m	PÇ	10,00
16.02.04	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / cabo 50mm ²	PÇ	2,00
16.02.05	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / cabo 35mm ²	PÇ	12,00
16.02.06	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² / haste Ø 5/8"	PÇ	10,00
16.02.07	Molde para solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm ² no topo / haste Ø 5/8"	PÇ	2,00
16.02.08	Acendedor (Ignex - caixa c/ 20 palitos)	PÇ	2,00
16.02.09	Cartucho p/ solda exotérmica nº 32	PÇ	12,00
16.02.10	Cartucho p/ solda exotérmica nº 90	PÇ	4,00
16.02.11	Cartucho p/ solda exotérmica nº 115	PÇ	2,00
16.02.12	Disco Grande	PÇ	28,00
16.02.13	Alicate p/ molde p/ solda exotérmica, Z = 200	PÇ	1,00
16.02.14	Alicate p/ molde p/ solda exotérmica, Z = 201	PÇ	1,00
16.02.15	Terminal a compressão p/ cabo de 50mm ²	PÇ	4,00
16.02.16	Terminal a compressão p/ cabo de 35mm ²	PÇ	12,00
16.03	Alimentadores gerais		
16.03.1	Infra-estrutura e fiação		
16.03.1.01	Eletroduto roscável de F ^o G ^o - série pesada, Ø 3/4" c/ luva	PÇ	43,00
16.03.1.02	Eletroduto roscável de F ^o G ^o - série pesada, Ø 1" c/ luva	PÇ	57,00
16.03.1.03	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 3/4" c/ luva	PÇ	124,00
16.03.1.04	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 1" c/ luva	PÇ	76,00
16.03.1.05	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 2.1/2" c/ luva	PÇ	102,00
16.03.1.06	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 4" c/ luva	PÇ	122,00
16.03.1.07	Curva roscável 90° longa de F ^o G ^o Ø 3/4" c/ 2 luvas	PÇ	75,00
16.03.1.08	Curva roscável 90° longa de F ^o G ^o Ø 1" c/ 2 luvas	PÇ	100,00
16.03.1.09	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 3/4" c/ 2 luvas	PÇ	57,00
16.03.1.10	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 2.1/2" c/ 2 luvas	PÇ	3,00
16.03.1.11	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 4" c/ 2 luvas	PÇ	12,00
16.03.1.12	Bucha e arruela Ø 3/4"	CJ	333,00
16.03.1.13	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	105,00
16.03.1.14	Bucha e arruela Ø 2 1/2"	PAR	3,00
16.03.1.15	Bucha e arruela Ø 4"	PAR	18,00
16.03.1.16	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 35mm ² (preto)	M	1.200,00
16.03.1.17	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 25mm ² (azul)	M	400,00
16.03.1.18	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 16mm ² (verde)	M	400,00
16.03.1.19	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 95mm ² (preto)	M	1.900,00
16.03.1.20	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 50mm ² (azul)	M	700,00
16.03.1.21	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 50mm ² (verde)	M	300,00
16.03.1.22	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 240mm ² (preto)	M	900,00



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Olinda nº 18 - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ

Página 3 de 3

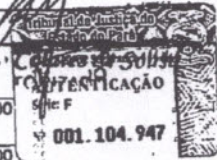
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.377.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



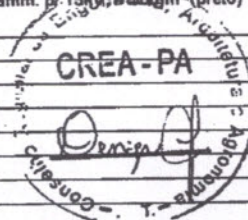
FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Baixas-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática contém com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2011 0066



16.03.1.23	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 120mm² (azul)	M	300,00
16.03.1.24	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 120mm² (verde)	M	300,00
16.03.1.25	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 150mm² (preto)	M	1.000,00
16.03.1.26	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 95mm² (verde)	M	400,00
16.03.1.27	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 185mm² (preto)	M	50,00
16.03.1.28	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 400mm² (preto)	M	900,00
16.03.1.29	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 400mm² (azul)	M	200,00
16.03.1.30	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 1kV, # 400mm² (verde)	M	100,00
16.03.1.31	Cabo de cobre flexível c/ isolamento em EPR e isolamm. p/ 15kV, # 240mm² (preto)	M	600,00
16.03.1.32	Terminal a compressão #16mm²	PÇ	34,00
16.03.1.33	Terminal a compressão #25mm²	PÇ	34,00
16.03.1.34	Terminal a compressão #35mm²	PÇ	72,00
16.03.1.35	Terminal a compressão #50mm²	PÇ	30,00
16.03.1.36	Terminal a compressão #95mm²	PÇ	18,00
16.03.1.37	Terminal a compressão #120mm²	PÇ	10,00
16.03.1.38	Terminal a compressão #150mm²	PÇ	15,00
16.03.1.39	Terminal a compressão #185mm²	PÇ	6,00
16.03.1.40	Terminal a compressão #240mm²	PÇ	15,00
16.03.1.41	Fita elétrica de alta tensão 076mm x 19mm x 10m, ref.: Scotch 23, fab.: 3M	RL	100,00
16.03.1.42	Fita isolante de baixa tensão 0,15mm x 19mm x 20m, fab.: 3M	RL	150,00
16.03.1.43	Arame galvanizado #16USg	KG	25,00
16.03.1.44	Eletrocalha perfurada (100x50x3000)mm	PÇ	157,00
16.03.1.45	Eletrocalha perfurada (200x50x3000)mm	PÇ	105,00
16.03.1.46	Eletrocalha perfurada (400x50x3000)mm	PÇ	4,00
16.03.1.47	Te Horizontal p/ eletrocalha perfurada (200x50x3000)mm	PÇ	42,00
16.03.1.48	Curva horizontal p/ eletrocalha perfurada de (200x50x3000)mm	PÇ	15,00
16.03.1.49	Curva de inversão p/ eletrocalha perfurada de (200x50x3000)mm	PÇ	1,00
16.03.1.50	Curva de inversão p/ eletrocalha perfurada de (400x50x3000)mm	PÇ	2,00
16.03.1.51	Saída lateral p/ eletroduto Ø3/4"	PÇ	67,00
16.03.1.52	Saída lateral p/ eletroduto Ø1"	PÇ	100,00
16.03.1.53	Boxe- reto Ø3/4"	PÇ	67,00
16.03.1.54	Boxe- reto Ø1"	PÇ	100,00
16.03.1.55	Suporte vertical p/ eletrocalha (100x50x3000)mm	PÇ	471,00
16.03.1.56	Suporte vertical p/ eletrocalha (200x50x3000)mm	PÇ	315,00
16.03.1.57	Abraçadeira metálica tipo "D" c/ cunha Ø 3/4"	PÇ	216,00
16.03.1.58	Abraçadeira metálica tipo "D" c/ cunha Ø 1"	PÇ	90,00
16.03.1.59	Cantoneira ZZ alta (38x38)mm	PÇ	786,00
16.03.1.60	Tirante rosqueado Ø3/8"x3m	PÇ	393,00
16.03.1.61	Porca sextavada Ø 3/8"	CT	32,00
16.03.1.62	Arruela lisa Ø 3/8"	CT	32,00
16.03.1.63	Bucha de nylon S6 c/ parafuso	CT	16,00
16.03.1.64	Junção simples p/eletrocalha (50mm)	PÇ	316,00
16.04	Quadros de distribuição e acessórios		



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro, RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA_150383219-8

003076



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

LABORATORIO QUEIROZ SANTOS
3º Office de Notas-Belém-PA
Certifico e dou fé que a presente copia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

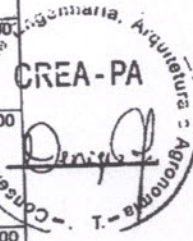
02 MAIO 2021 0067

Em: _____ Já vergado

Jorge Alvim
ESC

1001
AUTENTICAÇÃO
DE F
001.104.950

16.04.01	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 100A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 16 disjuntores; ref.: EDEINII - 16 DIN 100A; fab.: CEMAR (nº ordem: QDL-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12)	PÇ	12,00
16.04.02	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 150A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 34 disjuntores; fab.: CEMAR (nº ordem: QGDL-TÉRREO-1 PAV.-2ºPAV.)	PÇ	3,00
16.04.03	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. De cobre laminado 3F+N+T 100A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 34 disjuntores; ref.: QDETNI-34DIN-100A; fab.: CEMAR (nº ordem: QDT-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24)	PÇ	24,00
16.04.04	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 340A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 24 disjuntores; ref.: ENCOMENDA; fab.: CEMAR (nº ordem: QGDT-01-02-TÉRREO / QGDT-01-02-1º PAV. / QGDT-01-02-2ºPAV.)	PÇ	6,00
16.04.05	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 150A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 24 disjuntores; ref.: QDETNGII 24 DIN 150A; fab.: CEMAR (nº ordem: QFAC-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12.)	PÇ	11,00
16.04.06	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 250A - 250/127V - 60Hz e capacidade p/ 40 disjuntores; ref.: ENCOMENDA; fab.: CEMAR (nº ordem: QFAC-02.)	PÇ	1,00
16.04.07	Quadro de distribuição de embutir c/ barram. de cobre laminado 3F+N+T 250A - 220/127V - 60Hz e capacidade p/ 18 disjuntores; ref.: ENCOMENDA; fab.: CEMAR (nº ordem: QGFAC-01-02-TÉRREO / QGFAC-01-02-1ºPAV. / QGFAC-01-02-2ºPAV.)	PÇ	8,00
16.04.08	Quadro de embutir de bomba de incêndio-3CV(QB.INCENDIO)	PÇ	1,00
16.04.09	Quadro de embutir de bomba de recalque-2CV(QB.RECALQUE)	PÇ	1,00
16.04.10	Quadro de embutir de bomba de submersa-4CV(QB.SUBMERSA)	PÇ	1,00
16.04.11	Disjuntor termomagnético tipo DIN 1P-16A	PÇ	135,00
16.04.12	Disjuntor termomagnético tipo DIN 1P-20A	PÇ	203,00
16.04.13	Disjuntor termomagnético tipo DIN 2P-16A	PÇ	178,00
16.04.14	Disjuntor termomagnético tipo DIN 2P-32A	PÇ	96,00
16.04.15	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-20A	PÇ	24,00
16.04.16	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-80A	PÇ	48,00
16.04.17	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-100A	PÇ	3,00
16.04.18	Disjuntor termomagnético tipo DIN 3P-125A	PÇ	11,00
16.04.19	Interruptor diferencial 30mA 2P-25A	PÇ	1,00
16.04.20	Interruptor diferencial 30mA 2P-40A	PÇ	92,00
16.04.21	Interruptor diferencial 30mA 4P-25A	PÇ	12,00
16.04.22	Interruptor diferencial 30mA 4P-100A	PÇ	3,00
16.04.23	Protetor contra surtos elétricos classe II VCL 275V 20kA Slim; fab.: CLAMPER	PÇ	15,00
16.04.24	Protetor contra surtos elétricos classe II VCL 275V 40kA Slim; fab.: CLAMPER	PÇ	32,00
16.04.25	Acessórios de montagem (terminais a compressão pré-isolados, abraçadeiras plásticas, anilhas etc..)	VB	3,00
16.05	Iluminação e tomadas		
16.05.1	Infra-estrutura e fiação internas	PÇ	3.150,00
16.05.1.01	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 3/4" c/ luva	PÇ	153,00
16.05.1.02	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 1" c/ luva		



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de impressão: XABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Olinda nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

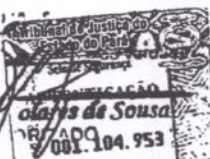
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas - Belém-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autenticado esta via

02 M...



0068

16.05.1.03	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 3/4" c/ 2 luvas	PÇ	720,00
16.05.1.04	Curva roscável 90° longa de PVC rígido Ø 1" c/ 2 luvas	PÇ	57,00
16.05.1.05	Bucha e arruela Ø 3/4"	CJ	1.602,00
16.05.1.06	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	368,00
16.05.1.07	Arame galvanizado #16USg	KG	5,00
16.05.1.08	Cabo flexível PP de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC 3 # 1mm²	M	600,00
16.05.1.09	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm² (preto)	M	13.000,00
16.05.1.10	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm² (azul)	M	12.000,00
16.05.1.11	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm² (verde)	M	12.600,00
16.05.1.12	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 2,5mm² (branco)	M	6.500,00
16.05.1.13	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm² (preto)	M	400,00
16.05.1.14	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm² (verde)	M	200,00
16.05.1.15	Fita isolante de baixa tensão 0,15mm x 19mm x 20m, fab.: 3M	RL	100,00
16.05.1.16	Caixa de PVC 4"x2"	PÇ	1.600,00
16.05.1.17	Caixa de PVC 4"x4"	PÇ	100,00
16.05.1.18	Caixa octogonal 4"x4" FMD de PVC	PÇ	1.200,00
16.05.1.19	Caixa de passagem em alumínio c/ tampa aparafusada (20x20x10)cm	PÇ	100,00
16.06	Equipamentos e acessórios	PÇ	1.164,00
16.06.01	Luminária de sobrepor, c/ corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alta pureza e refletância, p/ 2 lâmp. Fluoresc. Tubular de 32W; ref.: CAN04; fab.: LUMICENTER	PÇ	13,00
16.06.02	Luminária de sobrepor, c/ corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado e refletância, p/ 2 lâmp. Fluoresc. Tubular de 16W; ref.: CAN04-S216; fab.: LUMICENTER	PÇ	15,00
16.06.03	Luminária dicrômica de embutir, c/ corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alta pureza e refletância, p/ 1 lâmp. Dicrômica de 50 W; ref.: BL-053; fab.: BELALLUCE	PÇ	2.328,00
16.06.04	Lâmpada fluorescente de 32W	PÇ	26,00
16.06.05	Lâmpada fluorescente de 16W	PÇ	1.164,00
16.06.06	Reator eletrônico bivolt c/ alto fator de potência p/ fluorescente 2x32W	PÇ	13,00
16.06.07	Reator eletrônico bivolt c/ alto fator de potência p/ fluorescente 2x16W	PÇ	324,00
16.06.08	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 1 tecla c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	3,00
16.06.09	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 2 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	192,00
16.06.10	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 3 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	3,00
16.06.11	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 4 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME(a montar, suporte 4x4, placa p/4postos)	PÇ	

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

CREA-PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: XABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Olinda nº 18 - Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



CARTORIO QUEIROZ SANTOS
3º Oflcio de Notas-Balem-PA
Certifico e dou fe que a presente copia
fotostatica confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2011

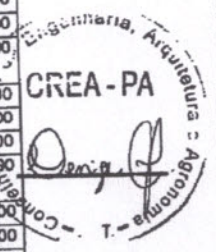
FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Jorge Augusto de Sousa
T. 001.104.952
0069

16.06.12	Interruptor simples de embutir 10A-250V, 5 teclas c/ pl. de baquelite 4"x2", ref.: LUNARE, fab.: PRIME(a montar;suporte 4x4,placa p/6 postos, 1 módulo cego e 5 módulos de interruptores simples)	PÇ	907,00
16.06.13	Tomada universal 2P+T 10A-250V c/ pl. de baquelite 4"x2". ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	102,00
16.06.14	2 (duas) Tomadas universal 2P+T 10A-250V c/ pl. de baquelite 4"x2". ref.: LUNARE, fab.: PRIME	PÇ	2,00
16.06.15	Tomadas trifásica Ø3-N+T 16A, fab.: STECK	PÇ	105,00
16.06.16	Luminária de emergência c/ 2 lâmpadas fluorescentes 2x8W, REF.: ALFA-106/18,FAB.: ASCAEL	PÇ	30,00
16.06.17	Luminária de emergência c/ 2 lâmpadas halógenas 2x20W, REF.:ALLA-212/24, FAB.:ASCAEL	PÇ	1.192,00
16.06.18	Plug de contato redondo 2P+T 10A + tomada 2P+T 10A 250V, ref.: 081BR, fab.: IRIEL	PÇ	
16.07	Alimentação elétrica p/ sistema de refrigeração	PÇ	155,00
16.07.01	Eletroduto roscável de FºGº - série pesada, Ø 1" c/ luva	PÇ	53,00
16.07.02	Box reto c/ arruela Ø 1"	PÇ	17,00
16.07.03	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 2" c/ luva	PÇ	53,00
16.07.04	Curva roscável 90º longa de FºGº - série pesada - Ø 1" c/2 luvas	CJ	34,50
16.07.05	Bucha e arruela Ø 1"	CJ	64,00
16.07.06	Bucha e arruela Ø 2"	KG	3,00
16.07.07	Arame galvanizado #16USg	PÇ	53,80
16.07.08	Dallete múltiplo de alumínio tipo X - Ø 1" c/ tampa cega, fab.: DAISA	PÇ	106,00
16.07.09	Unidut múltiplo Ø 1", fab.: DAISA	PÇ	465,00
16.07.10	Abraçadeira metálica tipo "D" c/ cunha Ø 1"	PÇ	465,00
16.07.11	Bucha de nylon S8 c/ parafuso	M	12.400,00
16.07.12	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm² (preto)	M	6.200,00
16.07.13	Cabo flexível de cobre c/ isolam. P/ 750V e isolamento em PVC, # 4mm² (verde)	RL	25,00
16.07.14	Fita isolante de baixa tensão 0,15mm x 19mm x 20m, fab.: 3M	PÇ	200,00
16.07.15	Caixa de PVC 4"x2" c/placa cega		
16.08	Sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA)	PÇ	12,00
16.08.01	Eletroduto roscável de PVC rígido Ø 1" c/ luva	PÇ	4,00
16.08.02	Curva roscável 90º longa de PVC rígido Ø 1" c/ luvas	CJ	8,00
16.08.03	Bucha e arruela Ø 1"	M	1.200,00
16.08.04	Cabo de cobre nú # 35mm²	M	500,00
16.08.05	Cabo de cobre nú #50mm²	PÇ	3.600,00
16.08.06	Presilha em latão estanhado c/ furo Ø5 mm p/ cabo # 35 mm² (p/ fixação em alvenaria/concreto); ref.: TEL-844; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	230,00
16.08.07	Terminal aéreo horizontal de aço galvanizado h = 350mm, Ø3/8" s/ bandeira; ref.: TEL-044; fa.: TERMOTÉCNICA	PÇ	3.830,00
16.08.08	Parafuso fenda em latão (4,2 x 32)mm;ref.: TEL-5333; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	3.830,00
16.08.09	Bucha de nylon nº 6; ref.: TEL-5306; ref.: TERMOTÉCNICA	PÇ	48,00
16.08.10	Conector mini-gar em latão estanhado p/ 1 (um) cabo # 35 mm²; ref.: TEL-583; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	4,00
16.08.11	Caixa de PVC c/ tampa cega de baquelite 4"x4"	PÇ	4,00
16.08.12	Conector de medição, ref.: TEL-560, fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	120,00
16.08.13	Conector de pressão tipo split-bolt em liga de cobre estanhado p/ cabo # 35 mm², ref.: TEL-5015, fab.: TERMOTÉCNICA		

001.104.952

0069



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: XABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 13, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

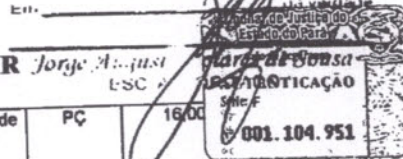
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA_150383219-8



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

CARTORIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belém-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2011



16.08.14	Haste de aterramento c/ núcleo em aço carbono SAE 1010/1020 cobreada de alta camada (254 microns) Ø 5/8" x 3 m, fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	16,00
16.08.15	Molde p/ solda exotérmica tipo cabo passante # 50 mm²/ haste Ø 5/8"	PÇ	20,00
16.08.16	Molde p/ solda exotérmica tipo cabo # 35 mm²/ haste Ø 5/8"	PÇ	14,00
16.08.17	Molde p/ solda exotérmica tipo cabo passante # 35 mm² / cabo derivado # 35 mm²	PÇ	35,00
16.08.18	Cartucho p/ solda exotérmica nº 32	PÇ	35,00
16.08.19	Cartucho p/ solda exotérmica nº 65	PÇ	14,00
16.08.20	Cartucho p/ solda exotérmica nº 115	PÇ	20,00
16.08.21	Acendedor (Ignex - caixa c/ 20 palitos)	PÇ	5,00
16.08.22	Disco Grande	PÇ	69,00
16.08.23	Alicate p/ molde p/ solda exotérmica	PÇ	4,00
16.08.24	Caixa de equalização de potenciais metálica (20x20) cm p/ uso interno p/ embutir; ref.: TEL-901; fab.: TERMOTÉCNICA	PÇ	1,00
16.08.25	Poliuretando 300g; ref.: TEL-5905; fab.: TERMOTÉCNICA	BISN	8,60
16.08.26	Grampo tipo X estampado em cobre c/ 4 parafusos p/ cabo passante # 35 mm² / cabo derivado # 35 mm², Tipo: X	PÇ	14,00
16.08.27	Fita perfurada em latão estanhada TEL-750	M	50,00
17	REDE ESTRUTURADA		
17.01	Equipamentos/serviços		
17.01.01	Switch gerenciável, 24 portas 10/100 UTP + 04 portas de UpLink 1000BASE-TX, conforme especificações técnicas, fab. 3Com 4210 ou similar.	U	1,00
17.01.02	Switch gerenciável, 24 portas 10/100 UTP + 02 portas de UpLink 1000BASE-TX, conforme especificações técnicas, fab. 3Com 4210 ou similar.	U	2,00
17.01.03	Conversor de mídia 1000 Base T/1000 Base SX (SC) multimodo SX.	U	1,00
17.01.04	Access point 10/100/1000. RJ-45, IEEE 802.11a/b/g/SuperG. Ref.: 3Com® Wireless 7760.	U	12,00
17.01.05	Central Telefônica, conforme especificações técnicas, fab. Siemens ou similar.	U	1,00
17.01.06	Telefones Analógicos, conforme especificação técnica, fab. Intelbras ou similar	U	121,00
17.02	Materiais/serviços		
17.02.01	Distribuidor Interno Óptico (DIO) para, padrão rack 19", 1 U, com kit de conexão para 4 FO tipo SC, fab. Furukawa ou similar.	U	1,00
17.02.02	Bastidor metálico de 19" com porta frontal de acrílico fumê com chave, altura de 24u, de fixação no piso, com tratamento anti corrosivo, pintura eletrostática poliéster a pó na cor cinza Munssel 6.5, completo, com acessórios. fab. Carthoms ou similar.	U	2,00
17.02.03	Bastidor metálico de 19" com porta frontal de acrílico fumê com chave, altura de 36u, de fixação no piso, com tratamento anti corrosivo, pintura eletrostática poliéster a pó na cor cinza Munssel 6.5, completo, com acessórios. fab. Carthoms ou similar.	U	1,00
17.02.04	Patch Panel, padrão 19", 48 portas RJ-45, adaptável, com proteção de contato de porta etiqueta de identificação, 8 vias, categoria 6. Fab. Furukawa ou similar.	U	9,00
17.02.05	Organizador de cabos 1U horizontal padrão 19" com tampa. Ref. fabr. CARTHOM'S ou similar.	U	15,00
17.02.06	Caixa de Distribuição Geral nº7 (150x150x12)cm, padrão TELEBRAS.	U	1,00

0070

CREA-PA

Engenharia, Arquitetura e Agronomia - Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Oliveira, 18, Botafogo, Rio de Janeiro, RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.445/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

000080



CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belem-PA
Certifico e dou fé que a presente copia
fotostática contém com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2021

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Jorge Augusto
Esc. A

001.104.955
0071

17.02.07	Bestidor metálico de 5 posições para bloco de engate rápido de 10 pares.	U	7,00
17.02.08	Bloco de engate rápido de 10 pares com protetor de surto	U	55,00
17.02.09	Cabo de par trançado não blindado (UTP) de 4 pares, 24 AWG, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC e de espessura mínima de 0,58 mm, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 n, atende à norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.).fab. FURUKAWA, ou similar.	M	3.373,00
17.02.10	Cabo de par trançado não blindado (UTP) de 25 pares, 24 AWG, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC e de espessura mínima de 0,58 mm, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 n, atende à norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.).fab. FURUKAWA, ou similar.	M	57,00
17.02.11	Cabo de fibra ótica, 4 fibras, multimodo 62,5mic, instalação interna, fab. Furukawa ou similar	M	263,00
17.02.12	Cordão Óptico de 1.5m, para conectores do tipo SC / SC, fab.Furukawa ou similar.	U	2,00
17.02.13	Cabo CTP-APL, 20 pares, bitola: 0,40 mm.	M	204,00
17.02.14	Adaptor Cable de 1.5m, extra flexível, com capa protetora de contatos, com conectores nas extremidades tipo RJ45, cor azulcategoria 6, fab.Furukawa ou similar.	U	30,00
17.02.15	"Patch Cable" Cat6, com 1,5 metros de comprimento, com conectores nas extremidades tipo RJ45. Ref. fabr. FURUKAWA ou similar.	U	136,00
17.02.16	Espelho universal no formato 4"x2" para dois conectores fêmea do tipo RJ-45 8 vias com porta etiqueta retrátil. Fab. FURUKAWA ou similar.	U	123,00
17.02.17	Espelho com corpo de alumínio e tampa de latão instalado em caixa 4"x4" Fab. Furukawa ou similar	U	1,00
17.02.18	Conector RJ-45 fêmea categoria 6, modular 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 machos, 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.	U	168,00
17.02.19	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	VR	161,00
17.02.20	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø1", fab. Tigre ou similar.	VR	2,00
17.02.21	Eletroduto de FG, Ø3/4", fab.Tigre ou similar	VR	331,00
17.02.22	Duto kanalex de PEAD, preto, seção circular, corrugação helicoidal, impermeável, 2".	M	520,00
17.02.23	Luva em PVC Ø3/4",fab. Tigre ou similar	U	161,00
17.02.24	Luva em PVC Ø1",fab. Tigre ou similar	U	2,00
17.02.25	Luva em FG Ø3/4", fab.Thomeu ou similar.	U	331,00
17.02.26	Luva em FG Ø1", fab.Thomeu ou similar.	U	2,00
17.02.27	Curva 90º de PVC Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	U	168,00
17.02.28	Condulete FG Ø3/4", Tipo L, fab.Dalsa ou similar.	U	63,00
17.02.29	Condulete FG Ø3/4", Tipo T, fab.Dalsa ou similar.	U	29,00



X 4

[Handwritten signature]

Rua Marques de Oliveira, 18, Borafogo, Rio de Janeiro - RJ

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: xABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

000081



CARTORIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Balém-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que o presente está em

02 MAIO 2011

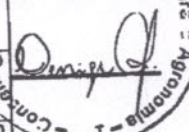
FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

17.02.30	Eletrocalha lisa, tipo "U", largura 100 e aba de 50mm, com tampa de encaixe 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.	PÇ	185,00
17.02.31	Curva horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocalha lisa, tipo U, com tampa de encaixe, largura 100 e aba de 50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	PÇ	33,00
17.02.32	Tê horizontal 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocalha lisa, tipo U, com tampa de encaixe, largura 100 e aba de 50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	PÇ	9,00
17.02.33	Terminal para eletrocalha lisa tipo U, 100x50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	U	12,00
17.02.34	Saída 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 Ø3/4".	U	138,00
17.02.35	Saída 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".	U	1,00
17.02.36	Conjunto de fixação e emenda para eletrocalha (Chumbador Ø1/4" UR, Cantoneira "ZZ alta 38x38, Vergalhão rosca total Ø3/8"x3000, Porca sextavada Ø3/8", Anuela lisa Ø3/8", Parafuso sextavado Ø3/8"x3/4", Suporte vertical 100x50.	CJ	370,00
17.02.37	Caixa de PVC "4x2", fab. Cemar ou similar	U	123,00
17.02.38	Caixa 4x4 para tomada de piso, fab Cemar ou similar.	U	1,00
17.02.39	Caixa de passagem metálica (30x30x12)cm, com tampa cega, fab. Cemar ou similar	U	3,00
17.02.40	Caixa de passagem externa em alvenaria com tampa de concreto (60x60x60)cm	U	8,00
17.02.41	Acessórios (anuela lisa, anuela de pressão, bucha de alumínio Ø1/2, anilhas, abraçadeiras etc)	CJ	1,00
17.02.42	Certificação de Rede Estruturada com emissão de relatório.	U	1,00
18	SONORIZAÇÃO		
18.01	Equipamentos/serviços		
18.01.01	Setorizador de Áudio com 10 setores pré-selecionáveis, conforme especificações técnicas, fab. Sankya ou similar.	U	1,00
18.01.02	Pré-amplificador com 02 entradas para microfones, 4 entradas auxiliares, conforme especificações técnicas, fab. Sankya ou similar.	U	1,00
18.01.03	Amplificador de potência de áudio, de 200Wrms, para linha de 70V, conforme especificações técnicas, fab. Sankya ou similar.	U	3,00
18.01.04	DVD com opções de disco: DVD, Audió CD, VCD, CD-R, CD-RW, conforme especificações técnicas, modelo 963 AS, fab. PHILIPS ou similar.	U	1,00
18.01.05	Microfone com chave, com fio, com resposta de frequência: 80HZ à 14 KHZ, com suporte para mesa, conforme especificações técnicas, fab. SHURE ou similar.	U	1,00
18.01.06	Materiais/serviços	U	1,00
18.01.07	Bastidor metálico de 19" com porta frontal de acrílico fumê com chave, altura de 36u, de fixação no piso, com tratamento anti corrosivo, pintura eletrostática poliéster a pó na cor cinza Munssel 6.5, completo, com acessórios. fab. Carthoms ou similar.		



0072

CREA-PA



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Olinda, 18, Botafogo, Rio de Janeiro, RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

000082



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

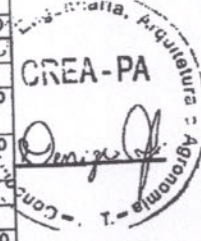
CARTORIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belém-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autêntico esta via

02 MAIO 2011



18.01.08	Caixa de parede de 20WRMS, com transformador para linha de 70V, conforme especificações técnicas, Fab. Sanquia ou similar	U	102,00
18.01.09	Fio polarizado com 02 condutores #2.5mm² (preto/vermelho), conforme especificações técnicas, fab. Pirrelli ou similar.	M	1.487,00
18.01.10	Eletroduto de FG, rosqueável, Ø3/4", fab. Tigre ou similar	VR	1.363,00
18.01.11	Luva para eletroduto em FG Ø3/4", fab. Thomeu ou similar.	U	1.363,00
18.01.12	Condulete Ø3/4", Tipo L, fab. Daisa ou similar.	U	106,00
18.01.13	Condulete Ø3/4", Tipo T, fab. Daisa ou similar.	U	57,00
18.01.14	Acessórios (arruela lisa, arruela de pressão, bucha de alumínio Ø1/2, anilhas, abraçadeiras etc)	U	1,00
18.01.15	Caixa de passagem (20x20x12)cm, com tampa cega, fab. Cemar ou similar	U	3,00
18.01.16	Acessórios(anilhas, conectores, etc.)	U	1,00
19	CIRCUITO FECHADO DE TV		
19.01	Equipamentos/serviços		
19.01.01	Câmera fixa interna, em dome com lente varifocal e tecnologia Ip, conforme especificações técnicas.	U	31,00
19.01.02	Estação de trabalho com software conforme especificações técnicas	U	1,00
20	ANTENA COLETIVA		
20.01	Equipamentos/serviços		
20.01.01	Caixa de PVC 4x2", fab. Cemar ou similar	U	52,00
20.01.02	Conector Tipo-RG59 (caixa com 300)	CX	3,00
20.01.03	Antena VHF banda total II	U	3,00
20.01.04	Antena UHF V	U	1,00
20.01.05	Booster bivolt ajustável para frequência UHF	U	1,00
20.01.06	Booster bivolt ajustável para frequência VHF 26 db.	U	6,00
20.01.07	Cabo coaxial RG-59 75Ω (95% de blindagem)m	M	1.100,00
20.01.08	Amplificador de potência 35 dB (50-600MHz)	U	1,00
20.01.09	Misturador de frequência VHF	U	1,00
20.01.10	Misturador de frequência UHF/VHF	U	1,00
20.01.11	Modulador	U	1,00
20.01.12	Divisor 1/3 saídas	U	3,00
20.01.13	Divisor 1/4 saídas	U	3,00
20.01.14	Kit de instalação	U	4,00
20.01.15	Caixa de passagem metálica (20x20x12)cm, com tampa cega, fab. Cemar ou similar	U	4,00
20.01.16	Luva em PVC Ø3/4", fab. Tigre ou similar	U	161,00
20.01.17	Luva em FG Ø3/4", fab. Thomeu ou similar.	U	331,00
20.01.18	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	VR	173,00
20.01.19	Eletroduto de FG, Ø3/4", fab. Tigre ou similar	VR	331,00
20.01.20	Curva 90° de PVC Ø3/4", fab. Tigre ou similar.	U	106,00
20.01.21	Condulete FG Ø3/4", Tipo L, fab. Daisa ou similar.	U	106,00
20.01.22	Condulete FG Ø3/4", Tipo T, fab. Daisa ou similar.	U	41,00
21	HIDROSANITÁRIO E INCÊNDIO		
21.1	Água fria		
21.1.01	Tubo de PVC PB JS classe 16		
21.1.01.01	Ø 85 mm	M	34,00
21.1.01.02	Ø 75 mm	M	52,00
21.1.01.03	Ø 60 mm	M	214,00
21.1.01.04	Ø 50 mm	M	132,00
21.1.01.05	Ø 40 mm	M	148,00
21.1.01.06	Ø 32 mm	M	252,00

0073



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: XABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Oliveira n. 18, Botafogo, Rio de Janeiro, RJ

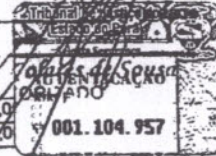
MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.547.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

000083



CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas - Belém-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia fotostática confere com o Original que me foi exibido nesta data pelo que autêntico esta via

02 MAIO 2011



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Item	Descrição	Unidade	Valor
21.1.01.07	Ø 25 mm	M	3,342,00
21.1.01.08	Ø 20 mm	M	390,00
21.1.2	Conexões hidráulicas PVC		
21.1.2.01	Joelho 90° PVC JS		
21.1.2.01.01	Ø 85 mm	U	8,00
21.1.2.01.02	Ø 75 mm	U	12,00
21.1.2.01.03	Ø 60 mm	U	27,00
21.1.2.01.04	Ø 40 mm	U	10,00
21.1.2.01.04	Ø 40 mm	U	129,00
21.1.2.01.05	Ø 32 mm	U	886,00
21.1.2.01.06	Ø 25 mm	U	12,00
21.1.2.01.07	Ø 20 mm	U	
21.1.2.02	Joelho de redução 90° PVC JS		
21.1.2.02.01	Ø 32 x 25 mm	U	4,00
21.1.2.02.02	Ø 32 x 20 mm	U	195,00
21.1.2.03	Joelho 90° PVC SRM		
21.1.2.03.01	Ø 25 mm X 1/2"	U	52,00
21.1.2.03.02	Ø 20 mm X 1/2"	U	387,00
21.1.2.04	Joelho 45° PVC JS		
21.1.2.04.01	Ø 85 mm	U	3,00
21.1.2.04.02	Ø 75 mm	U	2,00
21.1.2.04.03	Ø 60 mm	U	2,00
21.1.2.04.04	Ø 40 mm	U	2,00
21.1.2.04.05	Ø 32 mm	U	2,00
21.1.2.04.06	Ø 25 mm	U	163,00
21.1.2.05	Tee 90° PVC JS		
21.1.2.05.01	Ø 85 mm	U	5,00
21.1.2.05.02	Ø 75 mm	U	13,00
21.1.2.05.03	Ø 60 mm	U	10,00
21.1.2.05.04	Ø 40 mm	U	2,00
21.1.2.05.05	Ø 32 mm	U	98,00
21.1.2.05.06	Ø 25 mm	U	98,00
21.1.2.06	Tee de redução 90° PVC JS		
21.1.2.06.01	Ø 50 x 40 mm	U	14,00
21.1.2.06.02	Ø 40 x 32 mm	U	64,00
21.1.2.06.03	Ø 40 x 25 mm	U	2,00
21.1.2.06.04	Ø 40 x 25 mm	U	2,00
21.1.2.06.04	Ø 32 x 25 mm	U	24,00
21.1.2.06.05	Ø 25 x 20 mm	U	
21.1.2.07	Tee 90° PVC SRM		
21.1.2.07.01	Ø 25mm x 1/2"	U	343,00
21.1.2.08	Bucha de redução curta PVC JS		
21.1.2.08.01	Ø 75 x 60 mm	U	8,00
21.1.2.08.02	Ø 60 x 50 mm	U	8,00
21.1.2.08.03	Ø 50 x 40 mm	U	6,00
21.1.2.08.04	Ø 50 x 40 mm	U	32,00
21.1.2.08.04	Ø 40 x 32 mm	U	193,00
21.1.2.08.05	Ø 32 x 25 mm	U	
21.1.2.09	Bucha de redução longa PVC JS		
21.1.2.09.01	Ø 60 x 40 mm	U	2,00
21.1.2.09.02	Ø 60 x 32 mm	U	8,00
21.1.2.09.03	Ø 60 x 32 mm	U	101,00
21.1.2.09.03	Ø 40 x 25 mm	U	
21.1.2.10	Luva PVC SRM		
21.1.2.10.01	Ø 20mm x 1/2"	U	195,00
21.1.2.11	Adaptador curto p/ registro PVC SR		
21.1.2.11.01	Ø 85 mm x 3"	U	14,00
21.1.2.11.02	Ø 75 mm x 2 1/4"	U	18,00

0074



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Oliveira nº 18 - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ

Página 16 de 28

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.511.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8

000086



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

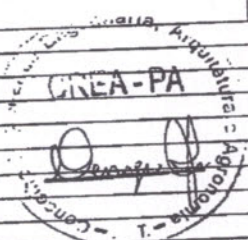
CARLOKIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belém-PA
Certifico e dou fé que a presente cota
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autêntico esta via

02 MAIO 2011



21.1.2.11.03	Ø 60 mm x 2"	U	20,00
21.1.2.11.04	Ø 32 mm x 1"	U	192,00
21.1.2.11.05	Ø 25 mm x 3/4"	U	8,00
21.1.2.11.06	Ø 20 mm x 1/2"	U	195,00
21.1.2.12	União PVC SR	U	2,00
21.1.2.12.01	Ø 75mm x 2 1/4"	U	2,00
21.1.2.12.02	Ø 85 mm x 3"		
21.1.3	Metais e equipamentos hidráulicos		
21.1.3.01	Registro de gaveta s/ canopia Ø 3"	U	6,00
21.1.3.02	Registro de gaveta s/ canopia Ø 2 1/4"	U	8,00
21.1.3.03	Registro de gaveta s/ canopia Ø 2"	U	10,00
21.1.3.04	Registro de gaveta s/ canopia Ø 1 1/2"	U	1,00
21.1.3.05	Registro de gaveta em bronze c/ canopia Ø 1"	U	96,00
21.1.3.06	Registro de gaveta em bronze c/ canopia Ø 1/2"	U	4,00
21.1.3.07	Registro de pressão em bronze c/ canopia Ø 1/2"	U	195,00
21.1.3.08	Torneira de pressão p/ lavatório, metal cromado Ø 1/2"	U	193,00
21.1.3.09	Torneira de pressão p/ pia, tipo parede, metal cromado Ø 1/2"	U	6,00
21.1.3.10	Chuveiro, metal cromado Ø 1/2"	U	192,00
21.1.3.11	Ducha de mão, metal cromado Ø 1/2"	U	193,00
21.1.3.12	Engate flexível 45cm cromado Ø 1/2"	U	388,00
21.1.3.13	Filtro de parede, metal cromado Ø 1/2"	U	3,00
21.1.3.14	Válvula de pé com crivo em bronze Ø 3"	U	2,00
21.1.3.15	Válvula de retenção horizontal, tipo portinhola em bronze Ø 2 1/2"	U	1,00
21.1.3.16	Conjunto motor-bomba centrífuga, multiestágio fabricação "KSB" série "MEGABLOC" modelo "25-150" rotor Ø 128mm acoplada a motor de 3,0cv.	U	2,00
21.1.3.17	Poço Ø6" em tubo geomecânico	M	60,00
21.1.3.18	Conjunto motor-bomba submersa fabricação "KSB" série "UPA-150 S-6" modelo "10S 12/3-40" descarga Ø 2" acoplada a motor de 4,0cv.	U	1,00
21.2	Esgoto sanitário e drenagem pluvial		
21.2.1	Tubulação de concreto armado L = 1,00m		
21.2.1.01	Ø 0,40m	M	35,00
21.2.1.02	Ø 0,30m	M	28,00
21.2.2	Tubulação PVC JS tipo esgoto		
21.2.2.01	Ø 250 mm	M	88,00
21.2.2.02	Ø 200 mm	M	159,00
21.2.2.03	Ø 150 mm	M	238,00
21.2.2.04	Ø 100 mm	M	1.948,00
21.2.2.05	Ø 75 mm	M	1.098,00
21.2.2.06	Ø 50 mm	M	362,00
21.2.2.07	Ø 40 mm	M	228,00
21.2.3	Conexões tipo esgoto PVC JS		
21.2.3.01	Joelho 90° PVC JS	U	2,00
21.2.3.01.01	Ø 250 mm	U	197,00
21.2.3.01.02	Ø 100 mm	U	387,00
21.2.3.01.03	Ø 75 mm	U	8,00
21.2.3.01.04	Ø 50 mm	U	197,00
21.2.3.01.05	Ø 40 mm		
21.2.3.02	Joelho 90° com visita PVC JS	U	64,00
21.2.3.02.01	Ø 100 x 50 mm		
21.2.3.03	Joelho 90° PVC JE c/ anel de borracha	U	6,00
21.2.3.03.01	Ø 50 mm	U	197,00
21.2.3.03.02	Ø 40 mm		

0075



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: xABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marques de Oliveira, 18, Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

CARTÓRIO QUEIROZ SANIUS
3º Ofício de Notas-Belem-PA
Certifico e dou fe que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autêntico esta via

02 MAIO 2011

III

Jorge August
ESC A

001.104.961

Dir: F

001.104.961

0076

21.2.3.04	Joelho 45° PVC JS	U	199,00
21.2.3.04.01	Ø 100 mm	U	102,00
21.2.3.04.02	Ø 75 mm	U	103,00
21.2.3.04.03	Ø 50 mm	U	2,00
21.2.3.04.04	Ø 40 mm	U	2,00
21.2.3.05	Teo sanitário PVC JS	U	2,00
21.2.3.05.01	Ø 250 x 250 mm	U	66,00
21.2.3.05.02	Ø 100 x 100 mm	U	196,00
21.2.3.05.03	Ø 100 x 75 mm	U	2,00
21.2.3.05.04	Ø 100 x 50 mm	U	100,00
21.2.3.05.05	Ø 75 x 75 mm	U	2,00
21.2.3.06	Junção Simples PVC JS	U	66,00
21.2.3.06.01	Ø 100 x 100 mm	U	133,00
21.2.3.06.02	Ø 100 x 50 mm	U	66,00
21.2.3.06.03	Ø 75 x 75 mm	U	2,00
21.2.3.06.04	Ø 75 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.06.05	Ø 50 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.07	Junção Simples Invertida PVC JS	U	32,00
21.2.3.07.01	Ø 100 x 75 mm	U	2,00
21.2.3.08	Redução excêntrica PVC JS	U	2,00
21.2.3.08.01	Ø 75 x 50 mm	U	2,00
21.2.3.09	Teo com visita PVC JS	U	32,00
21.2.3.09.01	Ø 100 x 75 mm	U	193,00
21.2.3.10	Ligação p/ saída de vaso sanitário PVC JE Ø 100 mm	U	32,00
21.2.3.11	Terminal de ventilação PVC JS Ø 100 mm	U	32,00
21.2.4	Metais, equipamentos e aparelhos sanitários		
21.2.4.01	Caixa sifonada Ø 150 mm c/ porta grelha quadrada metálica c/ saída	U	199,00
21.2.4.01.01	Ø 50mm (150x150x50)	U	12,00
21.2.4.01.02	Ø 50mm (100x150x50)	U	98,00
21.2.4.02	Ralo seco com grelha metálica saída Ø 40 mm	U	26,00
21.2.4.03	Caixa de inspeção	U	1,00
21.2.4.04	Caixa de gordura simples	U	21,00
21.2.4.05	Caixa de areia c/ grelha metálica	U	193,00
21.2.4.06	Bacia sanitária c/ caixa acoplada	U	1,00
21.2.4.07	Caixa Separadora de Óleo conforme projeto	U	193,00
21.2.4.08	Tampa p/ vaso sanitário	U	193,00
21.2.4.09	Lavatório ovalado de sobrepôr	U	6,00
21.2.4.10	Cuba p/ pia aço Inox	U	192,00
21.2.4.11	Saboneteira em louça	U	193,00
21.2.4.12	Meia saboneteira em louça	U	193,00
21.2.4.13	Papelaria em louça	U	192,00
21.2.4.14	Cabide duplo em louça	U	193,00
21.2.4.15	Cabide simples em louça	U	193,00
21.2.4.16	Válvula p/ lavatório metal cromado Ø 1" 2 3/8"	U	6,00
21.2.4.17	Válvula p/ pia metal cromado Ø 1 1/2" x 3 3/4"	U	193,00
21.2.4.18	Sifão regulável p/ lavatório metal cromado Ø 1" x 1 1/2"	U	6,00
21.2.4.19	Sifão regulável p/ pia metal cromado Ø 1 1/2" x 2"	U	35,00
21.2.4.20	Adesivo plástico litro	U	35,00
21.2.4.21	Solução limpadora litro	U	120,00
21.2.4.22	Fita tefom 3/4" rolo	U	30,00
21.2.4.23	Adesivo 3M bisnaga	U	2,00
21.2.4.24	Fossa séptica (Térreo) Ø = 3.75m H = 2.80m (Profundidade útil)	U	2,00
21.2.4.25	Filtro Anaeróbio (Térreo) Ø = 4,70 m H = 1.80 (Profundidade útil)	U	2,00

CREA-PA

Rua Marques de Oliveira, 18 - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ

Página 18 de 18

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.45/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8

000086



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR – FEMAR

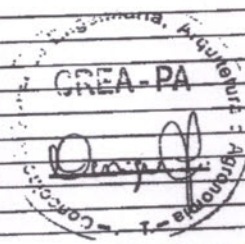
CARTORIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Batam-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2021



21.2.4.26	Canaleta em concreto armado c/ greiha de ferro liso, conf. Projeto L = 0.20 m h = Variavel, conf. Projeto	M	4,00
21.2.4.27	Kit de solução "HEMIFIBRA" modelo "KPDS 500"	U	1,00
21.2.4.28	Câmara de contato em concreto armado conforme projeto	U	1,00
21.3	Incêndio		
21.3.1	Tubulação de aço galvanizado s/ costura classe 10		
21.3.1.01	Ø 4"	M	9,00
21.3.1.02	Ø 3"	M	90,00
21.3.1.03	Ø 2 1/2"	M	66,00
21.3.2	Conexões de aço galvanizado, metais e equipamentos contra incêndio		
21.3.2.01	Niple duplo Fº galvanizado	U	4,00
21.3.2.01.01	Ø 4"	U	2,00
21.3.2.01.02	Ø 3"	U	13,00
21.3.2.01.03	Ø 2 1/2"		
21.3.2.02	Niple duplo de redução Fº galvanizado	U	1,00
21.3.2.02.01	Ø 3" x 2"	U	1,00
21.3.2.02.02	Ø 3" x 2 1/2"		
21.3.2.03	Cotovelo 90º Fº galvanizado	U	4,00
21.3.2.03.01	Ø 4"	U	5,00
21.3.2.03.02	Ø 3"	U	6,00
21.3.2.03.03	Ø 2 1/2"		
21.3.2.04	Tee 90º Fº galvanizado	U	3,00
21.3.2.04.01	Ø 4"	U	7,00
21.3.2.04.02	Ø 3"	U	4,00
21.3.2.04.03	Ø 2 1/2"		
21.3.2.05	Tee de redução 90º Fº galvanizado	U	4,00
21.3.2.05.01	Ø 3" x 2 1/2"		
21.3.2.06	Luva Fº Fº galvanizada	U	4,00
21.3.2.06.01	Ø 4"	U	15,00
21.3.2.06.02	Ø 3"	U	10,00
21.3.2.06.03	Ø 2 1/2"		
21.3.2.07	Bucha de redução Fº galvanizada	U	2,00
21.3.2.07.01	Ø 4" x 3"	U	4,00
21.3.2.07.02	Ø 3" x 2 1/2"		
21.3.2.08	União Fº galvanizada	U	3,00
21.3.2.08.01	Ø 4"	U	1,00
21.3.2.08.02	Ø 3"		
21.3.2.09	Registro de gaveta em bronze	U	3,00
21.3.2.09.01	Ø 4"	U	1,00
21.3.2.09.02	Ø 3"		
21.3.2.10	Válvula de retenção horizontal, tipo portinhola em bronze	U	1,00
21.3.2.10.01	Ø 4"	U	1,00
21.3.2.10.02	Ø 3"	U	13,00
21.3.2.11	Registro de globo angular 45º em bronze Ø 2 1/2"	U	1,00
21.3.2.12	Tampão e adaptador ER, 5 fios fêmea Ø 2 1/2"	U	12,00
21.3.2.13	Adaptador ER Ø 2 1/2" x 1 1/2"	U	12,00
21.3.2.14	Chave engate rápido ER Ø 1 1/2"	U	12,00
21.3.2.15	Esguicho cônico, tipo agulheiro Ø 13 mm Ø 1 1/2"	U	24,00
21.3.2.16	Mangueira de poliéster c/ revestimento interno em Borracha com uniões tipo ER Ø 1 1/2" comprimento 15,00m	U	1,00
21.3.2.17	Caixa de hidrante de passeio 40 x 60 x 80 cm	U	12,00
21.3.2.18	Caixa de incêndio 60 x 90 x 17 em chapa de aço 18	U	106,00
21.3.2.19	Luminária de emergência com acumulador de energia 120mm duas lâmpadas de 8 WATTS (Tipo 1)		

0077



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de Impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

Rua Marquês de Olinda nº 18 - Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.572.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8



CORPUS TUU POMA MEDIOZ

CARTORIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Batém-PA
Certifico e dou fé que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autentico esta via

02 MAIO 2011

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

Eng. Augusto Colares de Sousa
ESC. A. 1.ª OR. 1.ª CATEGORIA
AUTENTICAÇÃO

001.104.959

0078

21.3.2.20	Luminária de emergência com acumulador de energia 120mm duas lâmpadas de 20 WATTS (Tipo 2)	U	164,00
21.3.2.21	Placas de sinalização	U	31,00
21.3.2.22	Extintor tipo pó químico seco capacidade 6Kg c/ suporte de parede 2A 20BC	U	1,00
21.3.2.23	Bomba centrífuga, fabricação "KSB" série "MEGABLOC" modelo "32-125-1" rotor Ø115mm acoplada a motor 3,0cv	U	1,00
21.3.2.24	Chave de Fluxo Ø 4"	U	1,00
22	AR CONDICIONADO		
22.1	Equipamentos	U	6,00
22.1.01	Condicionador de ar, tipo split piso/feto, com capacidade nominal para 60000 Btu's	U	96,00
22.1.02	Condicionador de ar, tipo split de parede, com capacidade nominal para 18000 Btu's	U	96,00
22.1.03	Condicionador de ar, tipo split de parede, com capacidade nominal para 9000 Btu's	U	1,00
22.1.04	Condicionador de ar, tipo bisplit de parede, com duas unidades evaporadoras para 12000 Btu's e, uma unidade condensadora para 24000 Btu's (Novo)	U	7.400,00
22.2	Rede elétrica	M	500,00
22.2.01	Cabo antichama 1 mm²	M	12,00
22.2.02	Cabo PP 2x 2,5mm²	M	12,00
22.2.03	Cabo PP 3x 6mm²	U	48,00
22.2.04	Vara rosqueada de 3/8"	U	48,00
22.2.05	Porcas de 3/8"	U	3,00
22.2.06	Armeia lisa de 3/8" e 1/16" de espessura	VR	792,00
22.2.07	Cantoneira "L" 1 1/4" x 1 1/4" x 1/4"	U	1,00
22.2.08	Calços de neoprene	U	800,00
22.2.09	Diversos	M	970,00
22.3	Rede frigorífica	M	1.760,00
22.3.01	Tubo de cobre Ø 1/2	M	55,00
22.3.02	Tubo de cobre Ø 3/4	M	55,00
22.3.03	Tubo de cobre Ø 1/4	M	800,00
22.3.04	Tubo de cobre Ø 3/8	M	1.760,00
22.3.05	Tubo de cobre Ø 1 1/4	M	55,00
22.3.06	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 1/2", referência Polipex Plus ou similar	M	970,00
22.3.07	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 1/4", referência Polipex Plus ou similar	M	740,00
22.3.08	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 1 1/4", referência Polipex Plus ou similar	M	2,00
22.3.09	Tubo esponjoso com filme protetor, para tubo de cobre 3/4", referência Polipex Plus ou similar	U	730,00
22.3.10	Curva de cobre 1/2 (90°)	U	50,00
22.3.11	Curva de cobre 1/2 (45°)	U	50,00
22.3.12	Curva de cobre 3/4 (90°)	U	390,00
22.3.13	Curva de cobre Ø3/8 (90°)	U	12,00
22.3.14	Curva de cobre Ø1 1/4 (90°)	U	200,00
22.3.15	Luva de redução de cobre 3/8 x 1/4	U	50,00
22.3.16	Luva de redução de cobre 1 1/4x 7/8	U	11,00
22.3.17	Luva de redução de cobre 3/4 x 5/8	U	3,00
22.3.18	Luva de cobre 3/4	U	100,00
22.3.19	Luva de cobre 1/2	U	
22.3.20	Luva de cobre 1 1/4	U	
22.3.21	Sifão de cobre 3/4	U	

Rua Marquês de Olinda nº 18 - Botafogo, Rio de Janeiro - RJ

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021

05/05/2021, 18:02

Chave de impressão: xABBY

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 06.553.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



0079

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR

22.3.22	Sifão de cobre 1/2	U	102,00
22.3.23	Sifão de cobre 1 1/4	U	4,00
22.3.24	Solda phoscoop	KG	100,00
22.3.25	Gas R-22	VR	50,00
22.3.26	Cantoneira "L" 1 1/4" x 1 1/4" x 1/4"	U	1,00
22.3.27	Diversos (dreno, sustentação etc.)	U	199,00
22.3.28	Mão de obra para instalação de ar condicionado		
23	DIVERSOS	M2	96,00
23.01	Bancadas de banheiro em granito preto	M2	172,80
23.02	Espelho cristal nos banheiros (1,80 x 1,00m)		
23.03	Urbanização	M2	550,00
23.3.01	Pavimentação externa em concreto estampado na cor cinza e = 5 cm		
24	LIMPEZA GERAL	M3	8.000,00
24.01	Limpeza final c/ remoção de entulhos		

Rio de Janeiro (RJ), 19 de setembro de 2010.

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR - FEMAR



ALEXANDRE SILVEIRA VILLELA
Capitão-de-Mar-e-Guerra
Comandante

CARTÓRIO QUEIROZ SANTOS
3º Ofício de Notas-Belém-PA
Certifico e dou fe que a presente cópia
fotostática confere com o Original que me foi
exibido nesta data pelo que autêntico esta via

02 MAIO 2011

CARTÓRIO VAL-DE-CAS
Reconheço por semelhança a(s)
Assinatura(s) de: *Alexandre Villela*

BELEM

005.019.922

001.104.962

Cartório Manoel Dias Moreira
CREA 4.223-D
ENGENHEIRO CIVIL - MOREIRA
MANOEL DIAS MOREIRA

Cartório Ana Zélia Teles
CREA 15038219-8
ENGA. ELETRICISTA - CREA-SOCS

Rua Marques de Oliveira nº 18, Botafogo, Rio de Janeiro, RJ

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 236346/2021, emitida em 05/05/2021



Certidão nº 236346/2021
05/05/2021, 18:02
Chave de Impressão: xABBY
O documento neste ato registrado foi emitido em 05/05/2021 e contém 21 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8



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

192362/2019

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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 **ICARO PINHEIRO SERENI** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **ICARO PINHEIRO SERENI**
Registro: **0000011137D PA PA** RNP: **1503832198**
Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **PA20170225924** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **28/08/2017**
 Forma de registro: **COMPLEMENTAR** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
 Empresa contratada: **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA**

Contratante: **MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA** CPF/CNPJ: **02.577.145/0001-85**
 Endereço do contratante: Nº:
 Complemento: Bairro: UF: CEP:
 Cidade: Celebrado em: **01/03/2012**
 Contrato: Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**
 Valor do contrato: **R\$ 54.000.000,00**
 Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**
 Endereço da obra/serviço: **AV. TAVARES BASTOS, Nº 1474 - MARAMBAIA** Nº:
 Complemento: Bairro: **VAL DE CANS** UF: **PA** CEP: **66613010**
 Cidade: **Belém**
 Data de início: **01/03/2012** Situação: **atividade em andamento**
 Finalidade:
 Proprietário: **MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA** CPF/CNPJ: **02.577.145/0001-85**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA 15 - EXECUÇÃO 5.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 5.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1604 - REDE DE ESGOTO 15 - EXECUÇÃO 5.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1606 - REDE DE HIDRANTES 15 - EXECUÇÃO 53.00 unidade;**

Observações
 EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL MULTI-FAMILIAR, COM 05(CINCO) TORRES, COM 16(DEZESSEIS) PAVIMENTOS CADA UMA, TOTALIZANDO 560(QUINHENTOS E SESENTA) APARTAMENTOS, SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO COM EXECUÇÃO DE REDE DE HIDRANTES C OM 53 CAIXAS E SOBREPOR.

Número da ART: **PA20170251426** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **30/11/2017**
 Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
 Empresa contratada: **MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA**

Contratante: **MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA** CPF/CNPJ: **02.577.145/0001-85**
 Endereço do contratante: Nº:
 Complemento: Bairro: UF: CEP:
 Cidade: Celebrado em: **01/03/2012**
 Contrato: Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**
 Valor do contrato: **R\$ 0,00**
 Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**
 Endereço da obra/serviço: **AVENIDA TAVARES BASTOS** Nº: **1474**
 Complemento: Bairro: **MARAMBAIA** UF: **PA** CEP: **66615005**
 Cidade: **BELÉM**
 Data de início: **01/03/2012** Situação: **atividade em andamento**
 Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**
 Proprietário: **MULTISUL CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA** CPF/CNPJ: **02.577.145/0001-85**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA ATIVIDADES DA ART -> #A1006 - EDIFÍCIOS DE ALVENARIA PARA FINS RESIDENCIAIS 15 - EXECUÇÃO 76599.00 metro quadrado; 1 - DIRETA ATIVIDADES DA ART -> #A1299 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM ESTRUTURAS E CONCRETOS 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade;**

Observações
 EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL MULTI-FAMILIAR, COM 05(CINCO) TORRES, COM 16(DEZESSEIS) PAVIMENTOS CADA UMA, TOTALIZANDO 560(QUINHENTOS E SESENTA) APARTAMENTOS

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA.150383219-8





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

192362/2019

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Informações Complementares

- Esta Certidão é válida, exclusivamente, para os serviços da área da ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 36 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 192362/2019
02/08/2019, 10:09
Aa934

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/publico/>, com a chave: Aa934

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
~~icaro Pinheiro Sereni~~
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, sediada a Av. Júlio César, 65 - Val de Cans - 66.613-010 - Belém - Pará, sob o CNPJ de N.º 02.577.145/0001-85, N.º CREA 4419-F EM/PA, atuando como EMPREITEIRA, **PRESTOU SERVIÇOS DE Execução de Obras para construção do Condomínio Piazza Toscana que contempla 5 Torres de 17 pavimentos com 560 apartamentos do tipo classe A/B, com grande área de lazer e estacionamento, além de outras dependências inerentes ao empreendimento. A área total de construção é de 76.599,00 m². O mesmo está localizado no município de Belém-Pará, à Avenida Tavares Bastos, 1474, no Bairro da Marambaia. A obra encontra-se parcialmente concluída em que foi possível atestar os serviços abaixo relacionados. Os Engenheiros Responsáveis são: Ulisses Pinheiro Sereni - 11.278-D CREA-Pa; Ícaro Pinheiro Sereni - 11.137-D CREA-Pa; Ozias Lima de Moraes Júnior - 11.508-D CREA-Pa; José Carlos Russo Pinheiro - 3122-D CREA-Pa; Raimundo Jorge Felipe Ataíde - 6022-D CREA-Pa; José Felipe Ayres Pereira - 2777-D CREA-Pa, Eduardo Braga Teixeira Santos - 10922-D CREA-Pa;**

DADOS CONTRATUAIS:
 EMPREITEIRA: MULTISUL ENGENHARIA SS LTDA
 PERÍODO DOS SERVIÇOS: 31/05/2013 À 30/11/2017
 LOCALIZAÇÃO DA OBRA: Avenida Tavares Bastos, 1474, Marambaia, Belém - Pará - BRASIL
 CONTRATO DA EMPREITEIRA: N.º 001/2013 - Piazza - Multisul
 NATUREZA: Obras de Engenharia

O escopo e os quantitativos são os discriminados a seguir:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	DESPESAS INDIRETAS		
101	DESPESAS INICIAIS		
10101	DESPESAS GERAIS		
1010101	VALOR DA COMPRA DO TERRENO	SV	1,00
1010102	DESPESAS COM ITBI	SV	1,00
1010103	RESGATE DE ENFITEUSE	SV	1,00
1010104	CARTÓRIO DE NOTAS/REGISTRO DE IMÓVEIS	SV	1,00
102	PROJETOS		
10201	PROJETOS EXECUTIVOS		
1020101	PROJETO ARQUITETÔNICO	SV	1,00
1020102	PROJETO PAISAGISMO	SV	1,00
1020103	PROJETO FUNDAÇÕES	SV	1,00
1020104	PROJETO ESTRUTURAL	SV	1,00
1020105	PROJETO ELÉTRICO CENTRAL/SPDA/CFTV	SV	1,00
1020106	PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO	SV	1,00
1020107	PROJETO HIDRO-SANITÁRIO	SV	1,00
1020108	PROJETO AR CONDICIONADO	SV	1,00
1020109	PROJETO GÁS	SV	1,00
1020110	PROJETO ESCADA PRESSURIZADA	SV	1,00
1020111	PROJETO DE INTERIORES	SV	1,00
10202	MAQUETES		
1020201	MAQUETES ELETRÔNICAS	SV	1,00
1020202	MAQUETE FÍSICA	SV	1,00
10203	LICENÇAS/TAXAS/ALVARÁS		
1020301	ALVARÁ DE CONSTRUÇÃO	SV	1,00
1020302	HABITE-SE	SV	1,00
1020303	LICENÇA AMBIENTAL	SV	1,00
1020304	IPTU	SV	1,00

CNPJ: 17.082.466/0001-85 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.145/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA 150383219-8



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
 02/08/2019, 11:10
 Chave de Impressão: Aa834
 O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



103	DESPESAS DE APOIO A CONSTRUÇÃO		
10301	SONDAGEM	SV	22,00
1030101	SONDAGEM DE PERCUSSÃO SPT 50M		
10302	TOPOGRAFIA	M²	15.000,00
1030201	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO		
10303	CONSULTORIA	SV	1,00
1030301	IMPLANTAÇÃO DO PCMAT	SV	1,00
1030302	IMPLANTAÇÃO DO PCMSO	SV	1,00
1030303	IMPLANTAÇÃO E MONTAGEM DA CIPA	SV	1,00
1030304	ORÇAMENTO	Meses	36,00
1030305	CONSULTORIA DE GERENCIAMENTO		
10304	IMPLANTAÇÃO DAS NORMAS DE SEGURANÇA	M2	2.800,00
1030401	PROTEÇÃO ÀS RESIDÊNCIAS VIZINHAS	M2	2.800,00
1030402	PROTEÇÃO COLETIVA AO LONGO DA OBRA	M2	6.120,00
1030403	BANDEJA SALVA VIDAS PRIMÁRIA	M2	6.120,00
1030404	BANDEJA SALVA VIDAS SECUNDÁRIA	M2	6.120,00
1030405	MÃO DE OBRA PARA DESLOCAMENTO DA BANDEJA SECUNDÁRIA	M2	24.315,00
1030406	ANDAIME FACHADEIRO	UND	27,00
1030407	JAÚ 3M/6M		
10305	CONTROLE TECNOLÓGICO	CP	1.254,00
1030501	CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETO (PRODUÇÃO DE CORPO DE PROVA E ENSAIO)		
10306	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO	M2	60,00
1030601	PLACAS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	M2	1.200,00
1030602	GALPÃO PROVISÓRIO ESTRUTURA PRÉ-MOLDADA ALMOX	M2	1.200,00
1030603	GALPÃO PROVISÓRIO ESTRUTURA METÁLICA	UN	1,00
1030604	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA	UN	1,00
1030605	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE LUZ	SV	1,00
1030606	INSTALAÇÃO PROVISÓRIA DE APOIO A CONSTRUÇÃO		
10307	ELEVADOR DE OBRA	Torre	5,00
1030701	FUNDAÇÃO E PROTEÇÃO DO GUINCHO PARA 17 PAVIMENTOS	Torre	5,00
1030702	CONSTRUÇÃO DE CASA DE MÁQUINAS - GUINCHO PARA 17 PAVIMENTOS	Torre	5,00
1030703	ELEVADOR DE OBRA - GUINCHO PARA 17 PAVIMENTOS	SV	70,00
1030704	MANUTENÇÃO DO ELEVADOR DE CARGA - 17 PAVIMENTOS	Torre	5,00
1030705	GRUA COM LANÇA DE 30 METROS - 17 PAVIMENTOS/H=60M		
10308	ALUGUEL/AQUISIÇÃO DE MÁQUINAS/EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS	SV	1,00
1030801	EQUIPAMENTOS ADMINISTRATIVOS	SV	1,00
1030802	EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO COLETIVA	SV	1,00
1030803	FERRAMENTAS	SV	1,00
1030804	EPI	SV	1,00
1030805	EQUIPAMENTOS DE PRODUÇÃO		
10309	DIVERSOS	SV	1,00
1030901	FOTOCOPIAS E HELIOGRÁFICAS		
10310	GASTOS DIVERSOS COM ADMINISTRAÇÃO DO CANTEIRO	MES	54,00
1031001	ENGENHEIRO RESIDENTE (01 UND)	MES	42,00
1031002	ENGENHEIRO - PRODUÇÃO (01 UND)	MES	54,00
1031003	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES (01 UND)	MES	54,00
1031004	TÉCNICO EM SEGURANÇA NO TRABALHO (01 UND)	MES	54,00
1031005	ESTAGIÁRIO (2 UND)	MES	54,00
1031006	MESTRE (2 UND)	MES	54,00
1031007	ENCARREGADO DE CARPINTARIA (1 UND)	MES	54,00
1031008	ENCARREGADO DE ARMAÇÃO (1 UND)	MES	54,00
1031009	ENCARREGADO DE PEDREIRO (1 UND)	MES	54,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65, Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 2

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.517.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA_150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas





1031010	APONTADOR (1 UND)	MES	54,00
1031011	ALMOXARIFE (1 UND)	MES	54,00
1031012	FERRAMENTEIRO (1 UND)	MES	54,00
1031013	MATERIAL DE EXPEDIENTE	SV	54,00
1031014	MATERIAL DE LIMPEZA	SV	54,00
10311	EQUIPE DE APOIO		
1031101	OPERADOR DE ELEVADOR DE CARGA (5 UND)	MES	40,00
1031102	OPERADOR DE BETONEIRA (5 UND)	MES	50,00
1031103	PORTEIRO (2 UND)	MES	54,00
1031104	VIGIA (2 UND)	MES	54,00
1031105	ENCANADOR (1 UND)	MES	48,00
1031106	ELETRICISTA (1 UND)	MES	48,00
1031107	AJUDANTE (1 UND)	MES	54,00
104	DESPESAS GERAIS		
10401	SERVIÇOS PÚBLICOS		
1040101	CONSUMO DE ÁGUA	MES	54,00
1040102	CONSUMO DE ENERGIA	MES	54,00
1040103	DESPESAS COM TELEFONE	MES	54,00
1040104	SERVIÇO DE INTERNET	MES	54,00
2	PREPARO DO TERRENO		
201	SERVIÇOS PRELIMINARES		
20101	LOCAÇÃO DA OBRA		
2010101	LOCAÇÃO DA OBRA, EXECUÇÃO GABARITO	M2	14.950,00
20102	LIMPEZA DO TERRENO		
2010201	DEMOLIÇÃO E RETIRADA DE ENTULHOS	SV	1,00
2010202	RASPAGEM E LIMPEZA MANUAL DO TERRENO	M2	14.950,00
3	BLOCO A		
301	FUNDAÇÃO		
30101	ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA		
3010101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	1.491,81
3010102	ARMADURA CA 50 16 mm	KG	11.603,00
3010103	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO PESSOAL/EQUIPAMENTOS	SV	1,00
3010104	SERVIÇO DE CRAVAÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA D=50cm	M	4.201,00
3010105	ARMADURA CA 60 5,0 mm	KG	1.021,00
3010106	LIMPEZA DE ATERRO	M3	1.939,35
3010107	BOTA FORA	M3	1.939,35
30102	BLOCOS DE FUNDAÇÕES		
3010201	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	414,00
3010202	ARMADURA CA 50 12,5 mm	KG	24.121,00
3010203	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	651,00
3010204	ATERRO MANUAL APILOADO	M3	242,00
3010205	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, e=10 cm, INCLUINDO PREPARO E LANÇAMENTO	M2	120,00
3010206	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	571,00
30103	CINTAMENTO		
3010301	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	119,00
3010302	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	134,00
3010303	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	1.292,00
3010304	ARMADURA CA 60 8,00 mm	KG	3.917,00
30104	ARRANQUE		
3010401	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	12,30

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoiroseni.com.br

Página 3

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



3010402	ARMADURA CA 50 - 25 mm	KG	5.752,00
3010403	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	122,00
302	SUPER ESTRUTURA		
30201	ESTRUTURA		
3020101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	2.689,60
3020102	ARMADURA CA 50 12,5 mm	KG	257.892,78
3020103	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA	M2	24.674,36
3020104	JOGO DE FÔRMA	SV	1,00
303	TÉRREO		
30301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
3030101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	220,47
3030102	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M2	41,62
3030103	VERGA DE CONCRETO	M3	0,82
3030104	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	178,29
3030105	ALVENARIA INTERNA 10 cm	M2	10,33
3030106	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS	SV	1,00
30302	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3030201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	199,64
3030202	REBOCO INTERNO	M2	627,18
3030203	PINTURA COM TINTA PVA (2ª DEMÃO)	M2	469,55
3030204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	199,64
3030205	PINTURA COM TINTA PVA (1ª DEMÃO)	M2	469,55
3030206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	199,64
3030207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	469,55
3030208	TEXTURA ACRÍLICA	M2	157,63
3030209	SELADOR ACRÍLICO	M2	469,55
30303	REVESTIMENTO DE PISO		
3030301	CONTRAPISO	M2	298,08
3030302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	298,08
3030303	PISO CIMENTADO	M2	72,78
3030304	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	72,78
3030305	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	298,08
3030306	RODAPÉ EM MADEIRA	M	133,64
30304	REVESTIMENTO DE TETO		
3030401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	79,83
3030402	PINTURA COM TINTA PVA (2ª DEMÃO)	M2	293,82
3030403	PINTURA COM TINTA PVA (1ª DEMÃO)	M2	293,82
3030404	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	213,99
3030405	TEXTURA ACRÍLICA	M2	72,78
30305	SOLEIRA		
3030501	SOLEIRA DE GRANITO	M	21,30
30306	PEITORIL		
3030601	PEITORIL DE GRANITO	M	39,55
30307	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
3030701	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	3,00
3030702	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	6,00
3030703	PORTA DE MADEIRA - 1,20 x 2,10 m	UN	2,00
3030704	PORTA DE MADEIRA - 2,00 x 2,10 m	UN	1,00
3030705	PORTA DE MADEIRA - 0,90 x 2,10 m	UN	1,00
30308	JANELAS		
3030801	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,50 x 1,20 m	UN	3,00
3030802	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 2,00 x 1,20 m	SV	4,00
3030803	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,20 m	UN	1,00
3030804	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,00 x 1,10 m	UN	1,00
3030805	ESQUADRIA EM VIDRO - 5,20 x 1,20 m	UN	1,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoiroserezni.com.br

Página 4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA_150383219-8

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: 02/08/2019, às 11:10.





3030806	ESQUADRIA EM VIDRO - 0,70 x 0,40 m	UN	1,00
3030807	ESQUADRIA EM VIDRO - 4,35 x 1,20 m	UN	2,00
3030808	ESQUADRIA EM VIDRO - 5,30 x 1,20 m	UN	1,00
3030809	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 0,60 x 1,10 m	UN	1,00
30309	BALANCINS		
3030901	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,60 x 0,50 m	UN	1,00
3030902	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	4,00
30310	CORRIMÃO		
3031001	CORRIMÃO TUBULAR	M	2,97
30311	PANO DE VIDRO		
3031101	PANO DE VIDRO - 3,00 x 2,74 m	UN	2,00
30312	BANCADAS		
3031201	BANCADA EM GRANITO 0,60 x 2,60 m - COZINHA SALÃO DE FESTAS	UN	1,00
3031202	BANCADA EM GRANITO 3,00 x 1,00 m - COZINHA SALÃO DE FESTAS	UN	1,00
3031203	BANCADA EM GRANITO 0,50 x 1,50 m - BHO SALÃO DE FESTAS	UN	4,00
3031204	BANCADA EM GRANITO 3,77 x 1,00 m - COZINHA ESPAÇO GOURMET	UN	1,00
30313	LOUÇAS		
3031301	LAVATÓRIO	UN	2,00
3031302	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	6,00
30314	METAIS		
3031401	ENGATE	UN	16,00
3031402	SIFÃO	UN	10,00
3031403	DUCHA	UN	6,00
3031404	CHUVEIRO METÁLICO	UN	2,00
3031405	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	6,00
3031406	TORNEIRA PARA COZINHA	UN	4,00
30315	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
3031501	QUADRO COM DISJUNTORES - TÉRREO A	SV	1,00
3031502	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - TÉRREO A	SV	1,00
3031503	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - TÉRREO A	SV	1,00
3031504	ENFIAÇÃO - TÉRREO A	SV	1,00
30316	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
3031601	PRUMADAS E RAMAIS - TÉRREO A	SV	1,00
3031602	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - TÉRREO A	SV	1,00
30317	CLIMATIZAÇÃO		
3031701	CLIMATIZAÇÃO VFR - TÉRREO A	SV	1,00
30318	GÁS		
3031801	INSTALAÇÕES DE GÁS - TÉRREO A	SV	1,00
30319	LIMPEZA FINAL		
3031901	LIMPEZA FINAL - TÉRREO A	SV	1,00
304	1º NÍVEL		
30401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	18,20
3040101	ALVENARIA INTERNA 14 cm	M2	191,20
3040102	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	40,24
3040103	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M3	0,91
3040104	VERGA DE CONCRETO	M2	140,43
3040105	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	9,83
3040106	ALVENARIA INTERNA 10 cm	SV	1,00
3040107	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS		
30402	REVESTIMENTO DE PAREDE		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 5

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



3040201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	104,40
3040202	REBOCO INTERNO	M2	442,10
3040203	PINTURA COM TINTA PVA (2ª DEMÃO)	M2	442,10
3040204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	104,40
3040205	PINTURA COM TINTA PVA (1ª DEMÃO)	M2	442,10
3040206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	104,40
3040207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	442,10
3040208	SELADOR ACRÍLICO	M2	442,10
30403	REVESTIMENTO DE PISO	M2	319,77
3040301	CONTRAPISO	M2	319,77
3040302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	319,77
3040303	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M	172,72
3040304	RODAPÉ EM MADEIRA	M	172,72
30404	REVESTIMENTO DE TETO	M2	59,74
3040401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	319,77
3040402	PINTURA COM TINTA PVA (2ª DEMÃO)	M2	319,77
3040403	PINTURA COM TINTA PVA (1ª DEMÃO)	M2	260,03
3040404	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	260,03
30405	SOLEIRA	M	11,88
3040501	SOLEIRA DE GRANITO	M	11,88
30406	PEITORIL	M	49,62
3040601	PEITORIL DE GRANITO	M	49,62
30407	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO	M2	6,71
3040701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	6,71
30408	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)	UN	2,00
3040801	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	2,00
3040802	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	3,00
3040803	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 1,20 x 2,20 m	UN	1,00
3040804	PORTA DE MADEIRA - 1,00 x 2,10 m	UN	1,00
30409	JANELAS	SV	2,00
3040901	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 2,00 x 1,20 m	UN	1,00
3040902	ESQUADRIA EM VIDRO - 3,05 x 1,20 m	UN	2,00
3040903	ESQUADRIA EM VIDRO - 2,00 x 0,40 m	UN	2,00
3040904	ESQUADRIA EM VIDRO - 4,35 x 1,20 m	UN	1,00
3040905	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,10 x 0,40 m	UN	1,00
3040906	ESQUADRIA EM VIDRO - 3,15 x 1,20 m	UN	3,00
3040907	ESQUADRIA EM VIDRO - 5,30 x 1,20 m	UN	1,00
3040908	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,80 x 1,20 m	UN	2,00
3040909	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,20 x 2,20 m	UN	2,00
30410	BALANCINS	UN	2,00
3041001	BALANCIN DE ALUMÍNIO 2,00 x 0,50 m	UN	2,00
30411	CORRIMÃO	M	6,70
3041101	CORRIMÃO TUBULAR	M	6,70
30412	PANO DE VIDRO	UN	2,00
3041201	PANO DE VIDRO - 3,00 x 2,74 m	UN	2,00
30413	GUARDA-CORPO	M2	9,82
3041301	GUARDA-CORPO EM VIDRO	M2	9,82
30414	BANCADAS	UN	1,00
3041401	BANCADA EM GRANITO 2,50 x 0,55 m - VESTIÁRIO FEMININO	UN	1,00
30415	LOUÇAS	UN	1,00
3041501	LAVATÓRIO	UN	1,00
3041502	MICTÓRIO DE LOUÇA	UN	3,00
3041503	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	3,00
30416	METAIS	UN	8,00
3041601	ENGATE	UN	8,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoiroserani.com.br

Página 6

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará



Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



3041602	SIFÃO	UN	3,00
3041603	DUCHA	UN	3,00
3041604	CHUVEIRO METÁLICO	UN	3,00
3041605	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	3,00
30417	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
3041701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - 1º NÍVEL A	SV	1,00
3041702	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - 1º NÍVEL A	SV	1,00
3041703	ENFIAÇÃO - 1º NÍVEL A	SV	1,00
3041704	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - 1º NÍVEL A	SV	1,00
3041705	QUADRO COM DISJUNTORES - 1º NÍVEL A	SV	1,00
30418	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
3041801	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - 1º NÍVEL A	SV	1,00
3041802	PRUMADAS E RAMAIS - 1º NÍVEL A	SV	1,00
30419	SPLIT (FLUXO DE GÁS REFRIGERANTE VARIÁVEL)		
3041901	CLIMATIZAÇÃO - 1º NÍVEL A	SV	1,00
30420	LIMPEZA FINAL		
3042001	LIMPEZA FINAL - 1º NÍVEL A	SV	1,00
305	PAVIMENTO TIPO (1º AO 14º)		
30501	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
3050101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	4.672,36
3050102	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M2	6.113,94
3050103	VERGA DE CONCRETO	M3	12,66
3050104	ALVENARIA INTERNA 10 cm	M2	4.025,28
3050105	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS	SV	1,00
30502	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3050201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	6.727,56
3050202	REBOCO INTERNO	M2	15.809,36
3050203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	15.809,36
3050204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	6.727,56
3050205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	15.809,36
3050206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	6.727,56
3050207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	15.809,36
3050208	SELADOR ACRÍLICO	M2	15.809,36
30503	REVESTIMENTO DE PISO		
3050301	CONTRAPISO	M2	7.854,00
3050302	PORCELANATO DE PISO	M2	7.854,00
3050303	REJUNTAMENTO PORCELANATO	M2	7.854,00
3050304	RODAPÉ EM MADEIRA	M	5.562,48
30504	REVESTIMENTO DE TETO		
3050401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	5.107,76
3050402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	7.854,00
3050403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	7.854,00
3050404	FORRO DE GESSO ACARTONADO	M2	2.746,24
30505	SOLEIRA		
3050501	SOLEIRA DE GRANITO	M	1.067,92
30506	PEITORIL		
3050601	PEITORIL DE GRANITO	M	504,28
30507	IMPERMEABILIZAÇÃO DA SACADA/TERRAÇO		
3050701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	1.503,60
30508	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO		
3050801	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	1.449,84
30509	IMPERMEABILIZAÇÃO DA COZINHA		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 7

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

 **CREA-PA**
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas





3050901	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	1.451,52
30510	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
3051001	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	112,00
3051002	PORTA DE MADEIRA - 0,70 x 2,10 m	UN	280,00
3051003	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	238,00
3051004	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 2,00 x 2,20 m	UN	112,00
30511	JANELAS		
3051101	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,10 m	UN	280,00
30512	BALANCINS		
3051201	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	168,00
30513	GUARDA-CORPO		
3051301	GUARDA-CORPO EM VIDRO	M2	715,68
30514	BANCADAS		
3051401	BANCADA EM GRANITO 1,20 x 0,60 m - COZINHA APTO 1,2,7,8	UN	56,00
3051402	BANCADA EM GRANITO 1,20 x 0,57 m - COZINHA APTO 3,4,5,6	UN	56,00
3051403	BANCADA EM GRANITO 0,40 x 0,60 m - BHO TIPO	UN	280,00
30515	LOUÇAS		
3051501	TANQUE	UN	112,00
3051502	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	280,00
30516	METAIS		
3051601	ENGATE	UN	896,00
3051602	SIFÃO	UN	504,00
3051603	TORNEIRA PARA TANQUE	UN	112,00
3051604	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	280,00
3051605	TORNEIRA PARA COZINHA	UN	112,00
30517	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
3051701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
3051702	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
3051703	QUADRO COM DISJUNTORES - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
3051704	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
3051705	ENFIAÇÃO - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
30518	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
3051801	PRUMADAS E RAMAIS - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
3051802	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
30519	CLIMATIZAÇÃO		
3051901	INSTALAÇÕES PARA SPLIT - PAVIMENTO TIPO	Apto	112,00
30520	GÁS		
3052001	INSTALAÇÕES DE GÁS - PAVIMENTO TIPO	Apto	112,00
30521	LIMPEZA FINAL		
3052101	LIMPEZA FINAL - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
306	ELEVADOR SOCIAL 1		
30601	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	1.002,51
3060101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
3060102	PINTURA TIPO CAIÇÃO		
30602	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
3060201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
30603	INSTALAÇÕES		
3060301	ELEVADOR SOCIAL cap. 14 pessoas	SV	1,00
3060302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
307	ELEVADOR SOCIAL 2		
30701	REVESTIMENTO DE PAREDE		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinhairosereni.com.br

Página 8

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



000099



3070101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
3070102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO	M2	1.002,51
30702	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
3070201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
30703	INSTALAÇÕES		
3070301	ELEVADOR SOCIAL cap. 14 pessoas	SV	1,00
3070302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
308	ELEVADOR DE SERVIÇO		
30801	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3080101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
3080102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO	M2	1.002,51
30802	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
3080201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
30803	INSTALAÇÕES		
3080301	ELEVADOR SERVIÇO cap. 14 pessoas	SV	1,00
3080302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
309	ESCALADA		
30901	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3090101	REBOCO INTERNO	M2	876,52
3090102	TEXTURA ACRÍLICA	M2	876,52
3090103	SELADOR ACRÍLICO	M2	876,52
30902	REVESTIMENTO DE PISO		
3090201	CORREÇÃO DE DEGRAU	M2	78,71
3090202	PISO CIMENTADO	M2	250,58
3090203	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	250,58
30903	REVESTIMENTO DE TETO		
3090301	TEXTURA ACRÍLICA	M2	280,50
30904	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
3090401	PORTA CORTA-FOGO 0,90 x 2,20 m	UN	34,00
30905	JANELAS		
3090501	ESQUADRIA EM FERRO 1,20 x 0,85 m	UN	34,00
30906	CORRIMÃO		
3090601	CORRIMÃO TUBULAR	M	166,60
30907	GUARDA-CORPO		
3090701	GUARDA-CORPO EM AÇO INOX	M2	76,16
30908	INSTALAÇÕES		
3090801	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS	SV	1,00
3090802	SISTEMA DE PRESSURIZAÇÃO DO EDIFÍCIO TORRE	SV	1,00
3090803	INSTALAÇÃO DE SENSORES DE PRESENÇA	ANDAR	16,00
310	HALL (PAVIMENTO TIPO)		
31001	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3100101	REBOCO INTERNO	M2	1.729,70
3100102	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	1.729,70
3100103	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	1.729,70
3100104	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	1.729,70
3100105	SELADOR ACRÍLICO	M2	1.729,70
31002	REVESTIMENTO DE PISO		
3100201	CONTRAPISO	M2	557,06
3100202	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	557,06
3100203	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M	579,60
3100204	RODAPÉ EM MADEIRA	M	579,60
31003	REVESTIMENTO DE TETO		
3100301	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	557,06

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65, Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 9

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.115/0001-85
icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



3100302	PINTURA COM TINTA PVA (1ª DEMÃO)	M2	557,06
3100303	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	557,06
31004	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
3100401	ENFIAÇÃO - HALL	SV	1,00
3100402	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - HALL	SV	1,00
3100403	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - HALL	SV	1,00
31005	LIMPEZA FINAL		
3100501	LIMPEZA FINAL - HALL	SV	1,00
311	VISITA		
31101	IMPERMEABILIZAÇÃO		
3110101	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	172,60
31102	ALÇAPÃO		
3110201	ALÇAPÃO DE METAL COM PINTURA SINTÉTICA	UN	3,00
312	RESERVATÓRIOS		
31201	RESERVATÓRIO 1		
3120101	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	62,78
31202	RESERVATÓRIO 2		
3120201	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	62,78
313	CASA DE MÁQUINAS		
31301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
3130101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	54,94
3130102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,01
3130103	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS	SV	1,00
31302	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3130201	REBOCO INTERNO	M2	72,45
3130202	TEXTURA ACRÍLICA	M2	72,45
31303	REVESTIMENTO DE PISO		
3130301	PISO CIMENTADO	M2	54,94
3130302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	54,94
31304	REVESTIMENTO DE TETO		
3130401	TEXTURA ACRÍLICA	M2	54,94
31305	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
3130501	PORTA CORTA-FOGO 0,90 x 2,20 m	UN	1,00
31306	BALANÇINS		
3130601	BALANÇIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	1,00
31307	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
3130701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
3130702	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
3130703	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
3130704	QUADRO COM DISJUNTORES - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
3130705	ENFIAÇÃO - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
31308	LIMPEZA FINAL		
3130801	LIMPEZA FINAL - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
314	BARRILETE E COBERTURA		
31401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
3140101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	91,30
3140102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,08
31402	REVESTIMENTO DE PAREDE		
3140201	REBOCO INTERNO	M2	43,80
3140202	TEXTURA ACRÍLICA	M2	43,80
31403	REVESTIMENTO DE PISO		
3140301	PISO CIMENTADO	M2	19,90
3140302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	19,90

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.577.445/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





31404	REVESTIMENTO DE TETO	M2	19,90
3140401	TEXTURA ACRÍLICA		
31405	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)	UN	1,00
3140501	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m		
31406	JANELAS	UN	1,00
3140601	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO - 0,80 x 1,20 m	UN	4,00
3140602	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO - 1,20 x 1,20 m		
31407	CORRIMÃO	M	6,60
3140701	CORRIMÃO TUBULAR		
31408	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS	SV	1,00
3140801	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
3140802	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
3140803	ENFIAÇÃO - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
3140804	QUADRO COM DISJUNTORES - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
3140805	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - BARRILETE E COBERTURA		
31409	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	SV	1,00
3140901	PRUMADAS E RAMAIS - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
3140902	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - BARRILETE E COBERTURA		
31410	IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	785,40
3141001	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
31411	DIVERSOS	UN	1,00
3141101	ESCADA METÁLICA		
31412	TELHADO	M2	101,68
3141201	COBERTURA COM TELHA CERÂMICA	SV	1,00
3141202	ESTRUTURA METÁLICA		
31413	LIMPEZA	SV	1,00
3141301	LIMPEZA FINAL - BARRILETE E COBERTURA		
315	FACHADA		
31501	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	8.105,60
3150101	REBOCO EXTERNO	M2	8.105,60
3150102	REJUNTAMENTO DE PASTILHA 10 x 10	M2	8.105,60
3150103	PASTILHA 10 x 10		
31502	LIMPEZA	M2	8.105,60
3150201	LIMPEZA E REGULARIZAÇÃO	M2	8.105,60
3150202	LIMPEZA FINAL DA FACHADA		
4	BLOCO B		
401	FUNDAÇÃO		
40101	ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA	M3	1.491,81
4010101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	KG	11.603,00
4010102	ARMADURA CA 50 16 mm	M	4.201,00
4010103	SERVIÇO DE CRAVAÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA D=50cm	KG	1.021,00
4010104	ARMADURA CA 60 5,0 mm	M3	1.939,35
4010105	LIMPEZA DE ATERRO	M3	1.939,35
4010106	BOTA FORA		
40102	BLOCOS DE FUNDAÇÕES	M3	414,00
4010201	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	KG	24.121,00
4010202	ARMADURA CA 50 12,5 mm	M3	651,00
4010203	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	242,00
4010204	ATERRO MANUAL APOILOADO	M2	120,00
4010205	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, e=10 cm, INCLUINDO PREPARO E LANÇAMENTO		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 11

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.377.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



4010206	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	571,00
40103	CINTAMENTO		
4010301	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	119,00
4010302	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	134,00
4010303	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	1.292,00
4010304	ARMADURA CA 60 8,00 mm	KG	3.917,00
40104	ARRANQUE		
4010401	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	12,30
4010402	ARMADURA CA 50 - 25 mm	KG	5.752,00
4010403	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	122,00
402	SUPER ESTRUTURA		
40201	ESTRUTURA		
4020101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	2.689,60
4020102	ARMADURA CA 50 12,5 mm	KG	257.892,78
4020103	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA	M2	24.674,36
4020104	REFORMA DO JOGO DE FÔRMA	SV	1,00
403	TÉRREO		
40301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
4030101	ALVENARIA INTERNA 14 cm	M2	8,60
4030102	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	192,05
4030103	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M2	26,79
4030104	VERGA DE CONCRETO	M3	0,55
4030105	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	208,86
4030106	ALVENARIA INTERNA 10 cm	M2	10,54
4030107	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS	SV	1,00
40302	REVESTIMENTO DE PAREDE		
4030201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	237,00
4030202	REBOCO INTERNO	M2	683,04
4030203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	683,04
4030204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	237,00
4030205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	683,04
4030206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	237,00
4030207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	683,04
4030208	TEXTURA ACRÍLICA	M2	146,95
4030209	SELADOR ACRÍLICO	M2	683,04
40303	REVESTIMENTO DE PISO		
4030301	CONTRAPISO	M2	306,81
4030302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	306,81
4030303	PISO CIMENTADO	M2	84,99
4030304	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	84,99
4030305	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	84,99
4030306	RODAPÉ EM MADEIRA	M	148,75
40304	REVESTIMENTO DE TETO		
4030401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	202,08
4030402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	318,73
4030403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	318,73
4030404	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	116,65
4030405	TEXTURA ACRÍLICA	M2	73,07
40305	SOLEIRA		
4030501	SOLEIRA DE GRANITO	M	3,52
40306	PEITORIL		
4030601	PEITORIL DE GRANITO	M	47,73

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 12

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.972.445/0001-85
icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



40307	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
4030701	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	6,00
4030702	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	7,00
4030703	PORTA DE MADEIRA - 1,20 x 2,10 m	UN	2,00
4030704	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 1,27 x 2,20 m	UN	1,00
4030705	PORTA DE MADEIRA - 2,00 x 2,10 m	UN	1,00
4030706	PORTA DE MADEIRA - 1,00 x 2,10 m	UN	2,00
4030707	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 0,80 x 2,10 m	UN	2,00
40308	JANELAS		
4030801	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,27 x 2,20 m	UN	3,00
4030802	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 2,00 x 1,20 m	SV	4,00
4030803	ESQUADRIA EM VIDRO - 0,80 x 0,50 m	UN	1,00
4030804	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,20 m	UN	1,00
4030805	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,00 x 1,10 m	UN	1,00
4030806	ESQUADRIA EM VIDRO - 0,70 x 0,40 m	UN	1,00
4030807	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,02 x 2,20 m	UN	5,00
4030808	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,03 x 2,20 m	UN	8,00
40309	BALANCINS		
4030901	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,60 x 0,50 m	UN	2,00
4030902	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	2,00
40310	CORRIMÃO	M	7,24
4031001	CORRIMÃO TUBULAR		
40311	PANO DE VIDRO	UN	2,00
4031101	PANO DE VIDRO - 3,00 x 5,90 m		
40312	GUARDA-CORPO	M2	5,47
4031201	GUARDA-CORPO EM VIDRO		
40313	BANCADAS		
4031301	BANCADA EM GRANITO 4,76 x 1,00 m - COZINHA SALÃO DE FESTAS	UN	1,00
4031302	BANCADA EM GRANITO 2,88 x 1,00 m - COZINHA SALÃO DE FESTAS	UN	1,00
4031303	BANCADA EM GRANITO 0,50 x 1,50 m - LAVABO 2	UN	2,00
4031304	BANCADA EM GRANITO 0,50 x 1,20 m - LAVABO 1	UN	2,00
4031305	BANCADA EM GRANITO 0,90 x 0,50 m - BHO CONTROLE	UN	1,00
40314	LOUÇAS		
4031401	LAVATÓRIO	UN	2,00
4031402	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	7,00
40315	METAIS		
4031501	ENGATE	UN	18,00
4031502	SIFÃO	UN	11,00
4031503	DUCHA	UN	7,00
4031504	CHUVEIRO METÁLICO	UN	2,00
4031505	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	7,00
4031506	TORNEIRA PARA COZINHA	UN	4,00
40316	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
4031601	QUADRO COM DISJUNTORES - TÉRREO B	SV	1,00
4031602	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - TÉRREO B	SV	1,00
4031603	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - TÉRREO B	SV	1,00
4031604	ENFIAÇÃO - TÉRREO B	SV	1,00
40317	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
4031701	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - TÉRREO B	SV	1,00
4031702	PRUMADAS E RAMAIS - TÉRREO B	SV	1,00
40318	SPLIT (FLUXO DE GÁS REFRIGERANTE VARIÁVEL)		
4031801	CLIMATIZAÇÃO VFR - TÉRREO B	SV	1,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoirosereeni.com.br

Página 13

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas





40319	GÁS	SV	1,00
4031901	INSTALAÇÕES DE GÁS - TÉRREO B		
40320	LIMPEZA FINAL	SV	1,00
4032001	LIMPEZA FINAL - TÉRREO B		
404	1º NÍVEL		
40401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	55,01
4040101	ALVENARIA INTERNA 14 cm	M2	167,82
4040102	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	33,73
4040103	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M3	0,86
4040104	VERGA DE CONCRETO	M2	148,34
4040105	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	9,86
4040106	ALVENARIA INTERNA 10 cm	SV	1,00
4040107	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS		
40402	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	104,40
4040201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	442,10
4040202	REBOCO INTERNO	M2	442,10
4040203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	104,40
4040204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	442,10
4040205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	104,40
4040206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	442,10
4040207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	442,10
4040208	SELADOR ACRÍLICO	M2	442,10
40403	REVESTIMENTO DE PISO	M2	319,77
4040301	CONTRAPISO	M2	319,77
4040302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	319,77
4040303	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M	172,72
4040304	RODAPÉ EM MADEIRA		
40404	REVESTIMENTO DE TETO	M2	59,74
4040401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	319,77
4040402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	319,77
4040403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	260,03
4040404	FORRO DE GESSO EM PLACA		
40405	SOLEIRA	M	16,72
4040501	SOLEIRA DE GRANITO		
40406	PEITORIL	M	44,13
4040601	PEITORIL DE GRANITO		
40407	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO	M2	6,71
4040701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA		
40408	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)	UN	6,00
4040801	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	3,00
4040802	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	2,00
4040803	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 1,20 x 2,20 m	UN	1,00
4040804	PORTA DE MADEIRA - 1,00 x 2,10 m		
40409	JANELAS	SV	2,00
4040901	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 2,00 x 1,20 m	UN	1,00
4040902	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 2,50 x 0,50 m	UN	2,00
4040903	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,20 m	UN	2,00
4040904	ESQUADRIA EM VIDRO - 2,00 x 0,40 m	UN	1,00
4040905	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,00 x 1,20 m	UN	2,00
4040906	ESQUADRIA EM VIDRO - 4,35 x 1,20 m	UN	1,00
4040907	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,10 x 0,40 m	UN	2,00
4040908	ESQUADRIA EM VIDRO - 5,30 x 1,20 m	UN	1,00
4040909	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,80 x 1,20 m	UN	2,00
4040910	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,20 x 2,20 m		
40410	BALANCINS		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65 - Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 14

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA_150383219-8

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: 02/08/2019, às 11:10.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas





4041001	BALANCIN DE ALUMÍNIO 2,00 x 0,50 m	UN	2,00
40411	CORRIMÃO	M	6,62
4041101	CORRIMÃO TUBULAR		
40412	PANO DE VIDRO	UN	2,00
4041201	PANO DE VIDRO - 3,00 x 2,67 m		
40413	GUARDA-CORPO	M2	10,10
4041301	GUARDA-CORPO EM VIDRO		
40414	BANCADAS	UN	1,00
4041401	BANCADA EM GRANITO 2,50 x 0,55 m - VESTIÁRIO FEMININO		
40415	LOUÇAS	UN	1,00
4041501	LAVATÓRIO	UN	1,00
4041502	MICTÓRIO DE LOUÇA	UN	3,00
4041503	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA		
40416	METAIS	UN	7,00
4041601	ENGATE	UN	3,00
4041602	SIFÃO	UN	3,00
4041603	DUCHA	UN	3,00
4041604	CHUVEIRO METÁLICO	UN	3,00
4041605	TORNEIRA PARA BANHEIRO		
40417	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS	SV	1,00
4041701	QUADRO COM DISJUNTORES - 1º NÍVEL B	SV	1,00
4041702	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - 1º NÍVEL B	SV	1,00
4041703	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - 1º NÍVEL B	SV	1,00
4041704	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - 1º NÍVEL B	SV	1,00
4041705	ENFIAÇÃO - 1º NÍVEL B	SV	1,00
40418	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	SV	1,00
4041801	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - 1º NÍVEL B	SV	1,00
4041802	PRUMADAS E RAMAIS - 1º NÍVEL B		
40419	CLIMATIZAÇÃO	Apto	112,00
4041901	INSTALAÇÕES PARA SPLIT - 1º NÍVEL B		
40420	LIMPEZA FINAL	SV	1,00
4042001	LIMPEZA FINAL - 1º NÍVEL B		
405	PAVIMENTO TIPO (1º AO 14º)		
40501	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	4.672,36
4050101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	6.113,94
4050102	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M3	12,66
4050103	VERGA DE CONCRETO	M2	4.025,28
4050104	ALVENARIA INTERNA 10 cm	SV	1,00
4050105	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS		
40502	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	6.727,56
4050201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	15.809,36
4050202	REBOCO INTERNO	M2	15.809,36
4050203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	6.727,56
4050204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	15.809,36
4050205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	6.727,56
4050206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	15.809,36
4050207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	15.809,36
4050208	SELADOR ACRÍLICO		
40503	REVESTIMENTO DE PISO	M2	7.854,00
4050301	CONTRAPISO	M2	7.854,00
4050302	PORCELANATO DE PISO	M2	7.854,00
4050303	REJUNTAMENTO PORCELANATO		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65, Belém - Pará / CEP: 60613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 15

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





4050304	RODAPÉ EM MADEIRA	M	5.562,48
40504	REVESTIMENTO DE TETO		
4050401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	5.107,76
4050402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	7.854,00
4050403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	7.854,00
4050404	FORRO DE GESSO ACARTONADO	M2	2.746,24
40505	SOLEIRA		
4050501	SOLEIRA DE GRANITO	M	1.067,92
40506	PEITORIL		
4050601	PEITORIL DE GRANITO	M	504,28
40507	IMPERMEABILIZAÇÃO DA SACADA/TERRAÇO		
4050701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	1.503,60
40508	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO		
4050801	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	1.449,84
40509	IMPERMEABILIZAÇÃO DA COZINHA		
4050901	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	1.451,52
40510	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
4051001	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	112,00
4051002	PORTA DE MADEIRA - 0,70 x 2,10 m	UN	280,00
4051003	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	238,00
4051004	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 2,00 x 2,20 m	UN	112,00
40511	JANELAS		
4051101	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,10 m	UN	280,00
40512	BALANÇINS		
4051201	BALANÇIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	168,00
40513	GUARDA-CORPO		
4051301	GUARDA-CORPO EM VIDRO	M2	715,68
40514	BANCADAS		
4051401	BANCADA EM GRANITO 1,20 x 0,60 m - COZINHA APTO 1,2,7,8	UN	56,00
4051402	BANCADA EM GRANITO 1,20 x 0,57 m - COZINHA APTO 3,4,5,6	UN	56,00
4051403	BANCADA EM GRANITO 0,40 x 0,60 m - BHO TIPO	UN	280,00
40515	LOUÇAS		
4051501	TANQUE	UN	112,00
4051502	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	280,00
40516	METAIS		
4051601	ENGATE	UN	896,00
4051602	SIFÃO	UN	504,00
4051603	TORNEIRA PARA TANQUE	UN	112,00
4051604	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	280,00
4051605	TORNEIRA PARA COZINHA	UN	112,00
40517	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
4051701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
4051702	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
4051703	QUADRO COM DISJUNTORES - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
4051704	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
4051705	ENFIAÇÃO - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
40518	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
4051801	PRUMADAS E RAMAIS - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
4051802	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
40519	CLIMATIZAÇÃO		
4051901	INSTALAÇÕES PARA SPLIT - PAVIMENTO TIPO	Apto	112,00
40520	GÁS		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinhoisereni.com.br

Página 16

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.877.445/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas





4052001	INSTALAÇÕES DE GÁS - PAVIMENTO TIPO	Apto	112,00
40521	LIMPEZA FINAL	SV	14,00
4052101	LIMPEZA FINAL - PAVIMENTO TIPO		
406	ELEVADOR SOCIAL 1		
40601	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	1.002,51
4060101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
4060102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO		
40602	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
4060201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
40603	INSTALAÇÕES		
4060301	ELEVADOR SOCIAL cap. 14 pessoas	SV	1,00
4060302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
407	ELEVADOR SOCIAL 2		
40701	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	1.002,51
4070101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
4070102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO		
40702	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
4070201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
40703	INSTALAÇÕES		
4070301	ELEVADOR SOCIAL cap. 14 pessoas	SV	1,00
4070302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
408	ELEVADOR DE SERVIÇO		
40801	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	1.002,51
4080101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
4080102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO		
40802	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
4080201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
40803	INSTALAÇÕES		
4080301	ELEVADOR DE SERVIÇO Cap. 14 pessoas	SV	1,00
4080302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
409	ESCADA		
40901	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	876,52
4090101	REBOCO INTERNO	M2	876,52
4090102	TEXTURA ACRÍLICA	M2	876,52
4090103	SELADOR ACRÍLICO		
40902	REVESTIMENTO DE PISO		
4090201	CORREÇÃO DE DEGRAU	M2	78,71
4090202	PISO CIMENTADO	M2	250,58
4090203	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	250,58
40903	REVESTIMENTO DE TETO		
4090301	TEXTURA ACRÍLICA	M2	280,50
40904	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
4090401	PORTA CORTA-FOGO 0,90 x 2,20 m	UN	34,00
40905	JANELAS		
4090501	ESQUADRIA EM FERRO 1,20 x 0,85 m	UN	34,00
40906	CORRIMÃO		
4090601	CORRIMÃO TUBULAR	M	166,60
40907	GUARDA-CORPO		
4090701	GUARDA-CORPO EM FERRO	M2	76,16
40908	INSTALAÇÕES		
4090801	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS	SV	1,00
4090802	SISTEMA DE PRESSURIZAÇÃO	SV	1,00
4090803	INSTALAÇÃO DE SENSORES DE PRESENÇA	SV	1,00
410	HALL (PAVIMENTO TIPO)		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 17



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



41001	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	1.729,70
4100101	REBOCO INTERNO	M2	1.729,70
4100102	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	1.729,70
4100103	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	1.729,70
4100104	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	1.729,70
4100105	SELADOR ACRÍLICO	M2	1.729,70
41002	REVESTIMENTO DE PISO	M2	557,06
4100201	CONTRAPISO	M2	557,06
4100202	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	557,06
4100203	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M	579,60
4100204	RODAPÉ EM MADEIRA		
41003	REVESTIMENTO DE TETO	M2	557,06
4100301	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	557,06
4100302	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	557,06
4100303	FORRO DE GESSO EM PLACA		
41004	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS	SV	1,00
4100401	ENFIAÇÃO - HALL	SV	1,00
4100402	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - HALL	SV	1,00
4100403	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - HALL	SV	1,00
41005	LIMPEZA FINAL	SV	1,00
4100501	LIMPEZA FINAL - HALL		
411	VISITA		
41101	IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	172,60
4110101	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
41102	ALÇAPÃO	UN	3,00
4110201	ALÇAPÃO DE METAL COM PINTURA SINTÉTICA		
412	RESERVATÓRIOS		
41201	RESERVATÓRIO 1	M2	62,78
4120101	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
41202	RESERVATÓRIO 2	M2	62,78
4120201	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
413	CASA DE MÁQUINAS		
41301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	54,94
4130101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M3	0,01
4130102	VERGA DE CONCRETO	SV	1,00
4130103	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS		
41302	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	72,45
4130201	REBOCO INTERNO	M2	72,45
4130202	TEXTURA ACRÍLICA		
41303	REVESTIMENTO DE PISO	M2	54,94
4130301	PISO CIMENTADO	M2	54,94
4130302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO		
41304	REVESTIMENTO DE TETO	M2	54,94
4130401	TEXTURA ACRÍLICA		
41305	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)	UN	1,00
4130501	PORTA CORTA-FOGO 0,90 x 2,20 m		
41306	BALANCINS	UN	1,00
4130601	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m		
41307	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS	SV	1,00
4130701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
4130702	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 18

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





4130703	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
4130704	QUADRO COM DISJUNTORES - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
4130705	ENFIAÇÃO - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
41308	LIMPEZA FINAL		
4130801	LIMPEZA FINAL - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
414	BARRILETE E COBERTURA		
41401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
4140101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	91,30
4140102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,08
41402	REVESTIMENTO DE PAREDE		
4140201	REBOCO INTERNO	M2	43,80
4140202	TEXTURA ACRÍLICA	M2	43,80
41403	REVESTIMENTO DE PISO		
4140301	PISO CIMENTADO	M2	19,90
4140302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	19,90
41404	REVESTIMENTO DE TETO		
4140401	TEXTURA ACRÍLICA	M2	19,90
41405	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
4140501	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	1,00
41406	JANELAS		
4140601	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO - 0,80 x 1,20 m	UN	1,00
4140602	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO - 1,20 x 1,20 m	UN	4,00
41407	CORRIMÃO		
4140701	CORRIMÃO TUBULAR	M	6,60
41408	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
4140801	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
4140802	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
4140803	ENFIAÇÃO - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
4140804	QUADRO COM DISJUNTORES - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
4140805	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
41409	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
4140901	PRUMADAS E RAMAIS - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
4140902	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
41410	IMPERMEABILIZAÇÃO		
4141001	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	785,40
41411	DIVERSOS		
4141101	ESCADA METÁLICA	UN	1,00
41412	TELHADO		
4141201	COBERTURA COM TELHA CERÂMICA	M2	101,68
4141202	ESTRUTURA METÁLICA	SV	1,00
41413	LIMPEZA		
4141301	LIMPEZA FINAL - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
415	FACHADA		
41501	REVESTIMENTO DE PAREDE		
4150101	REBOCO EXTERNO	M2	8.105,60
4150102	REJUNTAMENTO DE PASTILHA 10 x 10	M2	8.105,60
4150103	PASTILHA 10 x 10	M2	8.105,60
41502	LIMPEZA		
4150201	LIMPEZA E REGULARIZAÇÃO	M2	8.105,60
4150202	LIMPEZA FINAL DA FACHADA	M2	8.105,60
7	BLOCO E		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoosereni.com.br

Página 19

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8

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



CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.





701	FUNDAÇÃO		
70101	ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA	M3	1.491,81
7010101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	KG	11.603,00
7010102	ARMADURA CA 50 16 mm	M	4.201,00
7010103	SERVIÇO DE CRAVAÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA D=50cm		
		KG	1.021,00
7010104	ARMADURA CA 60 5,0 mm	M3	1.939,35
7010105	LIMPEZA DE ATERRO	M3	1.939,35
7010106	BOTA FORA		
70102	BLOCOS DE FUNDAÇÕES	M3	414,00
7010201	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	KG	24.121,00
7010202	ARMADURA CA 50 12,5 mm	M3	651,00
7010203	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	242,00
7010204	ATERRO MANUAL APILOADO	M2	120,00
7010205	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, e=10 cm, INCLUINDO PREPARO E LANÇAMENTO	M2	571,00
7010206	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM		
70103	CINTAMENTO	M3	119,00
7010301	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	134,00
7010302	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M2	1.292,00
7010303	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	KG	3.917,00
7010304	ARMADURA CA 60 8,00 mm		
70104	ARRANQUE	M3	12,30
7010401	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	KG	5.752,00
7010402	ARMADURA CA 50 - 25 mm	M2	122,00
7010403	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM		
702	SUPER ESTRUTURA		
70201	ESTRUTURA	M3	2.689,60
7020101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	KG	257.892,78
7020102	ARMADURA CA 50 12,5 mm	M2	24.674,36
7020103	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA	SV	1,00
7020104	REFORMA DO JOGO DE FÔRMA		
703	TÉRREO		
70301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	210,24
7030101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	14,74
7030102	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M3	0,22
7030103	VERGA DE CONCRETO	M2	59,43
7030104	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	10,54
7030105	ALVENARIA INTERNA 10 cm	SV	1,00
7030106	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS		
70302	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	38,01
7030201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	368,94
7030202	REBOCO INTERNO	M2	220,19
7030203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	38,01
7030204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	220,19
7030205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	38,01
7030206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	220,19
7030207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX		
		M2	148,75
7030208	TEXTURA ACRÍLICA	M2	220,19
7030209	SELADOR ACRÍLICO		
70303	REVESTIMENTO DE PISO	M2	85,20
7030301	CONTRAPISO		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65, Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 20

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



7030302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	85,20
7030303	PISO CIMENTADO	M2	72,77
7030304	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	72,77
7030305	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	85,20
7030306	RODAPÉ EM MADEIRA	M	69,97
70304	REVESTIMENTO DE TETO	M2	80,44
7030401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	80,44
7030402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	80,44
7030403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	4,76
7030404	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	72,77
7030405	TEXTURA ACRÍLICA		
70305	SOLEIRA	M	9,28
7030501	SOLEIRA DE GRANITO		
70306	PEITORIL	M	14,91
7030601	PEITORIL DE GRANITO		
70307	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)	UN	6,00
7030701	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	2,00
7030702	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m		
70308	JANELAS	UN	1,00
7030801	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,50 x 1,20 m	SV	4,00
7030802	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 2,00 x 1,20 m	UN	1,00
7030803	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,20 m	UN	1,00
7030804	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,00 x 1,10 m	SV	1,00
7030805	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,06 x 1,20 m		
70309	BALANCINS	SV	1,00
7030901	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,60 x 0,40 m	UN	1,00
7030902	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,60 x 0,50 m		
70310	LOUÇAS	UN	2,00
7031001	LAVATÓRIO	UN	2,00
7031002	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA		
70311	METAIS	UN	4,00
7031101	ENGATE	UN	2,00
7031102	SIFÃO	UN	2,00
7031103	DUCHA	UN	2,00
7031104	CHUVEIRO METÁLICO	UN	2,00
7031105	TORNEIRA PARA BANHEIRO		
70312	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS	SV	1,00
7031201	ENFIAÇÃO - TÉRREO E	SV	1,00
7031202	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - TÉRREO E	SV	1,00
7031203	QUADRO COM DISJUNTORES - TÉRREO E	SV	1,00
7031204	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - TÉRREO E		
70313	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	SV	1,00
7031301	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - TÉRREO E	SV	1,00
7031302	PRUMADAS E RAMAIS - TÉRREO E		
70314	SPLIT (FLUXO DE GÁS REFRIGERANTE VARIÁVEL)	SV	1,00
7031401	CLIMATIZAÇÃO VFR - TÉRREO B	SV	1,00
	GÁS	SV	1,00
	INSTALAÇÕES DE GÁS - TÉRREO B		
70315	LIMPEZA FINAL	SV	1,00
7031501	LIMPEZA FINAL - TÉRREO E		
704	1ª NÍVEL		
70401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	248,51
7040101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	19,33
7040102	ALVENARIA INTERNA 15 cm		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65, Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoirosereni.com.br

Página 21

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.517.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa634
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



7040103	VERGA DE CONCRETO	M3	0,58
7040104	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	118,06
7040105	ALVENARIA INTERNA 10 cm	M2	18,44
7040106	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS	SV	1,00
70402	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7040201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	150,92
7040202	REBOCO INTERNO	M2	327,70
7040203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	327,70
7040204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	150,92
7040205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	327,70
7040206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	150,92
7040207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	327,70
7040208	SELADOR ACRÍLICO	M2	327,70
70403	REVESTIMENTO DE PISO		
7040301	CONTRAPISO	M2	244,97
7040302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	244,97
7040303	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	244,97
7040304	RODAPÉ EM MADEIRA	M	71,00
70404	REVESTIMENTO DE TETO		
7040401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	212,63
7040402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	244,97
7040403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	244,97
7040404	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	32,34
70405	SOLEIRA		
7040501	SOLEIRA DE GRANITO	M	15,56
70406	PEITORIL		
7040601	PEITORIL DE GRANITO	M	28,14
70407	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO		
7040701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	15,47
70408	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
7040801	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	5,00
7040802	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	4,00
7040803	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 2,00 x 2,20 m	UN	1,00
7040804	PORTA DE MADEIRA - 1,00 x 2,10 m	UN	1,00
70409	JANELAS		
7040901	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,10 m	UN	1,00
7040902	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,65 x 2,20 m	UN	2,00
7040903	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,07 x 2,10 m	UN	2,00
7040904	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,09 x 2,10 m	UN	2,00
7040905	ESQUADRIA EM VIDRO - 2,00 x 0,40 m	UN	2,00
7040906	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,00 x 1,20 m	UN	1,00
7040907	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,10 x 0,40 m	UN	1,00
7040908	ESQUADRIA EM VIDRO - 1,20 x 2,20 m	UN	2,00
70410	BALANCINS		
7041001	BALANCIN DE ALUMÍNIO 1,50 x 0,50 m	UN	2,00
7041002	BALANCIN DE ALUMÍNIO 1,00 x 0,50 m	UN	2,00
7041003	BALANCIN DE ALUMÍNIO 2,00 x 0,50 m	UN	1,00
7041004	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	2,00
70411	BANCADAS		
7041101	LOUÇAS	UN	1,00
7041201	LAVATÓRIO	UN	1,00
7041202	MICTÓRIO DE LOUÇA	UN	5,00
7041203	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	5,00
70413	METAIS		
7041301	ENGATE	UN	11,00

CNPJ: 17.082.465/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 22

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



7041302	SIFÃO	UN	5,00
7041303	DUCHA	UN	5,00
7041304	CHUVEIRO METÁLICO	UN	5,00
7041305	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	5,00
70414	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
7041401	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - 1º NÍVEL E	SV	1,00
7041402	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - 1º NÍVEL E	SV	1,00
7041403	QUADRO COM DISJUNTORES - 1º NÍVEL E	SV	1,00
7041404	ENFIAÇÃO - 1º NÍVEL E	SV	1,00
7041405	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - 1º NÍVEL E	SV	1,00
70415	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
7041501	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - 1º NÍVEL E	SV	1,00
7041502	PRUMADAS E RAMAIS - 1º NÍVEL E	SV	1,00
70416	CLIMATIZAÇÃO		
7041601	INSTALAÇÕES PARA SPLIT - 1º NÍVEL E	SV	1,00
70417	LIMPEZA FINAL		
7041701	LIMPEZA FINAL - 1º NÍVEL E	SV	1,00
705	PAVIMENTO TIPO (1º AO 14º)		
70501	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	4.672,36
7050101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	6.113,94
7050102	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M3	12,66
7050103	VERGA DE CONCRETO	M2	4.025,28
7050104	ALVENARIA INTERNA 10 cm	SV	1,00
7050105	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS		
70502	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7050201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	6.727,56
7050202	REBOCO INTERNO	M2	15.809,36
7050203	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	15.809,36
7050204	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	6.727,56
7050205	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	15.809,36
7050206	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	6.727,56
7050207	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	15.809,36
7050208	SELADOR ACRÍLICO	M2	15.809,36
70503	REVESTIMENTO DE PISO		
7050301	CONTRAPISO	M2	7.854,00
7050302	GRANITO DE PISO	M2	7.854,00
7050303	REJUNTAMENTO GRANITO	M	5.562,48
7050304	RODAPÉ EM MADEIRA		
70504	REVESTIMENTO DE TETO		
7050401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	5.107,76
7050402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	7.854,00
7050403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	7.854,00
7050404	FORRO EM PLACAS DE GESSO	M2	2.746,24
70505	SOLEIRA	M	1.067,92
7050501	SOLEIRA DE GRANITO		
70506	PEITORIL		
7050601	PEITORIL DE GRANITO	M	504,28
70507	IMPERMEABILIZAÇÃO DA SACADA/TERRAÇO		
7050701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	1.503,60
70508	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO		
7050801	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	1.449,84
70509	IMPERMEABILIZAÇÃO DA COZINHA		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3132-9800.
www.pinhoirosereni.com.br

Página 23

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.





7050901	IMPERMEABILIZAÇÃO COM TINTA BETUMINOSA	M2	1.451,52
70510	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
7051001	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	112,00
7051002	PORTA DE MADEIRA - 0,70 x 2,10 m	UN	280,00
7051003	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	238,00
7051004	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 2,00 x 2,20 m	UN	112,00
70511	JANELAS		
7051101	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,20 x 1,10 m	UN	280,00
70512	BALANCINS		
7051201	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	168,00
70513	GUARDA-CORPO		
7051301	GUARDA-CORPO EM VIDRO	M2	715,68
70514	BANCADAS		
7051401	BANCADA EM GRANITO 1,20 x 0,60 m - COZINHA APTO 1,2,7,8	UN	56,00
7051402	BANCADA EM GRANITO 1,20 x 0,57 m - COZINHA APTO 3,4,5,6	UN	56,00
7051403	BANCADA EM GRANITO 0,40 x 0,60 m - BHO TIPO	UN	280,00
70515	LOUÇAS		
7051501	TANQUE	UN	112,00
7051502	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	UN	280,00
70516	METAIS		
7051601	ENGATE	UN	896,00
7051602	SIFÃO	UN	504,00
7051603	TORNEIRA PARA TANQUE	UN	112,00
7051604	TORNEIRA PARA BANHEIRO	UN	280,00
7051605	TORNEIRA PARA COZINHA	UN	112,00
70517	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
7051701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
7051702	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
7051703	QUADRO COM DISJUNTORES - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
7051704	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
7051705	ENFIAÇÃO - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
70518	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
7051801	PRUMADAS E RAMAIS - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
7051802	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
70519	CLIMATIZAÇÃO		
7051901	INSTALAÇÕES PARA SPLIT - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
70520	GÁS		
7052001	INSTALAÇÕES DE GÁS - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
70521	LIMPEZA FINAL		
7052101	LIMPEZA FINAL - PAVIMENTO TIPO	SV	14,00
706	ELEVADOR SOCIAL 1		
70601	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7060101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
7060102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO	M2	1.002,51
70602	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
7060201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
70603	INSTALAÇÕES		
7060301	ELEVADOR SOCIAL Cap. 14 Pessoas	SV	1,00
7060302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
707	ELEVADOR SOCIAL 2		
70701	REVESTIMENTO DE PAREDE		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65, Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel: (91) 3131-9800.
www.pinhoiroseni.com.br

Página 24

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



7070101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
7070102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO	M2	1.002,51
70702	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
7070201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
70703	INSTALAÇÕES		
7070301	ELEVADOR SOCIAL Cap. 14 Pessoas	SV	1,00
7070302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
708	ELEVADOR DE SERVIÇO		
70801	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7080101	REBOCO FOSSO DO ELEVADOR	M2	1.002,51
7080102	PINTURA TIPO CAIAÇÃO	M2	1.002,51
70802	IMPERMEABILIZAÇÃO FOSSO DO ELEVADOR		
7080201	IMPERMEABILIZAÇÃO DO FOSSO DO ELEVADOR COM TINTA BETUMINOSA	M2	22,00
70803	INSTALAÇÕES		
7080301	ELEVADOR DE SERVIÇO Cap. 14 Pessoas	SV	1,00
7080302	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS - ELEVADOR	SV	1,00
709	ESCADA		
70901	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7090101	REBOCO INTERNO	M2	905,70
7090102	TEXTURA ACRÍLICA	M2	905,70
7090103	SELADOR ACRÍLICO	M2	905,70
70902	REVESTIMENTO DE PISO		
7090201	CORREÇÃO DE DEGRAU	M2	78,71
7090202	PISO CIMENTADO	M2	256,35
7090203	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	256,35
70903	REVESTIMENTO DE TETO		
7090301	TEXTURA ACRÍLICA	M2	286,27
70904	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
7090401	PORTA CORTA-FOGO 0,90 x 2,20 m	UN	34,00
70905	JANELAS		
7090501	ESQUADRIA EM FERRO 1,20 x 0,85 m	UN	34,00
70906	CORRIMÃO		
7090601	CORRIMÃO TUBULAR	M	257,55
70907	GUARDA-CORPO		
7090701	GUARDA-CORPO EM FERRO	M2	0,00
70908	INSTALAÇÕES		
7090801	INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS	SV	1,00
7090802	SISTEMA DE PRESSURIZAÇÃO	SV	1,00
7090803	INSTALAÇÃO DE SENSORES DE PRESENÇA	SV	1,00
710	HALL (PAVIMENTO TIPO)		
71001	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7100101	REBOCO INTERNO	M2	1.729,70
7100102	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	1.729,70
7100103	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	1.729,70
7100104	EMASSAMENTO DE PAREDE INTERNA COM MASSA CORRIDA À BASE DE PVA COM DUAS DEMÃOS, PARA PINTURA LÁTEX	M2	1.729,70
7100105	SELADOR ACRÍLICO	M2	1.729,70
71002	REVESTIMENTO DE PISO		
7100201	CONTRAPISO	M2	557,06
7100202	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	557,06
7100203	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	557,06
7100204	RODAPÉ EM MADEIRA	M	579,60
71003	REVESTIMENTO DE TETO		
7100301	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	557,06

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa834
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 08.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





7100302	PINTURA COM TINTA PVA (1ª DEMÃO)	M2	557,06
7100303	FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	557,06
71004	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
7100401	ENFIAÇÃO - HALL	SV	1,00
7100402	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - HALL	SV	1,00
7100403	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - HALL	SV	1,00
71005	LIMPEZA FINAL		
7100501	LIMPEZA FINAL - HALL	SV	1,00
711	VISITA		
71101	IMPERMEABILIZAÇÃO		
7110101	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	172,60
71102	ALÇAPÃO		
7110201	ALÇAPÃO DE METAL COM PINTURA SINTÉTICA	UN	3,00
712	RESERVATÓRIOS		
71201	RESERVATÓRIO 1		
7120101	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	62,78
71202	RESERVATÓRIO 2		
7120201	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	62,78
713	CASA DE MÁQUINAS		
71301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
7130101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	54,94
7130102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,01
7130103	SONDAGEM DE PONTOS ELÉTRICOS	SV	1,00
71302	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7130201	REBOCO INTERNO	M2	72,45
7130202	TEXTURA ACRÍLICA	M2	72,45
71303	REVESTIMENTO DE PISO		
7130301	PISO CIMENTADO	M2	54,94
7130302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	54,94
71304	REVESTIMENTO DE TETO		
7130401	TEXTURA ACRÍLICA	M2	54,94
71305	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
7130501	PORTA CORTA-FOGO 0,90 x 2,20 m	UN	1,00
71306	BALANCINS		
7130601	BALANCIN DE ALUMÍNIO 0,50 x 0,50 m	UN	1,00
71307	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
7130701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
7130702	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
7130703	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
7130704	QUADRO COM DISJUNTORES - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
7130705	ENFIAÇÃO - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
71308	LIMPEZA FINAL		
7130801	LIMPEZA FINAL - CASA DE MÁQUINAS	SV	1,00
714	BARRILETE E COBERTURA		
71401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
7140101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	91,30
7140102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,08
71402	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7140201	REBOCO INTERNO	M2	43,80
7140202	TEXTURA ACRÍLICA	M2	43,80
71403	REVESTIMENTO DE PISO		
7140301	PISO CIMENTADO	M2	19,90
7140302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	19,90

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoiresereni.com.br

Página 26

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Ícaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA_150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



71404	REVESTIMENTO DE TETO		
7140401	TEXTURA ACRÍLICA	M2	19,90
71405	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
7140501	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	1,00
71406	JANELAS		
7140601	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO - 0,80 x 1,20 m	UN	1,00
7140602	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO - 1,20 x 1,20 m	UN	4,00
71407	CORRIMÃO		
7140701	CORRIMÃO TUBULAR	M	6,60
71408	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
7140801	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
7140802	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA LAJE - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
7140803	ENFIAÇÃO - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
7140804	QUADRO COM DISJUNTORES - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
7140805	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
71409	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
7140901	PRUMADAS E RAMAIS - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
7140902	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
71410	IMPERMEABILIZAÇÃO		
7141001	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	785,40
71411	DIVERSOS		
7141101	ESCADA METÁLICA	UN	1,00
71412	TELHADO		
7141201	COBERTURA COM TELHA CERÂMICA	M2	101,68
7141202	ESTRUTURA METÁLICA	SV	1,00
71413	LIMPEZA		
7141301	LIMPEZA FINAL - BARRILETE E COBERTURA	SV	1,00
715	FACHADA		
71501	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7150101	REBOCO EXTERNO	M2	8.105,60
7150102	REJUNTAMENTO DE PASTILHA 10 x 10	M2	8.105,60
7150103	PASTILHA 10 x 10	M2	8.105,60
71502	LIMPEZA		
7150201	LIMPEZA E REGULARIZAÇÃO	M2	8.105,60
7150202	LIMPEZA FINAL DA FACHADA	M2	8.105,60
SUBTOTAL (Divisão):			
8	TÉRREO		
801	FUNDAÇÃO		
80101	CINTAMENTO		
8010101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	230,00
8010102	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	219,00
8010103	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	1.536,00
8010104	ARMADURA CA 50 20,0 mm	KG	32.289,00
80102	ARRANQUE		
8010201	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	45,30
8010202	FÔRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	634,20
8010203	ARMADURA CA 50 20,0 mm	KG	5.436,00
80103	SAPATA		
8010301	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	552,07
8010302	ARMADURA CA 50 12,5 mm	KG	49,74
8010303	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	3.020,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.

www.pinheirosereni.com.br

Página 27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019

02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa834

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.574.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





8010304	FÓRMA DE MADEIRA PARA FUNDAÇÃO INCLUSO MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	724,80
802	SUPER ESTRUTURA		
80201	ESTRUTURA		
8020101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	973,50
8020102	ARMADURA CA 50 12,5 mm	KG	77.880,00
803	TÉRREO GARAGEM		
80301	REVESTIMENTO DE PAREDE		
8030101	REBOCO INTERNO	M2	2.763,18
8030102	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDE (1ª DEMÃO)	M2	1.638,84
8030103	TEXTURA ACRÍLICA	M2	1.124,34
8030104	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDE (2ª DEMÃO)	M2	1.638,84
8030105	SELADOR ACRÍLICO	M2	1.638,84
80302	REVESTIMENTO DE PISO		
8030201	REGULARIZAÇÃO DE PISO PARA GARAGEM	M2	11.389,99
8030202	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	11.389,99
8030203	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO (FAIXAS DE DEMARCAÇÃO)	M	5.982,90
80303	REVESTIMENTO DE TETO		
8030301	TEXTURA ACRÍLICA	M2	11.389,99
80304	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
8030401	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - TÉRREO GARAGEM	SV	1,00
8030402	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - TÉRREO GARAGEM	SV	1,00
8030403	ENFIAÇÃO - TÉRREO GARAGEM	SV	1,00
804	TÉRREO FRONTAL		
80401	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
8040101	ALVENARIA INTERNA 15 cm	M2	154,31
8040102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,06
80402	REVESTIMENTO DE PAREDE		
8040201	REBOCO INTERNO	M2	170,04
8040202	TEXTURA ACRÍLICA	M2	170,04
8040203	SELADOR ACRÍLICO	M2	170,04
80403	REVESTIMENTO DE PISO		
8040301	PISO CIMENTADO	M2	70,98
8040302	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO	M2	70,98
8040303	GRAMA EM PLACA	M2	935,42
8040304	PLACA DE CONCRETO	M2	178,28
80404	REVESTIMENTO DE TETO		
8040401	TEXTURA ACRÍLICA	M2	70,98
80405	SOLEIRA		
8040501	SOLEIRA EM GRANILITE	M	8,56
80406	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
8040601	PORTA DE ALUMÍNIO - 0,80 x 2,10 m	UN	3,00
8040602	PORTA DE ALUMÍNIO - 0,90 x 2,10 m	UN	4,00
80407	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
8040701	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - TÉRREO FRONTAL	SV	1,00
8040702	ENFIAÇÃO - TÉRREO FRONTAL	SV	1,00
8040703	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - TÉRREO FRONTAL	SV	1,00
80408	GRADIL		
8040801	GRADIL DE FERRO FRONTAL E ANEXOS	M2	301,56
80409	LIMPEZA FINAL		
8040901	LIMPEZA FINAL - TÉRREO FRONTAL	SV	1,00

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinhoiroserei.com.br

Página 28

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.377.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.





805	CONCRETO PROTENDIDO		
80501	INFRAESTRUTURA		
8050101	SAPATAS PARA LONGARINAS		
8050102	ESCAVAÇÃO MECANIZADA	H	6,00
8050103	ESCAVAÇÃO CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO	M3	24,00
8050104	ESCAVAÇÃO MANUAL (PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 m)	M3	11,00
8050105	ESTACA ESCAVADA	M	36,00
8050106	CONCRETO MAGRO	M3	1,58
8050107	FORMAS	M2	35,00
8050108	ARMAÇÃO AÇO BITOLAS VARIADAS	KG	850,00
8050109	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO AÇO CASO DE 16 MM	KG	650,00
8050110	CONCRETO FCK = 35MPA	M3	9,00
8050111	LANÇAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	9,00
80502	SUPERESTRUTURA		
8050201	VIGAS, LAJES LONGARINAS EM CONCRETO PROTENDIDO 19 METROS		
8050202	FORMA 20 MM	M2	200,00
8050203	ARMAÇÃO AÇO BITOLAS VARIADAS	KG	672,00
8050204	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO AÇO CASO DE 16 MM	KG	2.058,00
8050205	CONCRETO FCK = 35MPA	M3	16,00
8050206	LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO	M3	16,00
8050207	CABO DE PROTENSÃO CP RB 190 ENGRAXADO DE 12,7 mm	KG	4.038,00
8050208	PROTENSÃO E INJEÇÃO CABO 7 FIOS	KG	4.038,00
8050209	ANCORAGENS	UND	180,00
8050210	APARELHO DE APOIO EM NEOPRENE	KG	50,00
80503	LAJE PREENCHIMENTO		
8050301	FORMAS	M2	4,00
8050302	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO AÇO CASO DE 16 MM	KG	450,00
8050303	CONCRETO FCK = 35MPA	M3	4,00
8050304	LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO	M3	4,00
901	SUPER ESTRUTURA		
90101	ESTRUTURA		
9010101	CONCRETO USINADO FCK 35 Mpa INCLUSO BOMBEAMENTO	M3	2.197,00
9010102	ARMADURA CA 50 12,5 mm	KG	210.620,00
9010103	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA	M2	20.151,00
9010104	JOGO DE FÔRMA - PERIFERIA	SV	1,00
902	PISCINA		
90201	REVESTIMENTO DE PAREDE/PISO		
9020101	REBOCO INTERNO	M2	393,91
9020102	PASTILHA DE PORCELANA	M2	393,91
9020103	PISO DE MADEIRA	M2	16,08
9020104	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE	M2	606,10
9020105	REJUNTAMENTO DE PASTILHA	M2	393,91
9020106	PEDRA SÃO TOMÉ	M2	606,10
90202	IMPERMEABILIZAÇÃO		
9020201	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	1.016,09
90203	DIVERSOS		
9020301	EQUIPAMENTOS DA PISCINA	SV	1,00
9020302	GRADIL DE FERRO	M2	133,26
90204	LIMPEZA		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 07.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA, 150383219-8





9020401	LIMPEZA FINAL - PISCINA	SV	1,00
903	ÁREA DA CHURRASQUEIRA		
90301	VEDAÇÃO (ALVENARIA)		
9030101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M2	88,66
9030102	VERGA DE CONCRETO	M3	0,07
9030103	ALVENARIA INTERNA 12 cm	M2	19,80
90302	REVESTIMENTO DE PAREDE		
9030201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	99,90
9030202	PASTILHA DE PORCELANA	M2	90,30
9030203	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	99,90
9030204	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA	M2	190,20
9030205	REJUNTAMENTO DE PASTILHA	M2	90,30
90303	REVESTIMENTO DE PISO		
9030301	CONTRAPISO	M2	83,45
9030302	CERÂMICA DE PAREDE	M2	83,45
9030303	PISO DE MADEIRA	M2	48,94
9030304	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE	M2	209,42
9030305	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	83,45
9030306	PEDRA SÃO TOMÉ	M2	209,42
90304	REVESTIMENTO DE TETO		
9030401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	105,91
9030402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	105,91
9030403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	105,91
90305	SOLEIRA		
9030501	SOLEIRA DE GRANITO	M	4,08
90306	PEITORIL		
9030601	PEITORIL DE GRANITO	M	8,56
90307	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)		
9030701	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	3,00
90308	JANELAS		
9030801	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,50 x 1,20 m	UN	1,00
90309	BALANÇINS		
9030901	BALANÇIN DE ALUMÍNIO 1,00 x 0,50 m	UN	2,00
90310	BANCADAS		
9031001	BANCADA EM GRANITO 3,30 x 0,60 m - CHURRASQUEIRA	UN	2,00
9031002	BANCADA EM GRANITO 5,69 x 1,00 m - CHURRASQUEIRA	UN	1,00
9031003	BANCADA EM GRANITO 1,50 x 0,60 m - CHURRASQUEIRA	UN	2,00
90311	METAIS		
9031101	ENGATE	UN	6,00
9031102	SIFÃO	UN	6,00
9031103	TORNEIRA PARA COZINHA	UN	6,00
90312	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
9031201	QUADRO COM DISJUNTORES - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
9031202	ENFIAÇÃO - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
9031203	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
9031204	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
90313	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
9031301	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
9031302	PRUMADAS E RAMAIS - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
90314	GÁS		
9031401	INSTALAÇÕES DE GÁS - CHURRASQUEIRA	SV	1,00
90315	IMPERMEABILIZAÇÃO		
9031501	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	231,88
90316	DIVERSOS		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.
www.pinheirosereni.com.br

Página 30

MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.917.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil- Presidente
CREA.150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



9031601	CHURRASQUEIRA	SV	2,00
9031602	GRADIL DE FERRO	M2	41,03
90317	LIMPEZA	SV	1,00
9031701	LIMPEZA FINAL - CHURRASQUEIRA		
904	QUADRA POLIVALENTE		
90401	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	75,76
9040101	REBOCO INTERNO	M2	75,76
9040102	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	75,76
9040103	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	75,76
9040104	SELADOR ACRÍLICO		
90402	REVESTIMENTO DE PISO	M2	62,40
9040201	CONTRAPISO	M2	62,40
9040202	PISO DE MADEIRA		
90403	ALAMBRADO	M2	240,00
9040301	TUBULAÇÃO	M2	240,00
9040302	TELAS	M2	240,00
9040303	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)		
90404	BALANCINS	UN	1,00
9040401	BALANCIN DE ALUMÍNIO 5,00 x 0,40 m		
90405	LIMPEZA	SV	1,00
9040501	LIMPEZA FINAL - QUADRA		
905	QUADRA DE ESPORTES		
90501	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	35,14
9050101	REBOCO INTERNO	M2	35,14
9050102	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDE (1º DEMÃO)	M2	35,14
9050103	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDE (2º DEMÃO)		
90502	REVESTIMENTO DE PISO	M2	464,92
9050201	PISO CIMENTADO	M2	464,92
9050202	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO		
90503	IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	464,92
9050301	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
90504	DIVERSOS	SV	1,00
9050401	EQUIPAMENTOS DA QUADRA	M2	310,00
9050402	GRADIL DE FERRO		
90505	LIMPEZA	SV	1,00
9050501	LIMPEZA FINAL - QUADRA		
906	PRAÇAS		
90601	REVESTIMENTO DE PISO	M2	708,86
9060101	GRAMA ARTIFICIAL	M2	649,19
9060102	PLACA DE CONCRETO	M2	140,51
9060103	PEDRA SÃO TOMÉ		
90602	IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	1.498,56
9060201	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
90603	DIVERSOS	SV	1,00
9060301	BRINQUEDOS	M2	51,01
9060302	GRADIL DE FERRO		
90604	LIMPEZA	SV	1,00
9060401	LIMPEZA FINAL - PRAÇAS		
907	VESTIÁRIO		
90701	VEDAÇÃO (ALVENARIA)	M2	87,31
9070101	ALVENARIA EXTERNA 15 cm	M3	0,11
9070102	VERGA DE CONCRETO	M2	169,45
9070103	ALVENARIA INTERNA 12 cm		
90702	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	334,06
9070201	CERÂMICA DE PAREDE	M2	334,06
9070202	REJUNTAMENTO CERÂMICO	M2	334,06
9070203	EMBOÇO PARA PAREDE INTERNA		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



MULTISUL ENGENHARIA SIS LTDA
CNPJ: 02.507.145/0001-85
Icaro Pinheiro Serani
Eng. Civil - Presidente
CREA.150383219-8





90703	REVESTIMENTO DE PISO	M2	90,31
9070301	CONTRAPISO	M2	90,31
9070302	CERÂMICA DE PISO (CERÂMICA)	M2	90,31
9070303	REJUNTAMENTO CERÂMICO		
90704	REVESTIMENTO DE TETO	M2	90,31
9070401	CORREÇÃO DE GESSO	M2	90,31
9070402	PINTURA COM TINTA PVA (2º DEMÃO)	M2	90,31
9070403	PINTURA COM TINTA PVA (1º DEMÃO)	M2	90,31
90705	SOLEIRA	M	6,44
9070501	SOLEIRA DE GRANITO		
90706	PEITORIL	M	7,85
9070601	PEITORIL DE GRANITO		
90707	IMPERMEABILIZAÇÃO DO BANHEIRO	M2	137,65
9070701	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA		
90708	PORTAS (INCLUSO FECHADURAS E DOBRADIÇAS)	UN	2,00
9070801	PORTA DE MADEIRA - 0,80 x 2,10 m	UN	1,00
9070802	PORTA DE MADEIRA - 0,60 x 2,10 m	UN	1,00
9070803	PORTA DE CORRER DE BLINDEX - 2,00 x 2,20 m		
90709	JANELAS	UN	1,00
9070901	JANELA DE CORRER DE VIDRO - 1,50 x 1,20 m		
90710	BALANCINS	UN	3,00
9071001	BALANCIN DE ALUMÍNIO 1,00 x 0,50 m	UN	1,00
9071002	BALANCIN DE ALUMÍNIO 2,86 x 0,50 m		
90711	BANCADAS	UN	1,00
9071101	BANCADA EM GRANITO 1,55 x 0,65 m - VESTIÁRIO	UN	1,00
9071102	BANCADA EM GRANITO 2,90 x 0,55 m - VESTIÁRIO		
90712	LOUÇAS	UN	2,00
9071201	MICTÓRIO DE LOUÇA	UN	5,00
9071202	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA		
90713	METAIS	UN	12,00
9071301	ENGATE	UN	5,00
9071302	SIFÃO	UN	5,00
9071303	DUCHA	UN	5,00
9071304	CHUVEIRO METÁLICO	UN	5,00
9071305	TORNEIRA PARA BANHEIRO		
90714	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS	SV	1,00
9071401	ENFIAÇÃO - VESTIÁRIO	SV	1,00
9071402	QUADRO COM DISJUNTORES - VESTIÁRIO	SV	1,00
9071403	ACABAMENTO ELÉTRICO (INTERRUPTORES E TOMADAS) - VESTIÁRIO		
9071404	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS NA ALVENARIA (INCLUSO CAIXAS) - VESTIÁRIO	SV	1,00
90715	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	SV	1,00
9071501	PRUMADAS E RAMAIS - VESTIÁRIO	SV	1,00
9071502	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS NA ALVENARIA (INCLUSO REGISTRO) - VESTIÁRIO		
90716	DIVERSOS	SV	1,00
9071601	EQUIPAMENTOS DA SAUNA		
90717	LIMPEZA	SV	1,00
9071701	LIMPEZA FINAL - VESTIÁRIO		
908	GARAGEM		
90801	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	1.099,83
9080101	REBOCO EXTERNO	M2	1.099,83
9080102	TEXTURA ACRÍLICA		
90802	REVESTIMENTO DE PISO	M2	8.259,85
9080201	PISO CIMENTADO	M2	8.259,85
9080202	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO		

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 65. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.

www.pinheirosereni.com.br

Página 32

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.507.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



9080203	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO (FAIXAS DE DEMARCAÇÃO)	M	8.259,85
90803	IMPERMEABILIZAÇÃO		
9080301	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA	M2	8.259,85
90804	PISO		
9080401	CONCRETO ARMADO FCK 35 MPA / 5 MPA COMPRESSÃO ESPESSURA 20CM COM ACABAMENTO FEITO COM DESEMPENADORA TIPO HELICÓPTERO	M2	21.985,50
9080402	DEMARCAÇÃO DE 725 VAGAS DE GARAGEM	UND	725,00
90804	CINEMA		
9080401	INSTALAÇÃO DE SISTEMA PROTEÇÃO ACÚSTICA 45M2	SIST	1,00
9080402	INSTALAÇÃO DE MÓVEIS/POLTRONAS	UND	16,00
9080403	INSTALAÇÃO DE SISTEMA COMPLETO DE SONORIZAÇÃO	SIST	1,00
9080404	INSTALAÇÃO SIST. COMPLETO DE REPRODUÇÃO VISUAL	SIST	1,00
			SUBTOTAL (Divisão):
10	INSTALAÇÕES GERAIS		
1001	PREDIAIS		
100101	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E LÓGICAS		
10010101	COLOCAÇÃO DE POSTES, TRANSFORMADORES, QUADROS E OUTROS	SV	1,00
10010102	GRUPO-GERADOR DE ENERGIA DE EMERGÊNCIA 313 KVA TRIFÁSICO 800AMP ACOPLADO EM MOTOR A EXPLOÇÃO 500 KVA CUMMINS	SV	1,00
10010103	SUBESTAÇÃO 150 KVA/13800V/220V/127V	UND	3,00
10010104	SUBESTAÇÃO 225 KVA/13800V/220V/127V	UND	1,00
10010105	INSTALAÇÕES DE INTERNET, TV, INTERFONE E TELEFONE	SV	1,00
10010106	QGBT	SV	1,00
10010107	PRUMADA ELÉTRICA/ TV/ TELEFONE	SV	5,00
10010108	SISTEMA DE DETECÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO POR CIRCUITOS ELETRÔNICOS DIGITAIS	SIST	3,00
100102	INSTALAÇÕES DE INCÊNDIO		
10010201	EXTINTORES DE INCÊNDIO	SV	85,00
10010202	SINALIZAÇÃO	SV	85,00
10010203	HIDRANTE	SV	85,00
10010204	PRUMADA DE INCÊNDIO	SV	5,00
100103	SPDA		
10010301	INSTALAÇÕES DE SPDA	SV	5,00
100104	EQUIPAMENTOS		
10010401	INSTALAÇÕES DE BOMBAS E EQUIP. DE CAIXA D'ÁGUA E CISTERNA	SV	1,00
100105	SISTEMA DE SEGURANÇA		
10010501	ECLUSA DE PEDESTRE	SV	1,00
10010502	SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO DE VEÍCULOS	SV	1,00
10010503	SISTEMA DE ALARME MONITORADO	SV	1,00
10010504	AUTOMAÇÃO DOS PORTÕES/INTERFONE/ANTENA	SV	1,00
10010505	INSTALAÇÕES DE CFTV	SV	1,00
10010506	CERCA ELÉTRICA	SV	1,00
			SUBTOTAL (Divisão):
11	DIVERSOS		
1101	PREDIAIS		
110101	EQUIPAMENTOS		
11010101	INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE CONCRETO COMPLETA COM BOMBA 225HP, BETONEIRA ESTACIONÁRIA, PAINEL DE CONTROLE, TUBULAÇÕES PARA 300 METROS DE DISTÂNCIA, CAPACIDADE DE 48M³/H	UND	1,00
110102	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
11010201	NUMERAÇÃO DOS APARTAMENTOS	SV	336,00
11010202	REFORMA DE CALÇADA E MEIO FIO	M2	402,50

CNPJ: 17.082.466/0001-86 - End: Av. Júlio César, 55. Belém - Pará / CEP: 66613-010 Tel.: (91) 3131-9800.

www.pinhoirosereni.com.br

Página 33

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

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

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 02/08/2019, às 11:10.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10

Chave de impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas



11010203	MÓVEIS E MOBÍLIA (INCLUSO DECORAÇÃO E EQUIPAMENTOS DE ACADEMIA)	SV	1,00
11010204	PAISAGISMO	M2	402,50
11010205	GUARITA DE IDENTIFICAÇÃO E ACESSO	M2	30,00
			SUBTOTAL (Divisão):
12	MURO		
1201	REVESTIMENTO		
120101	REVESTIMENTO EXTERNO		
12010101	REBOCO EXTERNO	M2	2.748,45
12010102	TEXTURA ACRÍLICA	M2	2.748,45
12010102	ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO	M2	2.748,45
1202	DIVERSOS		
120201	PELE DE VIDRO	M2	76,02
12020101	PELE DE VIDRO		
120202	PORTÕES		
12020201	PORTÃO DE ACESSO DE EMERGÊNCIA	M2	17,61
12020202	PORTÃO DE ENTRADA	M2	31,80



Belém, 18 de julho de 2019.

Ulisses Pinheiro Sereni
 PIAZZA TOSCANA EMPREENDIMENTO LTDA
 CNPJ: 17.082.466/0001-86

30 Tabelionato de Notas
 QUEIROZ SANTOS
 MT-Av. Pedro Miranda, 849 - Pedreira
 Fone: (91)-3233-2749-CEP:66085-005-Belém

Reconheço e dou fé, por SEMELHANÇA
 3(s)
 firma(s) de:
 [0036183]-ULISSES PINHEIRO SERENI.....
 Em Testemunho da Verdade.
 Belém/PA., 23 de Julho de 2019.

ARIELY MARTINS DO VALE
 ESCRIVENTE AUTORIZADA
 VALIDA SEMPRE COM O SELO DE SEGURANÇA



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
 02/08/2019, 11:10
 Chave de Impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 34 folhas

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
 CNPJ: 02.577.745/0001-85
 Ícaro Pinheiro Sereni
 Eng. Civil- Presidente
 CREA_150383219-8



LAUDO TÉCNICO DE EXECUÇÃO DE OBRA CIVIL

CONTRATANTE: PIAZZA TOSCANA EMPREENDIMENTOS LTDA

CNPJ: 17.082.466/0001-86

CONTRATADO: RUDIMAR FIGUEIREDO DO CARMO

ENG: - CREA /PA - Nº 7967 - D

DADOS DA OBRA: Execução de Obras para construção do Condomínio Piazza Toscana que contempla 5 Torres de 17 pavimentos com 560 apartamentos do tipo classe A/B, com grande área de lazer e estacionamento, além de outras dependências inerentes ao empreendimento.

PERÍODO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS OBJETO DESTE LAUDO:

PERÍODO DOS SERVIÇOS: 31/05/2013 a 30/11/2017

DADOS DO EXECUTOR DO SERVIÇO:

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ÍCARO PINHEIRO SERENI

ENGENHEIRO CIVIL CREA/PA - 11137 - D

ULISSES PINHEIRO SERENI

ENGENHEIRO CIVIL CREA/PA - 11278 - D

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELA A MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de Impressão: Aa934
O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 1 folhas

OBJETO:

O presente Laudo destina-se a garantir as condições técnicas que foram executadas os serviços sob a ART PA11137DPA130 /PA20170226536, cujo a contratante é MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA, representada pelo proprietário Sr. ULISSES PINHEIRO SERENI, RG 1502899558 CREA e CPF: 381.124.932-00, executado pelo profissional Ícaro Pinheiro Sereni, engenheiro Civil devidamente registrado no CREA 1503832198 e Ulisses Pinheiro Sereni, RG 1502899558 CREA. O qual vem neste momento pleitear o atestado da Obra concluída.

O procedimento técnico aplicado neste Laudo está de acordo com os critérios estabelecidos pelas Normas Técnicas de avaliação NBR - 14653 - 02 - 2004 da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas, além de obedecer aos critérios postulados em observância dos códigos de ética profissional do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia e do Instituto de Engenharia Legal.

Localização dos Serviços: AV. TAVARES BASTOS, Nº 1474 - MARAMBAIA, CEP: 66615-005-BELÉM/ PA

PROCEDIMENTO PARA EMISSÃO DE LAUDO CONCLUSO OBJETO DESTE PARECER TÉCNICO:

- 1 - Apreciação da ART - nº ART PA11137DPA130/PA20170225924/PA20170251426/PA20170226536.
- 2 - Vistoria no local de execução dos serviços executados, obedecendo aos quantitativos apresentados no escopo de serviço do atestado técnico.

CONCLUSÃO:

Depois de verificar todos os itens necessários a um relatório conclusivo, atesto para os devidos fins que o objeto razão deste Laudo Técnico está de acordo com as normas técnicas vigentes e tenho o bojo de sua concepção e execução a plena capacitação técnica do executor, destacando aqui a responsabilidade técnica do profissional e sua equipe técnica.

Condurá Condurá

Belém(PA), 15 de julho de 2019.

RUDIMAR FIGUEIREDO DO CARMO
CPF: 244.699.551-91

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 17.082.466/0001-86
Ícaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA 150383219-8





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

CREA-PA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PA20190412121

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

INICIAL

1. Responsável Técnico

RUDIMAR FIGUEIREDO DO CARMO
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

RNP: 1505982324
Registro: 000007967D PA PA

2. Dados do Contrato

Contratante: PIAZZA TOSCANA SPE EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO LTDA
AVENIDA JÚLIO CÉSAR
Complemento: _____ Bairro: VAL-DE-CÃES
Cidade: BELÉM UF: PA
Contrato: 0001 Celebrado em: 15/07/2019
Valor: R\$ 10.000,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO
Ação Institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

CPF/CNPJ: 17.082.466/0001-86
Nº: 65
CEP: 66617420

3. Dados da Obra/Serviço

AVENIDA TAVARES BASTOS
Complemento: _____ Bairro: MARAMBAIA
Cidade: BELÉM UF: PA
Data de Início: 15/07/2019 Previsão de término: 30/07/2019
Finalidade: SEM DEFINIÇÃO Coordenadas Geográficas: 0, 0
Proprietário: PIAZZA TOSCANA SPE EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO LTDA

Nº: 1474
CEP: 66615005
Código: Não especificado
CPF/CNPJ: 17.082.466/0001-86

4. Atividade Técnica

12 - ELABORAÇÃO
65 - Laudo -> CREA-PA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES DE ALVENARIA -> #84 - EDF. DE ALVENARIA PARA FINS RESIDENCIAIS

Quantidade 1,00
Unidade un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

Laudo Técnico de execução de Obra Civil(Obras para construção do Condomínio Piazza Toscana que contempla 5 torres de 17 pavimentos com 560 apartamentos do tipo classe A/B, com grande área de lazer e estacionamento, além de outras dependências inerentes ao empreendimento.

6. Declarações

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.
- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PA, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar
- Declaro que estou cumprindo as regras de colocação e manutenção de placa legível e visível ao público enquanto durar a execução da obra, instalação e serviços, conforme estabelecido no artigo 16 da lei federal 5.194/66.

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NAO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

RUDIMAR FIGUEIREDO DO CARMO - CPF: 244.699.551-91

Local _____ de _____ de _____
data

PIAZZA TOSCANA SPE EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO LTDA - CNPJ:
17.082.466/0001-86

9. Informações

- * A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- * A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 150,44 Registrada em: 30/07/2019 Valor pago: R\$ 150,44 Nosso Número: 5339638

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: D860A
Impresso em: 02/08/2019 às 10:03:10 por: denizesilva, ip: 200.242.218.3

www.creapa.org.br
Tel: (91) 3219-3402

faleconosco@creapa.com.br
Fax:



MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA_150383219-8

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 192362/2019, emitida em 02/08/2019



Certidão nº 192362/2019
02/08/2019, 11:10
Chave de impressão: Aa934

O documento neste ato registrado foi emitido em 02/08/2019 e contém 1 folhas





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARÁ

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO N.º 0370/CAT/GRC/2007
ACERVO TÉCNICO PROFISSIONAL

VINCULADA À ART N.º 289562 DE 26/04/2007

NOME DO RESP. TÉC.P/SERVIÇO	ICARO PINHEIRO SERENI	
TITULO PROFISSIONAL	ENGENHEIRO CIVIL *****	
N.º REG. E/OU VISTO CREA-PA	11137D PA	Expedido em: 04/02/2000
ATRIBUIÇÃO	ART 07-E 25 RES 218/73 CONFEA *****	
NOME DA EMPRESA	MULTISUL CONSTRUÇÕES LTDA *****	
º REG. E/OU VISTO CREA/PA	4419EM PA	Expedido em: 23/09/1998
NOME DO CONTRATANTE	SECRETARIA ESPECIAL DE AQUICULTURA E PESCA *****	
LOCALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS	ENTREPOSTO DE PESCADO DO MOPEPA EM OUTEIRO - PARÁ *****	

❖ Certificamos que as atividades constantes na ordem de serviço n.º 09/2006 foram registradas no CREA/PA através da ART n.º 279613 de 05/12/2006 e bem como o respectivo Atestado de Capacidade técnica através da ART n.º 289562 de 26/04/2007, sendo este parte integrante da presente CAT. De acordo com as atribuições do seu responsável técnico acima, tudo relacionado **somente na área de Engenharia Civil.** ****

❖ **EXCETO: 6- INSTALAÇÕES ELETRICAS E TODOS SEUS SUB ITENS; 1.5 - PROJETOS EXECUTIVOS DE ENGENHARIA E "AS BUILT"** *****

CERTIFICAMOS AINDA QUE O ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL EM EPIGRAFE CONFERE COM A DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA PROTOCOLADA SOB O N.º 4684/2007 DE 27/04/2007 E ARQUIVADA NESTE REGIONAL NOS TERMOS DA RESOLUÇÃO N.º 317/86 DO CONFEA.

Belém, 22 de junho de 2007.

Eng. Civil Lucilena Ferreira de Andrade
Gerente de registro e Cadastro/ART/CEDOC
Portaria n.º 096/2006



VISTO:

Eng.º Civil Roberto Mira da Silva Puty
Analista Técnico CREA-PA

MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ nº 02.517.145/0001-85
Rua Ildefonso Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8

(KRM)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARA

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO N.º 0371/CAT/GRC/2007
ACERVO TÉCNICO PROFISSIONAL

VINCULADA À ART N.º 289567 DE 26/04/2007

NOME DO RESP. T�C.P/SERVIÇO	: RAIMUNDO JORGE FELIPE ATAIDE
TITULO PROFISSIONAL	: ENGENHEIRO-ELETRICISTA - ELETROTÉCNICA *****
N. � REG. E/OU VISTO CREA-PA	: 6022D PA Expedido em: 23/12/1985
ATRIBUI�O	: RES 218/73 CONFEA ART-08 E 25 *****
NOME DA EMPRESA	: MULTISUL CONSTRUÇOES LTDA *****
REG. E/OU VISTO CREA/PA	: 4419EM PA Expedido em: 23/09/1998
NOME DO CONTRATANTE	: SECRETARIA ESPECIAL DE AQUICULTURA E PESCA *****
LOCALIZA�O DOS SERVIÇOS	: ENTREPOSTO DE PESCADO DO MOPEPA EM OUTEIRO - PARÁ *****

❖ Certificamos que as atividades constantes na ordem de serviço n.   09/2006 foram registradas no CREA/PA através da ART n.   289560 DE 26/04/2007 bem como o respectivo Atestado de Capacidade técnica através da ART n.   289567 de 26/04/2007, sendo este parte integrante da presente CAT. De acordo com as atribui es do seu responsável técnico acima, tudo relacionado **somente na área de Engenharia Elétrica - Eletrotécnica.** *****

❖ **OBS: ESTA CAT   VALIDA SOMENTE PARA O ITEM 06- INSTALA OES ELETRICAS E TODOS SEUS SUB ITENS.** *****

CERTIFICAMOS AINDA QUE O ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL EM EPIGRAFE, CONFERE COM A DOCUMENTA O COMPROBATÓRIA PROTOCOLADA SOB O N   4683/2007 DE 27/04/2007 E ARQUIVADA NESTE REGIONAL NOS TERMOS DA RESOLU O N.   317/86 DO CONFEA.

Belém, 22 de junho de 2007.

Eng. Civil Lucilena Ferreira de Andrade
Gerente de registro e Cadastro/ART/CEDOC
Portaria n.   096/2006



VISTO:

Eng.   Civil Roberto Mira da Silva Puty
Analista Técnico CREA-PA



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA – PR
SECRETARIA ESPECIAL DE AQUICULTURA E PESCA – SEAP
DIRETORIA DE LOGÍSTICA INFRA-ESTRUTURA E COMERCIALIZAÇÃO

000129

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa MULTISUL CONSTRUÇÕES LTDA, sediada na Tv. WE – 26, nº 151 – Loja 05 – Conjunto Cidade Nova IV – Coqueiro – Ananindeua – Pa, sob o CGC de N.º 02.577.145/0001-85, N.º CREA 4419-F EM/PA, atuando como EMPREITEIRA, prestou serviços de EXECUÇÃO DAS OBRAS/SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA A REFORMA DO ENTREPOSTO DE PESCADO DO MOPEPA EM OUTEIRO - BELÉM-PARÁ.

DADOS CONTRATUAIS:

EMPREITEIRA: MULTISUL CONSTRUÇÕES LTDA
PERÍODO DOS SERVIÇOS: 13.11.2006 À 12.04.2007
LOCALIZAÇÃO DA OBRA: MOPEPA – OUTEIRO – BELÉM – PARÁ - BRASIL
CONTRATO DA EMPREITEIRA: 009/2006
LICITAÇÃO: TOMADA DE PREÇOS Nº 006/2006
NATUREZA: Obras de Engenharia

O escopo e os quantitativos são os discriminados a seguir:

1	Serviços Iniciais		
1.1	Licenças, Taxas	vb	1,00
1.2	Instalações Provisórias e Barracão de Madeira	m2	20,00
1.3	Tapume de Madeira	m2	85,00
1.4	Placa da Obra	m2	2,00
1.5	Projetos Executivos de Engenharia e "as built"	vb	1,00
2	Serviços Gerais		
2.1	Demolição de Piso de Concreto - Inclui Bota Fora Manual	m2	98,56
2.2	Demolição de Alvenaria - Inclui Bota-Fora Manual	m3	25,65
2.3	Lastro de Brita 2 apiloado (e=15cm)	m3	14,00
2.4	Escavação Manual	m3	61,00
2.5	Aterro Compactado	m3	79,00
2.6	Reaterro Compactado	m3	12,00
2.7	Base dos Compressores em Concreto Armado	m3	22,10
2.8	Base dos Condensadores em Concreto Armado	m3	9,00
2.9	Piso em CAD, com sílica, fibras, acabamento vítreo à laser	m2	98,56
3	Estrutura Caixa água e Cisterna		
3.1	Escavação	m2	62,45
3.2	Camisa metálica (d=0,60m)	um	4,00
3.3	Formas de Chapa de Compensado 12 mm	m2	516,00
3.4	Armadura	kg	11.650,00
3.5	Concreto Fck = 25 Mpa	m3	92,16
3.6	Concreto Fck = 30 Mpa	m3	8,86
4	Instalações Hidro-sanitárias		
4.1	Instalação de reservatório inferior (cisterna)	vb	1,00
4.2	Instalação de reservatório superior (caixa água)	vb	1,00
4.3	Poço Geomecânico 6" com bomba completo	vb	1,00
4.4	Rede Geral de Distribuição de água completa	vb	1,00
5	Esquadrias e escadas		
5.1	Portão de Ferro 1" (5 m)	vb	1,00
5.2	Gradil em Ferro 1" (59 m)	vb	1,00
5.3	Escada metálica com piso em chapa expandida (25 lances)	vb	1,00
6	Instalações Elétricas		
6.1	Transformador de 150KVA completo	unid	1,00



MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.577.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil - Presidente
CREA 150383219-8





PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA – PR
SECRETARIA ESPECIAL DE AQUICULTURA E PESCA – SEAP
DIRETORIA DE LOGÍSTICA INFRA-ESTRUTURA E COMERCIALIZAÇÃO

000130

6.2	Transformador de 225KVA completo	unid	1,00
6.3	Reforma Pontos de Iluminação	pt	20,00
6.4	Reforma de Pontos de Tomada de Energia	pt	20,00
6.5	Instalação de Quadros de Distribuição de Energia	unid	4,00
6.6	Instalação de Luminárias Fluorescentes	pt	10,00
6.7	Instalação de Luminárias Incandescentes biindadas	pt	12,00
6.8	SPDA completo com malha de aterramento e inspeção	vb	1,00
6.9	Iluminação de Emergência (bloco 2 horas)	unid	4,00
6.10	Iluminação Externa (postes, braços, acessórios, etc.)	pt	10,00
6.11	Reforma da entrada geral de energia e cabine de medição	vb	1,00
7 Implantação			
7.1	Pavimentação em Concreto Armado para Tráfego Pesado – (Fck=35MPa à compressão e 5MPa à tração, e=20cm)	m2	460,00
8 Limpeza			
8.1	Limpeza Geral e Entrega da Obra	vb	1,00
TRAPICHE DE 24M X 4M - 18M X 4M CABEÇA			
1.0 INFRA-ESTRUTURA			
1.1 ESTAQUEAMENTO			
1.1.1	Armadura	KG	3.744,00
1.1.2	Concreto Fck = 25 Mpa	M³	24,96
2.0 MESO-ESTRUTURA			
2.1	Formas de Chapa de Compensado 12 mm	M²	100,80
2.2	Armadura	KG	2.112,00
2.3	Concreto Fck = 25 Mpa	M³	14,08
3.0 SUPER-ESTRUTURA			
3.1	Formas de Chapa de Compensado 12 mm	M²	413,60
3.2	Armadura	KG	4.548,00
3.3	Concreto Fck = 25 Mpa	M³	30,32
ESTRUTURA DA FÁBRICA DE GELO E SILO DE GELO			
3 Estrutura da Torre			
3.1	Escavação	m2	62,45
3.2	Camisa metálica (d=0,60m)	um	6,00
3.3	Formas de Chapa de Compensado 12 mm	m2	258,00
3.4	Armadura	kg	3.652,00
3.5	Concreto Fck = 25 Mpa	m3	19,98
3.6	Concreto Fck = 30 Mpa	m3	8,86
PÁTIO DE MANOBRA			
4.0 INFRA-ESTRUTURA			
4.1 Implantação			
4.1.1	Pátio para Higienização dos veículos		
4.1.1.1	Pavimentação em Concreto Armado para Tráfego Pesado – (Fck=35MPa à compressão e 5MPa à tração, e=20cm)	m2	445,70
4.1.2 Pátios externos			
4.1.2.1	Pátio frontal a fábrica de gelo		



MULTISUL ENGENHARIA S/S LTDA
CNPJ: 02.571.145/0001-85
Icaro Pinheiro Sereni
Eng. Civil- Presidente
CREA_150383219-8