



MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS  
Avenida Coronel Teixeira, 7995 - Bairro Nova Esperança - CEP 69037-473 - Manaus - AM - www.mpam.mp.br

**INFORMAÇÃO Nº 52.2024.SPAT.1352408.2023.024600**

A Sua Senhoria

**Cleiton da Silva Alves**

Pregoeiro - Portaria n.º 368/2024/SUBADM

**Assunto: Pregão Eletrônico n.º 94.007/2024-CPL**

Senhor pregoeiro,

Em atenção à solicitação feita a este SPAT para analisarmos as especificações dos itens ofertados na propostas de preços das empresas licitantes do **Pregão Eletrônico n.º 94.007/2024-CPL**, manifestamo-nos da seguinte forma:

FORNECEDOR	ITEM
<b>IGLOO REFRIGERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE AR CONDICIONADOS E COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA</b>  CNPJ Nº 35.736.076/0001-64	<b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b>  <b>ITEM 4:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante <a href="https://carrierdobrasil.com.br/blog/produtos/piso-teto-space-inverter/">https://carrierdobrasil.com.br/blog/produtos/piso-teto-space-inverter/</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência.  Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.
<b>GIUSEPPE ANTONIO FOGACA GERBALDO ME</b>  CNPJ sob o nº 39.532.571/0001-02	<b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b>  <b>ITEM 7:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante através do link: <a href="https://gree.com.br/ar-condicionado/cassete-inverter-24-btu-h-quente-frio/">https://gree.com.br/ar-condicionado/cassete-inverter-24-btu-h-quente-frio/</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência.  Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.
<b>AJL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA</b>	<b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b>  <b>ITEM 8:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante através do link: <a href="https://drive.google.com/file/d/1MaKctzBIDRJ5KFC6EKR2UOCDryC_AJ0y/view">https://drive.google.com/file/d/1MaKctzBIDRJ5KFC6EKR2UOCDryC_AJ0y/view</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência.  Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.

<p><b>CNPJ n.º</b> <b>01.319.640/0001-21</b></p>	<p><b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b> <b>ITEM 9:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante através do link: <a href="https://www.elgin.com.br/Produtos/Climatizacao/split-cassete/cassete-inverter">https://www.elgin.com.br/Produtos/Climatizacao/split-cassete/cassete-inverter</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência. Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.</p>
<p><b>RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA</b> <b>CNPJ n.º:</b> <b>07.903.764/0001-36</b></p>	<p><b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b> <b>ITEM 12:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante através do link: <a href="https://drive.google.com/file/d/1MeH4Sie3otI3JVC7JtOJaUwACSORMu4L/view">https://drive.google.com/file/d/1MeH4Sie3otI3JVC7JtOJaUwACSORMu4L/view</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência. Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.</p>
<p><b>AJR LTDA</b> <b>CNPJ n.º:</b> <b>19.421.087/0001-07</b></p>	<p><b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b> <b>ITEM 13:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante através do link: <a href="https://drive.google.com/file/d/1MeH4Sie3otI3JVC7JtOJaUwACSORMu4L/view">https://drive.google.com/file/d/1MeH4Sie3otI3JVC7JtOJaUwACSORMu4L/view</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência. Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.</p>
<p><b>LICEQ DO BRASIL – COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA</b> <b>CNPJ n.º</b> <b>23.025.061/0001-09</b></p>	<p><b><u>AVALIAÇÃO PARA:</u></b> <b>ITEM 14:</b> Foi consultado o sítio eletrônico da fabricante <a href="https://www.philco.com.br/maquina-de-gelo-philco-pmg02t-capacidade-22kg-2-medidas-29l/p">https://www.philco.com.br/maquina-de-gelo-philco-pmg02t-capacidade-22kg-2-medidas-29l/p</a> para apurar mais detalhes sobre a marca e modelo ofertados. Na página do link pudemos constatar que o aparelho ofertado possui as especificações solicitadas no Termo de Referência. Razão pela qual opinamos pela <b>APROVAÇÃO</b> destes grupos na proposta.</p>

Atenciosamente,

**Leandro Tavares Bezerra**  
Chefe do Setor de Patrimônio e Material - SPAT



Documento assinado eletronicamente por **Leandro Tavares Bezerra, Chefe do Setor de Patrimônio e Material - SPAT**, em 14/06/2024, às 13:09, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no link [http://sei.mpam.mp.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mpam.mp.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1352408** e o código CRC **9942AADE**.



REFRIGERAÇÃO E MANUTENÇÃO  
EM AR CONDICIONADOS

### PROPOSTA DE PREÇOS REFORMULADA

Nome de Fantasia: IGLOO SERVIÇOS E COMERCIO	
Razão Social: IGLOO REFRIGERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE AR CONDICIONADOS E COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA	
CNPJ: 35.736.076/0001-64	Optante pelo SIMPLES? (Sim)
Endereço: Rua João do Mato nº 22, Cj 31 de março II	
Bairro: Japiim	Cidade: Manaus
CEP: 69077-007	E-mail: eraldo13ferreira@gmail.com
Telefone: 92 99112-3494	Fax:
Banco: Banco do Brasil	Conta Bancária: 89.934-8
Nome e nº da agência bancária: 2905-X	

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA/MODELO	V. UNIT	V.TOTAL
4	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT INVERTER, 36.000 btus, 220 V, BIFÁSICO, MANUAL EM PORTUGUÊS, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NESTA CAPITAL; COR: BRANCO; GÁS ECOLÓGICO R-410 A, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFERÊNCIA: PROCEL A, CONTROLE REMOTO SEM FIO, COR BRANCA. 2. ESTÁ INCLUSA A INSTALAÇÃO. 3. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES.	UND	10	CARRIER/INVERTER	R\$ 10.800,00	R\$ 108.000,00
Valor unitario		Dez mil, e oitocentos reais				
Valor total		Cento e oito mil.				
Valor em algarismos e por extenso (Preço Global Total)						R\$ 108.000,00
Cento e oito mil.						

A empresa **IGLOO REFRIGERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE AR CONDICIONADOS E COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA** declara que:

- Nos valores das propostas de preços estão incluídas todas as despesas com tributos e fornecimento de certidões e documentos, bem como encargos fiscais, sociais, trabalhistas, previdenciários, comerciais e outros de qualquer natureza e, ainda, gastos com transportes e acondicionamento em embalagens adequadas, conforme caso;
- Atende todas as especificações, exigências técnicas mínimas, prazos de entrega ou de prestação, cronograma de execução e as respectivas quantidades, conforme caso;



REFRIGERAÇÃO E MANUTENÇÃO  
EM AR CONDICIONADOS

- c) Caso seja vencedora no certame, submete-se a todas as condições estabelecidas neste Edital e na minuta do contrato que o integra, sob pena de rescisão unilateral do contrato;
- d) Validade mínima da Proposta: 90 (noventa) dias a contar da data da apresentação dos envelopes de proposta de preços e de documentos para habilitação à Comissão Geral de Licitação
- e) Prazo de entrega / execução e demais especificações de acordo com as previsões do Anexo I (Termo de Referência/)

Manaus/AM, 12 de junho de 2024

---

**IGLOO REFRIGERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE AR CONDICIONADO  
E COMERCIO DE PRODUTOS ALIMENTICIOS LTDA**

*Gabriel Lucas Lima de Souza*

*CPF: 705.444.542-27*

*Sócio Administrador*



## Piso-Teto Space Inverter

O Piso-Teto Space Inverter conta com tecnologia de compressores de velocidade variável e é ideal para estabelecimentos comerciais, proporcionando maior conforto térmico.

[Onde Comprar](#)

[Downloads](#)

[Características](#)

[Especificações](#)

[Downloads](#)

# Características

## Display digital no controle remoto

Exibe o modo de operação, a temperatura desejada e ainda um relógio de fácil leitura.



## Fluido Refrigerante R-410A

Não inflamável, atóxico e não agride a camada de ozônio.



## Operação ultrassilenciosa

Exibe o modo de operação, a temperatura desejada e ainda um relógio de fácil leitura.



## Flecha de ar de longo alcance

Não inflamável, atóxico e não agride a camada de ozônio.



## Especificações

Capacidade (BTU/h)	Ciclo	Evaporadora	Condensadora	Consumo (W)	Classificação Energética	Compressor	Unidade Interna (LxAxP)(mm)	Unidade Externa (LxAxP)(mm)	Peso Líquido - Int/Ext (Kg)	Tensão (V) / Fase	Gás Refrigerante
36.000	Frio	42XQV36C5	38CCV036515MC	3150	A	Inverter	1200x233x628	593x837x593	27,2/49,3	220 / 1F	R-410
54.000	Frio	42XQV60C5	38CCV060515MC	4890	A	Inverter	1650x233x628	782x906x782	40,1/67,2	220 / 1F	R-410

## Downloads

[Download](#) **Manual de instalação**



A LOJA DAS NOVIDADES

# LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

Manaus/ AM, 12 de junho de 2024.

Proposta que faz a empresa AJL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, inscrita no CNPJ (MF) Nº.: 01.319.640/0001-21, localizada à Av. Ayrão, 1495 Centro na cidade de MANAUS/AM CEP: 69025-050, fone (92) 4009-6208 / 6227/ 6230, e-mail: [elias@ajl.com.br](mailto:elias@ajl.com.br), [claudia@ajl.com.br](mailto:claudia@ajl.com.br), [samara@ajl.com.br](mailto:samara@ajl.com.br), para os objetos abaixo relacionados, de acordo com todas as especificações e condições estabelecidas no **Pregão Eletrônico n.º 94007/2024-CPL/MP/PGJ**, promovido pelo Ministério Público do Estado do Amazonas / Procuradoria-Geral de Justiça::

EQUIPAMENTOS DESTINADOS À REGIÃO METROPOLITANA DE MANAUS					
Item	Descrição	Qtde.	Unid.	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
08	CONDICIONADOR DE AR TIPO CASSETE, INVERTER, 36.000 BTUS; 220 V, BIFÁSICO, MANUAL EM PORTUGUÊS, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NESTA CAPITAL; GÁS ECOLÓGICO R-410 A, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFERÊNCIA: PROCEL A, TERMOSTATO DIGITAL, TIMER, CONTROLE REMOTO SEM FIO, COR BRANCA. ESTÁ INCLUSA A INSTALAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES. DESTINADO À REGIÃO METROPOLITANA DE MANAUS.  <b>MARCA/MODELO: AGRATTO / LIV (LCI36FI-02/LCI36FE-02)</b>	UND	20	R\$ 14.500,00 (quatorze mil e quinhentos reais)	R\$ 290.000,00 (duzentos e noventa mil reais)

**VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 290.000,00 (duzentos e noventa mil reais)**

#### DADOS DAS INSTALAÇÕES:

- 11.2 Quando necessário, a CONTRATADA deverá remover os equipamentos antigos antes da instalação dos novos;
- 4.4 Se a distância da instalação for superior a 15 (quinze) metros entre a condensadora e a evaporadora, deverá ser comunicado imediatamente ao setor de Patrimônio antes da instalação, tendo em vista que se a distância for superior a 15 metros os aparelhos de ar condicionado perdem eficácia, devendo o setor de Engenharia deste Ministério Público propor a melhor solução, com as devidas compensações financeiras, desde que, comprovadas com notas fiscais, no que ultrapassar a distância citada.

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1





A LOJA DAS NOVIDADES

## LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

- 11.4.1 Todo o equipamento de instalação nas estruturas externas como andaimes, guias, cadeiras, plataformas elevatórias e outros, devem ser considerados para efeito de elaboração da proposta, ficando a cargo do contratado todos esses equipamentos.
- 11.4.2 Se o aparelho for instalado em uma distância superior a 15 (quinze) metros sem a devida comunicação antecipada para este Ministério Público não serão aceitos qualquer tipo de pedido de compensação financeira.
- 11.5 A instalação dos aparelhos condicionadores de ar deverá ser executada pela CONTRATADA, ou empresa autorizada pelo fabricante, de acordo com as normas técnicas vigentes, observado que a responsabilidade pela execução de todos os serviços (instalação, rasgo e enchimento de alvenaria) e pelo fornecimento do material necessário (tubulação de drenos, eletrodutos e fiação) será da CONTRATADA
- 11.8 Um eletricitista capacitado da CONTRATADA fará os serviços de eletricidade, podendo este ser subcontratado.
- 11.11.1 Em caso de instalações que perpassem por superfícies de vidro e necessitem de corte, este serviço será de competência da CONTRATADA, bem como a substituição da superfície de vidro causada por eventuais danos insanáveis (rachadura ou quebra) que a exijam, sob pena de não recebimento do equipamento instalado
- 11.13 Para efeito de elaboração da proposta, deverá ser considerada a distância média de até 15 (quinze) metros entre as unidades condensadoras e evaporadoras, para carga de gás refrigerante, no procedimento de instalação, devendo ser comunicado antes da instalação se porventura a distância for maior.
- 11.15 A CONTRATADA deverá fornecer disjuntores, fiação elétrica, eletrodutos, montagem no quadro de distribuição e outros acessórios que forem necessários para a instalação dos equipamentos.
- 11.16 Para abrigar os cabos elétricos, deve-se usar eletroduto flexível revestido com PVC ou eletroduto rígido. EM NENHUM PONTO da tubulação os cabos devem ficar expostos, nem os cabos da condensadora (unidade externa).
- 11.17 As tubulações de drenagem não devem ter diâmetro inferior a ½" e devem ser de PVC rígido. Cada equipamento deve ter sua própria drenagem, não permitida a interligação de drenagem entre equipamentos. As tubulações de drenagem sempre devem ter inclinação igual ou superior a 1%, exceto quando houver bomba de drenagem. As tubulações de drenagem deverão ser envoltas com espuma de poliuretano para evitar condensação.
- 11.19 As tubulações da Linha de Sucção, da Linha de Líquido e do Duto de Interligação Elétrica deverão ser convenientemente unidas e envolvidas com fita adesiva aluminizada apropriada.
- 11.22 Deverá ser feita a troca de toda a tubulação antiga e toda a parte elétrica antiga, independente do tempo de uso ou do estado de conservação, devendo ser fornecidos tubulação e parte elétrica nova.

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1



A LOJA DAS NOVIDADES

## LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

A empresa AJL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, declara que concorda com todas as especificações do Edital.

- a) **Prazo de validade da proposta:** 90 (noventa) dias, a contar da apresentação;
- b) **Prazo de entrega:** ITEM 5 do TERMO DE REFERÊNCIA Nº 21.2023.SPAT.1209212.2023.024600 , Anexo I deste Edital, destacando-se que o prazo máximo de entrega do objeto solicitado não será superior a 15 (quinze) dias consecutivos, contados do primeiro dia útil subsequente ao do recebimento da respectiva Nota de Empenho; Condições de entrega de acordo com item 11.2. e 11.2.2. do Termo de Referência.
- c) Modo de envio/transporte das mercadorias/equipamentos: terrestre / fluvial
- d) **Prazo de garantia/assistência técnica:** pelo período de 12 (doze) meses, a contar do recebimento definitivo dos mesmos na Seção de Patrimônio da CONTRATANTE, nos termos do inciso II, do artigo 26, da Lei nº 8.078/90, do Código de Defesa do Consumidor.
- e) **Dados Bancários:** BANCO BRADESCO S/A / AGÊNCIA: 3739 / C/C 15867-4
- f) **Contato para fins de faturamento:** Elias Marques, Samara Brito, Claudia Litaiff, setor de licitações, telefones: (92) 4009-6208/ 6227 / 6230/ 98112-9521 e-mail: [elias@ajl.com.br](mailto:elias@ajl.com.br), [samara@ajl.com.br](mailto:samara@ajl.com.br) [claudia@ajl.com.br](mailto:claudia@ajl.com.br)
- g) **Dados dos 3 (três) principais integrantes do quadro societário da licitante**, assim compreendidos aqueles que detenham maior parcela das cotas societárias ou o poder de gestão da sociedade.
  - Antonio de Jesus Lourenço, Diretor Presidente, Brasileiro, Casado, residente e domiciliado, nesta cidade a Av. Via Láctea, 640 Cond Unique Torre A apto 601 A Aleixo CEP 69.060-085 Manaus/AM, portador da RG n.º 0594991-2 SESEG-AM, CPF n.º 242.676.602-63, Cota 46% Capital R\$ 2.024.000,00
  - Talita Bandeira Lourenço, brasileira, natural do Município de Manaus/AM, solteira, empresária, portadora do RG n.º 1829915-6 SSP/AM e CPF/MF n.º 012.389.532-47, residente e domiciliado na cidade de Manaus/AM, na Av. Efigênio Sales, n.º 2.226, Quadra F, Casa n.º 05, bairro Aleixo, CEP.: 69.060-020, Cota 12,5% Capital R\$ 550.000,00
  - Andre Luiz Catunda De Souza Lourenço, brasileiro, natural do Município de Manaus/AM, solteiro, Engenheiro Civil, portador do RG n.º 2165674-6 SSP/AM e CPF/MF n.º 016.458.992-92, residente e domiciliado na cidade de Manaus/AM, na Av. Via Láctea n.º 640, Cond. Unique, Torre A, Apto 601 A, Bairro: Aleixo, CEP: 69060-085 Cota 2% Capital R\$ 88.000,00

### DECLARAÇÕES:

- a) Cumpro plenamente os requisitos de requisitos de habilitação, ciente de que respondo pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;
- b) Em atenção **item 5.6. e art. 14.º e seus incisos da Lei n.º 14.133/2021**, não está impedido de participar direta ou indiretamente desta licitação, e ainda, que não possuo sócios, diretores ou gerentes, que sejam cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros ou de servidores ocupantes de cargo de direção, chefia ou assessoramento no âmbito do Ministério Público do Estado do Amazonas e de sua CPL;

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1



A LOJA DAS NOVIDADES

## LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

- c) Que recebi o edital e todos os documentos que o integram, dispondo de todos os elementos e informações necessários à elaboração da proposta de preços com total e completo conhecimento do objeto da licitação;
- d) Que os documentos e declarações apresentados são fiéis e verdadeiros;
- e) Que, caso seja vencedor do certame e não cadastrado no SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E CONTABILIDADE da SECRETARIA DA FAZENDA DO ESTADO DO AMAZONAS – SEFAZ-AM, encaminhará a CONTRATANTE os documentos necessários para efetuar o referido cadastramento no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da adjudicação, sob pena de perder o direito de preferência à contratação em favor dos demais licitantes subsequentes, sem prejuízo da possibilidade de responder a procedimento administrativo de responsabilização (PAR) por eventual retardamento da licitação;
- f) O preço inclui além do lucro, todos os custos e despesas, com tributos incidentes e encargos devidos, materiais, serviços, transporte, bem como quaisquer outras despesas diretas e indiretas incidentes na prestação de serviços;

Atenciosamente,

**AJL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA**  
Andre Luiz Catunda De Souza Lourenço  
Diretor  
CPF n. ° 016.458.992-92

---

**AJL IND. E COM. LTDA.**  
AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.  
FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230  
CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1

Condicionador de Ar Split

# CASSETTE



- Classe A
- Gás Ecológico
- Serpentina Em Cobre
- Multi-Filter
- Painel Backlight
- Auto Restart
- Air Flow
- Nacional



São eficientes, econômicos e duráveis. Ecológicos, silenciosos e ideais para a climatização de grandes ambientes. São desenvolvidos com materiais de alta durabilidade, utilizando as melhores peças e acabamentos e ainda possuem a confiança de serem produtos de fabricação e assistência técnica nacional. Completos com diversos modos de operações e funções para gerar conforto para toda a família.

LCI36F - 36.000BTUs | LCI60F - 55.000BTUs

- Modo Cool** - FUNÇÃO DE REFRIGERAÇÃO
- Modo Auto** - FUNÇÃO AUTOMÁTICA
- Modo Fan** - FUNÇÃO VENTILAÇÃO
- Modo Clean** - FUNÇÃO DE LIMPEZA
- Modo Eco<sup>1</sup>** - FUNÇÃO ECONÔMICA
- Modo Healthy<sup>2</sup>** - FUNÇÃO SAÚDE



Unidade Externa  
TOP DISCHARGE  
LCI36F - 36.000BTUs  
LCI60F - 55.000BTUs

Verificar disponibilidade.

SKU	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	UNIDADE	MODELO	EMR.	PESO BRU.	PESO LÍQ.	CxLxA - mm	M³	QTD.	POT.	SELO
16555	CONDICIONADOR DE AR CASSETE INVERTER LCI36F-02 36KBTU FRIO MONOF 220V AGRATTO	7898461976605	INTERNA	LCI36FI-02	5	33,800Kg	29,700Kg	940x940x350	0,30926	1	4056W	A
			EXTERNA	LCI36FE-02	20	9,700 Kg	8,200 Kg	1060x1060x100	0,11236	1		
16556	CONDICIONADOR DE AR CASSETE INVERTER LCI60F-02 55KBTU FRIO MONOF 220V AGRATTO	7898461976612	INTERNA	LCI60FI-02	5	33,800Kg	29,700Kg	940x940x350	0,30926	1	6715W	A
			EXTERNA	LCI60FE-02	20	9,700 Kg	8,200 Kg	1060x1060x100	0,11236	1		

A Agratto reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente. Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter variação de ±3%.

## DADOS TÉCNICOS CASSETE

UNIDADE INTERNA	CASSETE - LCI36FI-02	CASSETE - LCI60FI-02
Tensão frequência	220V 60Hz 1F	220V 60Hz 1F
Capacidade de refrigeração	10548W	16115W
Capacidade de refrigeração	36000 Btu/h	55000 Btu/h
Corrente nominal	19-19,5A	28A
Potência máxima	4500W	6400W
Corrente máxima	20,5A	30A
Potência do motor do ventilador	135W	160W
Capacitor do motor do ventilador	-	-
Rotação (RPM) do motor do ventilador	730 r/min	860 r/min
Vazão	1740 m³/h	2000 m³/h
Nível de ruído	46 dB (A)	51 dB (A)
Material serpentina	Cobre	Cobre
UNIDADE EXTERNA	CASSETE - LCI36FE-02	CASSETE - LCI60FE-02
Potência do motor ventilador	195W	200W
Capacitor do motor ventilador	-	-
Rotação (RPM) do motor do ventilador	920 r/min	1050 r/min
Nível de ruído	58 db(A)	60 db(A)
Gás refrigerante	R32/1900g	R32/2600g
Pressão de projeto (alta / baixa)	4.2/1.5 MPa	4.5/1.5 MPa
Tubulação de descarga / sucção	Ø15,88+Ø9,52mm 5/8" x 3/8" pol.	Ø19,05+Ø9,52mm 3/4" x 3/8" pol.
Comprimento máximo da tubulação	25m	30m
Desnível máximo da tubulação	15m	20m
Comprimento mínimo da tubulação	3m	3m
Ponto de força	220V 60Hz 1F	220V 60Hz 1F
Material serpentina	Cobre	Cobre

PROPOSTA DE PREÇO PE Nº 94007/2024 – RDS ENGENHARIA LTDA.

À,  
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA.  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 94007/2024-CPL.

**DESCRIÇÃO DO OBJETO:** REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE CONDICIONADORES DE AR E MÁQUINAS DE GELO, COM GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 (DOZE) MESES, PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DA PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS.

Prezado (a) Pregoeiro (a);

Proposta que faz a empresa **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA** inscrita no CNPJ Nº 07.903.764/0001-36, com sede na Ignacio Magalhaes, nº 180, Bairro São Jorge, CEP Nº 69.033-130, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas, para os objetos abaixo relacionados, de acordo com todas as especificações e condições estabelecidas no Pregão Eletrônico n.º 94007/2024-CPL/MP/PGJ, promovido pelo Ministério Público do Estado do Amazonas / Procuradoria-Geral de Justiça:

### 1. REPRESENTANTE LEGAL

NOME:	Ralen Veras da Silva.		
CARGO NA EMPRESA:	Sócio Administrador.		
RG:	1850301-2 SSP/AM	CPF:	794.978.532-20

### 2. IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

EMPRESA:	RDS Engenharia de Obras e Empreendimentos Imobiliários LTDA.		
CNPJ:	07.903.764/0001-36		
ENDEREÇO:	Rua Ignácio Magalhães, nº 180, Bairro São Jorge.		
CEP:	69.033-130	FONE/ WHATSAPP:	(92) 99404-6720 / (92) 99384-9001
CIDADE:	Manaus.	ESTADO:	Amazonas.
PESSOA P/CONTATO:	Ralen Veras da Silva.		

### 3. DADOS BANCÁRIOS

RAZÃO SOCIAL:	RDS Engenharia de Obras e Empreendimentos Imobiliários LTDA.				
CNPJ:	07.903.764/0001-36	E-MAIL:	<a href="mailto:licitacao@rdsengenharia.com.br">licitacao@rdsengenharia.com.br</a>		
BANCO:	Itaú Unibanco S.A.	AGÊNCIA:	7250	CONTA:	99719-9
DADOS DO PIX:	<a href="mailto:contato@rdsengenharia.com.br">contato@rdsengenharia.com.br</a>				
FONE/ WHATSAPP:	(92) 99404-6720				

#### 4. PLANILHA DE COMPOSIÇÃO DE CUSTO

Nº	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
12	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT INVERTER, 12.000 BTUS, 220 V, BIFÁSICO, MANUAL EM PORTUGUÊS, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NESTA CAPITAL; GÁS ECOLÓGICO R-410 A, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFERÊNCIA: PROCEL A, TERMOSTATO DIGITAL, TIMER, CONTROLE REMOTO SEM FIO, COR BRANCA. ESTÁ INCLUSA A INSTALAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES <b>FABRICANTE: VG AR CONDICIONADO. MODELO: VG SPLIT INVERTER, 12.000 BTUS..</b>	UNID.	40	2.700,00	R\$ 108.000,00
<b>VALOR GLOBAL =</b>				<b>R\$</b>	<b>108.000,00</b>

➤ Valor Total da Proposta de Preço R\$ 108.000,00 (cento e oito mil reais).

#### 5. CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA

- ✓ Validade da Proposta: 90 (noventa) dias, conforme letra b) item 9.2. do Edital.
- ✓ Validade Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, conforme item 17.1. do Edital.
- ✓ Prazo de Entrega: até 15 (quinze) dias corridos.
- ✓ Prazo da Garantia: Conforme letra f) do item 9.2. do Edital.
- ✓ Modo de envio/transporte das mercadorias/equipamentos: Terrestre.

#### 6. DECLARAÇÕES

A RDS Engenharia de Obras e Empreendimentos Imobiliários LTDA declara que concorda com todas as especificações do Edital;

Declaramos cumprir plenamente os requisitos de requisitos de habilitação, ciente de que respondo pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei, de acordo com a letra a) do item 9.3. do Edital;

Declaramos não está impedido de participar direta ou indiretamente desta licitação, e ainda, que não possui sócios, diretores ou gerentes, que sejam cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros ou de servidores ocupantes de cargo de direção, chefia ou assessoramento no âmbito do Ministério Público do Estado do Amazonas e de sua CPL, de acordo com a letra b) do item 9.3. do Edital;

Declaramos ter recebido o edital e todos os documentos que o integram, dispondo de todos os elementos e informações necessários à elaboração da proposta de preços com total e completo conhecimento do objeto da licitação, de acordo com a letra c) do item 9.3. do Edital;

Declaramos que os documentos e declarações apresentados são fiéis e verdadeiros, de acordo com a letra d) do item 9.3. do Edital;

Declaramos que, caso seja vencedor do certame e não cadastrado no SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E CONTABILIDADE da SECRETARIA DA FAZENDA DO ESTADO DO AMAZONAS – SEFAZ-AM, encaminhará a CONTRATANTE os documentos necessários para efetuar o referido cadastramento no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da adjudicação, sob pena de perder o direito de preferência à contratação em favor dos demais licitantes subsequentes, sem prejuízo da possibilidade de responder a procedimento administrativo de responsabilização (PAR) por eventual retardamento da licitação, de acordo com a letra e) do item 9.3. do Edital;

Declaramos que o preço inclui além do lucro, todos os custos e despesas, com tributos incidentes e encargos devidos, materiais, serviços, transporte, a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas, bem como quaisquer outras despesas diretas e indiretas incidentes na prestação de serviços, de acordo com a letra f) do item 9.3. do Edital;

Declaramos cumprir com o disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, conforme o item 11.23.5. do Edital;

Declaramos ter total conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação, conforme o item 11.25.1. do Edital;

Por ser a expressão da verdade, firmamos a presente.

Manaus-Am, 12 de junho de 2024.

Atenciosamente,

RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS  
OS  
IMOBILI:0790376400136

Assinado digitalmente por RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS  
IMOBILI:0790376400136  
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, S=AM, L=Manaus, OU=AC SÓLUTI Multipla v5, OU=27879263000179, OU=Videoconferencia, OU=Certificado PJ A1, CN=RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS  
IMOBILI:0790376400136  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Localização:  
Data: 2024.06.12 15:46:35-03'00'  
Foxit PDF Reader Versão: 2024.2.2

**RDS ENGENHARIA LTDA**  
**CNPJ N° 07.903.764/0001-36**  
**RALEN VERAS DA SILVA**  
**CPF N° 794.978.532-20**  
**SÓCIO ADMINISTRADOR**

07.903.764/0001-36

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA.**

**RUA IGNÁCIO MAGALHÃES, N° 180  
BAIRRO SÃO JORGE.**

**MANAUS CEP N° 69.033-130 AM.**





PROPOSTA DE PREÇO PE Nº 94007/2024 – RDS ENGENHARIA LTDA.

À,  
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA.  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS.  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 94007/2024-CPL.

### DECLARAÇÕES COMPLEMENTARES - ANEXO IV

Declaro, sob as penas da Lei, para os devidos fins junto à Comissão Permanente de Licitação que:

- a) Cumpro plenamente os requisitos de requisitos de habilitação, ciente de que respondo pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;
- b) Em atenção **item 5.6. e art. 14.º e seus incisos da Lei n.º 14.133/2021**, não está impedido de participar direta ou indiretamente desta licitação, e ainda, que não possui sócios, diretores ou gerentes, que sejam cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros ou de servidores ocupantes de cargo de direção, chefia ou assessoramento no âmbito do Ministério Público do Estado do Amazonas e de sua CPL;
- c) Que recebi o edital e todos os documentos que o integram, dispondo de todos os elementos e informações necessários à elaboração da proposta de preços com total e completo conhecimento do objeto da licitação;
- d) Que os documentos e declarações apresentados são fiéis e verdadeiros;
- e) Que, caso seja vencedor do certame e não cadastrado no SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E CONTABILIDADE da SECRETARIA DA FAZENDA DO ESTADO DO AMAZONAS – SEFAZ-AM, encaminhará a CONTRATANTE os documentos necessários para efetuar o referido cadastramento no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da adjudicação, sob pena de perder o direito de preferência à contratação em favor dos demais licitantes subsequentes, sem prejuízo da possibilidade de responder a procedimento administrativo de responsabilização (PAR) por eventual retardamento da licitação;
- f) Que o preço inclui além do lucro, todos os custos e despesas, com tributos incidentes e encargos devidos, materiais, serviços, transporte, a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das

propostas, bem como quaisquer outras despesas diretas e indiretas incidentes na prestação de serviços.

Manaus-Am, 12 de junho de 2024.

Atenciosamente,

RDS  
ENGENHARIA DE  
OBRAS E  
EMPREENDIMEN  
TOS  
IMOBILI:07903764  
000136

Assinado digitalmente por RDS  
ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMEN  
TOS  
IMOBILI:07903764000136  
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, S=AM, L=  
Manaus, OU=AC SOLUTI Multipla v5,  
OU=27879263000179, OU=  
Videokonferencia, OU=Certificado PJ A1,  
CN=RDS ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMEN  
TOS  
IMOBILI:07903764000136  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Localização:  
Data: 2024.06.12 15:47:33-03'00'  
Foxit PDF Reader Versão: 2024.2.2

**RDS ENGENHARIA LTDA**  
**CNPJ N° 07.903.764/0001-36**  
**RALEN VERAS DA SILVA**  
**CPF N° 794.978.532-20**  
**SÓCIO ADMINISTRADOR**

07.903.764/0001-36

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMEN  
TOS IMOBILIÁRIOS LTDA.**

**RUA IGNÁCIO MAGALHÃES, N° 180  
BAIRRO SÃO JORGE.**

**MANAUS CEP N° 69.033-130 AM.**



PROPOSTA DE PREÇO PE Nº 94007/2024 – RDS ENGENHARIA LTDA.

À,  
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA.  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 94007/2024-CPL.

**DECLARAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO SUBSIDIÁRIA ITEM 11.3. DO EDITAL**

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA** inscrita no CNPJ Nº 07.903.764/0001-36, com sede na Ignacio Magalhaes, nº 180, Bairro São Jorge, CEP Nº 69.033-130, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Declaramos constituir coparticipação com a empresa **R W V COMÉRCIO LTDA** inscrita no CNPJ Nº 30.579.959/0001-94 (**consórcio**) de forma subsidiária parcial, de acordo com o item 11.3. do Edital

**11.3. Quando permitida a participação de consórcio de empresas, a habilitação técnica, quando exigida, será feita por meio do somatório dos quantitativos de cada consorciado e, para efeito de habilitação econômico financeira, quando exigida, será observado o somatório dos valores de cada consorciado.**

✓ Documentos da empresa **R W V COMÉRCIO LTDA** em anexo:

1. Contrato Social;
2. Cartão CNPJ;
3. RG – CPF - CNH Do Sócio Ralen Veras da Silva;
4. Cartão de Inscrição do Contribuinte da Fazenda Estadual;
5. Atestado de Capacidade Técnica;
6. Notas Fiscais.

Manaus-Am, 12 de junho de 2024.

Atenciosamente,

RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS  
DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS  
IMOBILIÁRIOS LTDA  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Data: 2024.06.12 15:50:34-0300'  
Foxit PDF Reader Versão: 2024.2.2

136

**RDS Engenharia LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**Ralen Veras da Silva**  
**CPF Nº 794.978.532-20**  
**Sócio Administrador**

07.903.764/0001-36

RDS ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA.

RUA IGNÁCIO MAGALHÃES, Nº 180  
BAIRRO SÃO JORGE.

MANAUS CEP Nº 69.033-130 AM.



PROPOSTA DE PREÇO PE Nº 94007/2024 – RDS ENGENHARIA LTDA.

À,  
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA.  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 94007/2024-CPL.

**DECLARAÇÃO DE QUALIFICAÇÃO DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE**

Em conformidade com o disposto no artigo 1º do Decreto nº 28.182, de 18 de dezembro de 2008, que dispõe sobre o tratamento diferenciado concedido às Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, nas licitações de bens, serviços e obras na Administração Pública Municipal, Estadual e Federal:

Eu **Ralen Veras da Silva** portador do CPF nº 794.978.532-20 e portador do RG nº 1850301-2 SSP/AM, legalmente nomeado representante da empresa **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA** inscrita no CNPJ Nº 07.903.764/0001-36, com sede na Ignacio Magalhaes, nº 180, Bairro São Jorge, CEP Nº 69.033-130, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Participante do Pregão Eletrônico nº 94007/2024, declaro, sob as penas da lei, que, a empresa a qual represento cumpre todos os requisitos legais, previsto na lei, para a qualificação como Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, estando apta a usufruir do tratamento diferenciado, e, que, não se enquadra em nenhuma das vedações previstas no §4º do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Manaus-Am, 12 de junho de 2024.

Atenciosamente,

RDS ENGENHARIA  
DE OBRAS E  
EMPREENDIMENTOS  
IMOBILIÁRIOS  
136

Assinado digitalmente por RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS  
ND: C=BR, O=CP-Brasil, S=AM, L=Manaus, OU=AC SOLUTI Multipla v5, OU=27879263000179, OU=Videoconferencia, OU=Certificado PJ A1, CN=RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Localização:  
Data: 2024.06.12 15:51:15-03'00'  
Foxit PDF Reader Versão: 2024.2.2

**RDS Engenharia LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**Ralen Veras da Silva**  
**CPF Nº 794.978.532-20**  
**Sócio Administrador**

07.903.764/0001-36  
RDS ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA.  
RUA IGNÁCIO MAGALHÃES, Nº 180  
BAIRRO SÃO JORGE.  
MANAUS CEP Nº 69.033-130 AM.





A SUA SATISFAÇÃO  
O NOSSO COMPROMISSO



MAIS QUE UM AR CONDICIONADO, UMA MÁQUINA!



## Quem somos

A VG Comércio Atacadista de Máquinas e Equipamentos Ltda, trouxe para Manaus melhor qualidade na categoria de condicionador de Ar. Somos uma empresa especializada em desenvolver produtos que tornem a vida mais fácil para nosso consumidor, através da qualidade de nossos produtos e com profissionais experientes e comprometidos com os resultados.

## Nossos Valores

**RESPEITO AO CONSUMIDOR - COMPROMISSO - CREDIBILIDADE - CONFIANÇA - RESPONSABILIDADE SOCIAL**

**Nossa Visão:** Ser a melhor e mais confiável marca de condicionador de ar; através da qualidade dos nossos produtos e dos resultados obtidos pela nossa equipe e das parcerias com nossos clientes e consumidores.

**Nossa Missão:** Realizar trabalhos diferenciados e inovadores em relação a categoria de cada produto, imprimindo em nossas ações e produtos todo comprometimento e respeito que caracterizam a nossa empresa.

**Nossos serviços:** Com produtos de qualidade e atendimento dinâmico, garantimos serviços de excelência e uma equipe de suporte e assistência qualificada e com total condição de garantir que ao comprar um ar condicionado da VG, nossos clientes adquirem mais que um produto, e sim, uma equipe de confiança para ajudar quando precisar.

**Padrão VG:** Assessoramos os nossos clientes e revendas in loco, qualificamos os nossos profissionais: (colaboradores, revendas, assistências técnicas autorizadas etc.), através de reciclagens com foco na satisfação dos nossos consumidores.

**Presença VG:** a VG está sempre presente nas licitações, venda direta, revendedores, assistências credenciadas e também nos canais digitais: site, redes sociais, whatsapp.  
**VG x satisfação:** Para isso realizamos constantes pesquisas de satisfação, que visa retratar o trabalho que pode ser realizado, sendo constantemente redefinido de acordo com a necessidade de nossos clientes.



## CONHEÇA MAIS SOBRE A NOSSA LINHA VG SPLIT HI WALL - CONVENCIONAL

### 12 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 76 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 20 cm

### 18 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 89 cm  
Altura: 27 cm  
Largura: 21 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 70 cm  
Altura: 56 cm  
Largura: 32 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 52 cm  
Largura: 32 cm

**Peso Unidade:** Interna: 9kg / 7,5kg - Externa: 31kg / 28kg Capacidade de Refrigeração: 12.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,25 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

**Peso Unidade:** Interna: 14kg / 11kg - Externa: 38kg / 35kg Capacidade de Refrigeração: 18.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,25 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 24 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 107 cm  
Altura: 30 cm  
Largura: 36 cm

### 30 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 103 cm  
Altura: 28 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 66 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 86 cm  
Altura: 76 cm  
Largura: 36 cm

**Peso Unidade:** Interna: 16,5kg / 13kg - Externa: 50kg / 45kg Capacidade de Refrigeração: 24.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,24 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

**Peso Unidade:** Interna: 60kg / 52kg - Externa: 40kg / 36kg Capacidade de Refrigeração: 30.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,30 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"

## A MAIS EFICIENTE LINHA SPLIT

MODELO SPLIT / SELOS PROCEL A OU C / GÁS REFRIGERANTE R410A / SELO INMETRO

9

b

Obs.: As medidas dos equipamentos são aproximadas e estão sujeitas a alteração, conforme disponibilidade de novo lote em estoque.





**ECONOMIA DE ENERGIA**

Mantem a temperatura ideal com até 60% de economia de energia

## LINHA INVERTER

### 12 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 76 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 20 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 70 cm  
Altura: 56 cm  
Largura: 32 cm

**Peso Unidade:** Interna: 9kg / 7,5kg - Externa: 31kg / 28kg Capacidade de Refrigeração: 12.000 (Padrão e Inverter) btu eficiência Energética: 3,25 gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 18 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 89 cm  
Altura: 27 cm  
Largura: 21 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 52 cm  
Largura: 32 cm

**Peso Unidade:** Interna: 14kg / 11kg - Externa: 39kg / 35kg Capacidade de Refrigeração: 18.000 btu (Padrão e Inverter) Eficiência Energética: 3,28 gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 24 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 107 cm  
Altura: 30 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 66 cm  
Largura: 36 cm

**Peso Unidade:** Interna: 16,5kg / 15kg - Externa: 50kg / 46kg Capacidade de Refrigeração: 24.000 btu (Padrão e Inverter) Eficiência Energética: 3,24 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 30 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 103 cm  
Altura: 28 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 86 cm  
Altura: 59 cm  
Largura: 36 cm

**Peso Unidade:** Interna: 60kg / 52kg - Externa: 40kg / 36kg Capacidade de Refrigeração: 30.000 btu Eficiência Energética: 3,34 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

## O MAIS EFICIENTE E ECONÔMICO DA CATEGORIA

### MODELO SPLIT / SELO PROCEL A / GÁS REFRIGERANTE R410A / SELO INMETRO

Características: design moderno, leve e atraente, baixo nível de ruído, condensadora com descarga de ar vertical, filtros de ar removíveis e laváveis, serpentina de cobre, função anti fungos, gás ecológico, Golden fin.

Obs: As medidas dos equipamentos são aproximadas e estão sujeitas a alteração, conforme disponibilidade de novo lote em estoque.





## MODELOS PISO TETO PADRÃO CONVENCIONAL

### 36 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 126 cm  
Altura: 27 cm  
Largura: 26 cm

### 48 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 163 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 67 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 58 cm  
Altura: 66 cm  
Largura: 58 cm



**Peso Unidade:** Interna: 38,5kg / 30kg - Externa: 94kg / 89kg Capacidade de Refrigeração: 36.000 btu Eficiência Energética: 3,21 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"



#### Condensadora:

Comprimento: 74 cm  
Altura: 83 cm  
Largura: 74 cm



**Peso Unidade:** Interna: 56kg / 47kg - Externa: 94kg / 89kg Capacidade de Refrigeração: 48.000 btu Eficiência Energética: 3,21 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"

### 60 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 162 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 70 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 74 cm  
Altura: 83 cm  
Largura: 74 cm



**Peso Unidade:** Interna: 55kg / 47kg - Externa: 94kg / 89kg Capacidade de Refrigeração: 60.000 Btus Eficiência Energética: 3,11 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"

## O MAIS POTENTE DA CATEGORIA PISO TETO

### MODELO PISO TETO / SELOS PROCEL B OU C / GÁS REFRIGERANTE R410A / SELO INMETRO

**Características:** Design moderno, leve e atraente, baixo nível de ruído, condensadora com descarga de ar vertical, filtros de ar removíveis e laváveis, serpentina de cobre, função anti fungos, gás ecológico, Golden fin.

Obs: As medidas dos equipamentos são aproximadas e estão sujeitas a alteração, conforme disponibilidade de novo lote em estoque.





ACESSE  
NOSSO SITE



CENTRAL DE ATENDIMENTO  
(92) 92 2123-7400 / 92 99340-9812



[WWW.VGARCONDICIONADO.COM](http://WWW.VGARCONDICIONADO.COM)



[VGARCONDICIONADO](#)



## ESPECIFICAÇÃO AR CONDICIONADO 12000BTUS INVERTER - ROTAÇÃO VARIÁVEL

UNID.EVAPORADORA		VG01SHINV12INT	
UNID.CONDENSADORA		VG01SHINV12EXT	
Tipo:			Resfriamento
Controle			Remoto
Capacidade de resfriamento nominal		Btu/h	12000(2730~12965)
Capacidade de aquecimento nominal		Btu/h	N/A
Resfriamento		W/W	2,80
Aquecimento		W/W	N/A
Remoção Umidade		Liters/h	1,3
Pressão	Alto	MPa	4,5
	Baixo	MPa	1,9
Nível de ruído interno no resfriamento	Super	dB(A)	/
	Alto	dB(A)	38
	Médio	dB(A)	34
	Baixo	dB(A)	30
	Mudo	dB(A)	/
Nível de ruído externo		dB(A)	52
Dados elétricos			
Fonte de energia			208-230V~/60Hz/1P
Alcance de voltagem		V	165~265
Corrente nominal	Resfriamento	A	5.9(1.2~7.3)
	Aquecimento	A	N.A
Entrada nominal	Resfriamento	W	1255(250~1600)
	Aquecimento	W	N/A
Corrente máxima	Resfriamento	A	7,3
	Aquecimento	A	N/A
Entrada de potência máxima	Resfriamento	W	1600
Eficiência Energética			3,25
Gás refrigerante			R410A
Consumo de energia		kw/h m	21,40
Tensão Nominal			220 volts
	Aquecimento	W	N/A
Sistema de refrigeração			
Refrigeração			R410A/530g
Compressor	Tipo		VARIÁVEL
	Modelo		KSK103D33UEZC3
	Marca		GMCC

<b>Sistema de ventilador</b>			
<b>Circulação de ar interno (resfriamento)</b>		<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>500</b>
<b>Velocidade do ventilador interno H/M/L</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>rpm</b>	<b>1150/1050/900/700/600</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>rpm</b>	<b>N/A</b>
	<b>Seco</b>	<b>rpm</b>	<b>1150</b>
	<b>Dormir</b>	<b>rpm</b>	<b>700</b>
<b>Saída do motor do ventilador interno</b>		<b>W</b>	<b>14</b>
<b>Tipo de ventilador externo</b>			<b>Hélice</b>
<b>Velocidade do ventilador externo</b>		<b>rpm</b>	<b>1000</b>
<b>Saída do motor do ventilador externo</b>		<b>W</b>	<b>33</b>
<b>Conexões</b>			
<b>Tubo de conexão</b>	<b>Gas</b>	<b>Polegadas</b>	<b>3/8"</b>
	<b>Líquido</b>	<b>Polegadas</b>	<b>1/4"</b>
<b>Tamanho da fiação de conexão</b>	<b>número do núcleo</b>		<b>4×1.0mm<sup>2</sup></b>
<b>Tubo de drenagem</b>			<b>O.D 16mm</b>
<b>outros</b>			
<b>Área adequada</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>15~23</b>
	<b>Evaporadora</b>	<b>mm</b>	<b>790×275×192</b>
<b>Dimensões líquidas (W x D x H)</b>	<b>Condensadora</b>	<b>mm</b>	<b>777×290×498</b>
<b>Peso líquido</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>kg</b>	<b>8,5</b>
<b>Peso líquido</b>	<b>Condensadora</b>	<b>kg</b>	<b>21</b>
<b>Dimensões da embalagem (L x P x A)</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>mm</b>	<b>860×345×265</b>
	<b>Condensadora</b>	<b>mm</b>	<b>818×325×520</b>
<b>Peso bruto com tubo</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>kg</b>	<b>10,5</b>
	<b>Condensadora</b>	<b>kg</b>	<b>24</b>
<b>Classificação Energetica</b>			<b>A</b>



@vgarcondicionado

Site: [www.vgbrasil.com](http://www.vgbrasil.com)



ESPECIFICAÇÃO AR CONDICIONADO 18000BTUS INVERTER - ROTAÇÃO VARIÁVEL

UNID.EVAPORADORA		VG01SHINV18INT	
UNID.CONDENSADORA		VG01SHINV18EXT	
<b>Tipo:</b>			<b>Resfriamento</b>
<b>Controle</b>			<b>Remote</b>
<b>Capacidade de resfriamento nominal</b>		<b>Btu/h</b>	<b>18000(2730~12965)</b>
<b>Capacidade de aquecimento nominal</b>		<b>Btu/h</b>	<b>N/A</b>
<b>Resfriamento</b>		<b>W/W</b>	<b>2,82</b>
<b>Aquecimento</b>		<b>W/W</b>	<b>N/A</b>
<b>Remoção Umidade</b>		<b>Liters/h</b>	<b>1,8</b>
<b>Pressão</b>	<b>Alto</b>	<b>MPa</b>	<b>4,5</b>
	<b>Baixo</b>	<b>MPa</b>	<b>1,9</b>
<b>Nível de ruído interno no resfriamento</b>	<b>Super</b>	<b>dB(A)</b>	<b>/</b>
	<b>Alto</b>	<b>dB(A)</b>	<b>43</b>
	<b>Médio</b>	<b>dB(A)</b>	<b>38</b>
	<b>Baixo</b>	<b>dB(A)</b>	<b>33</b>
	<b>Mudo</b>	<b>dB(A)</b>	<b>/</b>
<b>Nível de ruído externo</b>		<b>dB(A)</b>	<b>52</b>
<b>Dados elétricos</b>			
<b>Fonte de energia</b>			<b>208-230V~/60Hz/1P</b>
<b>Alcance de voltagem</b>		<b>V</b>	<b>165~265</b>
<b>Corrente nominal</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>A</b>	<b>8.9(1.3-12.0)</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>A</b>	<b>N.A</b>
<b>Entrada nominal</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>W</b>	<b>1870(300~2100)</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>W</b>	<b>N/A</b>
<b>Corrente máxima</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>A</b>	<b>12,0</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>A</b>	<b>N/A</b>
<b>Entrada de potência máxima</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>W</b>	<b>210</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>W</b>	<b>N/A</b>

<b>Eficiência Energética</b>			<b>3,28</b>
<b>Gás refrigerante</b>			<b>R410A</b>
<b>Consumo de energia</b>		<b>kw/h m</b>	<b>37,9</b>
<b>Tensão Nominal</b>			<b>220 volts</b>
<b>Sistema de refrigeração</b>			
<b>Refrigeração</b>			<b>R410A/530g</b>
<b>Compressor</b>	<b>Tipo</b>		<b>Variável</b>
	<b>Modelo</b>		<b>KSK140D33UFZ3</b>
	<b>Marca</b>		<b>GMCC</b>
<b>Sistema de ventilador</b>			
<b>Circulação de ar interno (resfriamento)</b>		<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>950</b>
<b>Velocidade do ventilador interno H/M/L</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>rpm</b>	<b>1130/1220/1050/850/750</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>rpm</b>	<b>N/A</b>
	<b>Seco</b>	<b>rpm</b>	<b>1300</b>
	<b>Dormir</b>	<b>rpm</b>	<b>850</b>
<b>Saída do motor do ventilador interno</b>		<b>W</b>	<b>25</b>
<b>Tipo de ventilador externo</b>			<b>Hélice</b>
<b>Velocidade do ventilador externo</b>		<b>rpm</b>	<b>1000</b>
<b>Saída do motor do ventilador externo</b>		<b>W</b>	<b>33</b>
<b>Conexões</b>			
<b>Tubo de conexão</b>	<b>Gas</b>	<b>Polegadas</b>	<b>3/8"</b>
	<b>Liquido</b>	<b>Polegadas</b>	<b>1/4"</b>
<b>Tamanho da fiação de conexão</b>	<b>número do núcleo</b>		<b>4×0,75mm<sup>2</sup></b>
<b>Tubo de drenagem</b>			<b>O.D 16mm</b>
<b>outros</b>			
<b>Área adequada</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>20-35</b>

	Evaporadora	mm	920x306x192
<b>Dimensões líquidas (W x D x H)</b>	Condensadora	mm	853x349x602
<b>Peso líquido</b>	Evaporadora	kg	10,5
<b>Peso líquido</b>	Condensadora	kg	26
<b>Dimensões da embalagem (L x P x A)</b>	Evaporadora	mm	990x380x265
	Condensadora	mm	890x385x628
<b>Peso bruto com tubo</b>	Evaporadora	kg	13,5
	Condensadora	kg	30
<b>Classificação Energetica</b>		<b>A</b>	



@vgarcondicionado

Site: [www.vgbrasil.com](http://www.vgbrasil.com)



## ESPECIFICAÇÃO AR CONDICIONADO 24000BTUS INVERTER - ROTACAO VARIÁVEL

UNID.EVAPORADORA		VG01SHINV24INT	
UNID.CONDENSADORA		VG01SHINV24EXT	
Tipo:			Resfriamento
Controle			Remote
Capacidade de resfriamento nominal		Btu/h	24000(5120-24900)
Capacidade de aquecimento nominal		Btu/h	N/A
Resfriamento		W/W	2,81
Aquecimento		W/W	N/A
Remoção Umidade		Liters/h	2,5
Pressão	Alto	MPa	4,5
	Baixo	MPa	1,9
Nível de ruído interno no resfriamento	Super	dB(A)	/
	Alto	dB(A)	49
	Médio	dB(A)	45
	Baixo	dB(A)	41
	Mudo	dB(A)	/
Nível de ruído externo		dB(A)	55
Dados elétricos			
Fonte de energia			208-230V~/60Hz/1P
Alcance de voltagem		V	165~265
Corrente nominal	Resfriamento	A	11.8(1.5-13.0)
	Aquecimento	A	N.A
Entrada nominal	Resfriamento	W	2500(350~2800)
	Aquecimento	W	N/A
Corrente máxima	Resfriamento	A	13,0
	Aquecimento	A	N/A
Entrada de potência máxima	Resfriamento	W	2800
	Aquecimento	W	N/A
Eficiência Energética			3,24
Gás refrigerante			R410A
Consumo de energia		kw/h m	49,50
Tensão Nominal			220 volts
Sistema de refrigeração			



<b>Refrigeração</b>			<b>R410A/530g</b>
<b>Compressor</b>	<b>Tipo</b>		<b>variavel</b>
	<b>Modelo</b>		<b>KSK140D33UFZ3</b>
	<b>Marca</b>		<b>GMCC</b>
<b>Sistema de ventilador</b>			
<b>Circulação de ar interno (resfriamento)</b>		<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>1350</b>
<b>Velocidade do ventilador interno H/M/L</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>rpm</b>	<b>1220/1130/990/850/750</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>rpm</b>	<b>N/A</b>
	<b>Seco</b>	<b>rpm</b>	<b>1220</b>
	<b>Dormir</b>	<b>rpm</b>	<b>850</b>
<b>Saída do motor do ventilador interno</b>		<b>W</b>	<b>45</b>
<b>Tipo de ventilador externo</b>			<b>Hélice</b>
<b>Velocidade do ventilador externo</b>		<b>rpm</b>	<b>1000</b>
<b>Saída do motor do ventilador externo</b>		<b>W</b>	<b>33</b>
<b>Conexões</b>			
<b>Tubo de conexão</b>	<b>Gas</b>	<b>Polegada</b>	<b>1/2"</b>
	<b>Liquido</b>	<b>Polegada</b>	<b>1/4"</b>
<b>Tamanho da fiação de conexão</b>	<b>número do núcleo</b>		<b>4x0,75mm<sup>2</sup></b>
<b>Tubo de drenagem</b>			<b>O.D 16mm</b>
<b>outros</b>			
<b>Área adequada</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>\$30,50</b>
	<b>Evaporadora</b>	<b>mm</b>	<b>1100x333x222</b>
<b>Dimensões líquidas (W x D x H)</b>	<b>Condensadora</b>	<b>mm</b>	<b>853x349x602</b>
<b>Peso líquido</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>kg</b>	<b>14</b>
<b>Peso líquido</b>	<b>Condensadora</b>	<b>kg</b>	<b>28</b>
<b>Dimensões da embalagem (L x P x A)</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>mm</b>	<b>1165x405x295</b>
	<b>Condensadora</b>	<b>mm</b>	<b>890x385x628</b>
<b>Peso bruto com tubo</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>kg</b>	<b>17</b>
	<b>Condensadora</b>	<b>kg</b>	<b>32</b>
<b>Classificação Energetica</b>		<b>A</b>	



@vgarcondicionado

Site: www.vgbrasil.com

**ESPECIFICAÇÃO AR CONDICIONADO 30000BTUS INVERTER - ROTAÇÃO VARIÁVEL**

UNID.EVAPORADORA		VG01SHINV30INT	
UNID.CONDENSADORA		VG01SHINV30EXT	
<b>Tipo:</b>			<b>Resfriamento</b>
<b>Controle</b>			<b>Remote</b>
<b>Capacidade de resfriamento nominal</b>		<b>Btu/h</b>	<b>24000(6142-31390)</b>
<b>Capacidade de aquecimento nominal</b>		<b>Btu/h</b>	<b>N/A</b>
<b>Resfriamento</b>		<b>W/W</b>	<b>3,24</b>
<b>Aquecimento</b>		<b>W/W</b>	<b>N/A</b>
<b>Remoção Umidade</b>		<b>Liters/h</b>	<b>3,0</b>
<b>Pressão</b>	<b>Alto</b>	<b>MPa</b>	<b>4,5</b>
	<b>Baixo</b>	<b>MPa</b>	<b>1,9</b>
<b>Nível de ruído interno no resfriamento</b>	<b>Super</b>	<b>dB(A)</b>	<b>/</b>
	<b>Alto</b>	<b>dB(A)</b>	<b>49</b>
	<b>Médio</b>	<b>dB(A)</b>	<b>46</b>
	<b>Baixo</b>	<b>dB(A)</b>	<b>43</b>
	<b>Mudo</b>	<b>dB(A)</b>	<b>/</b>
<b>Nível de ruído externo</b>		<b>dB(A)</b>	<b>58</b>
<b>Dados elétricos</b>			
<b>Fonte de energia</b>			<b>208-230V~/60Hz/1P</b>
<b>Alcance de voltagem</b>		<b>V</b>	<b>155-265</b>
<b>Corrente nominal</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>A</b>	<b>13(1.9-16.5)</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>A</b>	<b>N.A</b>
<b>Entrada nominal</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>W</b>	<b>2714(400~3250)</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>W</b>	<b>N/A</b>
<b>Corrente máxima</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>A</b>	<b>16,0</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>A</b>	<b>N/A</b>
<b>Entrada de potência máxima</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>W</b>	<b>3250</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>W</b>	<b>N/A</b>

<b>Eficiência Energética</b>			<b>3,34</b>
<b>Gás refrigerante</b>			<b>R410A</b>
<b>Consumo de energia</b>		<b>kw/h m</b>	<b>53,3</b>
<b>Tensão Nominal</b>			<b>220 volts</b>
<b>Sistema de refrigeração</b>			
<b>Refrigeração</b>			<b>R410A/530g</b>
<b>Compressor</b>	<b>Tipo</b>		<b>variavel</b>
	<b>Modelo</b>		<b>C-6RZ210H1BBF</b>
	<b>Marca</b>		<b>SANYO</b>
<b>Sistema de ventilador</b>			
<b>Circulação de ar interno (resfriamento)</b>		<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>1450</b>
<b>Velocidade do ventilador interno H/M/L</b>	<b>Resfriamento</b>	<b>rpm</b>	<b>1250/1150/950/800/750</b>
	<b>Aquecimento</b>	<b>rpm</b>	<b>N/A</b>
	<b>Seco</b>	<b>rpm</b>	<b>800</b>
	<b>Dormir</b>	<b>rpm</b>	<b>800/800</b>
<b>Saída do motor do</b>		<b>W</b>	<b>45</b>
<b>Tipo de ventilador externo</b>			<b>Hélice</b>
<b>Velocidade do ventilador externo</b>		<b>rpm</b>	<b>850</b>
<b>Saída do motor do</b>		<b>W</b>	<b>85</b>
<b>Conexões</b>			
<b>Tubo de conexão</b>	<b>Gas</b>	<b>Polegadas</b>	<b>5/8"</b>
	<b>Liquido</b>	<b>Polegadas</b>	<b>1/4"</b>
<b>Tamanho da fiação de conexão</b>	<b>número do núcleo</b>		<b>4x0,75mm<sup>2</sup></b>
<b>Tubo de drenagem</b>			<b>O.D 16mm</b>
<b>outros</b>			
<b>Área adequada</b>		<b>m<sup>2</sup></b>	<b>40-60</b>
	<b>Evaporadora</b>	<b>mm</b>	<b>1186x340x258</b>
<b>Dimensões líquidas (W x D x H )</b>	<b>Condensador a</b>	<b>mm</b>	<b>920x380x699</b>

<b>Peso líquido</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>kg</b>	<b>17</b>
<b>Peso líquido</b>	<b>Condensadora</b>	<b>kg</b>	<b>41</b>
<b>Dimensões da embalagem (L x P x A)</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>mm</b>	<b>1262x420x337</b>
	<b>Condensadora</b>	<b>mm</b>	<b>960x400x732</b>
<b>Peso bruto com tubo</b>	<b>Evaporadora</b>	<b>kg</b>	<b>21</b>
	<b>Condensadora</b>	<b>kg</b>	<b>44</b>
<b>Classificação Energetica</b>		<b>A</b>	



@vgarcondicionado

Site: [www.vgbrasil.com](http://www.vgbrasil.com)



ESPECIFICAÇÃO AR CONDICIONADO PISO TETO 36000BTUS INVERTER - ROTACAO VARIABEL

<b>UNID.EVAPORADORA</b>		<b>VG01PTINV36INT</b>		
<b>UNID.CONDENSADORA</b>		<b>VG01PTINV36EXT</b>		
<b>Fonte de alimentação</b>		<b>V</b>	220	
<b>REFRIGERAÇÃO</b>	<b>Capacidade</b>	<b>Btu/h</b>	36000	
		<b>W</b>	1050	
	<b>Entrada</b>	<b>W</b>	240	
	<b>Corrente nominal</b>	<b>A</b>	1	
<b>Controle de operação</b>			<b>Controle sem fio</b>	
<b>Eficiência Energética</b>			<b>3,21</b>	
<b>Gás refrigerante</b>			<b>R410A</b>	
<b>Consumo de energia</b>		<b>kw/h m</b>	<b>66,04</b>	
<b>Tensão Nominal</b>			<b>220 volts</b>	
<b>Evaporadora</b>	<b>Número de linhas</b>		3	
	<b>Espaçamento das aletas</b>	<b>mm</b>	1,7	
	<b>Tipo de aleta</b>	hidrofílico alumínio		
	<b>D.O. e tipo do tubo</b>	<b>mm</b>	Φ9.52/Φ19.05(3/8"/3/4")	
			Tubo com ranhura interna	
	<b>Comprimento da bobina</b>	<b>mm</b>	948*250*70	
<b>Quantidade de circuitos</b>			6	
<b>Compressor</b>	<b>Marca</b>	GMCC		
	<b>Modelo</b>	KTM240D57UKP		
	<b>Qty</b>		1	
	<b>Entrada</b>	<b>W</b>	180	
	<b>Capacitor</b>	<b>µF</b>	5	
	<b>Velocidade</b>	<b>r/min</b>	1330/1230/1130	
<b>Motor Ventilador</b>	<b>Marca</b>	Weiling		
	<b>Modelo</b>	ysk110-180LD 4P2		

fluxo de ar	m <sup>3</sup> /h	1800
nível de ruído	dB(A)	59.5/58/55.5
Dimensão	Unidade (WxDxH)	mm 1300*670*235
	Embalagem (WxDxH)	mm 1380*765*325
Capacidade de refrigeração nominal	kW	10.55
	Btu/h	36.000
Peso líquido/bruto	kg	33/36
Pressão de projeto	MPa	4,5
Tubo de drenagem	mm	φ25
Lado do líquido/ Lado do gás	mm(incl)	φ9.52/φ19.05(3/8"/3/4")
Temperatura ambiente de trabalho	°C	16~32
<b>Classificação Energetica</b>	<b>A</b>	



ESPECIFICAÇÃO AR CONDICIONADO PISO TETO 60000BTUS INVERTER - ROTACAO VARIAVEL

<b>UNID.EVAPORADORA</b>		<b>VG01PTINV60INT</b>	
<b>UNID.CONDENSADORA</b>		<b>VG01PTINV60EXT</b>	
<b>Fonte de alimentação</b>		<b>V</b>	<b>220</b>
<b>REFRIGERAÇÃO</b>	<b>Capacidade</b>	<b>Btu/h</b>	<b>60000</b>
		<b>W</b>	<b>16000</b>
	<b>Entrada</b>	<b>W</b>	<b>320</b>
	<b>Corrente nominal</b>	<b>A</b>	<b>1,5</b>
<b>Controle de operação</b>			<b>Controle sem fio</b>
<b>Eficiência</b>			<b>3,11</b>
<b>Gás refrigerante</b>			<b>R410A</b>
<b>Consumo de</b>		<b>kw/h m</b>	<b>101,62</b>
<b>Tensão Nominal</b>			<b>220 volts</b>
<b>Evaporadora</b>	<b>Número de linhas</b>		<b>4</b>
	<b>Espac das aletas</b>		<b>mm 1,4</b>
	<b>Tipo de aleta</b>		<b>hidrofílico alumínio</b>
	<b>D.O. e tipo tubo</b>		<b>mm φ7</b>
	<b>bobina comp x alt</b>		<b>mm 1408*252*70</b>
	<b>Quantidade de circuitos</b>		<b>6</b>
	<b>Compressor</b>		
<b>Modelo</b>			<b>ATH420SDPC9EQ</b>
<b>Qty</b>			<b>1</b>
<b>Entrada</b>		<b>W</b>	<b>85</b>
<b>Capacitor</b>		<b>µF</b>	<b>5</b>
<b>Velocidade</b>		<b>r/min</b>	<b>1560/1430/1300</b>
<b>Motor Ventilador</b>	<b>Marca</b>		<b>yogan</b>
	<b>Modelo</b>		<b>ysk110-85LD 4P2</b>
<b>fluxo de ar</b>		<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>2000</b>
<b>nível de ruído</b>		<b>dB(A)</b>	<b>62/60/58</b>
<b>Dimensão</b>	<b>Unidade (WxDxH)</b>		<b>mm 1670*670*235</b>
	<b>mbalagem (WxDxH)</b>		<b>mm 1750*765*325</b>
<b>Peso líquido/bruto</b>		<b>kg</b>	<b>43/49</b>
<b>Capacidade de refrigeração nominal*</b>		<b>kW</b>	<b>16,12</b>

	<b>Btu/h</b>	<b>55.000</b>
<b>Pressão de projeto</b>	<b>MPa</b>	<b>4,5</b>
<b>Tubo de drenagem</b>	<b>mm</b>	<b>Ø25</b>
<b>Lado do líquido/ Lado do gás</b>	<b>mm(inch)</b>	<b>Ø9.52/Ø19.05(3/8"/3/4")</b>
<b>Temperatura ambiente de trabalho</b>	<b>°C</b>	<b>16~32</b>
<b>Classificação Energetica</b>	<b>A</b>	





**VG**

AR CONDICIONADO

# MANUAL DO USUÁRIO

Sistema Split de Refrigeração

## MODELOS:

ASW-09A2/ASW-QRA1-2-INT2 / ASW-09A2/ASW-QAR1-2-EXT2(9.000 BTU)

ASW-12A2/ASW-QRA1-2-INT2 / ASW-12A2/ASW-QAR1-2-EXT2(12.000 BTU)

ASW-18A2/ASW-QRA1-2-INT2 / ASW-18A2/ASW-QAR1-2-EXT2(18.000 BTU)

ASW-24A2/ASW-QRA1-2-INT2 / ASW-24A2/ASW-QAR1-2-EXT2(24.000 BTU)

ASW-30A2/ASW-QRA1-2-INT2 / ASW-30A2/ASW-QAR1-2-EXT2(30.000 BTU)

**Gás Refrigerante R410**

# GARANTIA DE 1 ANO

Instalando com nossos credenciados

Importador / Distribuidor

**EXTRA COM. ATAC. DE MAQ. E EQUIP. LTDA**

Avenida Tefé, nº 2626 - CEP: 69068-000

Manaus - Am - Brasil

Fone: (92) 2123-7400

Website: [www.vgarcondicionado.com](http://www.vgarcondicionado.com)

whatsapp: (92) 99256-1899

# CONTEÚDOS

---

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA .....	1
NOMES DE PEÇAS .....	4
DISPLAY DA UNIDADE INTERNA .....	5
FUNÇÃO DE EMERGÊNCIA & FUNÇÃO DE AUTO-REINÍCIO .....	6
CONTROLE REMOTO.....	7
INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO.....	11
PROTEÇÃO .....	16
MANUAL DE INSTALAÇÃO.....	17
MANUTENÇÃO .....	26
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS .....	27

Em linha com a política da empresa da melhoria de produto contínua, as características estéticas e dimensionais, dados técnicos e acessórios deste aparelho podem ser alterados sem aviso prévio.

⚠ **Leia este guia antes de instalar e usar o aparelho.**

⚠ **Durante a instalação das unidades interna e externa, o acesso à área de trabalho deve ser proibido às crianças. Acidentes imprevisíveis poderiam acontecer.**

⚠ **Certifique-se de que a base da unidade externa esteja firmemente fixada.**

⚠ **Verifique que o ar não pode entrar no sistema de refrigerante e verifique se há vazamentos de refrigerante ao mover o ar condicionado.**

⚠ **Realize um ciclo de teste depois de instalar o ar condicionado e registre os dados de operação.**

⚠ **A categoria do fusível instalado na unidade de controle incorporada é T 5A/ 250V.**

⚠ **O usuário deve proteger a unidade interna com um fusível de capacidade adequada para a corrente máxima de entrada ou com outro dispositivo de proteção contra sobrecarga.**

⚠ **Assegure-se de que a voltagem da rede corresponda àquela estampada na placa de classificação. Mantenha o interruptor ou o plugue de energia limpos. Insira o plugue de alimentação corretamente e firmemente no soquete, evitando o risco de choque elétrico ou incêndio devido ao contato insuficiente.**

⚠ **Verifique se o soquete é adequado para o plugue, caso contrário, o soquete deve ser alterado.**

⚠ **O aparelho deve estar equipado com meios de desconexão da rede de alimentação com uma separação de contatos em todos os polos que fornecem desligação total sob condições de sobretensão de categoria III, e estes meios devem ser incorporados na cablagem fixa de acordo com as regras de cablagem.**

⚠ **O ar condicionado deve ser instalado por pessoas profissionais ou qualificadas.**

⚠ **Não instale o aparelho a uma distância inferior a 50 cm de substâncias inflamáveis (álcool, etc.) ou de recipientes pressurizados (por exemplo, latas de spray).**

⚠ **Se o aparelho for utilizado em áreas sem a possibilidade de ventilação, devem ser tomadas precauções para evitar que qualquer vazamento de gás refrigerante permaneça no ambiente e crie perigo de incêndio.**

⚠ **Os materiais de embalagem são recicláveis e devem ser descartados em lixeiras separadas. Ao final de sua vida útil, leve o ar condicionado a um centro de coleta de resíduos especiais para o descarte.**

⚠ **Utilize apenas o ar condicionado conforme indicado neste manual. Estas instruções não se destinam a cobrir todas as condições e situações possíveis. Como acontece com qualquer aparelho eletrodoméstico, o bom senso e a cautela são sempre recomendados para instalação, operação e manutenção.**

⚠ **O aparelho deve ser instalado de acordo com os regulamentos nacionais aplicáveis.**

⚠ **Antes de acessar aos terminais, todos os circuitos de energia devem ser desconectados da fonte de alimentação.**

⚠ **O aparelho deve ser instalado de acordo com os regulamentos nacionais de fiação.**

⚠ **Este aparelho pode ser usado por crianças de 8 anos ou mais e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, se tiverem recebido supervisões ou instruções relativas ao uso do aparelho de forma segura e compreenderem os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do usuário não devem ser feitas por crianças sem supervisão.**

## REGRAS DE SEGURANÇA E RECOMENDAÇÕES PARA O INSTALADOR

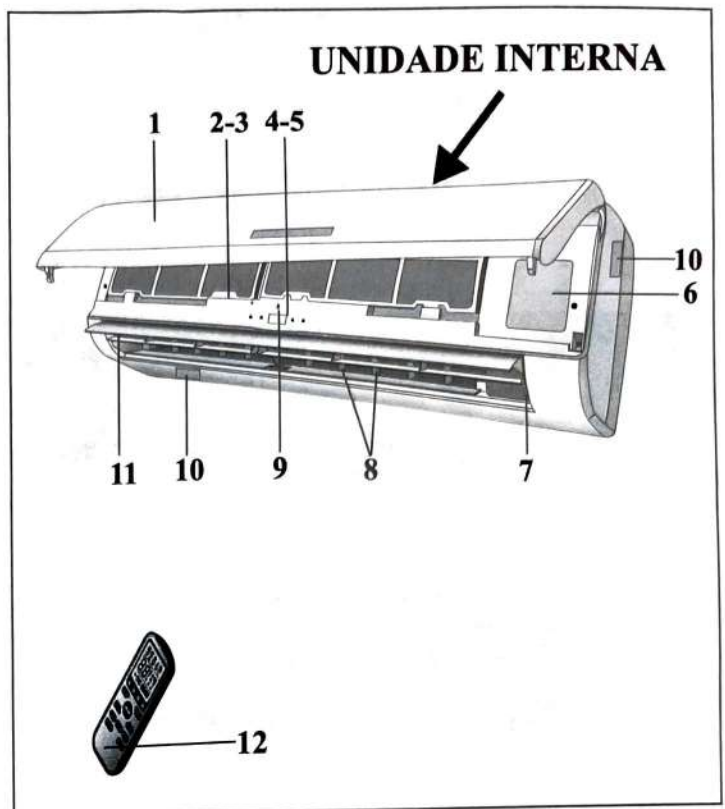
- ⚠ Não tente instalar o condicionador sozinho; contate sempre pessoal técnico especializado.
- ⚠ A limpeza e manutenção devem ser realizadas por pessoal técnico especializado. Em qualquer caso, desconecte o aparelho da rede elétrica antes de efetuar qualquer limpeza ou manutenção.
- ⚠ Assegure-se de que a voltagem da rede corresponda àquela estampada na placa de classificação. Mantenha o interruptor ou o plugue de energia limpos. Insira o plugue de energia corretamente e firmemente no soquete, evitando o risco de choque elétrico ou incêndio devido ao contato insuficiente.
- ⚠ Não retire a ficha para desligar o aparelho quando este estiver em operação, pois pode provocar uma faísca e causar um incêndio, etc.
- ⚠ Este aparelho foi concebido para ambientes domésticos de ar condicionado e não deve ser utilizado para qualquer outro fim, por exemplo, para secar roupa, arrefecer alimentos, etc.
- ⚠ Os materiais de embalagem são recicláveis e devem ser descartados nas lixeiras de resíduos separadas. Leve o ar condicionado no final da sua vida útil para um centro de recolha de resíduos especial para disposição.
- ⚠ Use sempre o aparelho com o filtro de ar montado. O uso do condicionador sem filtro de ar pode causar um acúmulo excessivo de poeira ou resíduos nas partes internas do dispositivo, com possíveis falhas subsequentes.
- ⚠ O usuário é responsável por deixar o equipamento ser instalado por um técnico qualificado, que deve verificar se ele está aterrado de acordo com a legislação vigente e inserir um disjuntor de circuito termomagnético.
- ⚠ As baterias no controle remoto devem ser recicladas ou descartadas de forma adequada.
- ⚠ Descarte de baterias de sucata --- Por favor, descarte as baterias como lixo municipal selecionado no ponto de coleta acessível.
- ⚠ Nunca permaneça diretamente exposto ao fluxo de ar frio por um longo tempo. A exposição direta e prolongada ao ar frio pode ser perigosa para a sua saúde. Um cuidado especial deve ser tomado nos quartos onde há crianças, pessoas idosas ou doentes.
- ⚠ Se o aparelho soltar fumaça ou houver cheiro de queima, interrompa imediatamente a alimentação de energia e entre em contato com o Centro de Serviços.
- ⚠ Uso prolongado do dispositivo em tais condições pode causar incêndio ou eletrocussão.
- ⚠ Realize reparos apenas por um Centro de Serviços autorizado do fabricante. Reparos incorretos podem colocar o usuário no risco de choque elétrico, etc.
- ⚠ Solte o interruptor automático se você não quiser usar o dispositivo por um longo tempo. A direção do fluxo de ar deve ser ajustada adequadamente.
- ⚠ As abas devem estar voltadas para baixo no modo de aquecimento e para cima no modo de refrigeração.
- ⚠ Utilize apenas o ar condicionado conforme indicado neste manual. Estas instruções não são destinadas a cobrir todas as condições e situações possíveis. Como acontece com qualquer eletrodoméstico, o bom senso e a cautela são sempre recomendados para instalação, operação e manutenção.
- ⚠ Certifique-se de que o aparelho esteja desconectado da fonte de alimentação quando permanecer inoperante por um longo período e antes de realizar qualquer limpeza ou manutenção.
- ⚠ A seleção da temperatura mais adequada pode evitar danos ao aparelho.

## REGRAS DE SEGURANÇA E PROIBIÇÕES

- ⊖ Não dobre, puxe ou comprima o cabo de energia, pois isso pode danificá-lo. Choques elétricos ou incêndio são provavelmente causados por um cabo de energia danificado. Somente pessoal técnico especializado pode substituir o cabo de energia danificado.
- ⊖ Não use extensões ou módulos de gangues.
- ⊖ Não toque no aparelho com os pés descalços ou partes do corpo molhadas ou húmidas.
- ⊖ Não obstrua a entrada ou saída de ar da unidade interna ou externa. A obstrução destas aberturas provoca uma redução na eficiência operativa do condicionador com possíveis falhas ou danos consequentes.
- ⊖ Não altere as características do aparelho.
- ⊖ Não instale o aparelho em ambientes onde o ar possa conter gás, óleo ou enxofre ou perto de fontes de calor.
- ⊖ Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisões ou instruções relativas à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- ⊖ Não suba ou coloque quaisquer objetos pesados ou quentes em cima do aparelho.
- ⊖ Não deixe janelas ou portas abertas por muito tempo quando o condicionador estiver funcionando.
- ⊖ Não direcione o fluxo de ar para plantas ou animais.
- ⊖ Uma longa exposição direta ao fluxo de ar frio do condicionador poderia ter efeitos negativos para as plantas e animais.
- ⊖ Não coloque o condicionador em contato com a água. O isolamento elétrico pode ser danificado e causar eletrocussão.
- ⊖ Não suba ou coloque quaisquer objetos na unidade externa.
- ⊖ Nunca insira um bastão ou objeto semelhante no aparelho. Isso pode causar ferimentos.
- ⊖ As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho. Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído por fabricante, seu agente de serviço ou pessoas qualificadas semelhantes, a fim de evitar riscos.

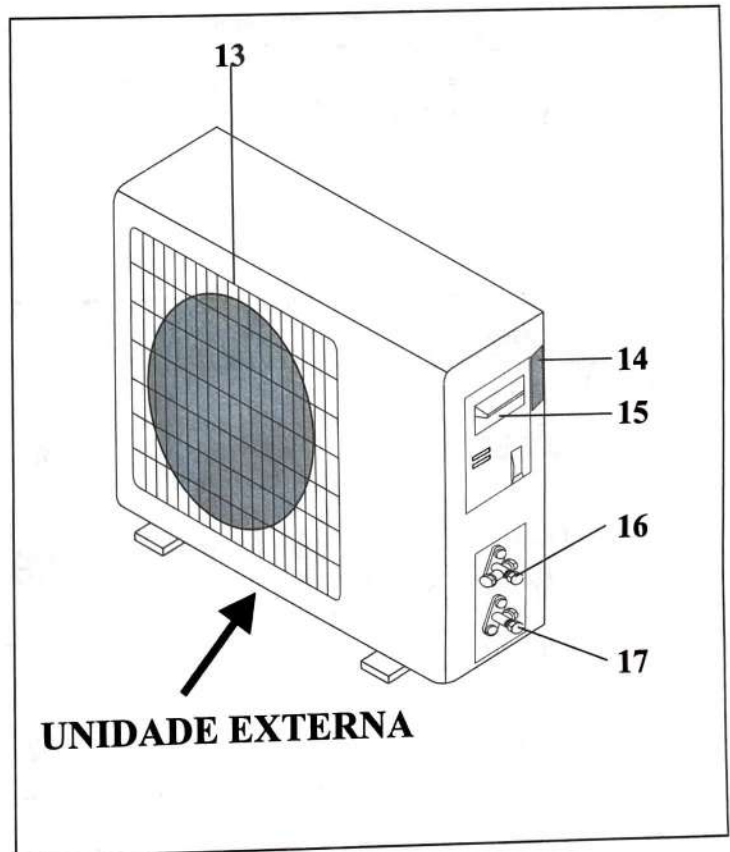
## UNIDADE INTERNA

No.	Descrição
1	Painel frontal
2	Filtro de ar
3	Filtro opcional (se instalado)
4	Display de LED
5	Receptor de sinal
6	Tampa do bloco de terminais
7	Gerador ionizador (se instalado)
8	Defletores
9	Botão de emergência
10	Etiqueta de classificação da unidade
11	Grelha de direção do fluxo de ar
12	Controle remoto



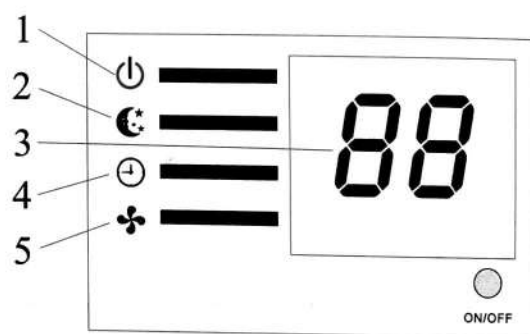
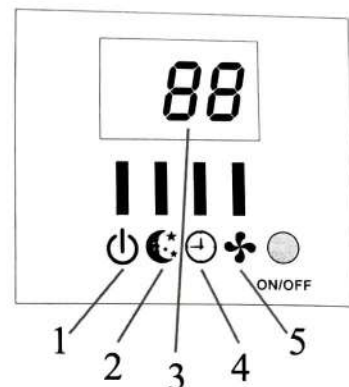
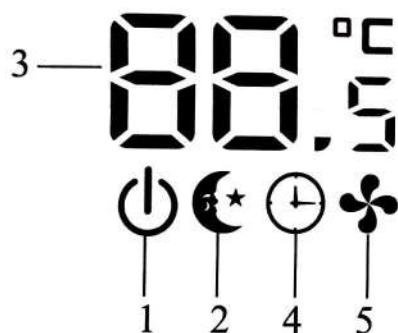
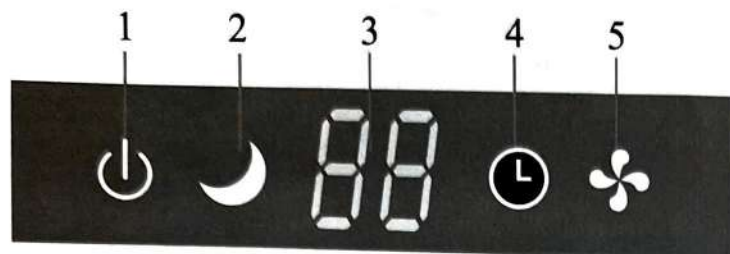
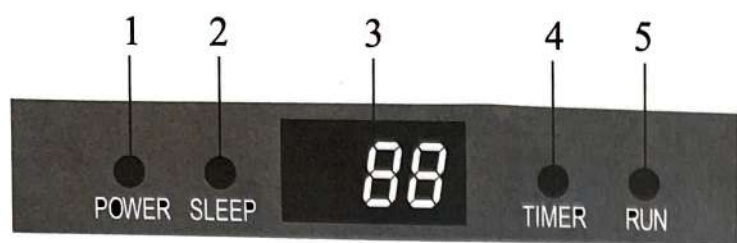
## UNIDADE EXTERNA

No.	Descrição
13	Saída de ar externa
14	Etiqueta de classificação da unidade externa
15	Tampa do bloco de terminais
16	Válvula de gás
17	Válvula de líquido



*Nota: as figuras acima servem apenas como diagrama simples do aparelho e podem não corresponder à aparência das unidades que foram compradas.*

# DISPLAY DA UNIDADE INTERNA



No.	Led		Função
1	POWER	⏻	Este símbolo aparece quando a unidade está ligada
2	SLEEP	☾	Modo de SLEEP
3	Display de temperatura (se existir) / Código de erro	88	(1) Acende-se durante a operação do Timer quando o ar condicionado está operacional (2) Exibe o código de falha quando ocorre uma falha.
4	TIMER	🕒	Acende-se durante o funcionamento do TIMER.
5	RUN	🌀	O símbolo aparece quando a unidade é ligada e desaparece quando a unidade é desligada.

⚠ *A forma e posição dos interruptores e indicadores podem ser diferentes de acordo com o modelo, porém as suas funções são as mesmas.*

# FUNÇÃO DE EMERGÊNCIA & FUNÇÃO DE AUTO-REINÍCIO

## FUNÇÃO DE AUTO-REINÍCIO

A função de auto-reinício do aparelho é predefinida pelo fabricante. Em caso de uma falha repentina de energia, o módulo memoriza as condições de configuração antes da falha de energia, quando a energia é restaurada, a unidade reinicia automaticamente com todas as configurações anteriores preservadas pela função de memória.

Para desativar a função de AUTO-REINÍCIO, faça os seguintes:

1. Desligue o ar condicionado e retire o seu plugue.
2. Pressione o botão de emergência enquanto insira o plugue.
3. Continue pressionando o botão de emergência por mais de 10 segundos até ouvir quatro bipes curtos da unidade. A função de AUTO-REINÍCIO está desativada.

• Para ativar a função de AUTO-REINÍCIO, siga o mesmo procedimento até ouvir três bipes curtos da unidade.

## FUNÇÃO DE EMERGÊNCIA

Se o controle remoto não funcionar ou a manutenção for necessária, faça os seguintes:

Abra e levante o painel frontal até um ângulo para alcançar o botão de emergência.

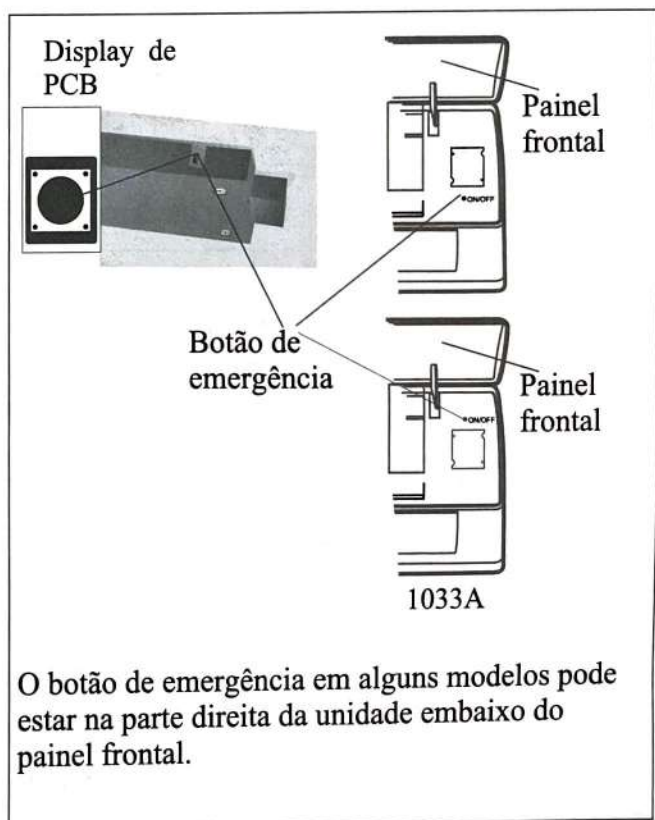
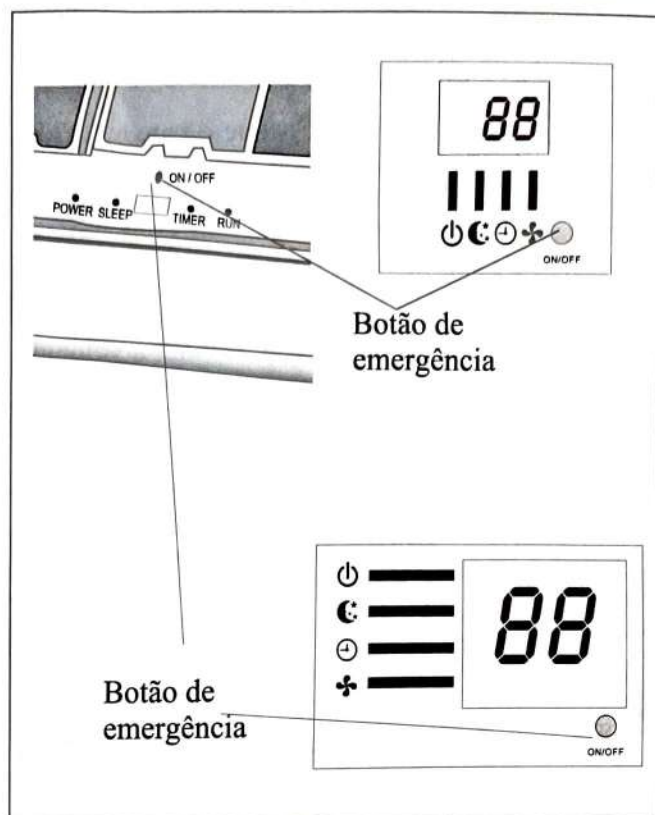
1. Um toque no botão de emergência (um bipe) levará à operação de REFRIGERAÇÃO forçada.
2. Pressionar duas vezes o botão de emergência em 3 segundo (dois bipes) levará à operação de AQUECIMENTO forçada.
3. Para desligar a unidade, só precisa pressionar o botão novamente (um único bipe longo).
4. Após 30 minutos em operação forçada, o ar condicionado começará a funcionar automaticamente no modo de resfriamento de 23oC, e a velocidade do ventilador automático.

REMOTO

\* A função FEEL está descrita na página 15.

⚠ A forma e posição dos botões de emergência podem ser diferentes de acordo com o modelo, porém as suas funções são as mesmas.

Nota: a pressão estática externa das bombas de calor é de 0 Pa para todos os modelos.



O botão de emergência em alguns modelos pode estar na parte direita da unidade embaixo do painel frontal.



# CONTROLE REMOTO

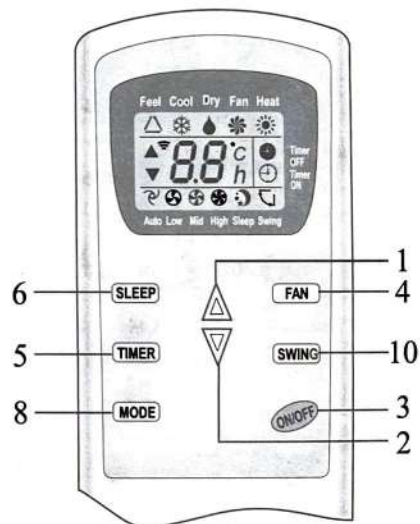
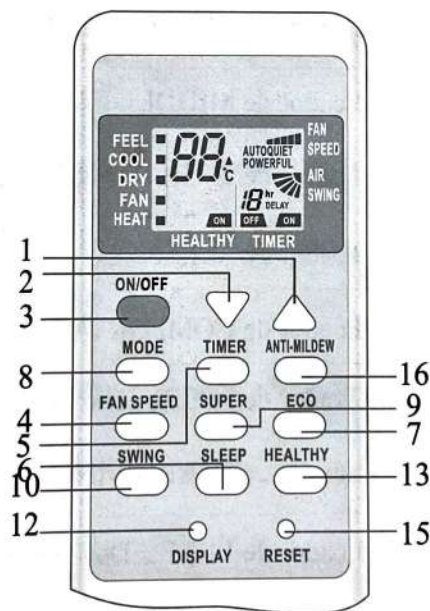
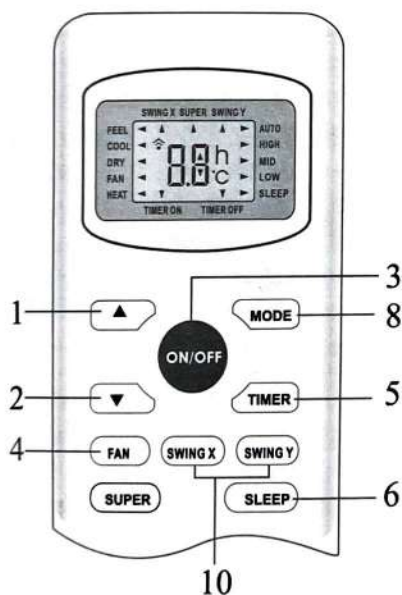
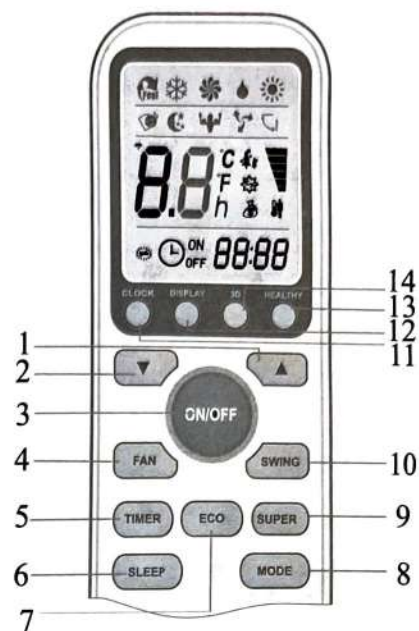
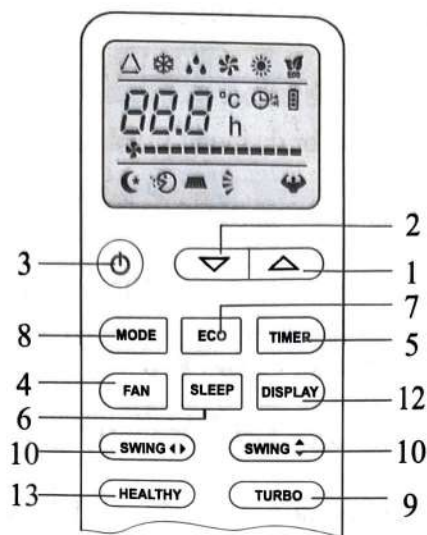
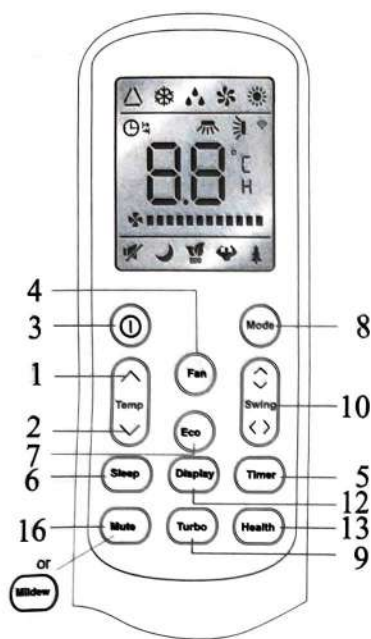
No.	Botão	Função
1	▲ (TEMP UP)	Pressione-o para aumentar a temperatura / o tempo.
2	▼ (TEMP DN)	Pressione-o para diminuir a temperatura / o tempo.
3	ON/OFF	Pressione-o para iniciar ou parar a operação.
4	FAN	Para selecionar a velocidade do ventilador de automática/baixa/média/alta.
5	TIMER	Pressione-o para configurar o auto-off timer.
6	SLEEP	Para ativar a função de "SLEEP".
7	ECO	Sob o modo de refrigeração, pressione este botão, a temperatura aumentará 2°C na base da temperatura de ajuste. Sob o modo de aquecimento, pressione este botão, a temperatura diminuirá 2°C na base da temperatura de ajuste.
8	MODE	Para selecionar o modo de operação.
9	SUPER or TURBO	Pressione este botão para ativar/desativar a função de Super, que permite que a unidade atinja a temperatura predefinida no menor tempo possível. No modo de COOL, a unidade fornecerá a temperatura máxima de arrefecimento com 16°C, e alta velocidade do ventilador. No modo de HEAT, a unidade fornecerá a temperatura máxima de aquecimento com 31°C, e alta velocidade do ventilador.
10	SWING	Para ativar ou desativar o movimento dos defletores.
11	CLOCK	Quando você pressiona este botão, o tempo vai piscando, em seguida, através de "▲" e "▼", você pode ajustar o tempo (uma vez que você pressiona, um minuto você vai ajustar; e se você continuar a pressionar, o tempo muda rapidamente), depois de ajustar o seu tempo necessário, por favor, pressione este botão novamente para fixar o tempo.
12	DISPLAY	Para ligar/desligar o display de LED.
13	HEALTHY	É um botão que controla o ionizado ou gêneros de plasma para apenas o modelo disponível.
14	3D	Quando você pressiona "3D", as abas horizontais e verticais se movem juntas ao mesmo tempo.
15	RESET	Para reiniciar o CONTROLE REMOTO
16	ANTI-MILDEW or Mute	Para ativar a função de ANTI-MILDEW ou Para ativar a função de mudo.

⚠ A aparência e alguma função do controle remoto talvez são diferentes.

⚠ A forma e posição dos botões e indicadores podem ser diferentes de acordo com o modelo, mas as suas funções são mesmas.

⚠ A unidade confirma a recepção correta de cada botão de pressão com um bipe.

# CONTROLE REMOTO

























































⚠ A aparência e alguma função do controle remoto talvez sejam diferentes.

⚠ A forma e a posição dos botões e indicadores podem diferir de acordo com o modelo, mas as suas funções são as mesmas.

# CONTROLE REMOTO

## DISPLAY do controle remoto

### Significado dos símbolos no display de cristal líquido

No.	Símbolos	Significado
1	 or 	Indicador de modo FEEL
2		Indicador de REFRIGERAÇÃO
3	 or 	Indicador de DESUMIDIFICAÇÃO
4		Indicador de OPERAÇÃO APENAS DE VENTILAÇÃO
5		Indicador de AQUECIMENTO
6	 or 	Indicador de RECEPÇÃO DE SINAL
7	 or  or  or 	Indicador de TIMER OFF
8	 or  or  or 	Indicador de TIMER ON
9	AUTO or  or  or  or  (FLASH)	Indicador de AUTO FAN
10	 or  or  or 	Indicador de LOW FAN SPEED
11	 or  or  or 	Indicador de MIDDLE FAN SPEED
12	 or  or  or 	Indicador de HIGH FAN SPEED
13	QUIET or  or  or  or 	Indicador de SLEEP
14		Indicador de COMFORTABLE SLEEP
15		Indicador de I FEEL (opcional)
16	 or  or  or 	Indicador de FLAP SWING
17		Indicador de FLAP e Defletores SWING
18	 or TURBO or POWERFUL	Indicador de SUPER
19	 or  or 	Indicador de HEALTHYH
20	 or ECO or 	Indicador de ECO
21		Indicador de ANTI-MILDEW
22	 or 	Indicador de PILHA
23	88:88	Indicador de CLOCK
24		Mute indicator

# CONTROLE REMOTO

## Substituição de Baterias

Remova a tampa da parte traseira do controle remoto, deslizando-a na direção da seta.

Instale as baterias de acordo com a direção (+ e -) mostrada no controle remoto.

Reinstale a tampa da pilha, deslizando-a no lugar.

⚠ Use 2 baterias LRO 3 AAA (1,5V). Não use baterias recarregáveis. Substitua as baterias velhas por novas do mesmo tipo quando a tela não estiver mais legível. Não descarte baterias como lixo municipal não selecionado. A coleta de tais resíduos separada para tratamento especial é necessária.

⚠ Consulte a figura 1:

i. Quando você abre a tampa da bateria, você pode ver o interruptor DIP na tampa traseira. 1

Interruptor DIP na posição	Função
°C	O controle remoto é ajustado em graus celsius
°F	O controle remoto é ajustado em graus fahrenheit
Cool	O controle remoto é ajustado apenas em modo de refrigeração
Heat	O controle remoto é ajustado em modo de refrigeração e aquecimento.

ii. NOTA: Depois de ajustar a função, você precisa retirar as baterias e repetir o procedimento descrito acima.

⚠ Consulte a figura 2:

Quando você insere as baterias pela primeira vez no controle remoto ou se as altera, é necessário programar o controle remoto somente para arrefecimento ou arrefecimento e aquecimento.

⚠ Quando você insere as baterias, os símbolos (❄️ COOL ■) e (☀️ HEAT ■) iniciam a piscar. Se você pressionar qualquer botão quando o símbolo (❄️ COOL ■) for exibido, o controle remoto será ajustado somente no modo de arrefecimento.

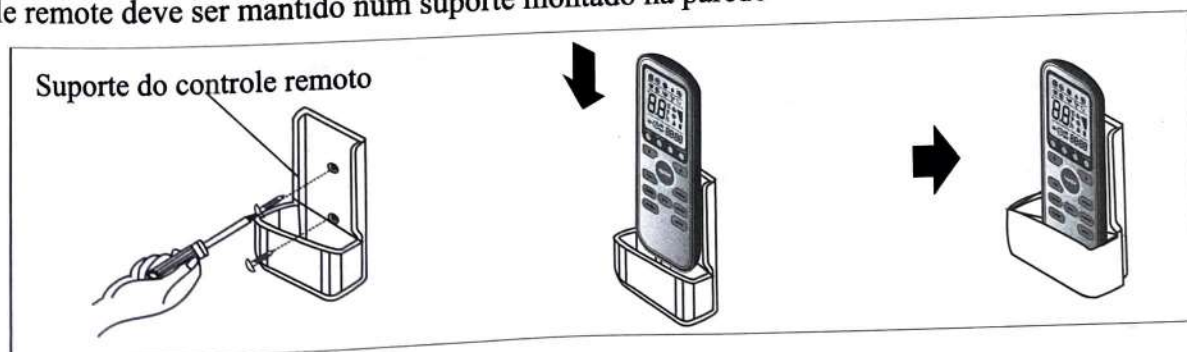
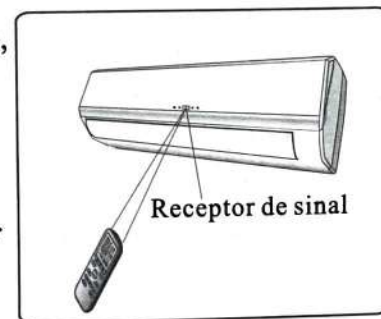
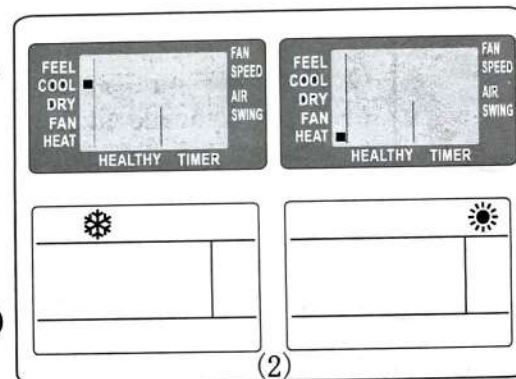
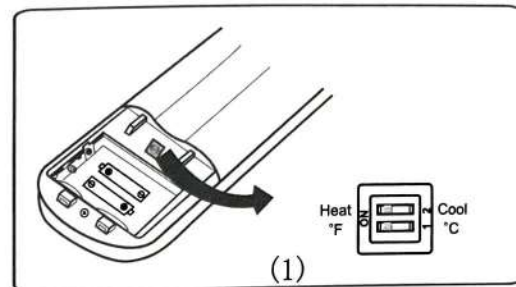
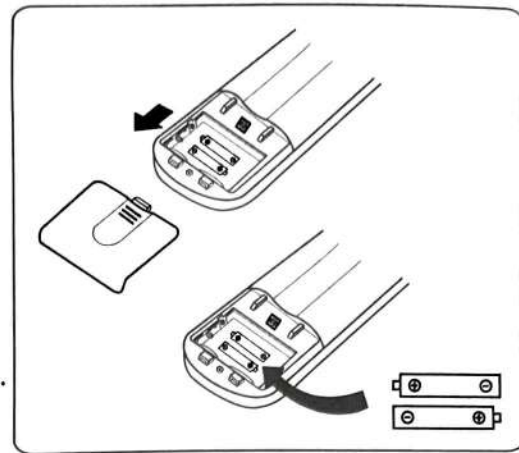
Se você pressionar qualquer botão quando o símbolo (☀️ HEAT ■) for exibido, o controle remoto será ajustado no modo de arrefecimento e aquecimento.

⚠ NOTA: Se você ajustar o controle remoto no modo de arrefecimento, não será possível activar a função de aquecimento em unidades com bomba de aquecimento. Você precisa tirar as baterias e repita o procedimento descrito acima.

- ⚠
1. Direcione o controle remoto para o ar condicionado.
  2. Verifique se não há objetos entre o controle remoto e o receptor de sinal na unidade interna.
  3. Nunca deixe o controle remoto exposto aos raios do sol.
  4. Mantenha o controle remoto a uma distância de pelo menos 1m da televisão ou de outros aparelhos elétricos.

Recomendações para localização e uso do suporte do controle remoto (se houver)

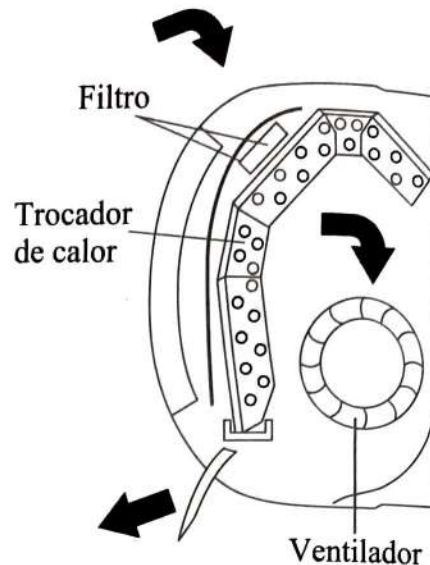
O controle remoto deve ser mantido num suporte montado na parede



# INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

O ar aspirado pelo ventilador entra na grelha e passa através do filtro, e depois sendo arrefecido/desumidificado ou aquecido através do trocador de calor.

A direção da saída de ar é motorizada para cima e para baixo pelas abas, e movida manualmente para direita e esquerda pelos defletores verticais, para alguns modelos, os defletores verticais também podem ser controlados pelo motor.



## CONTROLE "SWING" DO FLUXO DE AR



- O fluxo de saída de ar é uniformemente distribuído na sala.
- É possível posicionar a direção do ar no ótimo.

O teclado **SWING** ou **SWING** ativa o FLAP, o fluxo de ar é direcionado alternativamente de cima para baixo. A fim de garantir uma difusão uniforme do ar na sala.

O teclado **SWING** ativa os defletores motorizados, o fluxo de ar é direcionado alternativamente da esquerda para a direita. (Função opcional, depende dos modelos).

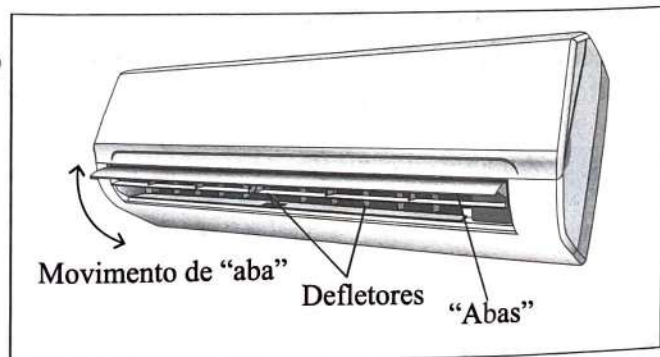
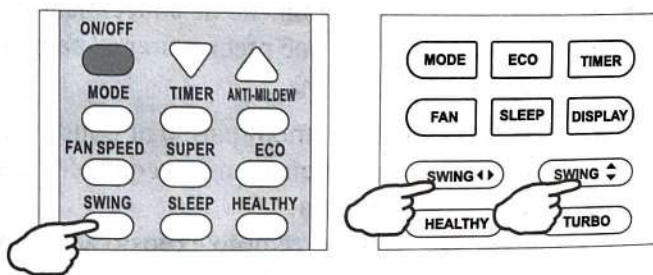
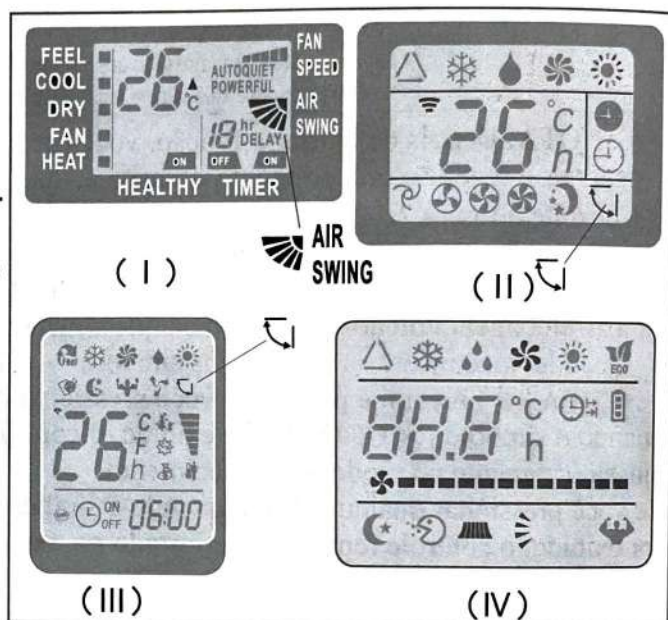
- No modo de refrigeração, oriente as abas na direção horizontal;
- No modo de aquecimento, oriente as abas para baixo enquanto o ar quente tende a subir.

Os defletores são posicionados manualmente e colocados embaixo das abas. Permitem direcionar o fluxo de ar para a direita ou para a esquerda.

⚠ *Este ajuste deve ser feito enquanto o aparelho estiver desligado.*

⚠ *Nunca posicione as abas manualmente, o mecanismo delicado pode ser seriamente danificado!*

⚠ *Nunca enfie os dedos, paus ou outros objetos nas aberturas de entrada ou saída de ar. Tal contato acidental com partes vivas pode causar danos ou ferimentos imprevisíveis.*



# INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

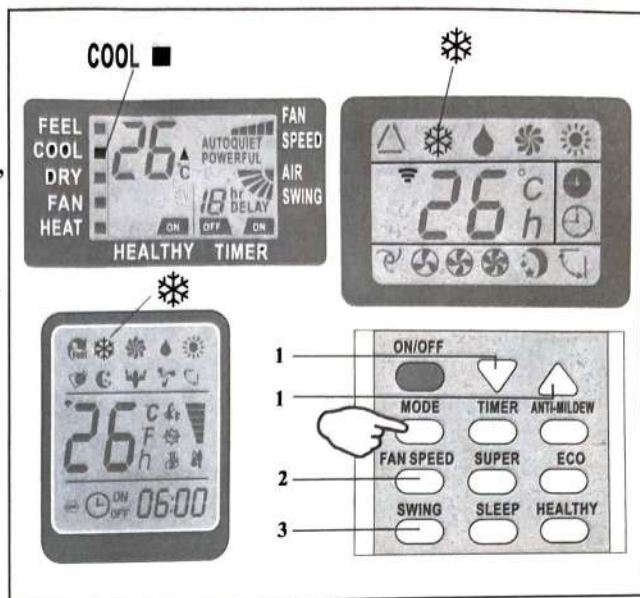
## MODO DE ARREFECIMENTO

**COOL ■** A função de arrefecimento permite que o ar condicionado resfrie a sala e, ao mesmo tempo, reduz a umidade do ar.

Para ativar a função de arrefecimento (COOL), pressione o botão **MODE** até que o símbolo ❄️ (COOL ■) apareça no display.

A função de arrefecimento é ativada configurando o botão ▲ ou ▼ a uma temperatura inferior à da sala.

Para otimizar a função do ar condicionado, ajuste a temperatura (1), a velocidade (2) e a direção do fluxo de ar (3) pressionando o botão indicado.



## MODO DE AQUECIMENTO

**HEAT ■** A função de aquecimento permite que o ar condicionado aqueça a sala.

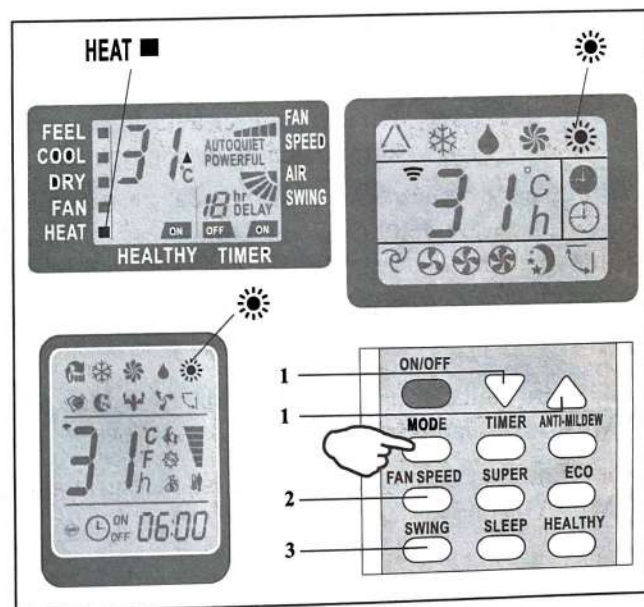
Para ativar a função de aquecimento (HEAT), pressione o botão **MODE** até que o símbolo ☀️ (HEAT ■) apareça no display.

Com o botão ▲ ou ▼, defina uma temperatura maior que a da sala.

Para otimizar a função do ar condicionado, ajuste a temperatura (1), a velocidade (2) e a direção do fluxo de ar (3) pressionando o botão indicado.

⚠️ Se o aparelho estiver equipado com um aquecedor elétrico, o que atrasa o arranque do aparelho em poucos segundos para garantir uma saída imediata de ar quente (opcional, depende do modelo).

⚠️ Na operação de AQUECIMENTO, o aparelho pode ativar automaticamente um ciclo de descongelação, que é essencial para limpar o gelo do condensador, de modo a recuperar a sua função de troca de calor. Este procedimento dura geralmente 2-10 minutos durante a operação de descongelação, o ventilador da unidade interna pára de operação. Após o descongelação, ele retorna ao modo de AQUECIMENTO automaticamente.



# INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

## MODO DE TIMER----TIMER ON



Para configurar o tempo do ar condicionado.

Para programar o tempo de ligação automática, o aparelho deve estar desligado.

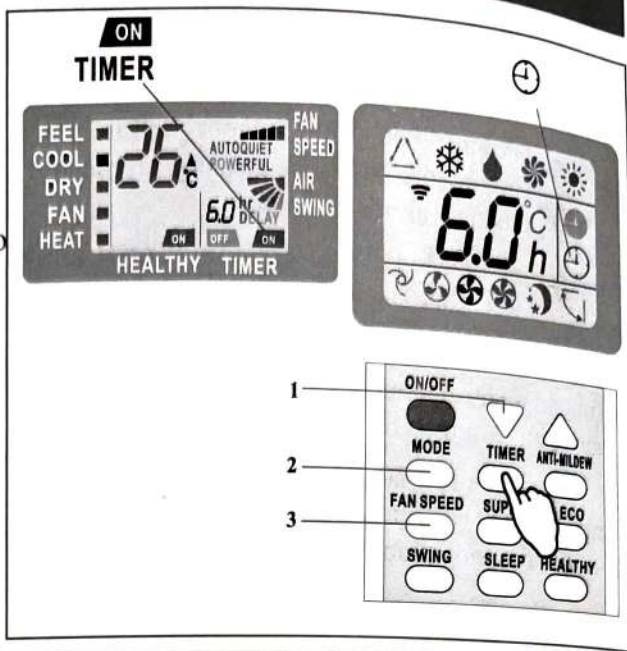
Pressione **TIMER** de primeira vez para ajustar a temperatura, pressionando o botão ▲ ou ▼ ;  
 Pressione **TIMER** de segunda vez, acerte o tempo restante pressionando o botão ▲ ou ▼ ;  
 Pressione **TIMER** de terceira vez, confirme a configuração e, em seguida, o tempo restante para a próxima ligação automática pode ser lido no display.

NOTA!

Antes de prosseguir com o tempo: programe o modo de funcionamento com o botão **MODE** (2) e a velocidade do ventilador com o botão **FAN** (3). Desligue o condicionador (com o teclado **ON/OFF**).

Nota: Para cancelar a função definida, pressione o botão **TIMER** novamente.

Nota: Em caso de falta de energia, é necessário ajustar o **TIMER ON** novamente



Display interno

## MODO DE TIMER----TIMER OFF

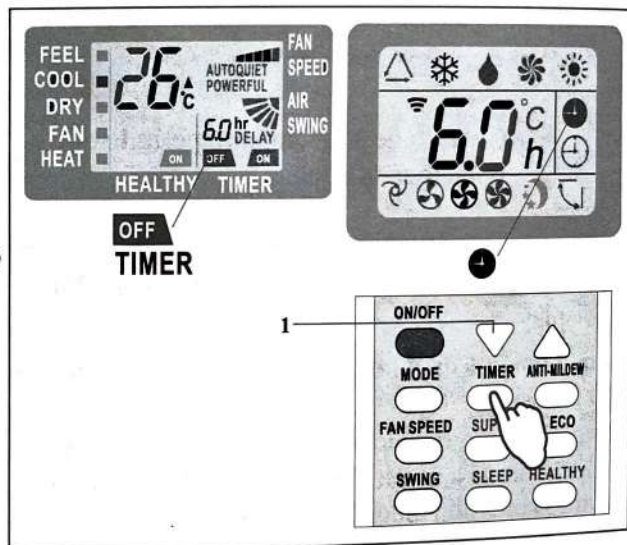


Para configurar a desligação automática do ar condicionado.

A paragem cronometrada é programada pressionando **TIMER**. Acerte o tempo de descanso, pressionado o botão ou , até que o tempo restante mostrado seja conforme a sua demanda, e depois pressione o **TIMER** novamente.

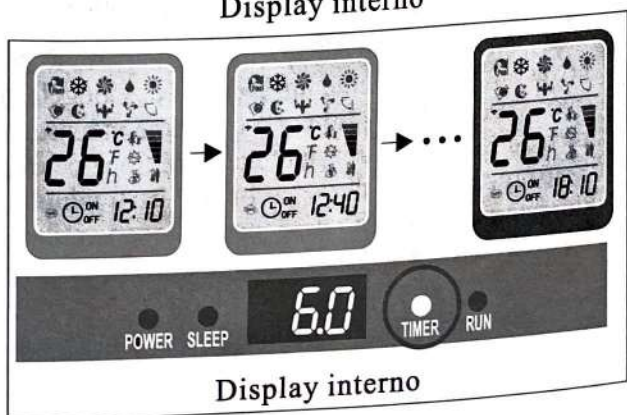
Nota: Para cancelar a função definida, pressione o botão **TIMER** novamente.

Nota: Em caso de falta de energia, é necessário ajustar o **TIMER OFF** novamente



Display interno

⚠ Nota: A função TIMER pode ser definida em intervalos de meia hora.




Display interno

# INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

## MODO DE FAN

FAN ■ 

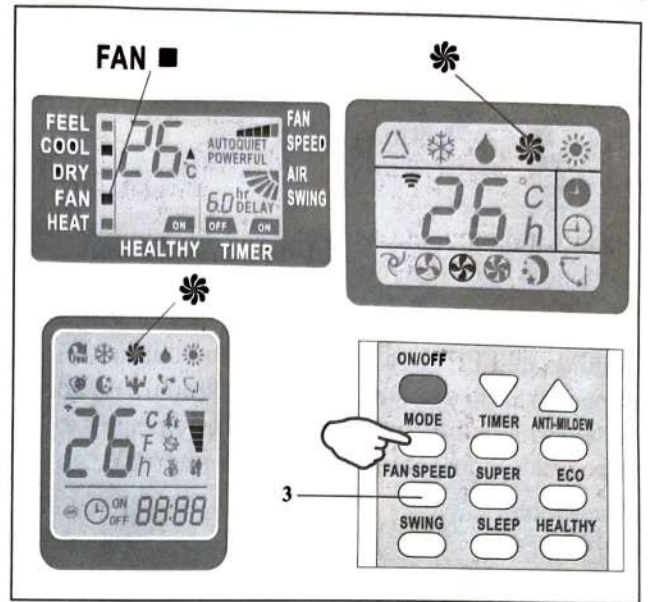
O condicionador funciona apenas em ventilação.

Para ajustar o modo de FAN, pressione **MODE** até que  (FAN ■) apareça no display.

Ao pressionar o botão **FAN**, a velocidade muda na seguinte sequência: BAIXA/MÉDIA/ALTA/AUTOMÁTICA no modo de FAN.

O controle remoto também mantém a velocidade que foi ajustada no modo de operação anterior.


No modo FEEL (automático), o ar condicionado escolhe automaticamente a velocidade do ventilador e o modo de funcionamento (ARREFECIMENTO ou AQUECIMENTO).

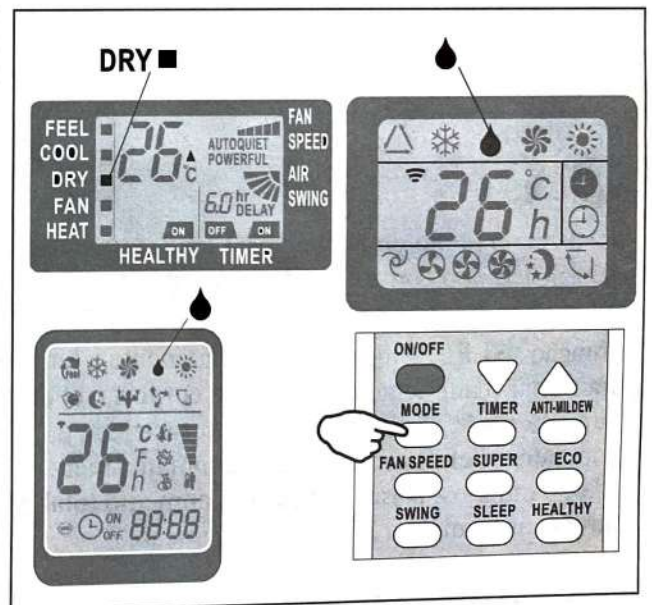


## MODO DE DRY

DRY ■ 

Esta função reduz a umidade do ar para deixar a sala mais confortável.

Para ajustar o modo de DRY, pressione **MODE** até  (DRY ■) aparecer no display. Uma função automática de ciclos de resfriamento alternados e ventilador de ar é ativada.





# INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

## MODO DE I FEEL

FEEL



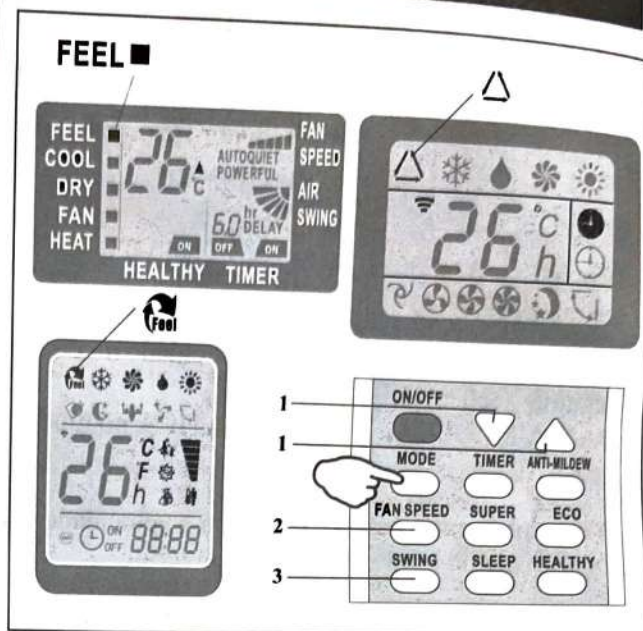
Modo automático.

Para ativar o modo de operação I FEEL (automático), pressione o botão **MODE** no controle remoto até que o símbolo ( I FEEL ■ ) apareça no display.

No modo de I FEEL, a velocidade do ventilador e a temperatura são ajustadas automaticamente de acordo com a temperatura ambiente (testada pelo sensor de temperatura incorporado na unidade interna).

Temperatura ambiente	Modo de operação	Temperatura automática
< 20°C	AQUECIMENTO(PARA TIPO DE BOMBA DE CALOR) FAN (PARA APNEAS TIPO DE RESFRIAMENTO)	23°C
20°C~26°C	DRY	18°C
> 26°C	COOL	23°C

Para otimizar a função do ar condicionado, ajuste a temperatura (apenas  $\pm 2^\circ\text{C}$ ) (1), a velocidade (2) e a direção do fluxo de ar (3) pressionando os botões indicados



## MODO DE SLEEP

AUTO QUIET

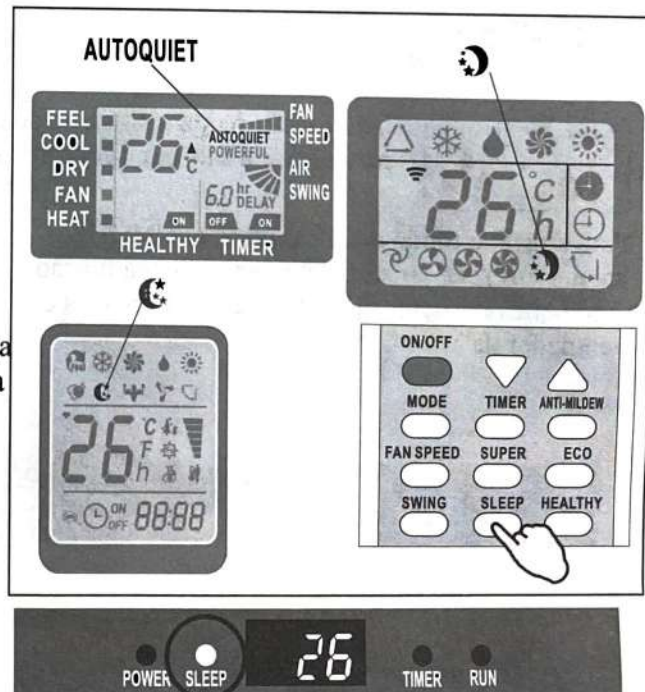


Para ativar o modo de operação SLEEP, pressione o botão **SLEEP** no controle remoto até que o símbolo (AUTO QUIET) apareça no display.

A função "SLEEP" ajusta automaticamente a temperatura para tornar o ambiente da sala mais confortável durante a noite. No modo de arrefecimento ou secagem, a temperatura definida aumentará automaticamente  $1^\circ\text{C}$  a cada 60 minutos, para alcançar um aumento total de  $2^\circ\text{C}$  durante as primeiras 2 horas de operação.

No modo de aquecimento, a temperatura definida é gradualmente diminuída em  $2^\circ\text{C}$  durante as primeiras 2 horas de operação.

Após 10 horas de funcionamento no modo de sleep, o ar condicionado é desligado automaticamente.



Display interno

## PROTEÇÃO


O ar condicionado é programado para condições de vida confortáveis e adequadas, se for usado em condicionador anormal como abaixo, algumas características de proteção de segurança podem entrar em vigor.


Para modelos de condição climática T1:

No.	MODO	Temperatura ambiente
1	Aquecimento	Temperatura exterior é superior a 24 °C
		Temperatura exterior é inferior a -7°C
		Temperatura da sala é superior a 27°C
2	Refrigeração	Temperatura exterior é superior a 43 °C
		Temperatura da sala é inferior a 21 °C
3	Secagem	Temperatura da sala é inferior a ° C

Para modelos de condição climática tropical (T3):

No.	MODO	Temperatura ambiente
1	Aquecimento	Temperatura exterior é superior a 24 °C
		Temperatura exterior é inferior a -7°C
		Temperatura da sala é superior a 27°C
2	Refrigeração	Temperatura exterior é superior a 52 °C
		Temperatura da sala é inferior a 21 °C
3	Secagem	Temperatura da sala é inferior a 18° C

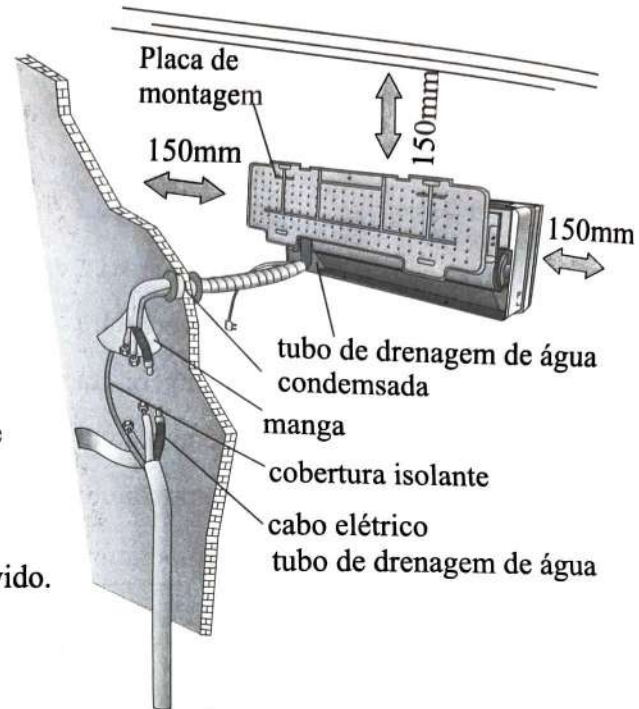
 *A unidade não opera imediatamente se estiver ligada depois de ser desligada ou depois de mudar o modo durante a operação. Esta é uma ação normal de autoproteção, você precisa esperar por cerca de 3 minutos.*

 *A capacidade e eficiência são de acordo com o teste realizado em operação de carga total \*.*  
*\*A velocidade mais alta do motor do ventilador interno e o ângulo de abertura máximo das abas e defletores são solicitados.*

# MANUAL DE INSTALAÇÃO---Seleção do local de instalação

## UNIDADE INTERNA

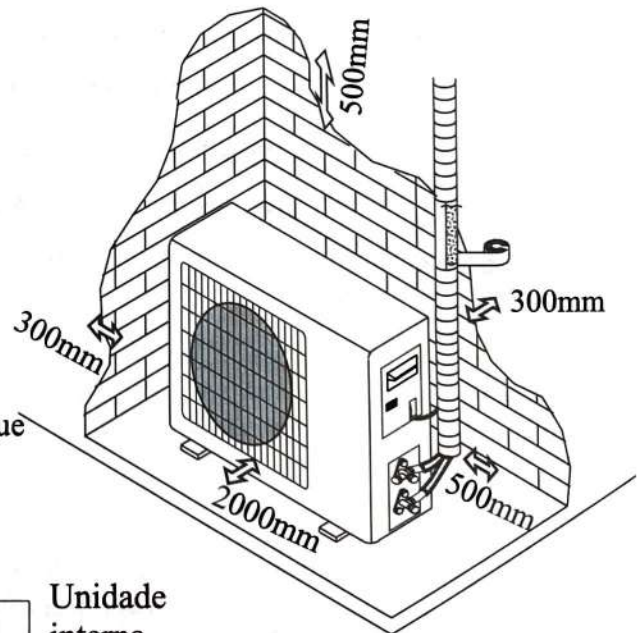
- Instale a unidade interna em uma parede resistente que não esteja sujeita a vibrações.
- As portas de entrada e saída não devem estar obstruídas: o ar deve poder soprar por toda a sala.
- Não instale a unidade perto de uma fonte de calor, vapor ou gás inflamável.
- Instale a unidade perto da tomada elétrica ou do circuito privado.
- Não instale a unidade onde ficará exposta à luz solar direta.
- Selecione um local onde a água condensada possa ser facilmente drenada e onde seja facilmente conectada à unidade externa.
- Verifique a operação da máquina regularmente e reserve os espaços necessários como mostrados na figura.
- Selecione um local onde o filtro possa ser facilmente removido.



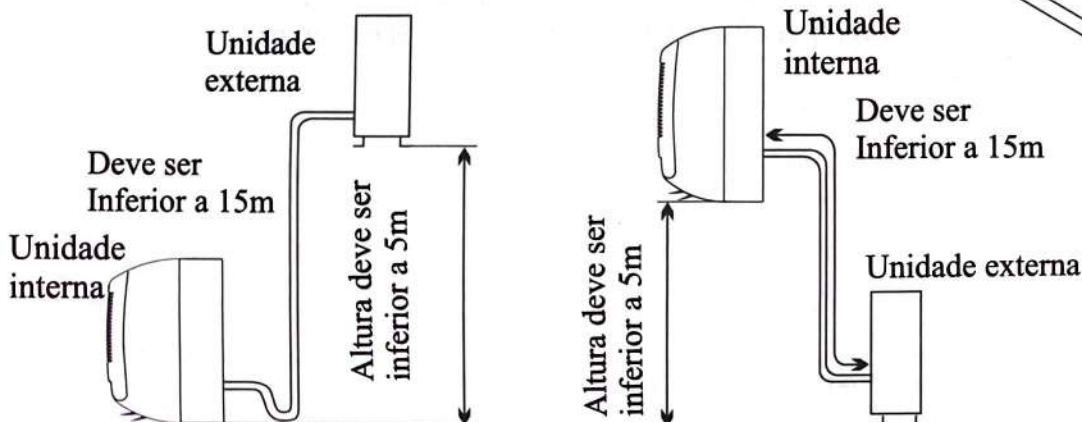
espaço mínimo a ser reservado (mm) mostrando na figura

## UNIDADE EXTERNA

- Não instale a unidade externa perto de fontes de calor, vapor ou gás inflamável.
- Não instale a unidade em locais muito ventosos ou empoeirados.
- Não instale a unidade onde as pessoas passam frequentemente. Selecione um local onde a descarga de ar e o som operacional não perturbem os vizinhos.
- Evite instalar a unidade onde será exposto à luz solar direta (caso contrário, use uma proteção, se necessário, que não interfira no fluxo de ar).
- Reserve os espaços mostrados na figura para que o ar circule livremente.
- Instale a unidade externa num local seguro e sólido.
- Se a unidade externa estiver sujeita a vibrações, coloque juntas de borracha nos pés da unidade.



## Diagrama de Instalação



O comprador deve garantir que a pessoa e/ou empresa que irá instalar, manter ou reparar o ar condicionado tenha qualificações e experiências em produtos refrigerantes

## MANUAL DE INSTALAÇÃO---Instalação da unidade interna

Antes de iniciar a instalação, decida sobre a posição das unidades interna e externa, tendo em conta o espaço mínimo reservado à volta das unidades

- ⚠ Não instale o seu ar condicionado numa sala molhada, como banheiro ou lavanderia etc.
- ⚠ O local de instalação deve estar a 250 cm ou mais acima do chão.

**Para instalar, proceda as seguintes:**

### Instalação da placa de montagem

1. Sempre monte o painel traseiro de forma horizontal e vertical;
2. Faça furos profundos de 32 mm na parede para fixar a placa;
3. Insira as âncoras de plástico no orifício;
4. Fixe o painel traseiro na parede com os parafusos de rosqueamento fornecidos;
5. Certifique-se de que o painel traseiro foi fixado com firmeza suficiente para suportar o peso.

*Nota: A forma da placa de montagem pode ser diferente da acima, mas o método de instalação é semelhante.*

### Perfuração de um orifício na parede para a tubulação

1. Faça o orifício da tubulação (Ø55) na parede com uma ligeira inclinação para baixo até o lado externo.
2. Insira a luva do orifício da tubulação no orifício para evitar que a tubulação de conexão e a fiação sejam danificadas ao passar pelo orifício.

- ⚠ O orifício deve se inclinar para baixo em direção ao exterior.

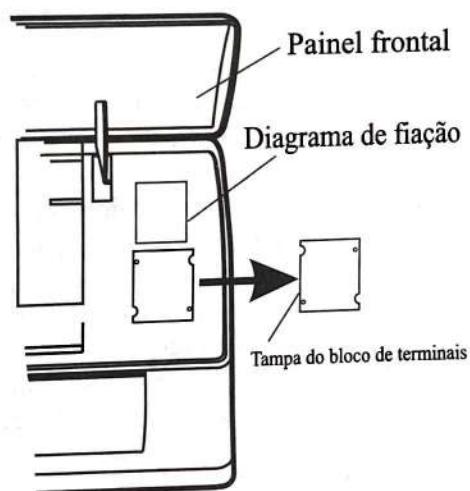
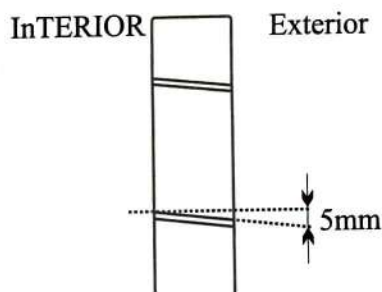
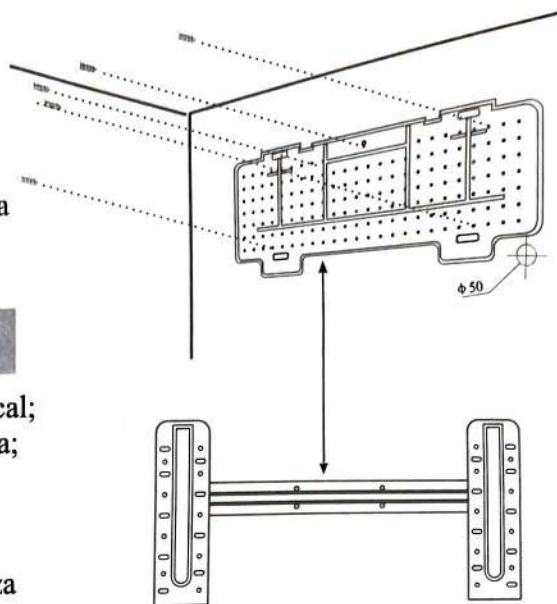
*Nota: Mantenha o tubo de drenagem na direção do orifício da parede, caso contrário pode ocorrer vazamento.*

### Conexões elétricas --- Unidade interna

1. Abra o painel frontal.
2. Retire a tampa como indicado na figura (removendo um parafuso ou quebrando os ganchos).
3. Para as conexões elétricas, consulte o diagrama do circuito na parte direita da unidade embaixo do painel frontal.
4. Conecte os fios do cabo aos terminais de parafuso, seguindo a numeração, e use o tamanho do fio adequado para a entrada de energia elétrica (consulte a placa de identificação na unidade) e de acordo com todos os requisitos atuais nacionais do código de segurança.

- ⚠ O cabo que conecta as unidades externa e interna deve ser adequado para o uso externo.
- ⚠ O plugue deve estar acessível também depois que o aparelho tiver sido instalado, para que possa ser retirado, se necessário.
- ⚠ Uma conexão de terra eficiente deve ser assegurada.
- ⚠ Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído por um Centro de Serviço autorizado.

*Nota: Opcionalmente, os fios podem ser conectados ao PCB principal da unidade interna pelo fabricante, de acordo com o modelo sem o bloco de terminais.*



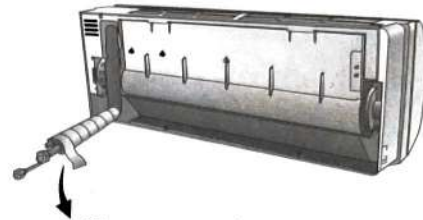
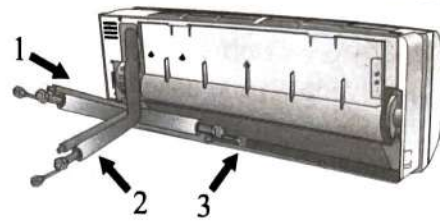
# MANUAL DE INSTALAÇÃO---Instalação da unidade interna

## Refrigerant piping connection

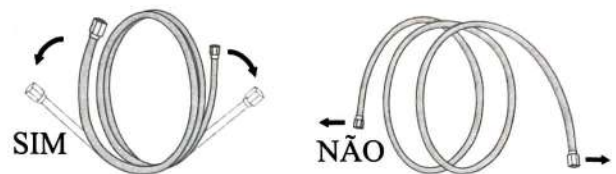
A tubulação pode ser operada nas três direções indicadas pelos números na figura. Quando a tubulação é operada na direção 1 ou 3, corte um entalhe ao longo da ranhura do lado da unidade interna com um cortador.

Passa a tubulação na direção do orifício da parede e prenda os tubos de cobre, o tubo de drenagem e os cabos de energia junto com a fita com o tubo de drenagem na parte inferior, para que a água possa fluir livremente.

- Não remova a tampa do tubo até conectá-lo, para evitar a entrada de sujeira ou umidade.
- Se o tubo estiver dobrado ou puxado com muita frequência, ficará duro. Não dobre o tubo mais de três vezes em um ponto.
- Ao estender o tubo enrolado, endireite o tubo desenrolando-o suavemente como mostrado na figura.



Forme o tubo de conexão



Estendendo o tubo enrolado

## Conexões para a unidade interna

1. Remova a tampa do tubo da unidade interna (verifique que não há detritos dentro).
2. Insira a porca de passagem e crie um flange na extremidade extrema do tubo de conexão.
3. Aperte as conexões usando duas chaves trabalhando em direções opostas.

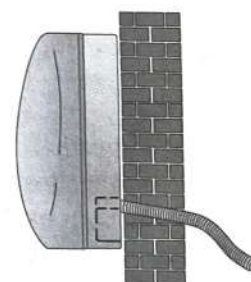


chave de torque

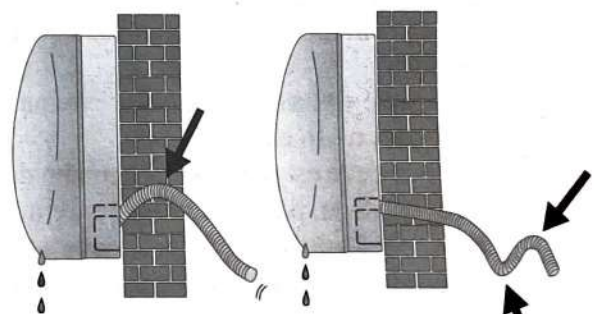
## Drenagem de água condensada da unidade interna

A drenagem de água condensada da unidade interna é fundamental para o sucesso da instalação.

1. Coloque a mangueira de drenagem abaixo da tubulação, tomando cuidado para não criar sifões.
2. A mangueira de drenagem deve inclinar-se para baixo para ajudar na drenagem.
3. Não dobre a mangueira de drenagem ou deixe-a protuberante ou torcida e não coloque a extremidade dela em água. Se um ramal estiver conectado à mangueira de drenagem, certifique-se de que ela esteja defasada quando passar para a unidade interna.
4. Se a tubulação estiver instalada à direita, os tubos, o cabo de energia e a mangueira de drenagem devem ficar para trás e fixados na parte traseira da unidade com uma conexão de tubo.
  - 1) Insira a conexão do tubo no slot relativo.
  - 2) Pressione para unir a conexão do tubo à base.



SIM



NÃO

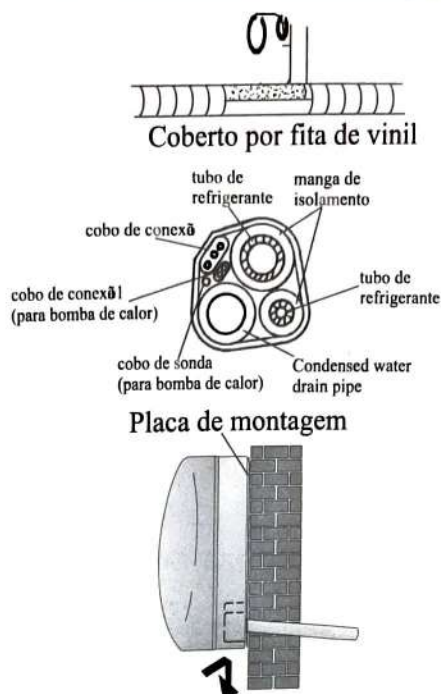
NÃO

## MANUAL DE INSTALAÇÃO---Instalação da unidade interna

### INSTALAÇÃO DA UNIDADE INTERNA

Depois de conectar o tudo de acordo com as instruções, instale os cabos de conexão. Agora instale o tubo de drenagem. Após a conexão, retarde o tubo, cabos e tubo de drenagem com o material de isolamento.

1. Organize bem os tubos, cabos e mangueira de drenagem.
2. Retarde as juntas de tubo com material isolante, prendendo-o com fita de vinil.
3. Passe o tubo preso, os cabos e o tubo de drenagem através do orifício da parede e monte a unidade interna na parte superior da placa de montagem com segurança.
4. Pressione e empurre a parte inferior da unidade interna firmemente contra a placa de montagem



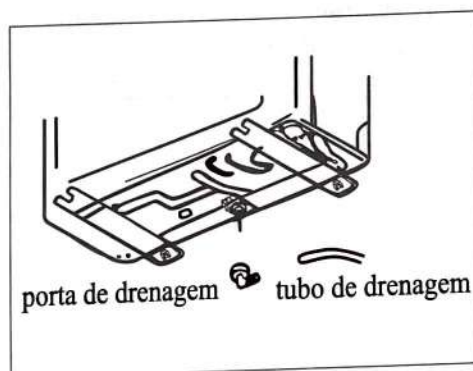
## MANUAL DE INSTALAÇÃO---Instalação da unidade externa

- A unidade externa deve ser instalada na parede sólida e fixada com segurança.
- O procedimento seguinte deve ser observado antes de conectar os tubos e os cabos de conexão: decida qual é a melhor posição na parede e deixe espaço suficiente para poder realizar a manutenção com facilidade.
- Fixe o suporte à parede usando âncoras de parafuso particularmente adequadas ao tipo de parede;
- Use uma quantidade maior de âncoras de parafuso do que a normalmente necessária para o peso que elas têm que suportar para evitar a vibração durante a operação e permanecer preso na mesma posição durante anos sem que os parafusos se soltem.
- A unidade deve ser instalada seguindo os regulamentos nacionais.

### Drenagem de água condensada de unidade externa (apenas para modelos de bomba de calor)

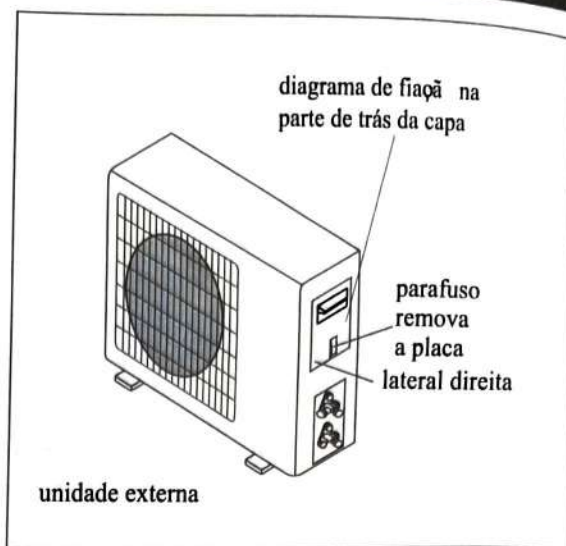
A água condensada e o gelo formado na unidade externa durante a operação de aquecimento podem ser drenados através do tubo de drenagem

1. Prenda a porta de drenagem no orifício de 25mm colocado na parte da unidade, como mostrado na figura.
2. Conecte a porta de drenagem e o tubo de drenagem. Preste atenção que a água é drenada em um local adequado.



## CONEXÕES ELÉTRICAS

1. Remova a alça na placa lateral direita da unidade externa.
2. Conecte o cabo de conexão de energia à placa de terminais.
3. A fiação deve se encaixar na unidade interna.
4. Fixe o cabo de conexão de energia com grampo de fio.
5. Confirme se o fio foi fixado corretamente.
6. Uma conexão de terra eficiente deve ser garantida.
7. Recupere a alavanca.

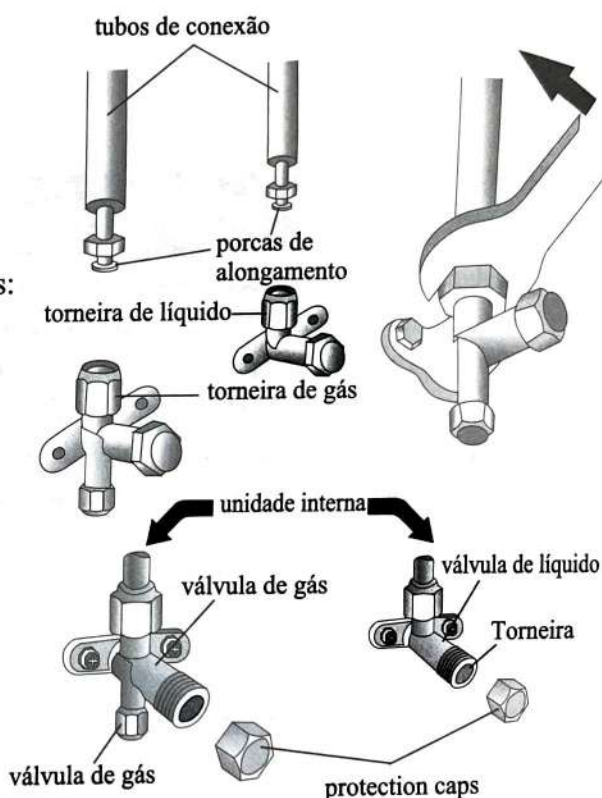


## CONEXÃO DOS TUBOS

Aparafuse as porcas de alargamento ao acoplamento da unidade externa com os mesmos procedimentos de aperto descritos para a unidade interna.

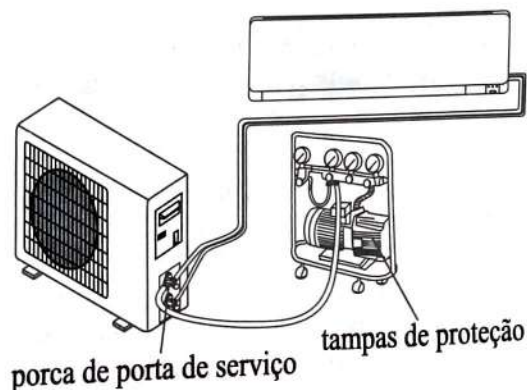
Para evitar vazamentos, preste atenção nos seguintes pontos:

1. Aperte as porcas de alargamento usando duas chaves. Preste atenção para não danificar os tubos.
2. Se o torque de aperto não for suficiente, provavelmente haverá algum vazamento. Com torque de aperto excessivo, haverá também algum vazamento, pois o flange pode ser danificado.
3. O sistema mais seguro consiste em apertar a conexão usando uma chave de fenda e uma chave dinamométrica: neste caso, use a tabela na página 23.



## PURGAÇÃO

Ar e umidade deixados dentro do circuito de refrigerante podem causar mau funcionamento do compressor. Depois de que as unidades interna e externa forem conectadas, sangre o ar e a umidade do circuito de refrigerante usando uma bomba de vácuo.



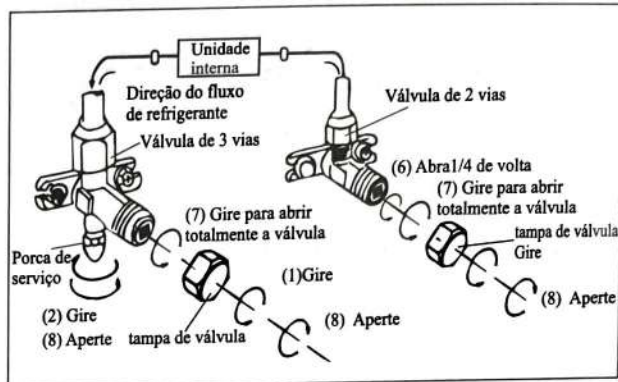
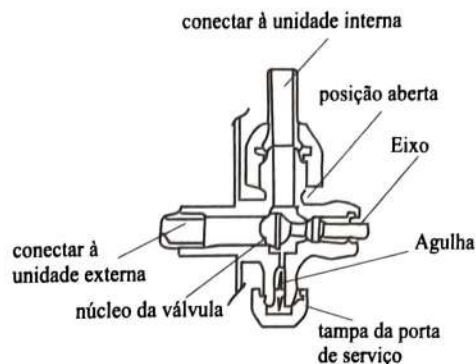
# MANUAL DE INSTALAÇÃO---Instalação da unidade externa

## PURGAÇÃO

Ar e umidade deixados dentro do circuito de refrigerante podem causar mau funcionamento do compressor. Depois de que as unidades interna e externa forem conectadas, sangue o ar e a umidade do circuito de refrigerante usando uma bomba de vácuo.

- (1) Desparafuse e remova as tampas das válvulas de 2 e 3 vias.
- (2) Desparafuse e remova a tampa da porta de serviço.
- (3) Conecte a mangueira da bomba de vácuo à porta de serviço.
- (4) Opere a bomba de vácuo por 10 - 15 minutos até que um vácuo absoluto de 10 mm Hg tenha sido atingido.
- (5) Com a bomba de vácuo ainda em operação, feche o botão de baixa pressão no acoplamento da bomba de vácuo. Pare a bomba de vácuo.
- (6) Abra a válvula de 2 vias em 1/4 de volta e feche-a após 10 segundos. Verifique todas as juntas quanto a vazamentos usando sabão líquido ou um dispositivo de vazamento eletrônico.
- (7) Gire o corpo das válvulas de 2 vias e de 3 vias. Desconecte a mangueira da bomba de vácuo.
- (8) Substitua e aperte todas as tampas nas válvulas.

### Diagrama de válvula de 3 vias



## MANUAL DE INSTALAÇÃO---Teste de operação

1. Cobertura de isolamento de vento ao redor das juntas da unidade interna e fixe-a com fita isolante.
2. Fixe a parte excedente do cabo de sinal na tubulação ou na unidade externa.
3. Fixe a tubulação na parede (depois de revesti-la com fita isolante), usando grampos ou insira-os em ranhuras de plástico.
4. Vede o orifício na parede através do qual a tubulação é passada de forma que nenhum ar ou água possa encher.

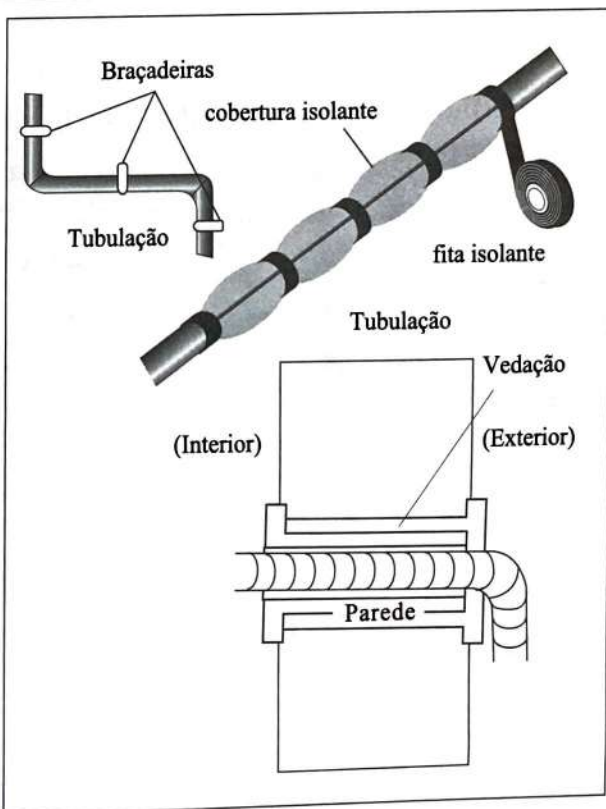
### Teste de unidade interna

- Se o ON / OFF e o FAN operam normalmente?
- Se o MODE opera normalmente?
- Se o ponto de ajuste e o TIMER funcionam corretamente?
- Se cada luz acende normalmente?
- Se a aba para a direção do fluxo de ar opera normalmente?
- Se a água condensada é drenada regularmente?

### Teste de unidade externa

- Há algum ruído ou vibração anormal durante a operação?
- O ruído, o fluxo de ar ou a drenagem de água condensada poderiam perturbar os vizinhos?
- Existe algum vazamento de refrigerante?

*Nota: o controlador eletrônico permite que o compressor inicie somente três minutos após que a voltagem tenha atingido o sistema.*





# MANUAL DE INSTALAÇÃO---Informações para o instalador

TIPO DE VELOCIDADE FIXA MODELO capacidade (Btu/h)	7k	9k	12k	15/18k	22/24k	28/30k/36k
Diâmetro do tubo de líquido	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)
Diâmetro do tubo de gás	3/8 " (φ 9.52)	3/8 " (φ 9.52)	3/8 " (φ 9.52)	1/2 " (φ 12)	5/8 " (φ 15.88)	5/8 " (φ 15.88)
Comprimento do tubo com carga de padrão	3m	3m	3m	4m	4m	4m
Distância máxima entre a unidade interna e externa	15m	15m	15m	15m	15m	15m
Carga de refrigerante adicional	20g/m	20g/m	20g/m	30g/m	30g/m	30g/m
Diferença máxima de nível entre unidade interna e externa	5m	5m	5m	5m	5m	5m
Tipo de refrigerante (1)	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

TIPO DE INVERSOR MODELO capacidade (Btu/h)	9k	12k	15/18k	22/24k
Diâmetro do tubo de líquido	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)	1/4 " (φ 6)
Diâmetro do tubo de gás	3/8 " (φ 9.52)	3/8 " (φ 9.52)	1/2 " (φ 12)	1/2 " (φ 12)
Comprimento do tubo com carga de padrão	3m	3m	3m	4m
Distância máxima entre a unidade interna e externa	15m	15m	15m	15m
Carga de refrigerante adicional	20g/m	20g/m	20g/m	30g/m
Diferença máxima de nível entre unidade interna e externa	5m	5m	5m	5m
Tipo de refrigerante (1)	R410A	R410A	R410A	R410A

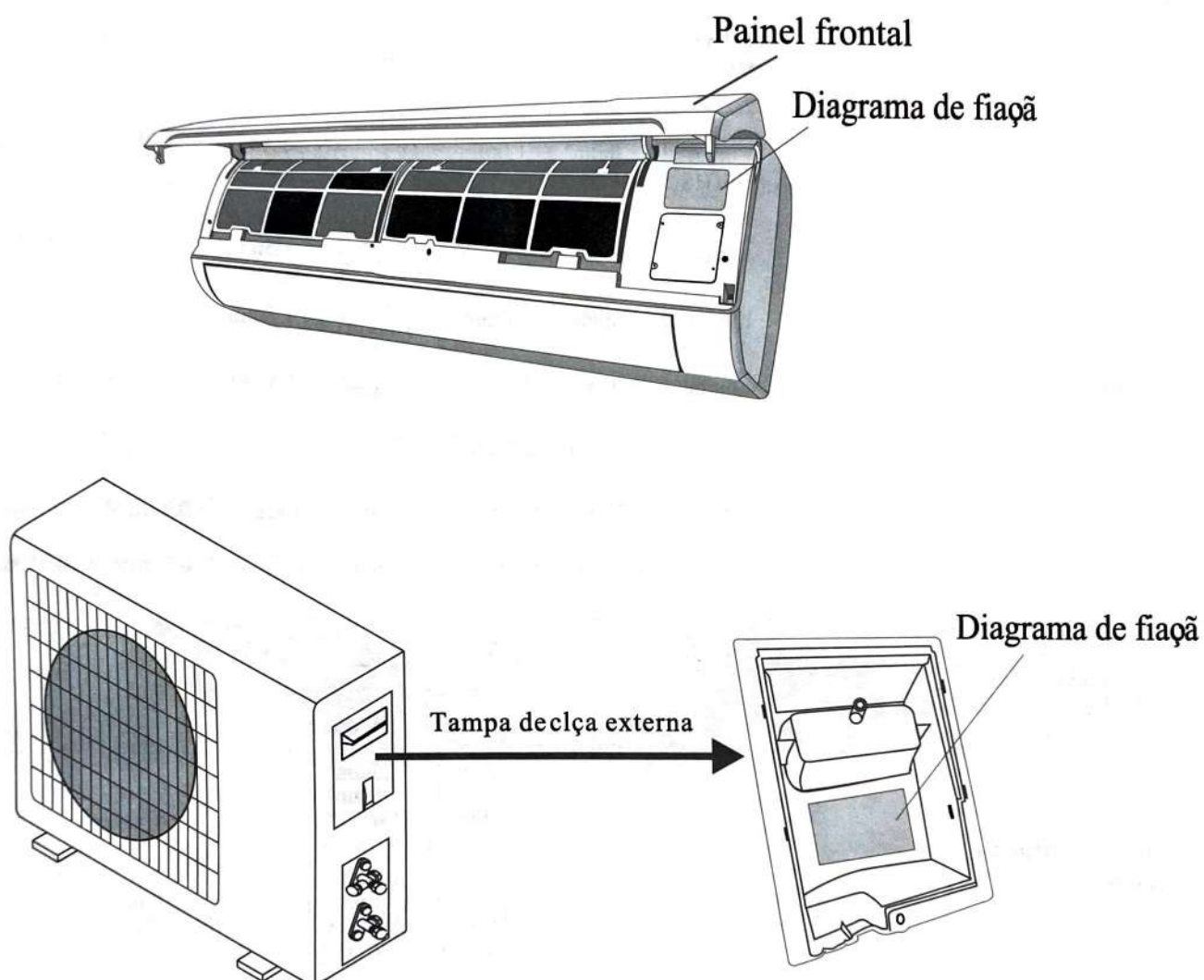
(1) Consulte a etiqueta de classificação de dados colada na unidade externa.

## TORQUE DE APERTO PARA CAPAS DE PROTEÇÃO E CONEXÃO DE FLANGE

TUBO	TORQUE DE APERTO [N x m]	ESTRESSE CORRESPONDENTE (usando uma chave de 20 cm)		TORQUE DE APERTO [N x m]
1/4 " (φ 6)	15 - 20	força do pulso	Porca da porta de serviço	7 - 9
3/8 " (φ 9.52)	31 - 35	força do braço	Tampas de proteção	25 - 30
1/2 " (φ 12)	35 - 45	força do braço		
5/8 " (φ 15.88)	75 - 80	força do braço		


## DIAGRAMA DE FIAÇÃO

Para modelos diferentes, o diagrama de fiação pode ser diferente. Por favor, consulte os diagramas de fiação colados respectivamente na unidade interna e na unidade externa.  
Na unidade interna, o diagrama de fiação é colado embaixo do painel frontal;  
Na unidade externa, o diagrama de fiação é colado na parte traseira da tampa da alça externa.



*Nota: Para alguns modelos, os fios têm sido conectados ao PCB principal da unidade interna pelo fabricante sem bloco de terminais.*

## ESPECIFICAÇÃO DOS FIOS DE CABO

MODELO capacidade (Btu/h)		5k	7k	9k	12k	15/18k	22/24k	28/30k/36k
		área de seção						
<b>Cabo de alimentação de energia</b>	N	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	2.5mm <sup>2</sup> AWG14 H05RN-F	4.0mm <sup>2</sup> AWG12
	L	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	2.5mm <sup>2</sup> AWG14 H05RN-F	4.0mm <sup>2</sup> AWG12
	E	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> AWG18	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	2.5mm <sup>2</sup> AWG14 H05RN-F	4.0mm <sup>2</sup> AWG12
<b>Cabo de alimentação de conexão</b>	N	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
	L	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
	1	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup>	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
	2	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
	3	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
		0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>

TIPO DE INVERSOR MODELO capacidade (Btu/h)				9k	12k	18/22k	24k
		área de seção					
<b>Cabo de alimentação de energia</b>	N			1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	2.5mm <sup>2</sup> AWG14
	L			1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	2.5mm <sup>2</sup> AWG14
	E			1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm) AWG18 (AWG16)	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	2.5mm <sup>2</sup> AWG14
<b>Cabo de alimentação de conexão</b>	N			1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
	L			1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
	1			1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>
				1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.0mm <sup>2</sup> (1.5mm)	1.5mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup>

Parâmetros do fusível da unidade interna do ar condicionado de 220V 7K , 9K , 12K 15K , 16K , 18K , 22K , 24K , 30K é 50T, 3,15A

Parâmetros do fusível da unidade interna de 110V 7K , 9K 12k é 50T, 3,15A,

Parâmetros do fusível da unidade externa do ar condicionado de 125V 7K , 9K , 12K é 61T, 15A

Parâmetros do fusível da unidade externa do ar condicionado de 250V 18K , 22K , 24K é 65TS, 25A

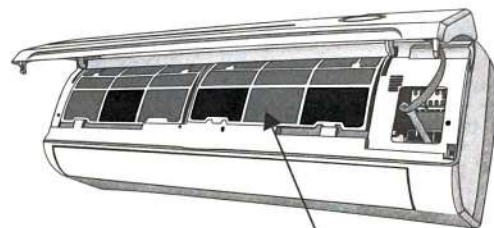
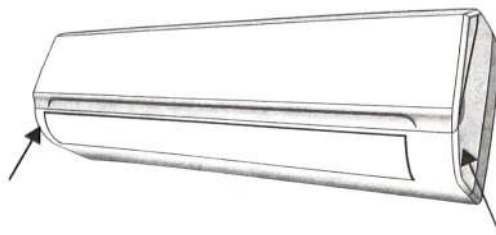
## MANUTENÇÃO

A manutenção periódica é essencial para manter seu ar condicionado eficiente. Antes de realizar qualquer manutenção, desconecte a fonte de alimentação retirando o plugue da tomada.

### UNIDADE INTERNA

#### FILTRO ANTI-PÓEIRA

1. Abra o painel frontal seguindo a direção da seta
2. Mantendo o painel frontal levantado com uma mão, retire o filtro de ar com a outra mão
3. Limpe o filtro com água; se o filtro estiver sujo de óleo, pode ser lavado com água morna (não excedendo 45°C). Deixe secar em local fresco e seco.
4. Mantendo o painel frontal levantado com uma mão, insira o filtro de ar com a outra mão
5. Feche

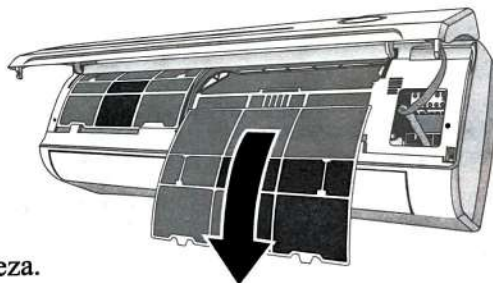


Filtro anti-poeira

O filtro eletrostático e desodorante (caso instalados) não podem ser lavados ou regenerados e devem ser substituídos por novos filtros a cada 6 meses.

#### LIMPEZA DO TROCADOR DE CALOR

1. Abra o painel frontal da unidade e espere até o seu maior curso e, em seguida, tire-o das dobradiças para facilitar a limpeza.
2. Limpe a unidade interna usando um pano com água (não superior a 40°C) e sabão neutro. Nunca use solventes agressivos ou detergentes.
3. Se a unidade externa estiver entupida, remova as folhas e os resíduos e remova a poeira com jato de ar ou um pouco de água.



### FIM DA MANUTENÇÃO DE ESTAÇÕES

1. Desconecte o interruptor automático ou a ficha.
2. Limpe e substitua os filtros
3. Em um dia ensolarado, deixe o condicionador trabalhar em ventilação por algumas horas, para que o interior da unidade possa secar completamente.

### SUBSTITUIÇÃO DAS BATERIAS

Quando: • Não há bipe de confirmação ouvido a partir da unidade interna.

- O LCD não atua.

Como: • Tire a tampa na costa.

- Coloque as novas baterias respeitando os símbolos + e -.

Nota: Use apenas baterias novas. Remova as baterias do controle remoto quando o condicionador não estiver em operação

**AVISO!** Não jogue as baterias no lixo comum, elas devem ser descartadas nos recipientes especiais situados nos pontos de coleta.

## SOLUÇÃO DE PROBLEMA

DEFEITOS	CAUSAS POSSÍVEIS
O aparelho não funciona	Falha de energia/plugue retirado
	Motor do ventilador da unidade interna/externa danificada
	Disjuntor de circuito termomagnético com defeito do compressor
	Dispositivo de proteção ou fusíveis com defeito.
	Conexões soltas ou plugue retirado
	Às vezes, ele pára de funcionar para proteger o aparelho.
	Voltagem superior ou inferior à faixa de voltagem
	Função de TIMER-ON ativada
Painel de controle eletrônico danificado	
Odor estranho	Filtro de ar sujo
Ruído de água corrente	Fluxo reverso de líquido na circulação de refrigerante
Névoa fina vem da saída de ar	Isso ocorre quando o ar na sala torna-se muito frio, por exemplo, nos modos de "REFRIGERAÇÃO" ou "DESUMIDIFICAÇÃO/SECAGEM".
Barulho estranho pode ser ouvido	Este barulho é feito pela expansão ou contração do painel frontal devido a variações em temperatura e não indica o problema.
Fluxo de ar insuficiente, quente ou frio	Configuração de temperatura inadequada.
	A entrada e saída de ar da unidade interna e externa foi bloqueada.
	O filtro de ar está bloqueado.
	A velocidade do ventilador ajustada para a mínimo.
	Outras fontes de calor na sala.
O aparelho não responde aos comandos	Sem refrigerante.
	O controle remoto não está perto suficiente da unidade interna.
	A bateria no controle remoto pode ter se esgotada.
O display está desligado	Obstáculos entre o controle remoto e o receptor de sinal na unidade interna.
	Função de LED ativo
	Falha de energia

**Desligue imediatamente o ar condicionado e desconecte a fonte de alimentação em caso de:**

- Ruídos estranhos durante a operação.
- Painel de controle eletrônico defeituoso.
- Fusíveis ou interruptores defeituosos.
- Pulverização de água ou objetos dentro do aparelho.
- Cabos ou plugues superaquecidos.
- Cheiros muito fortes provenientes do aparelho.

### SINAIS DE ERRO NO DISPLAY

Em caso de erro, o display na unidade interna mostra os seguintes códigos de erro:

	Luz de RUN	Descrição do problema
E1	pisca uma vez	Falha do sensor de temperatura interior
E2	pisca duas vezes	Falha do sensor de temperatura do tubo interior
E6	pisca seis vezes	Mau funcionamento do motor do ventilador interior.

# CERTIFICADO DE GARANTIA PARA AR CONDICIONADO

NOTA FISCAL Nº

Obrigado por escolher um VGI

Só a marca mais presente nos lares Amazonense pode oferecer tanto conforto e tranquilidade aliados à tecnologia.

A presença da VG em todo o Amazonas é a prova da nossa preocupação em respeitar e bem atender nossos consumidores.

E não foi diferente ao desenvolvermos este Condicionador de Ar Split.

Pensamos em cada detalhe para melhor atender suas necessidades e tornar sua vida ainda mais agradável, moderna e descomplicada.

Siga corretamente as instruções contidas neste manual e aproveite o máximo do seu novo produto.

A instalação deve ser realizada, preferencialmente, por Empresas Credenciadas VG. Caso preferir, contate um especialista de sua confiança e utilize as normas nacionais relativas à ligação elétrica (NBR 5410) e de refrigeração (NBR 6675).

Mantenha sempre em mãos o manual de instalação do produto. Este Manual o ajudará a esclarecer suas dúvidas e conhecer melhor todos os benefícios que só um VG pode oferecer.

## CONDICIONADOR DE AR SPLIT

- Certificado de Condicionador de Ar oferece a seguinte garantia: 01 (um) ano contra defeitos de fabricação e corrosão natural do gabinete e base recipiente (exclui-se a corrosão provocada por riscos, amassados e uso de produtos químicos), contados a partir da data de entrega do produto ao Consumido, conform expresse na necessária Nota Fiscal de Compra do primeiro proprietário.

### IMPORTANTE:

Para que esta garantia seja válida na sua totalidade, o equipamento deverá ser instalado necessariamente por em empresa credenciada pela EXTRA e seus REVENDENDORES, com o devido preenchimento do CTI (Controle Técnico de Instalação) e execução periódica de um plano de manutenção preventiva.

Por se tratar de uma garantia complementar e legal, informamos que:

Caso esta instalação seja feita por empresa não credenciada, a garantia contra defeitos de fabricação deste equipamento ficará limitada à garantia legal de 90 (noventa dias).

A validade desta garantia está condicionada ao uso do equipamento em condições normais, de acordo com as informações contidas no 'Manual de Operação' deste produto inclusive quanto a manutenção preventiva anual.

Estão excluídas desta garantia (Complementar a legal), os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural ou descumprimento das instruções do manual do produto, tais como peças plásticas, pintura, filtro de ar, filtro secador, fusíveis, correias, fluido refrigerante e acessório incorporados à instalação que gozem da garantia legal de 90 (noventa) dias. Estão no verso a relação das empresas credenciadas para a sua escolha.

Ao necessitar de assistência técnica o Consumidor deverá solicitar os serviços da empresa credenciada EXTRA (92-2123-7400) que executou a instalação, apresentando obrigatoriamente a Nota Fiscal de Compra.

### ESTA GARANTIA NÃO COBRIRÁ:

- Despesas com Instalação do Produto.
- Produtos ou peças danificadas danificadas por acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassados ou atos e efeitos da natureza.
- O não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde o produto está instalado.
- Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparação do local onde será instalado o produto (ex: rede elétrica, conexões elétricas, tomadas, alvenaria, aterramento, etc.).
- Chamadas unicamente relacionadas a orientação de uso constante no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança.
- Se o produto for ligado em tensão elétrica diferente da especificada no produto.
- Ter sofrido danos causados por acidentes ou agentes da natureza ou por descumprimento das instruções constantes no manual do produto, quanto ao uso, instalação e manutenção.
- Se o produto for examinado reparado por pessoa não autorizada pelo fabricante ou ainda, se tiverem sido utilizadas peças de reposição não originais.
- Se for constatado qualquer defeito ocasionado por falta de manutenção preventiva.
- Também não se incluem nesta garantia as despesas pertinentes à instalação e manutenção preventiva do produto.

A EXTRA obriga-se a prestar serviços de garantia somente no perímetro urbano das localidades onde mantém empresas credenciadas. Fora destes locais, as despesas de locomoção e/ou transporte ocorrem por conta e risco do Consumidor.

**FALE COM A VG (92) 2123-7400**

## COMPROVANTE DE RECEBIMETO E ACEITAÇÃO DO TERMOS DE GARANTIA

DATA

NOTA FISCAL Nº

IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Certificado de Registro Cadastral - CRC**

(Emissão conforme art. 17 da Instrução Normativa nº 03, de 26 abril de 2018)

CNPJ: 30.579.959/0001-94  
Razão Social: R W V LTDA

Atividade Econômica Principal:

**4679-6/99 - COMÉRCIO ATACADISTA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO EM GERAL**

Endereço:

**RUA IGNACIO MAGALHAES, 180 - SAO JORGE - 69.033-130 - Manaus / Amazonas**

Observações:

A veracidade das informações poderá ser verificada no endereço <https://comprasnet.gov.br>.  
Este certificado não substitui os documentos exigidos em lei.

Emitido em: 05/06/2024 13:38

1 de 1



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 30.579.959/0001-94 DUNS®: 94\*\*\*\*\*70  
Razão Social: R W V LTDA  
Nome Fantasia: R W V COMERCIO  
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 07/05/2025  
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

#### Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta  
Impedimento de Licitar: Nada Consta

#### Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

##### I - Credenciamento

##### II - Habilitação Jurídica

##### III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	19/11/2024	Automática
FGTS	Validade:	27/06/2024	Automática
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	02/12/2024	Automática

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

Receita Estadual/Distrital	Validade:	03/07/2024
Receita Municipal	Validade:	11/07/2024

##### VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2025

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 05/06/2024 13:38

CPF: 794.XXX.XXX-20 Nome: RALEN VERAS DA SILVA

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





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

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

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

13200897889

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

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

Nome: R W V LTDA

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



AMN2379245442

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	002			ALTERACAO
		051	1	CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO
		2247	1	ALTERACAO DE CAPITAL SOCIAL
		2003	1	ALTERACAO DE SOCIO/ADMINISTRADOR
		2005	1	SAIDA DE SOCIO/ADMINISTRADOR

MANAUS

Local

9 Novembro 2023

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

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

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

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

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

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

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

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

NÃO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Data

Responsável

NÃO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Data

Responsável

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

Vogal

Vogal

Vogal

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

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFDAD615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

## Registro Digital

### Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/068.862-4	AMN2379245442	08/11/2023

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	09/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

010.757.252-40	WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS	10/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFDAD615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

**1º ALTERAÇÃO  
CONTRATUAL DE SOCIEDADE**

**R W V LTDA EPP**

**WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS**, brasileiro, solteiro, nascido em 23/06/1993, empresário, portador do RG nº 2480561-0 SSP/AM e CPF nº 010.757.252-40, residente e domiciliado na Avenida Matias de Albuquerque, 09 - Dom Pedro I, Manaus/AM CEP 69.042-750.

**RALEN VERAS DA SILVA**, brasileiro, casado, em regime parcial de bens nascido em 01/06/1985, empresário, portador do RG nº 18503012SESEP/AM e CPF nº 794.978.532-20, residente e domiciliado na Rua Ignacio Magalhães, 180 - São Jorge, Manaus/AM CEP 69.033-130, únicos sócios da empresa R W V LTDA EPP, com a sede na R W V LTDA EPP estabelecida na Rua Ignacio Magalhães nº180 - São Jorge, Manaus/Am CEP: 69033-130, inscrita no CNPJ 30.579.959/0001-94, registrada na Junta Comercial do Estado do Amazonas - JUCEA, sob o NIRE 13200897889 data 29/05/2018, resolvem na melhor forma de direito e consoante com os artigos 1.033 e 980-A da lei nº 10.106/02 e, em conformidade com a lei nº 12.441/2011, alterar contrato social da empresa, conforme as cláusulas seguintes:

**CLÁUSULA PRIMEIRA: RETIRADA DE SÓCIOS E TRANSFERENCIA DE QUOTAS:**

Retira-se da sociedade **WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS**, já qualificado, que cede e transfere neste ato ao sócio **RALEN VERAS DA SILVA**, 200.000 (duzentos mil) quotas de capital, de valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, no valor total de R\$ 200.000,00 (duzentos mil reais) totalmente integralizados em moeda legal e corrente do País, dando plena e geral quitação por si e seus herdeiros, nada tendo a reclamar futuramente.

**CLÁUSULA SEGUNDA: DO CAPITAL**

A sociedade tem o capital social de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais) após a alteração o capital permanece inalterado e está dividido em 2.000.000 (dois milhões) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, integralizadas, neste ato, em moeda corrente do País, pelos sócios, da seguinte forma

	<b>Nº DE QUOTAS</b>	<b>%</b>	<b>VALOR R\$</b>
<b>RALEN VERAS DA SILVA</b>	2.000.000	100	2.000.000,00
<b>Total</b>	<b>2.000.000</b>	<b>100</b>	<b>2.000.000,00</b>

**CLÁUSULA TERCEIRA:** A responsabilidade do sócio é restrita ao valor de sua quota, mas responde solidariamente pela integralização do capital social.

**CLÁUSULA QUARTA:** A administração da sociedade caberá ao sócio **RALEN VERAS DA SILVA**, com os poderes e atribuições de sócio administrador autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio.

**CLÁUSULA QUINTA:** O administrador declara sob as penas da lei, que não está impedido de exercer a administração da SOCIEDADE, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrarem sob efeito dela, a pena que vede ainda que temporariamente, a acesso a cargos públicos ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFDADE615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

**Tendo em vista a alteração acima, assinará a presente CONTRATO e decidi consolidar seu contrato social que passará a vigorar pelas cláusulas abaixo:**

## CONTRATO CONSOLIDADO

**R W V LTDA EPP**  
**CNPJ Nº: 30.579.959/0001-94**

**RALEN VERAS DA SILVA**, brasileiro, casado, em regime parcial de bens nascido em 01/06/1985, empresário, portador do RG nº 18503012SESEP/AM e CPF nº 794.978.532-20, residente e domiciliado na Rua Ignacio Magalhães, 180 - São Jorge, Manaus/AM CEP 69.033-130

**CLÁUSULA PRIMEIRA:** A Sociedade gira sob a denominação de R W V LTDA EPP

**CLÁUSULA SEGUNDA:** A Sociedade tem sua sede nesta cidade Rua Ignacio Magalhães nº180 - São Jorge, Manaus/Am CEP: 69033-130

**CLÁUSULA TERCEIRA:** A Sociedade tem por objetivo social:

- 23.30-3/01 - Fabricação de estruturas pré-moldadas de concreto armado, em série e sob encomenda
- 23.30-3/02 - Fabricação de artefatos de cimento para uso na construção
- 23.30-3/99 - Fabricação de artefatos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes
- 43.30-4/04 - Serviços de pintura de edifícios em geral
- 43.13-4/00 - Obras de terraplenagem
- 43.99-1/04 - Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras
- 46.31-1/00 - Comércio atacadista de leite e laticínios
- 46.49-4/02 - Comércio atacadista de aparelhos eletrônicos de uso pessoal e doméstico
- 46.91-5/00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios
- 46.45-1/01 - Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, hospitalar e de laboratórios
- 46.32-0/03 - Comércio atacadista de cereais e leguminosas beneficiados, farinhas, amidos e féculas
- 46.33-8/01 - Comércio atacadista de frutas, verduras, raízes, tubérculos, hortaliças e legumes frescos
- 46.34-6/01 - Comércio atacadista de carnes, produtos da carne e pescado
- 46.35-4/99 - Comércio atacadista de bebidas não especificadas anteriormente
- 46.37-1/99 - Comércio atacadista especializado em produtos alimentícios não especificados anteriormente
- 46.39-7/01 - Comércio atacadista de produtos alimentícios em geral
- 46.41-9/01 - Comércio atacadista de tecidos, artefatos de tecidos e de armarinho
- 46.42-7/01 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios
- 46.42-7/02 - Comércio atacadista de roupas e acessórios para uso profissional e de segurança do trabalho
- 46.43-5/02 - Comércio atacadista de calçados e artigos de viagem
- 46.43-5/01 - Comércio atacadista de calçados



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFD4DE615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

46.44-3/02 - Comércio atacadista de produtos farmacêuticos para uso humano e veterinário  
46.45-1/01 - Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, ortopédico e odontológico  
46.46-0/01 - Comércio atacadista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal  
46.47-8/02 - Comércio atacadista de livros, jornais e outras publicações  
46.49-4/99 - Comércio atacadista de equipamentos e artigos de uso pessoal e doméstico não especificados anteriormente  
46.51-6/01 - Comércio atacadista de equipamentos de informática  
46.52-4/00 - Comércio atacadista de componentes eletrônicos e equipamentos de telefonia e comunicação  
46.61-3/00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso agropecuário; partes e peças  
46.62-1/00 - Comércio atacadista de máquinas, equipamentos para terraplenagem, mineração e construção; partes e peças  
46.63-0/00 - Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso industrial; partes e peças  
46.64-8/00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso odonto-médico-hospitalar; partes e peças  
46.65-6/00 - Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso comercial; partes e peças  
46.69-9/99 Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos não especificados anteriormente; partes e peças  
46.71-1/00 - Comércio atacadista de madeira e produtos derivados  
46.72-9/00 - Comércio atacadista de ferragens e ferramentas  
46.73-7/00 - Comércio atacadista de material elétrico  
46.74-5/00 - Comércio atacadista de cimento  
46.79-6/04 - Comércio atacadista especializado de materiais de construção não especificados anteriormente  
46.79-6/99 Comércio atacadista especializado de materiais de construção não especificados anteriormente e de materiais de construção em geral  
46.79-6/01 - Comércio atacadista de tintas, vernizes e similares  
46.84-2/99 Comércio atacadista de produtos químicos e petroquímicos, exceto agroquímicos  
46.86-9/01 - Comércio atacadista de papel e papelão em bruto e de embalagens  
46.91-5 /00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios  
46.92-3/00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de insumos agropecuários  
46.93-1/00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, sem predominância de alimentos ou de insumos agropecuários  
4741-5/00 - Comércio varejista de tintas e materiais para pintura  
47.43-1/00 - Comércio varejista de vidros  
47.44-0/99 - Comércio varejista de ferragens, madeira e materiais de construção  
47.51-2/01 - Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática  
47.52-1/00 - Comércio varejista especializado de equipamentos de telefonia e comunicação  
47.53-9/00 - Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo  
47.54-7/02 - Comércio varejista especializado de móveis, colchoaria e artigos de iluminação  
47.55-5/03 - Comércio varejista especializado de tecidos e artigos de cama, mesa e banho  
47.56-3/00 - Comércio varejista especializado de instrumentos musicais e acessórios  
47.57-1/00 - Comércio varejista especializado de peças e acessórios para aparelhos eletroeletrônicos para uso doméstico, exceto informática e comunicação



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFDADE615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

47.59-8/99 - Comércio varejista de artigos de uso doméstico não especificados anteriormente  
 47.61-0/02 - Comércio varejista de livros, jornais, revistas e papelaria  
 47.62-8/00 - Comércio varejista de discos, cds, dvds e fitas  
 47.63-6/02 - Comércio varejista de artigos recreativos e esportivos  
 47.71-7/04 - Comércio varejista de produtos farmacêuticos para uso humano e veterinário  
 4772-5/00 Comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal  
 47.73-3/00 - Comércio varejista de artigos médicos e ortopédicos  
 47.74-1/00 - Comércio varejista de artigos de óptica  
 47.81-4/00 - Comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios  
 47.82-2/01 - Comércio varejista de calçados e artigos de viagem  
 47.83-1/01 - Comércio varejista de artigos de joalheria  
 47.83-1/02 - Comércio varejista de artigos de relojoaria  
 47.84-9/00 - Comércio varejista de gás liquefeito de petróleo (glp)  
 47.85-7/99 - Comércio varejista de artigos usados  
 47.89-0/99 - Comércio varejista de outros produtos novos não especificados anteriormente  
 47.41-5/00 - Comércio varejista de tintas e materiais para pintura  
 47.44-0/01 - Comércio varejista de ferragens e ferramentas  
 47.44-0/03 - Comércio varejista de materiais hidráulicos  
 47.44-0/04 - Comércio varejista de cal, areia, pedra britada, tijolos e telhas  
 47.89-0/99 - Comércio varejista de outros produtos não especificados anteriormente  
 49.23-0/02 - Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista  
 49.29-9/99 - Outros transportes rodoviários de passageiros não especificados anteriormente  
 52.12-5/00 - Carga e descarga  
 77.19-5/99 - Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor  
 77.32-2/01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes

**CLÁUSULA QUARTA:** O Capital Social desta Sociedade é de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais) dividido em 2.000.000 (dois milhões) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, integralizadas, neste ato, em moeda corrente do País, pelos sócios, da seguinte forma

	Nº DE QUOTAS	%	VALOR R\$
RALEN VERAS DA SILVA	2.000.000	100	2.000.000,00
<b>Total</b>	<b>2.000.000</b>	<b>100</b>	<b>2.000.000,00</b>

**CLÁUSULA QUINTA:** A responsabilidade do sócio é restrita ao valor de sua quota, mas responde solidariamente pela integralização do capital social.

**CLÁUSULA SEXTA:** As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço, direito de preferência para a sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.

**CLÁUSULA SÉTIMA:** A sociedade iniciou suas atividades em 10 de setembro de 2020 e seu prazo é indeterminado.



**CLÁUSULA OITAVA:** A administração da sociedade caberá ao sócio **RALEN VERAS DA SILVA**, com os poderes e atribuições de sócio administrador autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio.

**CLÁUSULA NONA:** Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas.

**CLÁUSULA DÉCIMA:** Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, o sócio deliberará sobre as contas e designará administradores quando for o caso.

**CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA:** O sócio poderá de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de “pró-labore”, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

**CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA:** Falecendo ou interditado qualquer sócio, a sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou dos sócios remanescentes, o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

**Parágrafo único** - O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio.

**CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA:** O administrador **RALEN VERAS DA SILVA** declara, sob as penas da lei, de que não está impedido de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA:** Fica eleito o foro de Manaus-AM para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

E por estarem assim justos e contratados, firma o presente contrato em 01 (uma) via de igual teor e forma, para um só efeito.

Manaus, 19 de outubro de 2023.

\_\_\_\_\_  
WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS

\_\_\_\_\_  
RALEN VERAS DA SILVA









# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

## Registro Digital

### Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/068.862-4	AMN2379245442	08/11/2023

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	09/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
010.757.252-40	WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS	10/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFDAD615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.





## TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa R W V LTDA, de CNPJ 30.579.959/0001-94 e protocolado sob o número 23/068.862-4 em 08/11/2023, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1430234, em 10/11/2023. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador CRISTIANE BRISSOW DE AZEVEDO.

Certifica o registro, o Secretário-Geral, Eylan Manoel da Silva Lins. Para sua validação, deverá ser acessado o sítio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

### Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	09/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
010.757.252-40	WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS	10/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

### Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	09/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
010.757.252-40	WELLINGTON VIEIRA DOS SANTOS	10/11/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 09/11/2023



Documento assinado eletronicamente por CRISTIANE BRISSOW DE AZEVEDO, Servidor(a) Público(a), em 10/11/2023, às 19:30.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](https://portalservicos.jucea.am.gov.br) informando o número do protocolo 23/068.862-4.





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
345.323.582-72	EYLAN MANOEL DA SILVA LINS

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Manaus, sexta-feira, 10 de novembro de 2023



Junta Comercial do Estado do Amazonas

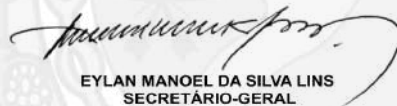
Certifico registro sob o nº 1430234 em 10/11/2023 da Empresa R W V LTDA, CNPJ 30579959000194 e protocolo 230688624 - 08/11/2023. Autenticação: 03F96A367BAFDADE615CEDEE243D7B595BCDC. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/068.862-4 e o código de segurança 3eq5 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 13/11/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.



## CERTIDÃO ESPECÍFICA

O Secretário Geral da Junta Comercial do Estado do Amazonas CERTIFICA, nos termos do art. 29 da Lei Federal nº 8.934, de 18 de novembro de 1994, nos arts. 78, inciso III e 81 do Decreto nº 1.800, de 30 de Janeiro de 1996; da Instrução Normativa IN/DREI nº 81 de 10 de junho de 2020, a requerimento, conforme o protocolo de nº **C245000227220**, que consta no Cadastro Estadual de Empresa Mercantis, formado e organizado por esta Junta Comercial na forma disciplinada no art. 7º, VIII, do Decreto 1800/1996, registro de **R W V LTDA, SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA** NIRE 1320089788-9, CNPJ 30.579.959/0001-94, ATIVA, com sede na Rua IGNACIO MAGALHAES, nº 180, Bairro SAO JORGE, Manaus-Am. Certifica que foi registrado sob o 13200897889 em 20/09/2022 ALTERAÇÃO/REENQUADRAMENTO DE ME COMO EPP- art. 3º, inciso II, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006. Certifica, por derradeiro, que o último ato registrado nesta Junta Comercial até a presente data é o de número 1430234 em 10/11/2023, ALTERACAO.

O referido é verdade. Dou fé. Junta Comercial do Estado do Amazonas. Manaus, 15 de Janeiro de 2024. Nada mais.

  
EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL





# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>30.579.959/0001-94</b> MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA <b>29/05/2018</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>R W V LTDA</b>
---------------------------------------

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) <b>R W V COMERCIO</b>	PORTE <b>EPP</b>
---	---------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>46.79-6-99 - Comércio atacadista de materiais de construção em geral</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>23.30-3-01 - Fabricação de estruturas pré-moldadas de concreto armado, em série e sob encomenda</b> <b>23.30-3-02 - Fabricação de artefatos de cimento para uso na construção</b> <b>23.30-3-99 - Fabricação de outros artefatos e produtos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes</b> <b>43.13-4-00 - Obras de terraplenagem</b> <b>43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral</b> <b>43.99-1-04 - Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras</b> <b>46.31-1-00 - Comércio atacadista de leite e laticínios</b> <b>46.32-0-03 - Comércio atacadista de cereais e leguminosas beneficiados, farinhas, amidos e féculas, com atividade de fracionamento e acondicionamento associada</b> <b>46.33-8-01 - Comércio atacadista de frutas, verduras, raízes, tubérculos, hortaliças e legumes frescos</b> <b>46.34-6-01 - Comércio atacadista de carnes bovinas e suínas e derivados</b> <b>46.35-4-99 - Comércio atacadista de bebidas não especificadas anteriormente</b> <b>46.37-1-99 - Comércio atacadista especializado em outros produtos alimentícios não especificados anteriormente</b> <b>46.39-7-01 - Comércio atacadista de produtos alimentícios em geral</b> <b>46.41-9-01 - Comércio atacadista de tecidos</b> <b>46.42-7-01 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios, exceto profissionais e de segurança</b> <b>46.42-7-02 - Comércio atacadista de roupas e acessórios para uso profissional e de segurança do trabalho</b> <b>46.43-5-01 - Comércio atacadista de calçados</b> <b>46.43-5-02 - Comércio atacadista de bolsas, malas e artigos de viagem</b> <b>46.44-3-02 - Comércio atacadista de medicamentos e drogas de uso veterinário</b> <b>46.45-1-01 - Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, hospitalar e de laboratórios</b>
---

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>
---

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>ENG.RALEN@GMAIL.COM</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/08/2022</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **12/04/2024** às **02:26:53** (data e hora de Brasília).

Página: 1/4



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>30.579.959/0001-94</b> MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA <b>29/05/2018</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>R W V LTDA</b>
---------------------------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>46.46-0-01 - Comércio atacadista de cosméticos e produtos de perfumaria</b> <b>46.47-8-02 - Comércio atacadista de livros, jornais e outras publicações</b> <b>46.49-4-02 - Comércio atacadista de aparelhos eletrônicos de uso pessoal e doméstico</b> <b>46.49-4-99 - Comércio atacadista de outros equipamentos e artigos de uso pessoal e doméstico não especificados anteriormente</b> <b>46.51-6-01 - Comércio atacadista de equipamentos de informática</b> <b>46.52-4-00 - Comércio atacadista de componentes eletrônicos e equipamentos de telefonia e comunicação</b> <b>46.61-3-00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso agropecuário; partes e peças</b> <b>46.63-0-00 - Comércio atacadista de Máquinas e equipamentos para uso industrial; partes e peças</b> <b>46.64-8-00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso odonto-médico-hospitalar; partes e peças</b> <b>46.65-6-00 - Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso comercial; partes e peças</b> <b>46.69-9-99 - Comércio atacadista de outras máquinas e equipamentos não especificados anteriormente; partes e peças</b> <b>46.71-1-00 - Comércio atacadista de madeira e produtos derivados</b> <b>46.72-9-00 - Comércio atacadista de ferragens e ferramentas</b> <b>46.73-7-00 - Comércio atacadista de material elétrico</b> <b>46.74-5-00 - Comércio atacadista de cimento</b> <b>46.79-6-01 - Comércio atacadista de tintas, vernizes e similares</b> <b>46.79-6-04 - Comércio atacadista especializado de materiais de construção não especificados anteriormente</b> <b>46.84-2-99 - Comércio atacadista de outros produtos químicos e petroquímicos não especificados anteriormente</b> <b>46.86-9-01 - Comércio atacadista de papel e papelão em bruto</b> <b>46.91-5-00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>
---

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>ENG.RALEN@GMAIL.COM</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/08/2022</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **12/04/2024** às **02:26:53** (data e hora de Brasília).

Página: **2/4**



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>30.579.959/0001-94</b> MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA <b>29/05/2018</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>R W V LTDA</b>
---------------------------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>46.92-3-00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de insumos agropecuários</b> <b>46.93-1-00 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, sem predominância de alimentos ou de insumos agropecuários</b> <b>47.41-5-00 - Comércio varejista de tintas e materiais para pintura</b> <b>47.43-1-00 - Comércio varejista de vidros</b> <b>47.44-0-03 - Comércio varejista de materiais hidráulicos</b> <b>47.44-0-04 - Comércio varejista de cal, areia, pedra britada, tijolos e telhas</b> <b>47.44-0-99 - Comércio varejista de materiais de construção em geral</b> <b>47.51-2-01 - Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática</b> <b>47.52-1-00 - Comércio varejista especializado de equipamentos de telefonia e comunicação</b> <b>47.53-9-00 - Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo</b> <b>47.54-7-02 - Comércio varejista de artigos de colchoaria</b> <b>47.55-5-03 - Comercio varejista de artigos de cama, mesa e banho</b> <b>47.56-3-00 - Comércio varejista especializado de instrumentos musicais e acessórios</b> <b>47.57-1-00 - Comércio varejista especializado de peças e acessórios para aparelhos eletroeletrônicos para uso doméstico, exceto informática e comunicação</b> <b>47.59-8-99 - Comércio varejista de outros artigos de uso pessoal e doméstico não especificados anteriormente</b> <b>47.61-0-02 - Comércio varejista de jornais e revistas</b> <b>47.62-8-00 - Comércio varejista de discos, CDs, DVDs e fitas</b> <b>47.63-6-02 - Comércio varejista de artigos esportivos</b> <b>47.71-7-04 - Comércio varejista de medicamentos veterinários</b> <b>47.72-5-00 - Comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal</b>
---

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>
---

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>ENG.RALEN@GMAIL.COM</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/08/2022</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **12/04/2024** às **02:26:53** (data e hora de Brasília).

Página: **3/4**



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>30.579.959/0001-94</b> MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA <b>29/05/2018</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>R W V LTDA</b>
---------------------------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>47.73-3-00 - Comércio varejista de artigos médicos e ortopédicos</b> <b>47.74-1-00 - Comércio varejista de artigos de óptica</b> <b>47.81-4-00 - Comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios</b> <b>47.82-2-01 - Comércio varejista de calçados</b> <b>47.83-1-01 - Comércio varejista de artigos de joalheria</b> <b>47.83-1-02 - Comércio varejista de artigos de relojoaria</b> <b>47.85-7-99 - Comércio varejista de outros artigos usados</b> <b>47.89-0-99 - Comércio varejista de outros produtos não especificados anteriormente</b> <b>49.23-0-02 - Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista</b> <b>49.29-9-99 - Outros transportes rodoviários de passageiros não especificados anteriormente</b> <b>52.12-5-00 - Carga e descarga</b> <b>77.19-5-99 - Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor</b> <b>77.32-2-01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>
---

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>ENG.RALEN@GMAIL.COM</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/08/2022</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **12/04/2024** às **02:26:53** (data e hora de Brasília).

Página: **4/4**





GOVERNO DO AMAZONAS  
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA  
CADASTRO DE CONTRIBUINTE DO ICMS



### CARTÃO DE INSCRIÇÃO DO CONTRIBUINTE

INSCRIÇÃO	C.N.P.J	VIA
05.401.740-8	30.579.959/0001-94	2

RAZÃO OU DENOMINAÇÃO SOCIAL  
R W V LTDA

NOME FANTASIA  
R W V COMERCIO

REGIME	CADASTRAMENTO	EMIÇÃO	VALIDADE
Simples	08/06/2018	13/12/2022	13/12/2024

APRESENTAÇÃO OBRIGATÓRIA NA AQUISIÇÃO DE MERCADORIAS

ENDEREÇO DO ESTABELECIMENTO  
RUA IGNACIO MAGALHAES, NRO 180, SAO JORGE, MANAUS - AM  
CEP 69.033-130

ATIVIDADE ECONÔMICA NA SEFAZ  
4679-6/99 - Comércio atacadista de materiais de construção em geral, desde 21/09/2022.  
2330-3/01 (desde 17/10/2022).

OBSERVAÇÃO  
Optante do Simples Nacional

CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO  
  
001670930044648

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

**SENAT SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM DO TRANSPORTE** inscrita no CNPJ N° 73.471.963/0022-71, com sede na Avenida Autaz Mirim, n° 10.118, Conjunto Bairro Novo, Bairro Jorge Teixeira, CEP N° 69.085-00, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Neste ato, representado pela **Gestora da Unidade Operacional, Sra. Grece Lana da Silva Melo RG N° 0578186-8 SSP/AM e CPF N° 192.531.172-49**, no uso de suas atribuições legais, vem por meio desta, **ATESTAR** para os devidos fins, com efeito de comprovação junto aos Órgãos Públicos Federais, Estaduais, Municipais e empresas Privadas, de que a empresa, **R W V COMÉRCIO LTDA** inscrita no CNPJ N° 30.579.959/0001-94, com sede na Ignacio Magalhaes, n° 180, Bairro São Jorge, CEP N° 69.033-130, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas, Empreendeu junto ao Contratante para fornecimento de aparelhos de ar condicionado para o Serviço Nacional de Aprendizagem do Transporte – SENAT, SEST/SENAT Unidade A-16 - Manaus/AM.

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 000001 - SERIE: 1				
DATA DE EMISSÃO: 01/06/2023				
N°	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO	FABRICANTE	QUANT.
1	Aparelho de Ar Condicionado Inverter Split Hiwall.	24.000 BTU-H.	VG Ar Condicionado.	2
2	Aparelho de Ar Condicionado Inverter Split Piso-Teto.	30.000 BTU-H.	VG Ar Condicionado.	12

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 000003 - SERIE: 1				
DATA DE EMISSÃO: 11/08/2023				
N°	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO	FABRICANTE	QUANT.
1	Aparelho de Ar Condicionado Inverter Split Hiwall.	24.000 BTU-H.	VG Ar Condicionado.	2
2	Aparelho de Ar Condicionado Inverter Split Piso-Teto.	30.000 BTU-H.	VG Ar Condicionado.	10

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 000004 - SERIE: 1				
DATA DE EMISSÃO: 18/09/2023				
N°	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO	FABRICANTE	QUANT.
1	Aparelho de Ar Condicionado Inverter Split Piso-Teto.	60.000 BTU-H.	VG Ar Condicionado.	1

Atestamos ainda, que o fornecimento dos equipamento foram fornecidos de forma satisfatória. Isto posto, foram respeitados todos termos contratuais, e a mesma é considerada idônea nas suas obrigações, não constando em nossos registros até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações contratuais assumidas.

Manaus-Am, 07 de maio de 2024.

---

**GRECE LANA DA SILVA MELO**  
**CPF N° 192.531.172-49**  
**GESTORA DA UNIDADE**

# Protocolo de assinaturas

## Documento

---

**Nome do envelope:** ASSINATURA DE ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

**Autor:** Ronaldo dos Santos de Oliveira - ronaldosantos@sestsenat.org.br

**Status:** Finalizado

**Hash:** 51-38-74-F8-DE-FE-02-57-E5-FB-AF-D0-EC-25-18-34-9C-C9-98-4F

**Hash SHA256:** 0d04c357c1b4fd1a0e163166a5280e8898c11fae1893d57f4a9f0f1452d8ee5f

## Assinaturas

---

**Nome:** Grece Lana da Silva Melo - **CPF/CNPJ:** 192.531.172-49

**E-mail:** gmelo@sestsenat.org.br - **Data:** 07/05/2024 15:15:23

**Status:** Assinado eletronicamente

**Tipo de Autenticação:** Utilizando validação de código enviado por e-mail

**Visualizado em:** 07/05/2024 15:15:04 - **Leitura completa em:** 07/05/2024 15:15:22

**IP:** 186.251.126.216

**Geolocalização:** -3.0369559, -59.945043

## Autenticidade

---

Para verificar a autenticidade do documento, escaneie o QR Code ou acesse o link abaixo:

<https://totvssign.totvs.app/webapptotvssign/#/verify/search?codigo=51-38-74-F8-DE-FE-02-57-E5-FB-AF-D0-EC-25-18-34-9C-C9-98-4F>

Código HASH: 51-38-74-F8-DE-FE-02-57-E5-FB-AF-D0-EC-25-18-34-9C-C9-98-4F




RECEBEMOS DE R W V LTDA OS PRODUTOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL INDICADA AO LADO		NF-e Nº 00001 Série 1
Data de recebimento	Identificação e assinatura do receptor	

**R W V LTDA**  
Rua Ignácio Magalhães, 180, São Jorge  
69.033-130 - Manaus - AM  
Fone - ENG.RALEN@GMAIL.COM

**DANFE**  
Documento Auxiliar  
da Nota Fiscal  
Eletrônica  
0-Entrada 1  
1-Saída 1  
**Nº 00001**  
SERIE: 1  
Página: 1 de 1

Controle do Fisco



Chave de acesso  
1323 0630 5799 5900 0194 5500 1000 0000 0111 4745 7684

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e  
www.nfe.fazenda.gov.br/portal  
ou no site da Sefaz autorizadora

Natureza da operação Venda de mercadoria	Protocolo de autorização de uso 113232430959863 01/06/2023 14:59:58
Inscrição Estadual 05.401.740-8	Inscr.est. do substrib. CNPJ 30.579.959/0001-94

<b>Destinatário/Remetente</b>							
Nome / Razão Social SENAT SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM DO TRANSPORTE	CNPJ/CPF 73.471.963/0022-71	Inscrição Estadual	Data emissão 01/06/2023				
Endereço Avenida Autaz Mirim, 10118 - CONJUNTO BAIRRO NOVO	Bairro JORGE TEIXEIRA	CEP 69.085-000	Data saída 01/06/2023				
Município Manaus	Fone/Fax	UF AM	Hora saída 15:59:56				

Número	Vencimento	Valor	Número	Vencimento	Valor	Número	Vencimento	Valor
--------	------------	-------	--------	------------	-------	--------	------------	-------

<b>Cálculo do imposto</b>					
Base de cálculo do ICMS 0,00	Valor do ICMS 0,00	Base de cálculo do ICMS Subst. 0,00	Valor do ICMS Subst. 0,00	Valor do FCP ST 0,00	Valor total dos produtos 72.000,00
Valor do frete 0,00	Valor do seguro 0,00	Desconto 0,00	Outras despesas acessórias 0,00	Valor do IPI 0,00	Valor total da nota 72.000,00

<b>Transportador/Volumes transportados</b>									
Nome	Frete por conta 0 - Contratação do Frete por conta do Remetente (CIF)	Código ANTT	Placa do veículo	UF	CNPJ/CPF				
Endereço	Município	UF	Inscrição Estadual						
Quantidade 0	Espécie	Marca	Numeração	Peso bruto 0,000	Peso líquido 0,000				

Código	Descrição do produto/serviço	NCM/SH	CSOSN	CFOP	UN	Qtde	Preço un	Preço total	BC ICMS	Vlr.ICMS	Vlr.IPI	%ICMS	%IPI
01	APARELHO DE AR CONDICIONADO 24.000 BTU-H INVERTER TIPO: SPLIT HIWALL MARCA: VG	84151011	0400	5.102	UND	2,00	4.500,00	9.000,00	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,00
02	APARELHO DE AR CONDICIONADO 30.000 BTU-H INVERTER TIPO: SPLIT PISO-TETO MARCA: VG	84151011	0400	5.102	UND	12,00	5.250,00	63.000,00	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,00

<b>Cálculo do ISSQN</b>							
Inscrição Municipal	Valor total dos serviços 0,00	Base de cálculo do ISSQN 0,00	Valor do ISSQN 0,00				

<b>Dados adicionais</b>			
Observações PROC. 003/2023 - CONCORRÊNCIA 003/2023 - CONTRATO 005/2023 - AR CONDICIONADOS - DADOS BANCÁRIOS: BANCO SICOOB - AGÊNCIA 5008 - CONTA CORRENTE 102255-5.	Reservado ao fisco		

01/06/2023 16:00:16

RECEBEMOS DE R W V LTDA OS PRODUTOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL INDICADA AO LADO		<b>NF-e</b> <b>Nº 000003</b> Série 1
Data de recebimento	Identificação e assinatura do receptor	



**DANFE**  
Documento Auxiliar  
da Nota Fiscal  
Eletrônica  
0-Entrada  
1-Saída 1  
**Nº 000003**  
SERIE: 1  
Página: 1 de 1

Controle do Fisco	
Chave de acesso	1323 0830 5799 5900 0194 5500 1000 0000 0319 3923 0834
Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e <a href="http://www.nfe.fazenda.gov.br/portal">www.nfe.fazenda.gov.br/portal</a> ou no site da Sefaz autorizadora	

Natureza da operação Venda de mercadoria	Protocolo de autorização de uso 113232503202577 11/08/2023 12:31:42
Inscrição Estadual 05.401.740-8	Inscr.est. do subst.trib. CNPJ 30.579.959/0001-94

**Destinatário/Remetente**

Nome / Razão Social SENAT SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM DO TRANSPORTE	CNPJ/CPF 73.471.963/0022-71	Inscrição Estadual	Data emissão 11/08/2023
Endereço Avenida Autaz Mirim, 10118 - CONJUNTO BAIRRO NOVO	Bairro JORGE TEIXEIRA	CEP 69.085-000	Data saída 11/08/2023
Município Manaus	Fone/Fax	UF AM	Hora saída 13:31:39

**Faturas**

Número	Vencimento	Valor	Número	Vencimento	Valor	Número	Vencimento	Valor
--------	------------	-------	--------	------------	-------	--------	------------	-------

**Cálculo do imposto**

Base de cálculo do ICMS 0,00	Valor do ICMS 0,00	Base de cálculo do ICMS Subst. 0,00	Valor do ICMS Subst. 0,00	Valor do FCP ST 0,00	Valor total dos produtos 61.500,00
Valor do frete 0,00	Valor do seguro 0,00	Desconto 0,00	Outras despesas acessórias 0,00	Valor do IPI 0,00	Valor total da nota 61.500,00

**Transportador/Volumes transportados**

Nome	Frete por conta 0 - Contratação do Frete por conta do Remetente (CIF)	Código ANTT	Placa do veículo	UF	CNPJ/CPF
Endereço	Município	UF	Inscrição Estadual		
Quantidade 0	Espécie	Marca	Numeração	Peso bruto 0,000	Peso líquido 0,000

**Itens da nota fiscal**

Código	Descrição do produto/serviço	NCM/SH	CSOSN	CFOP	UN	Qtde	Preço un	Preço total	BC ICMS	Vir.ICMS	Vir.IPI	%ICMS	%IPI
01	APARELHO DE AR CONDICIONADO 24.000 BTU-H INVERTER TIPO: SPLIT HIWALL MARCA: VG	84151011	0400	5.102	UND	2,00	4.500,00	9.000,00	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,00
02	APARELHO DE AR CONDICIONADO 30.000 BTU-H INVERTER TIPO: SPLIT PISO-TETO MARCA: VG	84151011	0400	5.102	UND	10,00	5.250,00	52.500,00	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,00

**Cálculo do ISSQN**

Inscrição Municipal	Valor total dos serviços 0,00	Base de cálculo do ISSQN 0,00	Valor do ISSQN 0,00
---------------------	----------------------------------	----------------------------------	------------------------

**Dados adicionais**


Observações Proc. 003/2023 - Concorrência 003/2023 - Contrato 005/2023 - ar condicionados  Dados bancários BANCO SICOOB AGÊNCIA 5008 Conta corrente102255-5	Reservado ao fisco
---	--------------------

11/08/2023 13:31:46

RECEBEMOS DE R W V LTDA OS PRODUTOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL INDICADA AO LADO		NF-e Nº 000004 Série 1
Data de recebimento	Identificação e assinatura do receptor	

 <b>R W V LTDA</b> Rua Ignácio Magalhães, 180, São Jorge 69.033-130 - Manaus - AM Fone - ENG.RALEN@GMAIL.COM
---

**DANFE**  
Documento Auxiliar  
da Nota Fiscal  
Eletrônica  
0-Entrada  
1-Saída 1  
**Nº 000004**  
SERIE: 1  
Página: 1 de 1

Controle do Fisco 
Chave de acesso 1323 0930 5799 5900 0194 5500 1000 0000 0419 4703 4160
Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz autorizadora

Natureza da operação Venda de mercadoria	Protocolo de autorização de uso 113232541299703 18/09/2023 13:58:25
Inscrição Estadual 05.401.740-8	Inscr.est. do substrib. CNPJ 30.579.959/0001-94

<b>Destinatário/Remetente</b>			
Nome / Razão Social SENAT SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAGEM DO TRANSPORTE	CNPJ/CPF 73.471.963/0022-71	Inscrição Estadual	Data emissão 18/09/2023
Endereço Avenida Autaz Mirim, 10118 - CONJUNTO BAIRRO NOVO	Bairro JORGE TEIXEIRA	CEP 69.085-000	Data saída 18/09/2023
Município Manaus	Fone/Fax	UF AM	Hora saída 14:58:24

Número	Vencimento	Valor	Número	Vencimento	Valor	Número	Vencimento	Valor
--------	------------	-------	--------	------------	-------	--------	------------	-------

<b>Cálculo do imposto</b>					
Base de cálculo do ICMS 0,00	Valor do ICMS 0,00	Base de cálculo do ICMS Subst. 0,00	Valor do ICMS Subst. 0,00	Valor do FCP ST 0,00	Valor total dos produtos 10.900,00
Valor do frete 0,00	Valor do seguro 0,00	Desconto 0,00	Outras despesas acessórias 0,00	Valor do IPI 0,00	Valor total da nota 10.900,00

<b>Transportador/Volumes transportados</b>							
Nome	Frete por conta 0 - Contratação do Frete por conta do Remetente (CIF)	Código ANTT	Placa do veículo	UF	CNPJ/CPF		
Endereço	Município	UF	Inscrição Estadual				
Quantidade 0	Espécie	Marca	Numeração	Peso bruto 0,000	Peso líquido 0,000		

<b>Itens da nota fiscal</b>													
Código	Descrição do produto/serviço	NCM/SH	CSOSN	CFOP	UN	Qtde	Preço un	Preço total	BC ICMS	Vir.ICMS	Vir.IPI	%ICMS	%IPI
18	APARELHO DE AR CONDICIONADO 60.000 BTU-H INVERTER TIPO: SPLIT PISO-TETO UNIDADE EVAPORADORA MARCA: VG	84159010	0400	5.102	UND	1,00	10.900,00	10.900,00	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,00

<b>Cálculo do ISSQN</b>			
Inscrição Municipal	Valor total dos serviços 0,00	Base de cálculo do ISSQN 0,00	Valor do ISSQN 0,00

<b>Dados adicionais</b>		
Observações PROC. 003/2023 - Concorrência 003/2023 - Contrato 005/2023 - ar condicionados  Dados Bancários BANCO SICCOB AGÊNCIA 5008 Conta corrente102255-5	Reservado ao fisco	

18/09/2023 14:58:34



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Certificado de Registro Cadastral - CRC**

(Emissão conforme art. 17 da Instrução Normativa nº 03, de 26 abril de 2018)

CNPJ: **07.903.764/0001-36**  
Razão Social: **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS  
LTDA**

Atividade Econômica Principal:

**4120-4/00 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS**

Endereço:

**RUA IGNACIO MAGALHAES, 180 - SAO JORGE - 69.033-130 - Manaus / Amazonas**

Observações:

A veracidade das informações poderá ser verificada no endereço <https://comprasnet.gov.br>.  
Este certificado não substitui os documentos exigidos em lei.

Emitido em: 05/06/2024 13:54

1 de 1





## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 07.903.764/0001-36 DUNS®: 89\*\*\*\*\*12  
Razão Social: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA  
Nome Fantasia: RDS ENGENHARIA  
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 07/02/2025  
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

#### Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta  
Impedimento de Licitar: Nada Consta

#### Níveis cadastrados:

Fornecedor possui alguma pendência no Nível de Cadastramento indicado. Verifique mais informações sobre pendências nas funcionalidades de consulta.

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

##### I - Credenciamento

##### II - Habilitação Jurídica (Possui Pendência)

##### III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	06/10/2024	Automática
FGTS	Validade:	22/06/2024	Automática
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	02/12/2024	Automática

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

Receita Estadual/Distrital (Isento)	Validade:	03/07/2024
Receita Municipal	Validade:	27/08/2024

##### VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2025

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 05/06/2024 13:54

CPF: 794.XXX.XXX-20 Nome: RALEN VERAS DA SILVA

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



NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO DE EMPRESA - NIRE DA SEDE		NIRE DA FILIAL (preencher somente se ato referente a filial)	
NOME DO EMPRESÁRIO (completo sem abreviaturas) <b>RALEN VERAS DA SILVA</b>			
NACIONALIDADE <b>BRASILEIRA</b>		ESTADO CIVIL <b>Solteiro (a)</b>	
SEXO <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F	REGIME DE BENS (se casado)		
FILHO DE (pai) <b>OSMAR RODRIGUES DA SILVA</b>	(mãe) <b>MARIA NILDE VERAS DA SILVA</b>		
NASCIDO EM (data de nascimento) <b>01-06-1985</b>	IDENTIDADE número <b>1850301-2</b>	Órgão emissor <b>SESEG</b>	UF <b>AM</b>
CPF (número) <b>794.978.532-20</b>		EMANCIPADO POR (forma de emancipação - somente no caso de menor)	
DOMICILIADO NA (LOGRADOURO - rua, av, etc.) <b>RUA LUCIANO GALVÃO</b>		NÚMERO <b>559</b>	
COMPLEMENTO	BAIRRO / DISTRITO <b>BIRIBIRI</b>	CEP <b>69400-000</b>	CÓDIGO DO MUNICÍPIO (Uso da Junta Comercial)
MUNICÍPIO <b>MANACAPURU</b>		UF <b>AM</b>	
<b>declara, sob as penas da lei, não estar impedido de exercer atividade empresária, que não possui outro registro de empresário e requer à Junta Comercial do ESTADO DO AMAZONAS JUCEA:</b>			
CÓDIGO DO ATO <b>080</b>	DESCRIÇÃO DO ATO <b>INSCRIÇÃO</b>	CÓDIGO DO EVENTO	DESCRIÇÃO DO EVENTO
CÓDIGO DO EVENTO	DESCRIÇÃO DO EVENTO	CÓDIGO DO EVENTO	DESCRIÇÃO DO EVENTO
NOME EMPRESARIAL <b>R V DA SILVA</b>		NÚMERO <b>S/N</b>	
LOGRADOURO (rua, av, etc.) <b>AV CRISTO REI</b>		CEP <b>69400-000</b>	CÓDIGO DO MUNICÍPIO (Uso da Junta Comercial)
COMPLEMENTO <b>FEIRA COBERTA BOX 142</b>	BAIRRO / DISTRITO <b>CENTRO</b>	CORREIO ELETRÔNICO (E-MAIL)	
MUNICÍPIO <b>MANACAPURU</b>	UF <b>AM</b>	PAIS <b>BRASIL</b>	
VALOR DO CAPITAL - R\$ <b>20.000,00</b>	VALOR DO CAPITAL (por extenso) <b>VINTE MIL REAIS</b>		
CÓDIGO DE ATIVIDADE ECONÔMICA (CNAE Fiscal) Atividade principal <b>5213-2/02</b>	DESCRIÇÃO DO OBJETO <b>MERCEARIAS E ARMAZÉNS VAREJISTAS.</b>		
Atividades secundárias <b>5229-9/02</b>	<b>COMERCIO VAREJISTA DE HORTIFRUTIGRANJEIROS.</b>		
<b>5221-3/02</b>	<b>COMERCIO VAREJISTA DE LATICINIOS, FRIOS E CONSERVAS.</b>		
<b>5231-0/02</b>	<b>COMERCIO VAREJISTA ARTIGOS DE ARMARINHOS</b>		
<b>5241-8/04</b>	<b>COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PERFUMARIA, COSMETICOS E DE HIGIENE PESSOAL.</b>		
<b>5229-9/01</b>	<b>TABACARIA</b>		
DATA DE INÍCIO DAS ATIVIDADES	NÚMERO DE INSCRIÇÃO NO CNPJ	TRANSFERÊNCIA DE SEDE OU DE FILIAL DE OUTRA UF NIRE anterior	UF
ASSINATURA DA FIRMA PELO EMPRESÁRIO (ou pelo representante/assistente/gerente) <i>R V da Silva</i>			
DATA DA ASSINATURA <b>07-02-2006</b>	ASSINATURA DO EMPRESÁRIO <i>Ralen Veras da Silva</i>		

**PARA USO EXCLUSIVO DA JUNTA COMERCIAL**

DEFERIDO.  
PUBLIQUE-SE E ARQUIVE-SE.

AUTENTICAÇÃO



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

CERTIFICO O REGISTRO EM: 22/02/2006

SOB Nº: 13101099097

Protocolo: 06/003242-1

**JUCEA**  
Maira do Carmo Costa Prestes  
Assessora Técnica  
Mat. 157.986-1 A  
22/02/2006

R V DA SILVA

*Pereira*

ALDEMIRA PINHEIRO PEREIRA  
SECRETÁRIA GERAL



Ministério do Empreendedorismo, da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte  
 Secretaria Nacional de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte  
 Diretoria Nacional de Registro Empresarial e Integração  
 Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência,

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

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

13600120695

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

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

Nome: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



AMP2400042868

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

MANAUS

Local

10 Abril 2024

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

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

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

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

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

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

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

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

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

Responsável

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

Responsável

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

Vogal

Vogal

Vogal

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

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1631481 em 10/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240196121 - 10/04/2024. Autenticação: 75E1EA9A6B121782C2894DADDFD9917D3E5EB5D. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/019.612-1 e o código de segurança oWzT Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 10/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

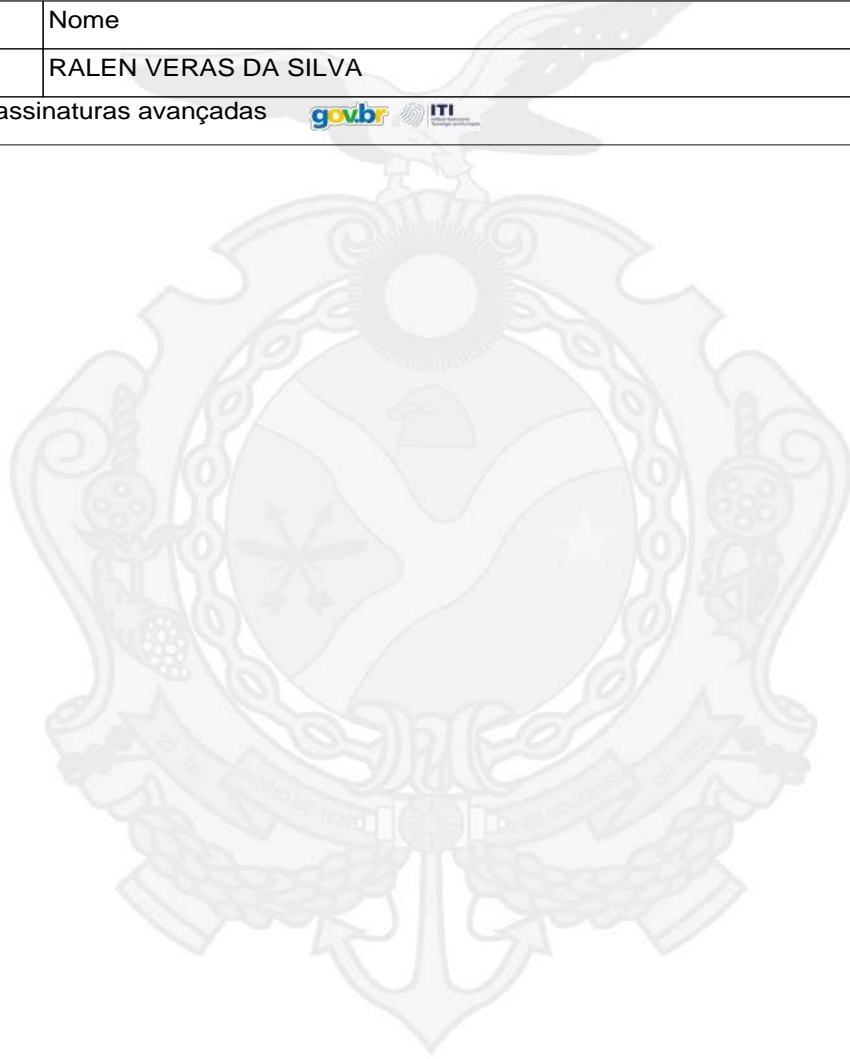
Registro Digital

## Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
24/019.612-1	AMP2400042868	10/04/2024

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	10/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1631481 em 10/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240196121 - 10/04/2024. Autenticação: 75E1EA9A6B121782C2894DADDFD9917D3E5EB5D. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/019.612-1 e o código de segurança oWzT Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 10/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 10

pág. 2/10

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETÁRIA GERAL

## 4º ALTERAÇÃO CONTRATUAL DE SOCIEDADE

### RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA EPP

**RALEN VERAS DA SILVA**, brasileiro, casado, comunhão parcial de bens, engenheiro mecânico, nascido no dia 01/06/1985, natural de Eurunepé/AM, portador do RG nº 18503012, SSP/AM, CPF nº 794.978.532-20, residente e domiciliado na Rua Uta, nº 02 - Alvorada, Apto 104 , Cep: 69.042-226 - Manaus/Am, , único sócio da Empresa, RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, NIRE 13600120695 CNPJ sob nº 07.903.764/0001-36, com sede na Rua Dr. Benjamin Lima, nº 457 - São Jorge, Cep: 69.033-640 - Manaus/Am, resolve fazer a sua quarta alteração, mediante as seguintes cláusulas:

#### **CLÁUSULA PRIMEIRA: DA SEDE**

A sede da Sociedade antes era Rua Dr. Benjamin Lima, nº 457 - São Jorge, Cep: 69.033-640 - Manaus/Am passará a ser na Rua Ignacio Magalhães nº 180 - São Jorge CEP: 69.033-130.

**Tendo em vista a alteração acima, assinará a presente CONTRATO e decidi consolidar seu contrato social que passará a vigorar pelas cláusulas abaixo:**

### CONTRATO CONSOLIDADO

#### RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA EPP CNPJ Nº: 07.903.764/0001-36

**CLÁUSULA PRIMEIRA:** A Sociedade gira sob a denominação de RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA EPP

**CLÁUSULA SEGUNDA:** A Sociedade tem sua sede nesta cidade Rua Ignacio Magalhães nº 180 - São Jorge CEP: 69.033-130.

#### **CLÁUSULA TERCEIRA: DO ENQUADRAMENTO**

Declara sob as penas da Lei, que se enquadra na condição de EMPRESA DE PEQUENO PORTE, nos termos da Lei Complementar nº. 123, de 14/12/2006.

**CLÁUSULA QUARTA:** A Sociedade tem por objetivo social:

41.20-4/00 - Construção de edifícios

43.21-5/00 - Instalação elétrica

08.10-0/06 - Extração de areia, cascalho ou pedregulho e beneficiamento associado

14.13-4/03 - Fecção de roupas profissionais

16.22-6/02 - Fabricação de esquadrias de madeira e de peças de madeira para instalações industriais e comerciais

18.13-0/01 - Impressão de material para uso publicitário

18.22-9/01 - Serviços de encadernação e plastificação

25.11-0/00 - Fabricação de estruturas metálicas sob encomenda

25.12-8/00 - Fabricação de esquadrias de metal sob encomenda (portões, marcos ou batentes, grades, basculantes, portas, janelas etc.)



25.39-0/01 - Serviços de usinagem, tornearia e solda  
30.11-3/02 - Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte  
30.11-3/02 - Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte  
33.11-2/00 - Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos  
33.11-2/00 - Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos-  
33.13-9/01 - Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos  
33.14-7/01 - Manutenção e reparação de maquinas motrizes não-elétricas  
33.14-7/02 - Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas  
33.14-7/04 - Manutenção e reparação de compressores  
33.14-7/05 - Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais  
33.14-7/07 - Manutenção e reparação de maquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial  
33.14-7/06 - Manutenção e reparação de maquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas  
33.14-7/10 - Manutenção e reparação de maquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente  
33.14-7/99 - Manutenção e reparação de outras maquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente  
33.17-1/01 - Manutenção e reparação de embarcações e estruturas flutuantes  
33.19-8/00 - Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente  
33.19-8/00 - Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente  
33.21-0/00 - Instalação de maquinas e equipamentos industriais  
33.29-5/01 - Serviços de montagem de moveis de qualquer material  
33.29-5/99 - Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente  
33.29-5/99 - Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente  
42.11-1/01 - Construção de rodovias e ferrovias  
42.11-1/02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos  
42.13-8/00 - Obras de urbanização  
42.21-9/02 - Construção de estacoes e redes de distribuição de energia elétrica  
42.21-9/03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica  
42.21-9/04 - Construção de estacoes e redes de telecomunicações  
42.21-9/05 - Manutenção de estacoes e redes de telecomunicações  
42.22-7/01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação  
42.92-8/01 - Montagem de estruturas metálicas  
42.92-8/02 - Obras de montagem industrial  
42.99-5/01 - Construção de instalações esportivas e recreativas  
43.11-8/01 - Demolição de edifícios e outras estruturas  
43.11-8/02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno  
43.12-6/00 - Perfurações e sondagens  
43.13-4/00 - Obras de terraplenagem  
43.19-3/00 - Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente  
43.22-3/01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás  
43.22-3/02 - Instalação de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração  
43.22-3/02 - Instalação de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração  
43.29-1/01 - Instalação de painéis publicitários  
43.29-1/02 - Instalação de equipamentos para orientação a navegação marítima, fluvial e lacustre  
43.29-1/03 - Manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes  
43.29-1/99 - Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente  
43.30-4/02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material



43.30-4/03 - Obras de acabamento em gesso e estuque  
43.30-4/04 - Serviços de pintura de edifícios em geral  
43.30-4/05 - Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores  
43.30-4/99 - Outras obras de acabamento da construção  
43.91-6/00 - Obras de fundações  
43.99-1/01 - Administração de obras  
43.99-1/02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias  
43.99-1/03 - obras de alvenaria  
43.99-1/04 - Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras  
45.20-0/01 - Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores  
45.20-0/01 - Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores  
45.43-9/00 - Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas  
45.43-9/00 - Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas  
46.42-7/02 - Comercio atacadista de roupas e acessórios para uso profissional e de segurança do trabalho  
46.42-7/02 - Comercio atacadista de roupas e acessórios para uso profissional e de segurança do trabalho  
49.23-0/02 - Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista  
71.12-0/00 - Serviços de engenharia  
71.19-7/03 - Serviços de desenho técnico relacionados a arquitetura e engenharia  
73.19-0/01 - Criação de estandes para feiras e exposições  
77.11-0/00 - Locação de automóveis sem condutor  
77.19-5/01 - Locação de embarcações sem tripulação, exceto para fins recreativos  
77.31-4/00 - Aluguel de maquinas e equipamentos agrícolas sem operador  
47.44-0/05 - Comercio varejista de materiais de construção não especificados anteriormente  
77.32-2/01 - Aluguel de maquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes  
81.11-7/00 - Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais  
77.32-2/02 - Aluguel de andaimes  
81.21-4/00 - Limpeza em prédios e em domicílios  
81.30-3/00 - Atividades paisagísticas  
49.23-0/02 - Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista  
95.12-6/00 - Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação  
95.21-5/00 - Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e domestico  
41.10-7/00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários  
42.12-0/00 - Construção de obras de arte especiais  
42.22-7/02 - Obras de irrigação  
42.91-0/00 - Obras portuárias, marítimas e fluviais  
43.22-3/03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio  
43.29-1/04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos  
43.29-1/05 - Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração  
43.30-4/01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil  
43.99-1/05 - Perfuração e construção de poços de água  
43.99-1/99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente  
71.19-7/99 - Atividades técnicas relacionadas a engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente  
78.10-8/00 - Seleção e agenciamento de mão de obras  
78.30-2/00 - Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros  
81.29-0/00 - Atividades de limpeza não especificados anteriormente



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1631481 em 10/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240196121 - 10/04/2024. Autenticação: 75E1EA9A6B121782C2894DADDFD9917D3E5EB5D. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/019.612-1 e o código de segurança oWzT Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 10/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 10

pág. 5/10

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL

78.20-5/00 - Locação de mão de obra temporária  
43.99-1/04 - Locação de equipamentos diversos para transporte e locação de cargas e pessoas com operador para uso na construção civil

96.02-5/02 - Atividades de estética e outros serviços de cuidados com a beleza

**CLÁUSULA QUINTA:**

A sociedade tem o capital social de R\$ 3.500.000,00 (três milhões e quinhentos mil de reais), dividido em 3.500.000 (três milhões e quinhentos) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, integralizadas, neste ato, em moeda corrente do País, pelos sócios, da seguinte forma

	<b>Nº DE QUOTAS</b>	<b>%</b>	<b>VALOR R\$</b>
RALEN VERAS DA SILVA	3.500.000	100	3.500.000,00
<b>Total</b>	<b>3.500.000</b>	<b>100</b>	<b>3.500.000,00</b>

**CLÁUSULA SEXTA:** A responsabilidade do sócio é restrita ao valor de sua quota, mas responde solidariamente pela integralização do capital social.

**CLÁUSULA SETIMA:** As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço, direito de preferência para a sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.

**CLÁUSULA OITAVA:** A sociedade iniciou suas atividades em 22/02/2006 e seu prazo é indeterminado.

**CLÁUSULA NOVA:** A administração da sociedade caberá ao sócio **RALEN VERAS DA SILVA**, com os poderes e atribuições de sócio administrador autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio.

**CLÁUSULA DÉCIMA:** Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas.

**CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA:** Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, o sócio deliberará sobre as contas e designará administradores quando for o caso.

**CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA:** O sócio poderá de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de "pró-labore", observadas as disposições regulamentares pertinentes.

**CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA:** Falecendo ou interdito qualquer sócio, a sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou dos sócios remanescentes, o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

**Parágrafo único** - O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA:** O administrador **RALEN VERAS DA SILVA** declara, sob as penas da lei, de que não está impedido de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de





condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA:** Fica eleito o foro de Manaus-AM para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

E por estarem assim justos e contratados, firma o presente contrato em 01 (uma) via de igual teor e forma, para um só efeito.

Manaus, 10 de abril de 2024.

---

**RALEN VERAS DA SILVA**



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1631481 em 10/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240196121 - 10/04/2024. Autenticação: 75E1EA9A6B121782C2894DADDFD9917D3E5EB5D. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/019.612-1 e o código de segurança oWzT Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 10/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 10

pág. 7/10

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETÁRIA GERAL



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

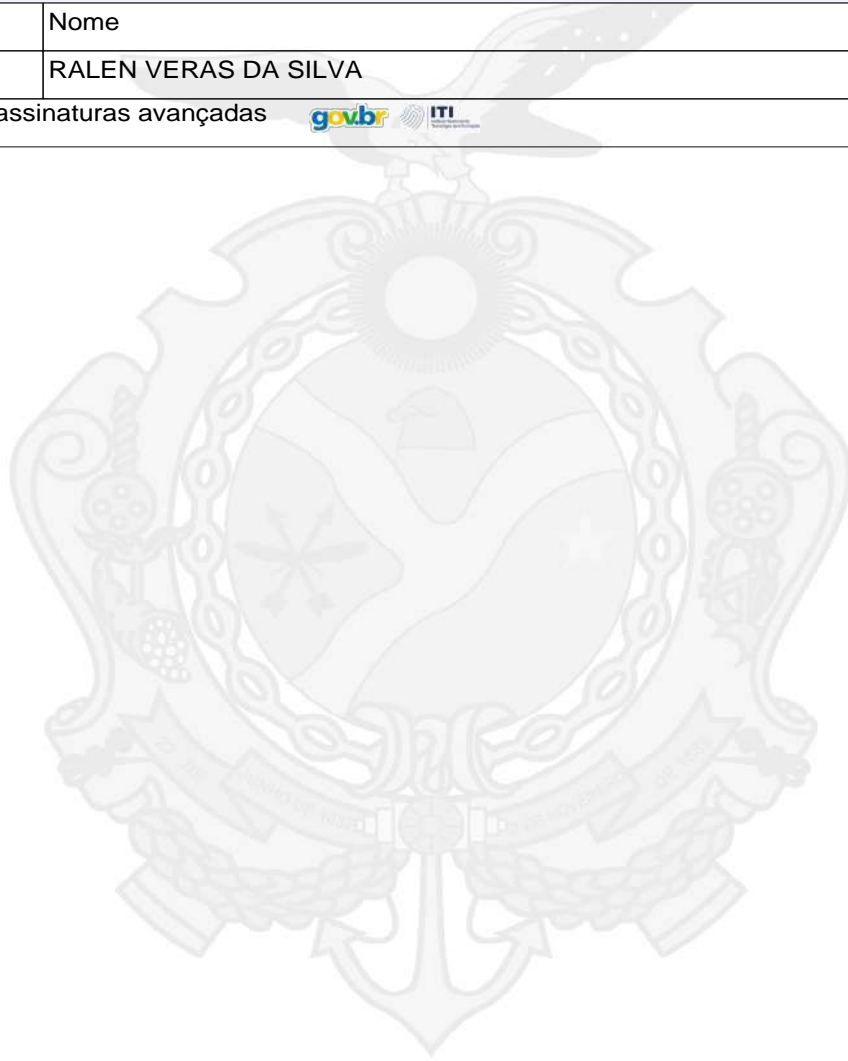
Registro Digital

## Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
24/019.612-1	AMP2400042868	10/04/2024

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	10/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1631481 em 10/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240196121 - 10/04/2024. Autenticação: 75E1EA9A6B121782C2894DADDFD9917D3E5EB5D. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/019.612-1 e o código de segurança oWzT Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 10/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 8/10

pág. 8/10

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETÁRIA GERAL



## TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, de CNPJ 07.903.764/0001-36 e protocolado sob o número 24/019.612-1 em 10/04/2024, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1631481, em 10/04/2024. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Aline Araújo Riker.

Certifica o registro, a Secretária-Geral, MARCIA LOPES BARROSO. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos ([https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/ imagemProcesso/viaUnica.jsf](https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf)) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

### Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	10/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

### Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	10/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 10/04/2024



Documento assinado eletronicamente por Aline Araújo Riker, Servidor(a) Público(a), em 10/04/2024, às 14:18.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](https://portalservicos.jucea.am.gov.br) informando o número do protocolo 24/019.612-1.





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
828.967.982-34	MARCIA LOPES BARROSO

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Manaus, quarta-feira, 10 de abril de 2024



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1631481 em 10/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240196121 - 10/04/2024. Autenticação: 75E1EA9A6B121782C2894DADDFD9917D3E5EB5D. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/019.612-1 e o código de segurança oWzT Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 10/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 10/10

pág. 10/10

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL



## Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial:	RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA		
Natureza Jurídica:	SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA		
Número de Identificação do Registro de Empresas - NIRE	CNPJ	Data de Arquivamento do Ato Constitutivo	Data de Início de Atividade
1360012069-5	07.903.764/0001-36	22/02/2006	22/02/2006

Endereço Completo:

RUA IGNACIO MAGALHAES 180 - BAIRRO SAO JORGE CEP 69033-130 - MANAUS/AM

Objeto Social:

CONSTRUCAO DE EDIFICIOS, INSTALACAO ELETRICA, EXTRACAO DE AREIA, CASCALHO OU PEDREGULHO E BENEFICIAMENTO ASSOCIADO, FACCAO DE ROUPAS PROFISSIONAIS, FABRICACAO DE ESQUADRIAS DE MADEIRA E DE PECAS DE MADEIRA PARA INSTALACOES INDUSTRIAIS E COMERCIAIS, IMPRESSAO DE MATERIAL PARA USO PUBLICITARIO, SERVICOS DE ENCADERNAÇÃO E PLASTIFICACAO, FABRICACAO DE ESTRUTURAS METALICAS SOB ENCOMENDA, FABRICACAO DE ESQUADRIAS DE METAL SOB ENCOMENDA (PORTOES, MARCOS OU BATENTES, GRADES, BASCULANTES, PORTAS, JANELAS ETC.), SERVICOS DE USINAGEM, TORNEARIA E SOLDA, CONSTRUCAO DE EMBARCACOES PARA USO COMERCIAL E PARA USOS ESPECIAIS, EXCETO DE GRANDE PORTE, MANUTENCAO E REPARACAO DE TANQUES, RESERVATORIOS METALICOS E CALDEIRAS, EXCETO PARA VEICULOS, MANUTENCAO E REPARACAO DE GERADORES, TRANSFORMADORES E MOTORES ELETRICOS, MANUTENCAO E REPARACAO DE MAQUINAS MOTRIZES NAO ELETRICAS, MANUTENCAO E REPARACAO DE EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E PNEUMATICOS, EXCETO VALVULAS, MANUTENCAO E REPARACAO DE COMPRESSORES, MANUTENCAO E REPARACAO DE EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO PARA FINS INDUSTRIAIS, MANUTENCAO E REPARACAO DE MAQUINAS E APARELHOS DE REFRIGERACAO E VENTILACAO PARA USO INDUSTRIAL E COMERCIAL, MANUTENCAO E REPARACAO DE MAQUINAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS PARA INSTALACOES TERMICAS, MANUTENCAO E REPARACAO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS, MANUTENCAO E REPARACAO DE OUTRAS MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA USOS INDUSTRIAIS, MANUTENCAO E REPARACAO DE EMBARCACOES E ESTRUTURAS FLUTUANTES, MANUTENCAO E REPARACAO DE EQUIPAMENTOS E PRODUTOS, INSTALACAO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS, SERVICOS DE MONTAGEM DE MOVEIS DE QUALQUER MATERIAL, INSTALACAO DE OUTROS EQUIPAMENTOS, CONSTRUCAO DE RODOVIAS E FERROVIAS, PINTURA PARA SINALIZACAO EM PISTAS RODOVIARIAS E AEROPORTOS, OBRAS DE URBANIZACAO, CONSTRUCAO DE ESTACOES E REDES DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA, MANUTENCAO DE REDES DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA, CONSTRUCAO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES, MANUTENCAO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES, CONSTRUCAO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE AGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUCOES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGACAO, MONTAGEM DE ESTRUTURAS METALICAS, OBRAS DE MONTAGEM INDUSTRIAL, CONSTRUCAO DE INSTALACOES ESPORTIVAS E RECREATIVAS, DEMOLICAO DE EDIFICIOS E OUTRAS ESTRUTURAS, PREPARACAO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO, PERFURACOES E SONDAGENS, OBRAS DE TERRAPLENAGEM, SERVICOS DE PREPARACAO DO TERRENO, INSTALACOES HIDRAULICAS, SANITARIAS E DE GAS, INSTALACAO DE SISTEMAS CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, DE VENTILACAO E REFRIGERACAO, INSTALACAO DE PAINEL PUBLICITARIOS, INSTALACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ORIENTACAO A NAVEGACAO MARITIMA, FLUVIAL E LACUSTRE, MANUTENCAO E REPARACAO DE ELEVADORES, ESCADAS E ESTEIRAS ROLANTES, OUTRAS OBRAS DE INSTALACOES EM CONSTRUCOES, INSTALACAO DE PORTAS, JANELAS, TETOS, DIVISORIAS E ARMARIOS EMBUTIDOS DE QUALQUER MATERIAL, OBRAS DE ACABAMENTO EM GESSO E ESTUQUE, SERVICOS DE PINTURA DE EDIFICIOS, APLICACAO DE REVESTIMENTOS E DE RESINAS EM INTERIORES E EXTERIORES, OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUCAO, OBRAS DE FUNDACOES, ADMINISTRACAO DE OBRAS, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORARIAS, OBRAS DE ALVENARIA, SERVICOS DE OPERACAO E FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE E ELEVACAO DE CARGAS E PESSOAS PARA USO EM OBRAS, SERVICOS DE MANUTENCAO E REPARACAO MECANICA DE VEICULOS AUTOMOTORES, MANUTENCAO E REPARACAO DE MOTOCICLETAS E MOTONETAS, SERVICOS DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS, LOCALIZACAO DE AUTOMOVEIS COM MOTORISTA, SERVICOS DE ENGENHARIA, SERVICOS DE DESENHO TECNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA, CRIACAO DE ESTANDES PARA FEIRAS E EXPOSICOES, LOCALIZACAO DE AUTOMOVEIS SEM CONDUTOR, LOCALIZACAO DE EMBARCACOES SEM TRIPULACAO, EXCETO PARA FINS RECREATIVOS, ALUGUEL DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRICOLAS SEM OPERADOR, ALUGUEL DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES, SERVICOS COMBINADOS PARA APOIO A EDIFICIOS, EXCETO CONDOMINIOS PREDIAIS, ALUGUEL DE ANDAIMES, LIMPEZA EM PREDIOS E EM DOMICILIOS, ATIVIDADES PAISAGISTICAS, REPARACAO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICACAO, REPARACAO E MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS e certificada digitalmente. Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEA (<http://www.jucea.am.gov.br>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C240000286743 e visualize a certidão)



24/022.876-6



## Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA  
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

ELETROELETRONICOS DE USO PESSOAL E DOMESTICO, INCORPORACAO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS, CONSTRUCAO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS, OBRAS DE IRRIGACAO, OBRAS PORTUARIAS, MARITIMAS E FLUVIAIS, INSTALACAO DE SISTEMA DE PREVENCAO CONTRA INCENDIO, MONTAGEM E INSTALACAO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINACAO E SINALIZACAO EM VIAS PUBLICAS, PORTOS E AEROPORTOS, TRATAMENTOS TERMICOS, ACUSTICOS OU DE VIBRACAO, IMPERMEABILIZACAO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL, PERFURACAO E CONSTRUCAO DE POCOS DE AGUA, SERVICOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUCAO, ATIVIDADES TECNICAS RELACIONADAS A ENGENHARIA E ARQUITETURA, FORNECIMENTO E GESTAO DE RECURSO HUMANOS A TERCEIROS, ATIVIDADES DE LIMPEZA, LOCACAO DE MAO DE OBRA TERCEIRIZADA, LOCACAO DE EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA TRANSPORTE E ELEVACAO DE CARGAS E PESSOAS COM OPERADOR PARA USO NA CONSTRUCAO CIVIL.

Capital Social: R\$ 3.500.000,00 TRÊS MILHÕES E QUINHENTOS MIL REAIS	Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte EMPRESA PEQUENO PORTE (Lei Complementar nº123/06)	Prazo de Duração INDETERMINADO
Capital Integralizado: R\$ 3.500.000,00 TRÊS MILHÕES E QUINHENTOS MIL REAIS		

Sócio(s)/Administrador(es)	CPF/NIRE	Nome	Tér. Mandato	Participação	Função
	794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	xxxxxxx	R\$ 3.500.000,00	SÓCIO / ADMINISTRADOR

Status: XXXXXXXX Situação: ATIVA

Último Arquivamento: 23/04/2024 Número: 1635064  
Ato 223 - BALANCO

Empresa(s) Antecessora(s)	Nome Anterior	Nire	Número Aprovação	UF	Tipo Movimentação
	RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS EIRELI	xxxxxxx	1269566	xx	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL
	R V DA SILVA - ME	1310109909-7	13600120695	xx	TRANSFORMACAO

Filial(ais) nesta Unidade da Federação ou fora dela  
Nire CNPJ Endereço  
NADA MAIS#

Manaus, 24 de Abril de 2024 14:35

  
MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL

A empresa foi transformada automaticamente para sociedade limitada, nos termos do artigo 41 da Lei n.º 14.195, de 26 de agosto de 2021.

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS e certificada digitalmente. Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEA (<http://www.jucea.am.gov.br>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C240000286743 e visualize a certidão)



24/022.876-6





# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>07.903.764/0001-36</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>22/02/2006</b>
NOME EMPRESARIAL <b>RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA</b>		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) <b>RDS ENGENHARIA</b>	PORTE <b>EPP</b>	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>41.20-4-00 - Construção de edifícios</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>08.10-0-06 - Extração de areia, cascalho ou pedregulho e beneficiamento associado</b> <b>14.13-4-03 - Fecção de roupas profissionais</b> <b>16.22-6-02 - Fabricação de esquadrias de madeira e de peças de madeira para instalações industriais e comerciais</b> <b>18.13-0-01 - Impressão de material para uso publicitário</b> <b>18.22-9-01 - Serviços de encadernação e plastificação</b> <b>25.11-0-00 - Fabricação de estruturas metálicas</b> <b>25.12-8-00 - Fabricação de esquadrias de metal</b> <b>25.39-0-01 - Serviços de usinagem, tornearia e solda</b> <b>30.11-3-02 - Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte</b> <b>33.11-2-00 - Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos</b> <b>33.13-9-01 - Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos</b> <b>33.14-7-01 - Manutenção e reparação de máquinas motrizes não-elétricas</b> <b>33.14-7-02 - Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas</b> <b>33.14-7-04 - Manutenção e reparação de compressores</b> <b>33.14-7-05 - Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais</b> <b>33.14-7-06 - Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas</b> <b>33.14-7-07 - Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial</b> <b>33.14-7-08 - Manutenção e reparação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas</b> <b>33.14-7-10 - Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente</b> <b>33.14-7-99 - Manutenção e reparação de outras máquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>		
LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>
UF <b>AM</b>	ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR</b>	
TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>		
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/02/2006</b>	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **10/04/2024** às **15:53:45** (data e hora de Brasília).

Página: **1/5**





# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>07.903.764/0001-36</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>22/02/2006</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA</b>
--

<p>CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS</p> <p><b>33.17-1-01 - Manutenção e reparação de embarcações e estruturas flutuantes</b>  <b>33.19-8-00 - Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente</b>  <b>33.21-0-00 - Instalação de máquinas e equipamentos industriais</b>  <b>33.29-5-01 - Serviços de montagem de móveis de qualquer material</b>  <b>33.29-5-99 - Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente</b>  <b>41.10-7-00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários</b>  <b>42.11-1-01 - Construção de rodovias e ferrovias</b>  <b>42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos</b>  <b>42.12-0-00 - Construção de obras de arte especiais</b>  <b>42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas</b>  <b>42.21-9-02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica</b>  <b>42.21-9-03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica</b>  <b>42.21-9-04 - Construção de estações e redes de telecomunicações</b>  <b>42.21-9-05 - Manutenção de estações e redes de telecomunicações</b>  <b>42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação</b>  <b>42.22-7-02 - Obras de irrigação</b>  <b>42.91-0-00 - Obras portuárias, marítimas e fluviais</b>  <b>42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas</b>  <b>42.92-8-02 - Obras de montagem industrial</b>  <b>42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas</b></p>
---

<p>CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA</p> <p><b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b></p>
--

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
--	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/02/2006</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **10/04/2024** às **15:53:45** (data e hora de Brasília).

Página: **2/5**



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>07.903.764/0001-36</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>22/02/2006</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>43.11-8-01 - Demolição de edifícios e outras estruturas</b> <b>43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno</b> <b>43.12-6-00 - Perfurações e sondagens</b> <b>43.13-4-00 - Obras de terraplenagem</b> <b>43.19-3-00 - Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente</b> <b>43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica</b> <b>43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás</b> <b>43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração</b> <b>43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio</b> <b>43.29-1-01 - Instalação de painéis publicitários</b> <b>43.29-1-02 - Instalação de equipamentos para orientação à navegação marítima fluvial e lacustre</b> <b>43.29-1-03 - Instalação, manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes</b> <b>43.29-1-04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos</b> <b>43.29-1-05 - Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração</b> <b>43.29-1-99 - Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente</b> <b>43.30-4-01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil</b> <b>43.30-4-02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material</b> <b>43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral</b> <b>43.30-4-05 - Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores</b> <b>43.30-4-99 - Outras obras de acabamento da construção</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>
---

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
--	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/02/2006</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **10/04/2024** às **15:53:45** (data e hora de Brasília).

Página: **3/5**



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>07.903.764/0001-36</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>22/02/2006</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA</b>
--

<p>CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS</p> <p><b>43.91-6-00 - Obras de fundações</b></p> <p><b>43.99-1-01 - Administração de obras</b></p> <p><b>43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias</b></p> <p><b>43.99-1-03 - Obras de alvenaria</b></p> <p><b>43.99-1-04 - Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras</b></p> <p><b>43.99-1-05 - Perfuração e construção de poços de água</b></p> <p><b>43.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente</b></p> <p><b>45.20-0-01 - Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores</b></p> <p><b>45.43-9-00 - Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas</b></p> <p><b>49.23-0-02 - Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista</b></p> <p><b>71.12-0-00 - Serviços de engenharia</b></p> <p><b>71.19-7-03 - Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia</b></p> <p><b>71.19-7-99 - Atividades técnicas relacionadas à engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente</b></p> <p><b>73.19-0-01 - Criação de estandes para feiras e exposições</b></p> <p><b>77.11-0-00 - Locação de automóveis sem condutor</b></p> <p><b>77.19-5-01 - Locação de embarcações sem tripulação, exceto para fins recreativos</b></p> <p><b>77.31-4-00 - Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador</b></p> <p><b>77.32-2-01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes</b></p> <p><b>77.32-2-02 - Aluguel de andaimes</b></p> <p><b>78.10-8-00 - Seleção e agenciamento de mão-de-obra</b></p>
---

<p>CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA</p> <p><b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b></p>
--

LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
--	----------------------	-----------------------------

CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>	UF <b>AM</b>
--------------------------	-------------------------------------	----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR</b>	TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>
--	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>
---

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/02/2006</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>
-----------------------------------	---

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **10/04/2024** às **15:53:45** (data e hora de Brasília).

Página: **4/5**



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>07.903.764/0001-36</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>22/02/2006</b>
NOME EMPRESARIAL <b>RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>78.20-5-00 - Locação de mão-de-obra temporária</b> <b>78.30-2-00 - Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros</b> <b>81.11-7-00 - Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais</b> <b>81.21-4-00 - Limpeza em prédios e em domicílios</b> <b>81.29-0-00 - Atividades de limpeza não especificadas anteriormente</b> <b>81.30-3-00 - Atividades paisagísticas</b> <b>95.12-6-00 - Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação</b> <b>95.21-5-00 - Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>		
LOGRADOURO <b>R IGNACIO MAGALHAES</b>	NÚMERO <b>180</b>	COMPLEMENTO <b>*****</b>
CEP <b>69.033-130</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>SAO JORGE</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>
UF <b>AM</b>	ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR</b>	
TELEFONE <b>(92) 9404-6720</b>		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) <b>*****</b>		
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/02/2006</b>	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL <b>*****</b>	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **10/04/2024** às **15:53:45** (data e hora de Brasília).

Página: **5/5**



**INFORMAÇÕES DO CONTRIBUINTE**

Razão Social: **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E  
EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA**

CNPJ: **07.903.764/0001-36**

Inscrição Municipal:

**22420301**

Nome Fantasia: **RDS ENGENHARIA**

Área Ocupada: **20.00**

Cadastro Imobiliário:

**56184**

Logradouro: **RUA IGNACIO MAGALHAES**

Complemento:

Protocolo:

**AMP2400042868**

Número: **180**

CEP: **69033130**

Data da Concessão:

**10/04/2024**

Bairro: **SAO JORGE**

Nota: **ESCRITÓRIO DE REFERÊNCIA**

**LISTA DE ATIVIDADES AUTORIZADAS**

**CNAE:** | Descrição

**LISTA DE ATIVIDADES NÃO AUTORIZADAS**

**CNAE:** | Descrição

4399-1/01	Administração de obras
2539-0/01	Serviços de usinagem, tornearia e solda
4321-5/00.01	Instalação elétrica
4311-8/01	Demolição de edifícios e outras estruturas
3313-9/01	Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos
3314-7/10	Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente
4211-1/01.01	Construção de rodovias e ferrovias
2512-8/00.02	Fabricação de esquadrias de metal sob encomenda (portoes, marcos ou batentes, grades, basculantes, portas, janelas etc.)
4221-9/05	Manutenção de estações e redes de telecomunicações
7732-2/01	Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes
7719-5/01	Locação de embarcações sem tripulação, exceto para fins recreativos
4330-4/04	Serviços de pintura de edifícios em geral
<b>4120-4/00.01</b>	<b>Construção de edifícios</b>
7732-2/02.01	Aluguel de andaimes
7119-7/03	Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia
1413-4/03	Facção de roupas profissionais
1622-6/02	Fabricação de esquadrias de madeira e de peças de madeira para instalações industriais e comerciais
4330-4/99.01	Outras obras de acabamento da construção
3329-5/99	Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente
1822-9/01	Serviços de encadernação e plastificação
4311-8/02	Preparação de canteiro e limpeza de terreno
4292-8/01.01	Montagem de estruturas metálicas
3311-2/00	Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos
8111-7/00.01	Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais
9521-5/00.01	Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico
7112-0/00.01	Serviços de engenharia
4329-1/03.01	Instalação de elevadores, escadas e esteiras rolantes
4321-5/00.02	Manutenção elétrica
4213-8/00.01	Obras de urbanização
3314-7/08	Manutenção e reparação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas
4222-7/01	Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação
7319-0/01	Criação de estandes para feiras e exposições
4221-9/03	Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica
3314-7/06	Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas

CNAE:	Descrição
3314-7/07	Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial
4322-3/03.01	Instalações de sistema de prevenção contra incêndio
4110-7/00	Incorporação de empreendimentos imobiliários
4520-0/01	Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores
4221-9/02	Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica
1813-0/01	Impressão de material para uso publicitário
3314-7/02	Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas
8130-3/00	Atividades paisagísticas
4211-1/02	Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos
3329-5/01	Serviços de montagem de móveis de qualquer material
7731-4/00.01	Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador
7830-2/00	Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros
0810-0/06	Extração de areia, cascalho ou pedregulho e beneficiamento associado
3011-3/02	Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte
4399-1/04	Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras
8121-4/00	Limpeza em prédios e em domicílios
4329-1/01.01	Instalação de painéis publicitários
4543-9/00	Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas
4329-1/05	Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração
4322-3/01	Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás
8129-0/00.99	Atividades de limpeza não especificadas anteriormente
4399-1/05	Perfuração e construção de poços de água
4212-0/00.01	Construção de obras-de-arte especiais
7711-0/00	Locação de automóveis sem condutor
4391-6/00.01	Obras de fundações
4312-6/00	Perfurações e sondagens
4923-0/02	Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista
2511-0/00.02	Fabricação de estruturas metálicas sob encomenda
4299-5/01.01	Construção de instalações esportivas e recreativas
4313-4/00	Obras de terraplenagem
4221-9/04	Construção de estações e redes de telecomunicações
3314-7/05	Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais
4322-3/02.01	Instalação de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
4399-1/02	Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias
4222-7/02	Obras de irrigação
4319-3/00	Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente
7810-8/00	Seleção e agenciamento de mão-de-obra
4329-1/02	Instalação de equipamentos para orientação à navegação marítima, fluvial e lacustre
9512-6/00.01	Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação
4291-0/00.01	Obras portuárias, marítimas e fluviais
3321-0/00	Instalação de máquinas e equipamentos industriais
7119-7/99.99	Atividades técnicas relacionadas à engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente
3314-7/99	Manutenção e reparação de outras máquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente
4330-4/02.01	Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material
4399-1/99.99	Serviços especializados para construção não especificados anteriormente
7820-5/00	Locação de mão-de-obra temporária
3314-7/01	Manutenção e reparação de máquinas motrizes não-elétricas
4329-1/99.99	Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente
4330-4/05.01	Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores
4292-8/02	Obras de montagem industrial
4322-3/02.02	Manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
4399-1/03	Obras de alvenaria
3319-8/00	Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente
3314-7/04	Manutenção e reparação de compressores
4329-1/03.02	Manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes
4330-4/01	Impermeabilização em obras de engenharia civil

CNAE:	Descrição
4329-1/04.01	Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos
3317-1/01	Manutenção e reparação de embarcações e estruturas flutuantes

### Observações

- O alvará de Localização e Funcionamento é concedido por meio eletrônico considerando a legislação pertinente, os respectivos licenciamentos e vistorias, quando aplicáveis, e a ciência e responsabilidade do empresário ou responsável legal pela empresa ou sociedade;
- O alvará de Funcionamento tem validade indeterminada;
- Este diploma deve ser fixado em local visível e de fácil acesso;
- Para consultar a autenticidade deste documento acesse o link: <https://portal-slim.manaus.am.gov.br/s/autenticidade/M7AVTFCD>



Escaneie o QR Code



**INFORMAÇÕES DO CONTRIBUINTE**

Razão Social: **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA**

Nome Fantasia: **RDS ENGENHARIA**

Logradouro: **RUA IGNACIO MAGALHAES**

Número: **180**

Bairro: **SAO JORGE**

CNPJ: **07.903.764/0001-36**

Área Ocupada: **20.00**

Complemento:

CEP: **69033130**

Nota: **ESCRITÓRIO DE REFERÊNCIA**

Inscrição Municipal: **22420301**

Cadastro Imobiliário: **56184**

Protocolo: **AMP2400042868**

Data da Expedição: **10/04/2024**

**ATIVIDADE(S) EXERCIDA(S) NO LOCAL**

CNAE:	Descrição
-------	-----------

**ATIVIDADE(S) NÃO EXERCIDA(S) NO LOCAL**

CNAE:	Descrição
-------	-----------

4399-1/01	Administração de obras
2539-0/01	Serviços de usinagem, tornearia e solda
4321-5/00.01	Instalação elétrica
4311-8/01	Demolição de edifícios e outras estruturas
3313-9/01	Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos
3314-7/10	Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente
4211-1/01.01	Construção de rodovias e ferrovias
2512-8/00.02	Fabricação de esquadrias de metal sob encomenda (portoes, marcos ou batentes, grades, basculantes, portas, janelas etc.)
4221-9/05	Manutenção de estações e redes de telecomunicações
7732-2/01	Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes
7719-5/01	Locação de embarcações sem tripulação, exceto para fins recreativos
4330-4/04	Serviços de pintura de edifícios em geral
<b>4120-4/00.01</b>	<b>Construção de edifícios</b>
7732-2/02.01	Aluguel de andaimes
7119-7/03	Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia
1413-4/03	Facção de roupas profissionais
1622-6/02	Fabricação de esquadrias de madeira e de peças de madeira para instalações industriais e comerciais
4330-4/99.01	Outras obras de acabamento da construção
3329-5/99	Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente
1822-9/01	Serviços de encadernação e plastificação
4311-8/02	Preparação de canteiro e limpeza de terreno
4292-8/01.01	Montagem de estruturas metálicas
3311-2/00	Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos
8111-7/00.01	Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais
9521-5/00.01	Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico
7112-0/00.01	Serviços de engenharia
4329-1/03.01	Instalação de elevadores, escadas e esteiras rolantes
4321-5/00.02	Manutenção elétrica
4213-8/00.01	Obras de urbanização
3314-7/08	Manutenção e reparação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas



CNAE:	Descrição
4222-7/01	Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação
7319-0/01	Criação de estandes para feiras e exposições
4221-9/03	Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica
3314-7/06	Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas
3314-7/07	Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial
4322-3/03.01	Instalações de sistema de prevenção contra incêndio
4110-7/00	Incorporação de empreendimentos imobiliários
4520-0/01	Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores
4221-9/02	Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica
1813-0/01	Impressão de material para uso publicitário
3314-7/02	Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas
8130-3/00	Atividades paisagísticas
4211-1/02	Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos
3329-5/01	Serviços de montagem de móveis de qualquer material
7731-4/00.01	Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador
7830-2/00	Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros
0810-0/06	Extração de areia, cascalho ou pedregulho e beneficiamento associado
3011-3/02	Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte
4399-1/04	Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras
8121-4/00	Limpeza em prédios e em domicílios
4329-1/01.01	Instalação de painéis publicitários
4543-9/00	Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas
4329-1/05	Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração
4322-3/01	Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás
8129-0/00.99	Atividades de limpeza não especificadas anteriormente
4399-1/05	Perfuração e construção de poços de água
4212-0/00.01	Construção de obras-de-arte especiais
7711-0/00	Locação de automóveis sem condutor
4391-6/00.01	Obras de fundações
4312-6/00	Perfurações e sondagens
4923-0/02	Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista
2511-0/00.02	Fabricação de estruturas metálicas sob encomenda
4299-5/01.01	Construção de instalações esportivas e recreativas
4313-4/00	Obras de terraplenagem
4221-9/04	Construção de estações e redes de telecomunicações
3314-7/05	Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais
4322-3/02.01	Instalação de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
4399-1/02	Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias
4222-7/02	Obras de irrigação
4319-3/00	Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente
7810-8/00	Seleção e agenciamento de mão-de-obra
4329-1/02	Instalação de equipamentos para orientação à navegação marítima, fluvial e lacustre
9512-6/00.01	Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação
4291-0/00.01	Obras portuárias, marítimas e fluviais
3321-0/00	Instalação de máquinas e equipamentos industriais
7119-7/99.99	Atividades técnicas relacionadas à engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente
3314-7/99	Manutenção e reparação de outras máquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente
4330-4/02.01	Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material
4399-1/99.99	Serviços especializados para construção não especificados anteriormente
7820-5/00	Locação de mão-de-obra temporária
3314-7/01	Manutenção e reparação de máquinas motrizes não-elétricas
4329-1/99.99	Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente

CNAE:	Descrição
4330-4/05.01	Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores
4292-8/02	Obras de montagem industrial
4322-3/02.02	Manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
4399-1/03	Obras de alvenaria
3319-8/00	Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente
3314-7/04	Manutenção e reparação de compressores
4329-1/03.02	Manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes
4330-4/01	Impermeabilização em obras de engenharia civil
4329-1/04.01	Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos
3317-1/01	Manutenção e reparação de embarcações e estruturas flutuantes

### OBSERVAÇÕES

- 
- Este documento é somente o comprovante de sua inscrição fiscal junto a Prefeitura de Manaus.
- O mesmo não representa e nem substitui a obrigatoriedade de obtenção do licenciamento aplicável as suas atividades econômicas, bem como, do Alvará de Localização e Funcionamento.
- Para consultar a autenticidade deste documento acesse o link: <https://portal-slim.manaus.am.gov.br/s/autenticidade/QPTGXWAV>



Escaneie o QR Code



PREFEITURA DE MANAUS  
B.C.M. - BOLETIM DE CADASTRO MERCANTIL



C.M.C.		Razão Social					
22420301		RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA					
Razão Social Reduzida				Fantasia		Tipo (E/P)	
						Permanente	
Alvará/TLF	Porte	Pessoa	TVS	ISSQN	Perc.	Vlr Estimado	Estimado até
Tributável	EPP	Jurídica	NÃO TRIBUTÁVEL	Mensal	0,0000	0,00	/ /

CNPJ/CPF	I.E. / R.G.	Suspensão	Opt. do Simples	Opt. do SIMEI	Porte Simples Nac.	Autônomo	
07903764000136	04270462-6	/ /	Não	Não	EPP	Não	

Natureza Jurídica						
27 - SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA						
Abertura	Cad. Prefeitura	Prz. Vigência	Encerramento	Reativação	Processo	Classificação da Atividade
22/02/2006	09/12/2015	1	/ /	/ /		Prestação de Serviços

Situação								
Ativo								
C.R.C.	Nome do Contador			Qtde Func.	Qtde Profis.	Qtd. Instr. Mus.	Cód. Geral	Cad. por Ofício
				3	0	0	1087581	
Autônomo			Pagamento	Qtde	Nº Proc. Isenção	Data Processo	N.º Cons. Prof.	
0 -				0				

Nº Conselho Prof:	Nº Processo Isenção	Data Processo	Nº Revisão Cadastral	Revisado
	0	/ /	0	Não

### Localização da Empresa

Matrícula	Inscrição	Quadra	Lote	Área Ocupada	Área Risco Sanitário
56184	11700284019100010			20,00	0,00

Bairro	Logradouro	Número	CEP	Telefone
SÃO JORGE	RUA - IGNÁCIO MAGALHÃES	180	69033130	92 9494-6720

Município	Complemento	UF
MANAUS		AM

Loteamento	Quadra no Loteamento	Lote no Loteamento
	0	0

E-Mail	FAX
CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR	92 991279175

### Endereço de Domicílio Fiscal

Endereço	Número	Bairro
RUA - IGNÁCIO MAGALHÃES	180	SÃO JORGE

Município	Complemento	CEP	UF
MANAUS		69033130	AM

E-Mail	Telefone	FAX
CONTATO@RDSENGENHARIA.COM.BR	92 9494-6720	

### Junta Comercial

Registro Junta	Última Alteração	Data Última	Emissão	Capital Social	Registro
13600120695	03/01/2024			3500000,00	

### Atividades Econômicas

CNA	Descrição Atividade	Tipo Atividade	Tipo PDUAM	Class. Sanitária
412040001	CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	Primário	Tipo 4	0 - Não Incidente
331479900	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE OUTRAS MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente



**PREFEITURA DE MANAUS**  
**B.C.M. - BOLETIM DE CADASTRO MERCANTIL**



332950100	SERVIÇOS DE MONTAGEM DE MÓVEIS DE QUALQUER MATERIAL	Secundário	Tipo 1	0 - Não Incidente
422190400	CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
432910200	INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA ORIENTAÇÃO À NAVEGAÇÃO MARÍTIMA	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
433049901	OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUÇÃO	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
711979999	ATIVIDADES TÉCNICAS RELACIONADAS À ENGENHARIA E ARQUITETURA NÃO	Secundário	Tipo 1	0 - Não Incidente
783020000	FORNECIMENTO E GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA TERCEIROS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
811170001	SERVIÇOS COMBINADOS PARA APOIO A EDIFÍCIOS, EXCETO CONDOMÍNIOS PR	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
331120000	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE TANQUES, RESERVATÓRIOS METÁLICOS E C	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
331471000	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA USO GE	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
331710100	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE EMBARCAÇÕES E ESTRUTURAS FLUTUANTE	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
431180100	DEMOLIÇÃO DE EDIFÍCIOS E OUTRAS ESTRUTURAS	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
431930000	SERVIÇOS DE PREPARAÇÃO DO TERRENO NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORME	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
432910500	TRATAMENTOS TÉRMICOS, ACÚSTICOS OU DE VIBRAÇÃO	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
439160001	OBRAS DE FUNDAÇÕES	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
439910200	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPO	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
711200001	SERVIÇOS DE ENGENHARIA	Secundário	Tipo 1	0 - Não Incidente
711970300	SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS À ARQUITETURA E ENGENH	Secundário	Tipo 1	0 - Não Incidente
731900100	CRIAÇÃO DE ESTANDES PARA FEIRAS E EXPOSIÇÕES	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
812900099	ATIVIDADES DE LIMPEZA NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE	Secundário	Tipo 2	0 - Risco Condiç
253900100	SERVIÇOS DE USINAGEM, TORNEARIA E SOLDA	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
331470100	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS MOTRIZES NÃO-ELÉTRICAS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
331470200	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTIC	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
332100000	INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
429280101	MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
429280200	OBRAS DE MONTAGEM INDUSTRIAL	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
431180200	PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
431340000	OBRAS DE TERRAPLENAGEM	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
432150001	INSTALAÇÃO ELÉTRICA	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
432230201	INSTALAÇÃO DE SISTEMAS CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, DE VENTILAÇÃO	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
433040201	INSTALAÇÃO DE PORTAS, JANELAS, TETOS, DIVISÓRIAS E ARMÁRIOS EMBUTID	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
439910300	OBRAS DE ALVENARIA	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
771950100	LOCAÇÃO DE EMBARCAÇÕES SEM TRIPULAÇÃO, EXCETO PARA FINS RECREA	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
773140002	LEASING OPERACIONAL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
951260001	REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÃO	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
332959900	INSTALAÇÃO DE OUTROS EQUIPAMENTOS NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORME	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
421200001	CONSTRUÇÃO DE OBRAS-DE-ARTE ESPECIAIS	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
422190300	MANUTENÇÃO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
422270100	CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
429100001	OBRAS PORTUÁRIAS, MARÍTIMAS E FLUVIAIS	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
432910101	INSTALAÇÃO DE PAINÉIS PUBLICITÁRIOS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
433040100	IMPERMEABILIZAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
439910400	SERVIÇOS DE OPERAÇÃO E FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA TRANS	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
162260200	FABRICAÇÃO DE ESQUADRIAS DE MADEIRA E DE PEÇAS DE MADEIRA PARA IN	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
301130200	CONSTRUÇÃO DE EMBARCAÇÕES PARA USO COMERCIAL E PARA USOS ESPE	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
331470800	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E APARELHOS P	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
411070000	INCORPORAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS	Secundário	Tipo 1	0 - Não Incidente
421110200	PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIÁRIAS E AEROPORTOS	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
432230100	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
432230301	INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
433040400	SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
439910100	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
439910500	PERFURAÇÃO E CONSTRUÇÃO DE POÇOS DE ÁGUA	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
439919999	SERVIÇOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUÇÃO NÃO ESPECIFICADOS ANTER	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente



PREFEITURA DE MANAUS  
B.C.M. - BOLETIM DE CADASTRO MERCANTIL



773220201	ALUGUEL DE ANDAIMES	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
813030000	ATIVIDADES PAISAGÍSTICAS	Secundário	Tipo 1	0 - Não Incidente
081000600	EXTRAÇÃO DE AREIA, CASCALHO OU PEDREGULHO E BENEFICIAMENTO ASSO	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
331390100	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE GERADORES, TRANSFORMADORES E MOTOR	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
331470400	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE COMPRESSORES	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
422190200	CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRI	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
431260000	PERFURAÇÕES E SONDAgens	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
452000100	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO MECÂNICA DE VEÍCULOS AUTOMO	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
454390000	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MOTOCICLETAS E MOTONETAS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
812140000	LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
952150001	REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS DE U	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
182290100	SERVIÇOS DE ENCADERNAÇÃO E PLASTIFICAÇÃO	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
251280002	FABRICAÇÃO DE ESQUADRIAS DE METAL SOB ENCOMENDA (PORTOES, MARC	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
331470500	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSÃO PARA FIN	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
331470600	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS P	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
331980000	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E PRODUTOS NÃO ESPECIF	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
421110101	CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS	Secundário	Tipo 5	0 - Não Incidente
421380001	OBRAS DE URBANIZAÇÃO -	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
422270200	OBRAS DE IRRIGAÇÃO	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
432910301	INSTALAÇÃO DE ELEVADORES, ESCADAS E ESTEIRAS ROLANTES	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
432910401	MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
433040501	APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS E DE RESINAS EM INTERIORES E EXTERIORE	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
492300200	SERVIÇO DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS - LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS CO	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
141340300	FACÇÃO DE ROUPAS PROFISSIONAIS	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
181300100	IMPRESSÃO DE MATERIAL PARA USO PUBLICITÁRIO	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
251100001	FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS EM SÉRIE	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
331470700	MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS E APARELHOS DE REFRIGERAÇÃ	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
422190500	MANUTENÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
429950101	CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
432919999	OUTRAS OBRAS DE INSTALAÇÕES EM CONSTRUÇÕES NÃO ESPECIFICADAS A	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente
771100000	LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
773140001	ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS SEM OPERADOR	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
773220100	ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERAD	Secundário	Tipo 4	0 - Não Incidente
781080000	SELEÇÃO E AGENCIAMENTO DE MÃO-DE-OBRA	Secundário	Tipo 3	0 - Não Incidente
782050000	LOCAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA TEMPORÁRIA	Secundário	Tipo 2	0 - Não Incidente

## Serviços

SERVIÇOS		Tipo Atividade
7.06.1	COLOCAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TAPETES, CARPETES, ASSOALHOS, CORT	Secundária
14.09.1	ALFAIATARIA E COSTURA, QUANDO O MATERIAL FOR FORNECIDO PELO	Secundária
17.04.1	RECRUTAMENTO, AGENCIAMENTO, SELEÇÃO E COLOCAÇÃO DE MÃO-DE-OB	Secundária
17.06.1	PROPAGANDA E PUBLICIDADE, INCLUSIVE PROMOÇÃO DE VENDAS, PLAN	Secundária
14.01.1	LUBRIFICAÇÃO, LIMPEZA, LUSTRAÇÃO, REVISÃO, CARGA E RECARGA,	Secundária
17.05.1	FORNECIMENTO DE MÃO-DE-OBRA, MESMO EM CARÁTER TEMPORÁRIO, IN	Secundária
15.09.1	ARRENDAMENTO MERCANTIL ( LEASING ) DE QUAISQUER BENS, INCLUS	Secundária
7.05.1	REPARAÇÃO, CONSERVAÇÃO E REFORMA DE EDIFÍCIOS, ESTRADAS, PON	Secundária
7.10.1	LIMPEZA, MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE VIAS E LOGRADOUROS PÚBL	Secundária
14.13.1	CARPINTARIA E SERRALHERIA.	Secundária
7.02.1	EXECUÇÃO, POR ADMINISTRAÇÃO, EMPREITADA OU SUBEMPREITADA, DE	Secundária
7.01.1	ENGENHARIA, AGRONOMIA, AGRIMENSURA, ARQUITETURA, GEOLOGIA, U	Secundária
14.06.1	INSTALAÇÃO E MONTAGEM DE APARELHOS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS,	Secundária
14.05.1	RESTAURAÇÃO, RECONDICIONAMENTO, ACONDICIONAMENTO, PINTURA, B	Secundária
3.05.1	CESSÃO DE ANDAIMES, PALCOS, COBERTURAS E OUTRAS ESTRUTURAS D	Secundária



**PREFEITURA DE MANAUS**  
**B.C.M. - BOLETIM DE CADASTRO MERCANTIL**



7.04.1	DEMOLIÇÃO.	Secundária
14.08.1	ENCADERNAÇÃO, GRAVAÇÃO E DOURAÇÃO DE LIVROS, REVISTAS E CONG	Secundária
32.01.1	SERVIÇOS DE DESENHOS TÉCNICOS.	Secundária
16.02.1	OUTROS SERVIÇOS DE TRANSPORTE DE NATUREZA MUNICIPAL.	Secundária
13.05.1	COMPOSIÇÃO GRÁFICA, INCLUSIVE CONFECÇÃO DE IMPRE.	Secundária
14.14.1	GUINCHO INTRAMUNICIPAL, GUINDASTE E IÇAMENTO	Secundária

### Horário de Funcionamento

Segunda a Sexta	Sábado	Domingo
às e das às	às	às

MANAUS, 20 de Abril de 2024

\_\_\_\_\_  
DIVISÃO DE CADASTRO MERCANTIL  
SEMEF



**PREFEITURA DE MANAUS**

SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS, TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E CONTROLE INTERNO - SEMEF

CND Nº

**128849/2024**

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS DE TRIBUTOS MUNICIPAIS**

CONTRIBUINTE : **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA**  
ENDEREÇO : **RUA IGNÁCIO MAGALHÃES, Nº: 180, CEP: 69033130**  
BAIRRO : **SÃO JORGE** COMPLEMENTO:  
INSCRIÇÃO MUNICIPAL : **22420301**  
CNPJ/CPF : **07903764000136**

Declara-se para os devidos fins que, em nome do sujeito passivo, **NÃO CONSTAM DÉBITOS** lançados relativo a Tributos Municipais, inscritos ou não em Dívida Ativa, até a presente data.

**29/05/2024**

Tributos

\*\*\*\*\* **NÃO CONSTAM DÉBITOS VENCIDOS** \*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\* **NÃO HÁ DÉBITOS VINCENDOS** \*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

Certidão expedida com base no Decreto nº. 7007/2003 c/c Dec. 883/2011

**VÁLIDA ATÉ 27/08/2024**



A FAZENDA MUNICIPAL PODERÁ COBRAR DÍVIDAS POSTERIORMENTE CONSTATADAS, MESMO REFERENTES A PERÍODOS NESTA CERTIDÃO COMPREENDIDOS.

**VALIDAÇÃO**

**CND Nº128849/2024**

Para comprovar a veracidade desta certidão, utilize o QR CODE ou visite o Portal de Informações e Serviços SEMEF ATENDE (<http://semefatende.manaus.am.gov.br/>) e infome a chave de validação **7B8.7DB.D12.EB1**. A Certidão emitida abrange todos os cadastros inscritos no Município de Manaus no CNPJ/CPF do contribuinte acima qualificado.  
Cadastrado em: 29/05/2024



## CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

**CNPJ:** 07.903.764/0001-36 - RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

\* As incorrees porventura existentes, referentes ao nome, CPF ou CNPJ so de inteira responsabilidade do requerente.

Resguardando o direito da Fazenda Estadual de cobrar as dívidas que venham a ser apuradas, certifico que de acordo com as buscas procedidas nos livros e registros existentes na Dívida Ativa do Estado do Amazonas, correspondentes aos últimos 05 (cinco) anos, não consta qualquer débito inscrito em nome do interessado acima identificado, até a presente data. Esta CERTIDÃO é a única emitida pela Secretaria de Fazenda, inclui todos os débitos inscritos ou não na Dívida Ativa do Estado.





**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: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA**  
**CNPJ: 07.903.764/0001-36**

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 10:33:18 do dia 03/04/2024 <hora e data de Brasília>.

Válida até 30/09/2024.

Código de controle da certidão: **F796.5BD2.3B81.07D8**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

Voltar

Imprimir



## **Certificado de Regularidade do FGTS - CRF**

**Inscrição:** 07.903.764/0001-36  
**Razão Social:** RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS  
**Endereço:** R DOUTOR BENJAMIN LIMA 457 / SAO JORGE / MANAUS / AM / 69033-640

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:** 24/05/2024 a 22/06/2024

**Certificação Número:** 2024052420342127980338

Informação obtida em 03/06/2024 15:18:38

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:  
**[www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)**



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## CERTIDÃO POSITIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS COM EFEITO DE NEGATIVA

Nome: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA  
(MATRIZ E FILIAIS)  
CNPJ: 07.903.764/0001-36  
Certidão nº: 39343132/2024  
Expedição: 05/06/2024, às 13:45:18  
Validade: 02/12/2024 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **07.903.764/0001-36**, **CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas em face do inadimplemento de obrigações estabelecidas no(s) processo(s) abaixo, com débito garantido ou exigibilidade suspensa:

**0000514-05.2022.5.11.0016 - TRT 11ª Região \*\* (16ª VARA DO TRABALHO DE MANAUS)**

\*\* Débito com exigibilidade suspensa.

### **Total de processos: 1.**

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

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

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

Certidão emitida gratuitamente.

### **INFORMAÇÃO IMPORTANTE**

A Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas, com os mesmos efeitos da negativa (art. 642-A, § 2º, da Consolidação das Leis do Trabalho), atesta a existência de registro do CPF ou do CNPJ da pessoa sobre quem versa a certidão no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas, cujos débitos estejam com exigibilidade suspensa ou garantidos por depósito, bloqueio de numerário, penhora de bens suficientes ou, ainda, tenha sido deferida, no caso de empresa, a sua recuperação judicial, de acordo com a Lei 11.101/2005.



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

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

**CERTIDÃO Nº: 007671048**

**FOLHA: 1/1**

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

Pesquisando os registros de distribuição de feitos no sistema informatizado do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas, no período de 20 anos anteriores a data de 02/06/2024, Certifico NADA CONSTAR em nome de:

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, residente na IGNÁCIO MAGALHÃES, N° 180, , SÃO JORGE, CEP: 69033-130, Manaus - AM, vinculado ao CNPJ: 07.903.764/0001-36. \*\*\*\*\***

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

Manaus, segunda-feira, 3 de junho de 2024.

**PEDIDO Nº:** **0007671048**



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

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

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

13600120695

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

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

Nome: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



AME2300070949

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

MANAUS

Local

7 Junho 2023

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

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

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

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

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

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

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

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

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

Responsável

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

Responsável

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

Vogal

Vogal

Vogal

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

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

## Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/036.212-5	AME2300070949	07/06/2023

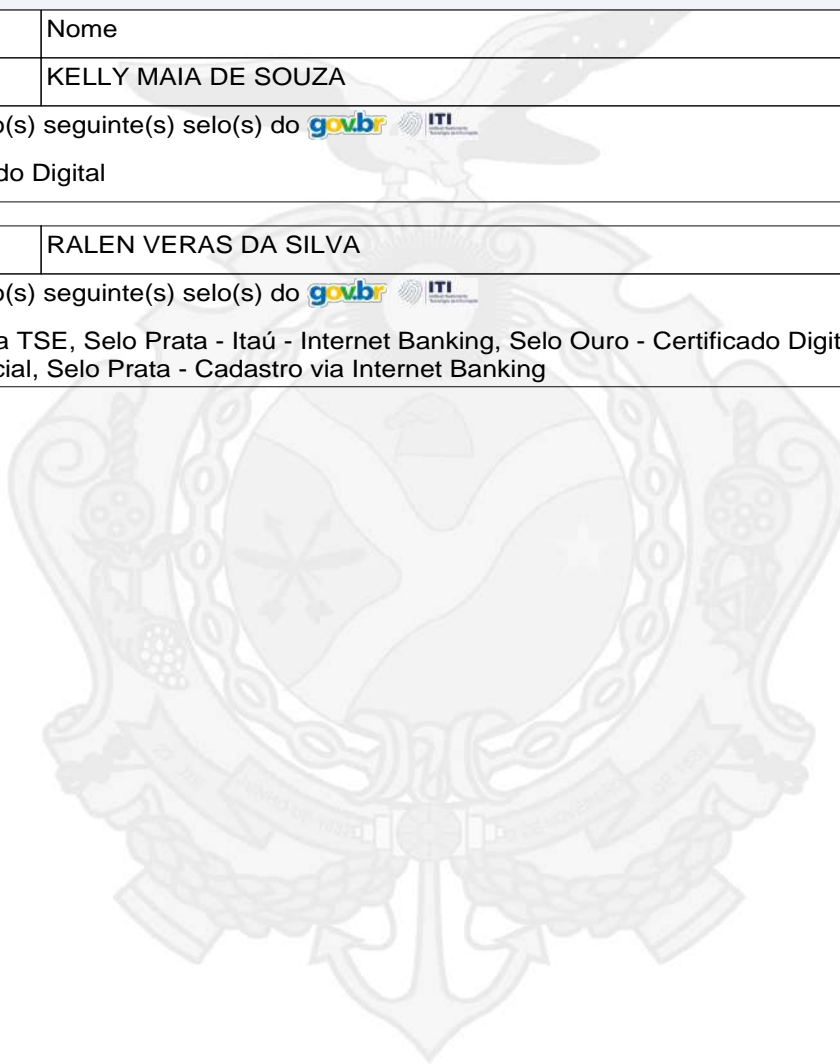
Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	07/06/2023

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do    
Selo Ouro - Certificado Digital

794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	07/06/2023
----------------	----------------------	------------

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do    
Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Prata - Itaú - Internet Banking, Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pç

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 2/15

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 -**  
**MANAUS/AM**

# **BALANÇO PATRIMONIAL**

# **2022**

**Encerrado em 31 de Dezembro 2022**

**Manaus/AM**



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 133

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 3/15

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**

**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA,457-BAIRRO SÃO JORGE - CEP 69033-640 MANAUS/AM**

## **TERMO DE ABERTURA**

Contém o presente instrumento 08 (oito) folhas numeradas de 02 a 08, compondo o Balanço Patrimonial de 2022, da empresa **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA - EPP**, com sede no endereço sito à Rua Doutor Benjamin Lima, 457-Bairro- São Jorge, CEP: 69033-640, Manaus – AM, CNPJ nº 07.903.764/0001-36.

Manaus, 31 de Janeiro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/0  
CPF: 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio-Administrador  
CPF: 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 4/15

pág. 4/15



**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

Em Reais

<b>BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2022</b>		
<b>ATIVO</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<b><u>CIRCULANTE</u></b>		
Disponível	85.698,23	65.566,61
Contas Diversas a Receber	114.456,32	372.424,43
Adiantamento de Dividendos		
<b>TOTAL ATIVO CIRCULANTE</b>	<b>200.154,55</b>	<b>437.991,04</b>
<b><u>NÃO CIRCULANTE</u></b>		
Moveis e Utensilios	225.321,23	16.700,00
Computadores e Perifericos	35.658,98	25.690,00
Veiculos	76.500,00	76.500,00
Terrenos	3.099.345,58	1.654.000,00
Mquinas e Equipamentos	156.987,23	106.210,94
(-) Depreciação	(85.456,32)	(73.312,06)
<b>TOTAL DO ATIVO NÃO CIRCULANTE</b>	<b>3.508.356,70</b>	<b>1.805.788,88</b>
<b>TOTAL DO ATIVO</b>	<b>3.708.511,25</b>	<b>2.243.779,92</b>

.Reconhecemos a exatidão das informações contidas do presente Balanço Patrimonial.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20

**Notas Explicativas**

1- As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as normas brasileiras de contabilidade.



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

Em Reais

<b>BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2022</b>		
<b>PASSIVO</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<b><u>CIRCULANTE</u></b>		
Fornecedores	65.456,32	7.254,32
Obrigações Trabalhista	6.458,98	2.456,32
Obrigações Sociais	8.456,97	16.654,23
Obrigações Tributárias	5.698,23	14.658,32
		/
<b>TOTAL PASSIVO CIRCULANTE</b>	<b>86.070,50</b>	<b>41.023,19</b>
<b><u>NÃO CIRCULANTE</u></b>		
Obrigações Tributárias	16.235,32	-
Financiamentos/Empréstimos		-
		/
<b>TOTAL DO PASSIVO NÃO CIRCULANTE</b>	<b>16.235,32</b>	<b>-</b>
<b><u>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</u></b>		
Capital Social	3.500.000,00	2.000.000,00
Reservas de Capital		75.141,69
Resultados Acumulados		
Resultado do Exercício	106.205,43	127.615,04
		/
<b>TOTAL PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>	<b>3.606.205,43</b>	<b>2.202.756,73</b>
<b>TOTAL DO PASSIVO</b>	<b>3.708.511,25</b>	<b>2.243.779,92</b>

Reconhecemos a exatidão das informações contidas do presente Balanço Patrimonial.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20

**Notas Explicativas**

1- As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as normas brasileiras de contabilidade.



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

Em Reais

<b>BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2022</b>		
<b>DEMONST. DO RESULT. DO EXERCÍCIO</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Receita de Serviço	501.649,23	490.314,60
(-) Deduções	<b>18.310,20</b>	<b>17.896,48</b>
SIMPLES S/FATURAMENTO		
PIS	3.260,72	3.187,04
COFINS	15.049,48	14.709,44
<b>RECEITA LIQUIDA</b>	<b>483.339,03</b>	<b>472.418,12</b>
<b>CUSTO</b>	<b>(227.196,94)</b>	<b>(207.354,04)</b>
Custo dos Serviços Prestado	(227.196,94)	(207.354,04)
Custo da Mercadoria Vendida		
<b>LUCRO BRUTO</b>	<b>256.142,10</b>	<b>265.064,07</b>
<b>DESPESAS OPERACIONAL</b>	<b>144.873,97</b>	<b>131.365,75</b>
Despesas Trabalhistas	(24.256,66)	(25.101,57)
Despesas Administrativas	(117.159,40)	(102.685,82)
Despesas Tributárias	(3.457,92)	(3.578,36)
Resultado de Exercícios anteriores		
<b>RESULTADO OPERACIONAL ANTES DO RESULTADO FINANCEIRO</b>	<b>111.268,13</b>	<b>133.698,32</b>
<b>RESULTADO FINANCEIRO</b>		
Despesas Financeiras	(5.062,70)	(6.083,27)
Receitas Financeiras		
<b>RESULTADO DO EXERCÍCIO</b>	<b>106.205,43</b>	<b>127.615,04</b>
<b>LUCRO LIQUIDO</b>	<b>106.205,43</b>	<b>127.615,04</b>

Reconhecemos a exatidão das informações contidas do presente Balanço Patrimonial.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20

**Notas Explicativas**

1- As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as normas brasileiras de contabilidade.



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 103/107

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ N° 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

**Cálculo dos Índices**

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ GERAL**

$$\text{ILG} = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Ativo Realizável à Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 200.154,55}{\text{R\$ } 102.305,82} = 1,96$$

**ÍNDICE DE SOLVÊNCIA GERAL**

$$\text{ISG} = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 3.708.511,25}{\text{R\$ } 102.305,82} = 36,25$$

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE**

$$\text{ILC} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 200.154,55}{\text{R\$ } 86.070,50} = 2,33$$

**GRAU DE ENDIVIDAMENTO GERAL**

$$\text{GEG} = \frac{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}{\text{Patrimônio Líquido} \times 100} = \frac{\text{R\$ } 102.305,82}{\text{R\$ } 360.620.542,71} = 0,0003$$

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ COM RECURSOS PRÓPRIOS**

$$\text{ILRP} = \frac{\text{Passivo Circulante}}{\text{Ativo Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 86.070,50}{\text{R\$ } 200.154,55} = 0,43$$

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ SECA**

$$\text{ILS} = \frac{\text{Ativo Circulante} - \text{Estoque}}{\text{Passivo Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 200.154,55}{\text{R\$ } 86.070,50} = 2,33$$

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**

**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

**NOTAS EXPLICATIVAS DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**  
**BALANÇO DE PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022**

**1 - Contexto Operacional**

A Entidade tem por finalidade social: Construção de edifícios, Extração de areia, cascalho ou pedregulho e beneficiamento associado Faccção de roupas profissionais, Fabricação de esquadrias de madeira e de peças de madeira para instalações industriais e comerciais, Impressão de material para uso publicitário, Serviços de encadernação e plastificação Fabricação de estruturas metálicas, Fabricação de esquadrias de metal, Serviços de usinagem, tornearia e solda, Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos, Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos, Manutenção e reparação de máquinas motrizes não-elétricas, Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas, Manutenção e reparação de compressores, Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais, Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial Manutenção e reparação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente Manutenção e reparação de outras máquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente, Manutenção e reparação de embarcações e estruturas flutuantes, Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente, Instalação de máquinas e equipamentos industriais (Dispensada, Serviços de montagem de móveis de qualquer material (Dispensada Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente (Dispensada ,Incorporação de empreendimentos imobiliários (Dispensada, Construção de rodovias e ferrovias, Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, Construção de obras de arte especiais, Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas, Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica (Dispensada, Construção de estações e redes de telecomunicações

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / p. 11

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 9/15

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

**NOTAS EXPLICATIVAS DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**  
**BALANÇO DE PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022**

, Manutenção de estações e redes de telecomunicações (Dispensada, Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação, Obras de irrigação Obras portuárias, marítimas e fluviais, Montagem de estruturas metálicas (Dispensada, Obras de montagem industrial, Construção de instalações esportivas e recreativas, Demolição de edifícios e outras estruturas Preparação de canteiro e limpeza de terreno, Perfurações e sondagens, Obras de terraplenagem, Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente, Instalação e manutenção elétrica (Dispensada Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás (Dispensada, Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração (Dispensada, Instalações de sistema de prevenção contra incêndio (Dispensada, Instalação de painéis publicitários (Dispensada, Instalação de equipamentos para orientação à navegação marítima fluvial e lacustre (Dispensada, Instalação, manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes (Dispensada, Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos, Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração (Dispensada, Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente,(Dispensada, Impermeabilização em obras de engenharia civil (Dispensada, Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material (Dispensada, Serviços de pintura de edifícios em geral (Dispensada Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores (Dispensada, Outras obras de acabamento a construção Dispensada\*),Obras de fundações, Administração de obras (Dispensada \*), Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias (Dispensada, Obras de alvenaria Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras, Perfuração e construção de poços de água, Serviços especializados para construção não especificados anteriormente, Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas, Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista, Serviços de engenharia (Dispensada, Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia (Dispensada ,Atividades técnicas relacionadas à engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente (Dispensada, Criação de estandes para feiras e exposições (Dispensada \*), Locação de automóveis sem condutor, Locação de embarcações sem tripulação, exceto para fins recreativos Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador, Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes, Aluguel de andaimes (Dispensada, Seleção e agenciamento de mão-de-obra (Dispensada, Locação de mão-de-obra temporária (Dispensada, Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros (Dispensada, Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais (Dispensada, Limpeza em prédios e em domicílios (Dispensada, Atividades de limpeza não especificadas anteriormente, Atividades paisagísticas (Dispensada, Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação (Dispensada, Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pç

pág. 10/15

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA, 457 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-640 - MANAUS/AM**

**NOTAS EXPLICATIVAS DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**  
**BALANÇO DE PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022.**

**2 - Resumo das Principais Práticas Contábeis**

As Demonstrações Contábeis foram elaboradas de acordo com a Lei n. 11.941/09 e MP 449.

**3 - Sumário das Principais Práticas Contábeis**

As principais práticas contábeis adotadas são as seguintes:

- a) As receitas e despesas serão registradas pelo regime de competência;
- b) As aplicações financeiras serão registradas ao custo de aquisição, acrescido dos rendimentos auferidos até a data do balanço;
- c) A provisão para crédito de liquidação duvidosa será calculada com base nas perdas estimadas e seu montante é considerado suficiente pela administração para cobrir eventuais perdas na realização do contas a receber;
- d) Os demais ativos serão apresentados ao valor de custo ou realização incluindo quando aplicável, os rendimentos auferidos e deduzidos da provisão para perda por ajuste a valor de mercado, quando aplicável;
- e) O imobilizado será registrado ao custo de aquisição, deduzido das depreciações calculadas pelo método linear, considerando a vida útil dos bens;
- f) Os demais valores do Passivo Circulante e Exigível a Longo Prazo, serão registrados pelos valores atualizados com encargos incorridos até a data do encerramento;
- g) O Capital Social, subscrito é no valor de **R\$ 3.500.000,00 (Três milhões e quinhentos mil reais)**, sendo integralizados em moeda corrente e legal do País, pelo titular."

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pç

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 11/15

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA**

**CNPJ 07.903.764/0001-36**

**NIRE 13600120695**

**RUA DOUTOR BENJAMIN LIMA,457-BAIRRO SÃO JORGE - CEP 69033-640 MANAUS/AM**

## **TERMO DE ENCERRAMENTO**

Contém o presente instrumento 08 (oito) folhas numeradas de 02 a 08, compondo o Balanço Patrimonial de 2022, da empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIO LTDA - EPP, com sede no endereço sito à Rua Doutor Benjamin Lima, 457- Bairro- São Jorge, CEP: 69033-640, Manaus – AM, CNPJ nº 07.903.764/0001-36.

Manaus, 31 de dezembro de 2022

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/0  
CPF: 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF: 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pç

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 12/15





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/036.212-5	AME2300070949	07/06/2023

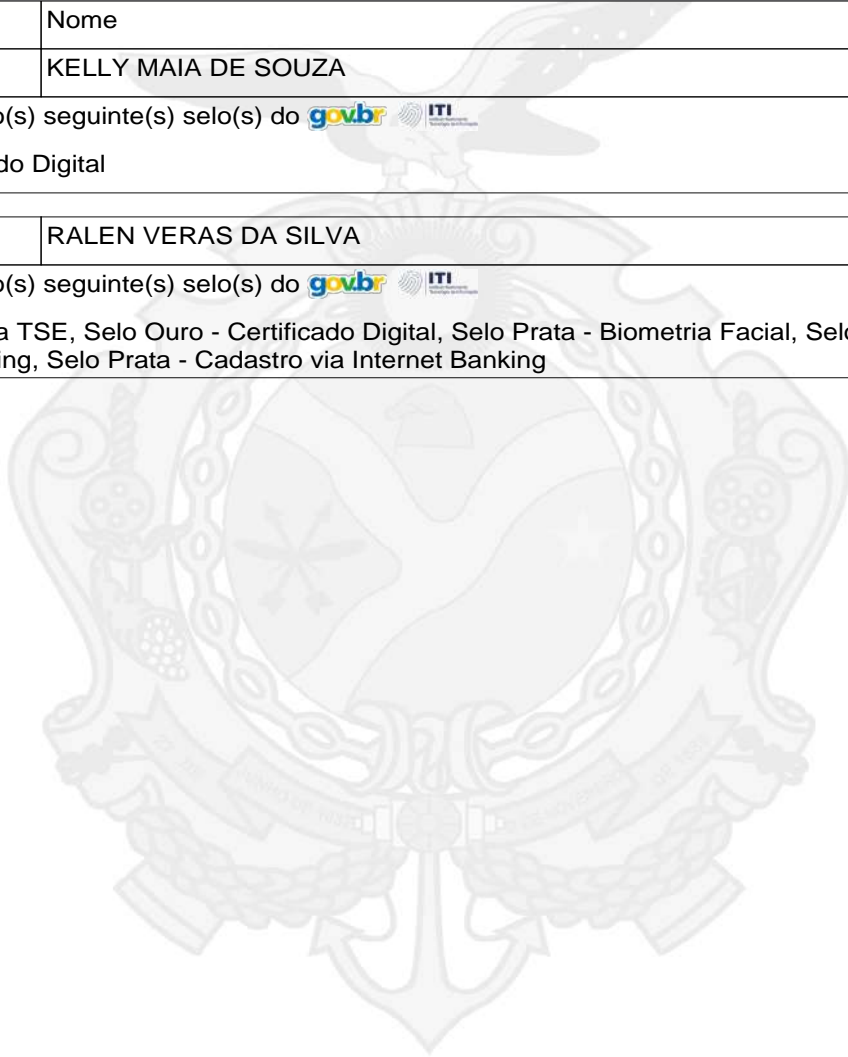
Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	07/06/2023

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do    
Selo Ouro - Certificado Digital

794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	07/06/2023
----------------	----------------------	------------

Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do    
Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Itaú - Internet Banking, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.



## TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, de CNPJ 07.903.764/0001-36 e protocolado sob o número 23/036.212-5 em 07/06/2023, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1351502, em 07/06/2023. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Larissa Marinho Ferreira.

Certifica o registro, o Secretário-Geral, Eylan Manoel da Silva Lins. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

### Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	07/06/2023
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do  		
Selo Ouro - Certificado Digital		
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	07/06/2023
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do  		
Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Prata - Itaú - Internet Banking, Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking		

### Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	07/06/2023
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do  		
Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Prata - Biometria Facial, Selo Prata - Itaú - Internet Banking, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking		
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	07/06/2023
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do  		
Selo Ouro - Certificado Digital		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 07/06/2023



Documento assinado eletronicamente por Larissa Marinho Ferreira, Servidor(a) Público(a), em 07/06/2023, às 13:22.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](https://portalservicos.jucea.am.gov.br) informando o número do protocolo 23/036.212-5.





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
345.323.582-72	EYLAN MANOEL DA SILVA LINS

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Manaus, quarta-feira, 07 de junho de 2023



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1351502 em 07/06/2023 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 230362125 - 07/06/2023. Autenticação: DB9679211F52B2ABFA7D5CA25A7C6E8D1515. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/036.212-5 e o código de segurança 0500 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 07/06/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pç

pág. 15/15

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL



Ministério do Empreendedorismo, da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte  
 Secretaria Nacional de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte  
 Diretoria Nacional de Registro Empresarial e Integração  
 Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência,

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

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

13600120695

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

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

Nome: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



AME2400049035

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

MANAUS

Local

23 Abril 2024

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

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

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

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

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

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

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

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

NÃO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Data

Responsável

NÃO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Data

Responsável

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

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

Vogal

Vogal

Vogal

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

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.







# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

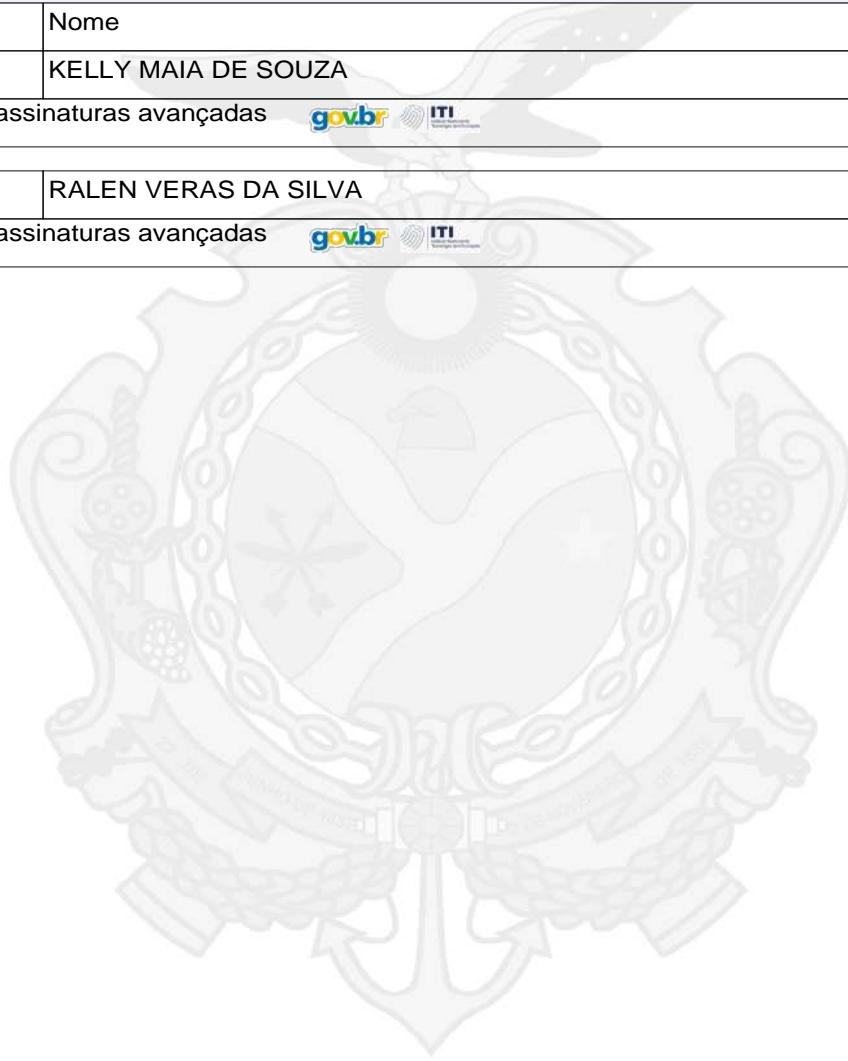
Registro Digital

## Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
24/021.792-6	AME2400049035	19/04/2024

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 

pág. 2/16

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**

**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**

**NIRE 13600120695**

**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

# **BALANÇO PATRIMONIAL**

# **2023**

**Encerrado em 31 de Dezembro 2023**

**Manaus/AM**



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 03

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETÁRIA GERAL

pág. 3/16

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA EPP**  
**CNPJ 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**

**RUA IGNACIO MAGALHAES,160-BAIRRO SÃO JORGE - CEP 69033-130 MANAUS/AM**

## **TERMO DE ABERTURA**

Contém o presente instrumento 08 (oito) folhas numeradas de 02 a 08, compondo o Balanço Patrimonial de 2023, da empresa **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**, com sede no endereço sito à Rua Ignacio Magalhaes,160-Bairro- São Jorge, CEP: 69033-130, Manaus – AM, CNPJ nº 07.903.764/0001-36.

Manaus, 31 de Janeiro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/0  
CPF: 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio-Administrador  
CPF: 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 12

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETÁRIA GERAL

pág. 4/16

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

**Em Reais**

<b>BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2023</b>		
<b>ATIVO</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
<b><u>CIRCULANTE</u></b>		
Disponível	162.921,90	85.698,23
Contas Diversas a Receber	356.987,23	114.456,32
Estoque material	35.456,32	
<b>TOTAL ATIVO CIRCULANTE</b>	<b>555.365,45</b>	<b>200.154,55</b>
<b><u>NÃO CIRCULANTE</u></b>		
Moveis e Utensilios	225.321,23	225.321,23
Computadores e Perifericos	35.658,98	35.658,98
Veiculos	147.249,11	76.500,00
Terrenos	3.099.345,58	3.099.345,58
Mquinas e Equipamentos	156.987,23	156.987,23
(-) Depreciação	(115.456,32)	(85.456,32)
<b>TOTAL DO ATIVO NÃO CIRCULANTE</b>	<b>3.549.105,81</b>	<b>3.508.356,70</b>
<b>TOTAL DO ATIVO</b>	<b>4.104.471,26</b>	<b>3.708.511,25</b>

.Reconhecemos a exatidão das informações contidas do presente Balanço Patrimonial.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20

**Notas Explicativas**

1- As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as normas brasileiras de contabilidade.





**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

Em Reais

<b>BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2023</b>		
<b>PASSIVO</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
<b><u>CIRCULANTE</u></b>		
Fornecedores	156.887,23	65.456,32
Obrigações Trabalhista	14.456,32	6.458,98
Obrigações Sociais	56.987,56	8.456,97
Obrigações Tributárias	45.987,69	5.698,23
<b>TOTAL PASSIVO CIRCULANTE</b>	<b>274.318,80</b>	<b>86.070,50</b>
<b><u>NÃO CIRCULANTE</u></b>		
Obrigações Tributárias		16.235,32
Financiamentos/Empréstimos		-
<b>TOTAL DO PASSIVO NÃO CIRCULANTE</b>	<b>-</b>	<b>16.235,32</b>
<b><u>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</u></b>		
Capital Social	3.500.000,00	3.500.000,00
Reservas de Capital	106.205,43	
Resultados Acumulados		
Resultado do Exercício	223.947,03	106.205,43
<b>TOTAL PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>	<b>3.830.152,46</b>	<b>3.606.205,43</b>
<b>TOTAL DO PASSIVO</b>	<b>4.104.471,26</b>	<b>3.708.511,25</b>

Reconhecemos a exatidão das informações contidas do presente Balanço Patrimonial.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20

**Notas Explicativas**

1- As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as normas brasileiras de contabilidade.



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

**Em Reais**

<b>BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2023</b>		
<b>DEMONST. DO RESULT. DO EXERCÍCIO</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Receita de Serviço	1.235.659,32	501.649,23
(-) Deduções	<b>135.922,53</b>	<b>18.310,20</b>
SIMPLES S/FATURAMENTO		
PIS		3.260,72
COFINS		15.049,48
<b>RECEITA LIQUIDA</b>	<b>1.099.736,79</b>	<b>483.339,03</b>
<b>CUSTO</b>	<b>(559.630,11)</b>	<b>(227.196,94)</b>
Custo dos Serviços Prestado	(559.630,11)	(227.196,94)
Custo da Mercadoria Vendida		
<b>LUCRO BRUTO</b>	<b>540.106,69</b>	<b>256.142,09</b>
<b>DESPESAS OPERACIONAL</b>	<b>305.484,34</b>	<b>144.873,97</b>
Despesas Trabalhistas	(51.148,10)	(24.256,66)
Despesas Administrativas	(247.044,80)	(117.159,39)
Despesas Tributarias	(7.291,44)	(3.457,92)
Resultado de Exercícios anteriores		
<b>RESULTADO OPERACIONAL ANTES DO RESULTADO FINANCEIRO</b>	<b>234.622,35</b>	<b>111.268,12</b>
<b>RESULTADO FINANCEIRO</b>		
Despesas Financeiras	(10.675,32)	(5.062,70)
Receitas Financeiras		
<b>RESULTADO DO EXERCICIO</b>	<b>223.947,03</b>	<b>106.205,42</b>
<b>LUCRO LIQUIDO</b>	<b>223.947,03</b>	<b>106.205,42</b>

Reconhecemos a exatidão das informações contidas do presente Balanço Patrimonial.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20

**Notas Explicativas**

1- As demonstrações contábeis foram elaboradas de acordo com as normas brasileiras de contabilidade.



**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

**Cálculo dos Índices**

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ GERAL**

$$\text{ILG} = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Ativo Realizável à Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 555.365,45}{\text{R\$ } 274.318,80} = 2,02$$

**ÍNDICE DE SOLVÊNCIA GERAL**

$$\text{ISG} = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 4.104.471,26}{\text{R\$ } 274.318,80} = 14,96$$

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE**

$$\text{ILC} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 555.365,45}{\text{R\$ } 274.318,80} = 2,02$$

**GRAU DE ENDIVIDAMENTO GERAL**

$$\text{GEG} = \frac{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}{\text{Patrimônio Líquido} \times 100} = \frac{\text{R\$ } 274.318,80}{\text{R\$ } 383.015.245,89} = 0,0007$$

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ COM RECURSOS PRÓPRIOS**

$$\text{ILRP} = \frac{\text{Passivo Circulante}}{\text{Ativo Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 274.318,80}{\text{R\$ } 555.365,45} = 0,49$$

**ÍNDICE DE LIQUIDEZ SECA**

$$\text{ILS} = \frac{\text{Ativo Circulante} - \text{Estoque}}{\text{Passivo Circulante}} = \frac{\text{R\$ } 555.365,45}{\text{R\$ } 274.318,80} = 2,02$$

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**

**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

**NOTAS EXPLICATIVAS DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**  
**BALANÇO DE PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2023**

**1 - Contexto Operacional**

A Entidade tem por finalidade social: Construção de edifícios, Extração de areia, cascalho ou pedregulho e beneficiamento associado Faccão de roupas profissionais, Fabricação de esquadrias de madeira e de peças de madeira para instalações industriais e comerciais, Impressão de material para uso publicitário, Serviços de encadernação e plastificação Fabricação de estruturas metálicas, Fabricação de esquadrias de metal, Serviços de usinagem, tornearia e solda, Construção de embarcações para uso comercial e para usos especiais, exceto de grande porte Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos, Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos, Manutenção e reparação de máquinas motrizes não-elétricas, Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas, Manutenção e reparação de compressores, Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais, Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial Manutenção e reparação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente Manutenção e reparação de outras máquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente, Manutenção e reparação de embarcações e estruturas flutuantes, Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente, Instalação de máquinas e equipamentos industriais (Dispensada, Serviços de montagem de móveis de qualquer material (Dispensada Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente (Dispensada ,Incorporação de empreendimentos imobiliários (Dispensada, Construção de rodovias e ferrovias, Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, Construção de obras de arte especiais, Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas, Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica (Dispensada, Construção de estações e redes de telecomunicações

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 9/16

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETÁRIA GERAL

pág. 9/16

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**

**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

**NOTAS EXPLICATIVAS DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**  
**BALANÇO DE PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2023**

, Manutenção de estações e redes de telecomunicações (Dispensada, Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação, Obras de irrigação Obras portuárias, marítimas e fluviais, Montagem de estruturas metálicas (Dispensada, Obras de montagem industrial, Construção de instalações esportivas e recreativas, Demolição de edifícios e outras estruturas Preparação de canteiro e limpeza de terreno, Perfurações e sondagens, Obras de terraplenagem, Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente, Instalação e manutenção elétrica (Dispensada Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás (Dispensada, Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração (Dispensada, Instalações de sistema de prevenção contra incêndio (Dispensada, Instalação de painéis publicitários (Dispensada, Instalação de equipamentos para orientação à navegação marítima fluvial e lacustre (Dispensada, Instalação, manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes (Dispensada, Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos, Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração (Dispensada, Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente,(Dispensada, Impermeabilização em obras de engenharia civil (Dispensada, Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material (Dispensada, Serviços de pintura de edifícios em geral (Dispensada Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores (Dispensada, Outras obras de acabamento a construção (Dispensada\*),Obras de fundações, Administração de obras (Dispensada \*), Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias (Dispensada, Obras de alvenaria Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras, Perfuração e construção de poços de água, Serviços especializados para construção não especificados anteriormente, Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas, Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista, Serviços de engenharia (Dispensada, Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia (Dispensada ,Atividades técnicas relacionadas à engenharia e arquitetura não especificadas anteriormente (Dispensada, Criação de estandes para feiras e exposições (Dispensada \*), Locação de automóveis sem condutor, Locação de embarcações sem tripulação, exceto para fins recreativos Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador, Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes, Aluguel de andaimes (Dispensada, Seleção e agenciamento de mão-de-obra (Dispensada, Locação de mão-de-obra temporária (Dispensada, Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros (Dispensada, Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais (Dispensada, Limpeza em prédios e em domicílios (Dispensada, Atividades de limpeza não especificadas anteriormente, Atividades paisagísticas (Dispensada, Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação (Dispensada, Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico.

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 10/16

pág. 10/16

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ Nº 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA IGNACIO MAGALHAES,160 - BAIRRO SÃO JORGE – CEP 69033-130 - MANAUS/AM**

**NOTAS EXPLICATIVAS DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**  
**BALANÇO DE PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2023.**

**2 - Resumo das Principais Práticas Contábeis**

As Demonstrações Contábeis foram elaboradas de acordo com a Lei n. 11.941/09 e ITG 1000 Aprovada pela resolução do CFC nº 1.418/12

**3 - Sumário das Principais Práticas Contábeis**

As principais práticas contábeis adotadas são as seguintes:

- a) As receitas e despesas serão registradas pelo regime de competência;
- b) As aplicações financeiras serão registradas ao custo de aquisição, acrescido dos rendimentos auferidos até a data do balanço;
- c) A provisão para crédito de liquidação duvidosa será calculada com base nas perdas estimadas e seu montante é considerado suficiente pela administração para cobrir eventuais perdas na realização do contas a receber;
- d) Os demais ativos serão apresentados ao valor de custo ou realização incluindo quando aplicável, os rendimentos auferidos e deduzidos da provisão para perda por ajuste a valor de mercado, quando aplicável;
- e) O imobilizado será registrado ao custo de aquisição, deduzido das depreciações calculadas pelo método linear, considerando a vida útil dos bens;
- f) Os demais valores do Passivo Circulante e Exigível a Longo Prazo, serão registrados pelos valores atualizados com encargos incorridos até a data do encerramento;
- g) O Capital Social, subscrito é no valor de **R\$ 3.500.000,00 (Três milhões e quinhentos mil reais)**, sendo integralizados em moeda corrente e legal do País, pelo titular."

Manaus/AM, 31 de Dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/O  
CPF 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 11/16

pág. 11/16

**RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP**  
**CNPJ 07.903.764/0001-36**  
**NIRE 13600120695**  
**RUA IGNACIO MAGALHAES,160-BAIRRO SÃO JORGE - CEP 69033-130 MANAUS/AM**

## **TERMO DE ENCERRAMENTO**

Contém o presente instrumento 08 (oito) folhas numeradas de 02 a 08, compondo o Balanço Patrimonial de 2023, da empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA - EPP, com sede no endereço sito à Rua Ignacio Magalhaes,160-Bairro-São Jorge, CEP: 69033-160, Manaus – AM, CNPJ nº 07.903.764/0001-36.

Manaus, 31 de dezembro de 2023

Kelly Maia de Souza  
CRC/AM: 016531/0  
CPF: 805.993.972-68

Ralen Veras da Silva  
Socio Administrador  
CPF: 794.978.532-20



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 12/16

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL

pág. 12/16

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

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

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

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS**

Certidão n.º: AM/2024/00001377  
Nome: KELLY MAIA DE SOUZA CPF: 805.993.972-68  
CRC/UF n.º AM-016531/O Categoria: CONTADOR  
Validade: 18.07.2024  
Finalidade: BALANÇO PATRIMONIAL, REGISTRADO NA JUNTA COMERCIAL

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

CPF : **805.993.972-68** Controle : **4386.5954.6896.7837**











# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

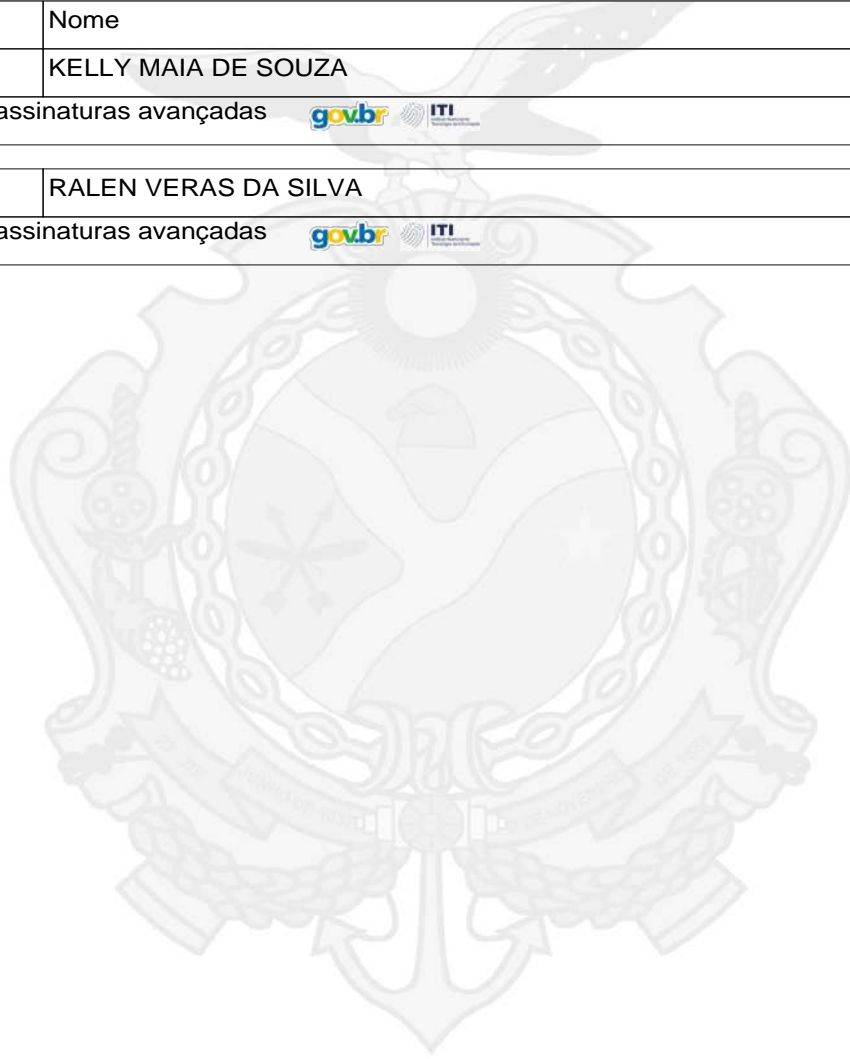
Registro Digital

## Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
24/021.792-6	AME2400049035	19/04/2024

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 14/16

pág. 14/16

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL



## TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, de CNPJ 07.903.764/0001-36 e protocolado sob o número 24/021.792-6 em 19/04/2024, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1635064, em 23/04/2024. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Abia Maria da Costa Carril.

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

### Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

### Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
794.978.532-20	RALEN VERAS DA SILVA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		
805.993.972-68	KELLY MAIA DE SOUZA	23/04/2024
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 19/04/2024



Documento assinado eletronicamente por Abia Maria da Costa Carril, Servidor(a) Público(a), em 23/04/2024, às 15:32.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](http://www.jucea.am.gov.br) informando o número do protocolo 24/021.792-6.





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
828.967.982-34	MARCIA LOPES BARROSO

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Manaus, terça-feira, 23 de abril de 2024



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1635064 em 23/04/2024 da Empresa RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA, CNPJ 07903764000136 e protocolo 240217926 - 19/04/2024. Autenticação: EE8FECB1B3BCBE6C4553ED994118211764CC15. MARCIA LOPES BARROSO - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 24/021.792-6 e o código de segurança gEON Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 23/04/2024 por MARCIA LOPES BARROSO Secretária-Geral.

Proposta de Preço RDS ENGENHARIA - item 12 (1351309)

SEI 2023.024600 / pg. 16/16

pág. 16/16

MARCIA LOPES BARROSO  
SECRETARIA GERAL



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

**CREA-AM**

**Nº 1014646/2024**

**Emissão: 06/04/2024**

**Validade: 31/05/2024**

**Chave: bBbc**

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

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

**Interessado(a)**

Empresa: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS EIRELI

CNPJ: 07.903.764/0001-36

Registro: 0049433539

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 2.000.000,00

Data do Capital: 06/01/2021

Faixa: 5

Objetivo Social: 71.12-0-00 - Serviços de engenharia (MECÂNICA); 25.11-0-00 - Fabricação de estruturas metálicas ; 25.12-8-00 - Fabricação de esquadrias de metal; 25.39-0-01 - Serviços de usinagem, tornearia e solda; 33.11-2-00 - Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos ; 33.14-7-01 - Manutenção e reparação de máquinas motrizes não-elétricas; 33.14-7-02 - Manutenção e reparação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas ; 33.14-7-04 - Manutenção e reparação de compressores ; 33.14-7-05 - Manutenção e reparação de equipamentos de transmissão para fins industriais ; 33.14-7-06 - Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas ; 33.14-7-07 - Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial ; 33.14-7-08 - Manutenção e reparação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas ; 33.14-7-10 - Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para uso geral não especificados anteriormente ; 33.14-7-99 - Manutenção e reparação de outras máquinas e equipamentos para usos industriais não especificados anteriormente; 33.19-8-00 - Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente ; 33.21-0-00 - Instalação de máquinas e equipamentos industriais; 33.29-5-99 - Instalação de outros equipamentos não especificados anteriormente; 42.92-8-02 - Obras de montagem industrial; 43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás; 43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração; 43.29-1-03 - Instalação, manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes; 45.20-0-01 - Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores; 45.43-9-00 - Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas.

"41.20-4-00 - Construção de edifícios

42.11-1-01 - Construção de rodovias

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

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

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

42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas

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

43.11-8-01 - Demolição de edifícios e outras estruturas

43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno

43.12-6-00 - Perfurações e sondagens(no ambito da construção civil)

43.13-4-00 - Obras de terraplenagem

43.19-3-00 - Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente

43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica(baixa tensão para edificações)

43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás(para edificações)

43.29-1-99 - Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente

43.30-4-01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil

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

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

43.30-4-05 - Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores

43.30-4-99 - Outras obras de acabamento da construção

43.91-6-00 - Obras de fundações

43.99-1-01 - Administração de obras

43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias

43.99-1-03 - Obras de alvenaria

3.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente

71.12-0-00 - Serviços de engenharia (construção civil)

71.19-7-03 - Serviços de desenho técnico relacionados à engenharia(eng. civil)

71.19-7-99 - Atividades técnicas relacionadas à engenharia não especificadas anteriormente"

OBS.: NO LIMITE DAS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO INDICADO.

"42.21-9-02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica. 42.21-9-03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica.

43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica. 43.29-1-02 - Instalação de equipamentos para orientação à navegação marítima fluvial e lacustre.

43.29-1-04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos. 71.12-0-00 - Serviços de engenharia (Elétrica, voltada à Modalidade Eletrotécnica), todos no contexto das atribuições profissionais do Resp. Técnico respectivo".

Restrições Relativas ao Objetivo Social:

Endereço Matriz: RUA BENJAMIN LIMA, 457, SÃO JORGE, MANAUS, AM, 69033640

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 21/02/2017

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0000007550DDAM

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA



A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: bBbcC  
 Impresso em: 06/04/2024 às 18:29:37 por: adapt, ip: 191.189.3.112



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

**CREA-AM**

**Nº 1014646/2024**

**Emissão: 06/04/2024**

**Validade: 31/05/2024**

**Chave: bBbcC**

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

**Informações / Notas**

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- A certidão teve sua validade reduzida em virtude do vencimento do BOLETO de ANUIDADE em Aberto 8305963020. Data de vencimento do boleto: 31/05/2024
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2023 (8/8)

Parcelamento Ano: 2024

Quantidade de Parcelas Pagas: 1/6

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsáveis Técnicos**

Profissional: ENDREW HENRIQUE FEITOZA DA SILVA MOREIRA

Registro: 0416464610

CPF: 016.\*\*\*.\*\*\*-14

Data Início: 04/05/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Artigo 7 da Resolução n. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25 e parágrafo único.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Profissional: RALEN VERAS DA SILVA

Registro: 0414461630

CPF: 794.\*\*\*.\*\*\*-20

Data Início: 18/01/2021

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: Artigo (s) 12 da Resolução nº. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Profissional: SIDNEY SOUSA NAZARETH JUNIOR

Registro: 0606321748

CPF: 388.\*\*\*.\*\*\*-04

Data Início: 29/11/2021

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGOS 8 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

**Sócios**

Sócio: RALEN VERAS DA SILVA

CPF: 794.\*\*\*.\*\*\*-20

Função: SOCIO



A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: bBbcC  
 Impresso em: 06/04/2024 às 18:29:38 por: adapt, ip: 191.189.3.112



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

**CREA-AM**

**Nº 1014647/2024**  
Emissão: 06/04/2024  
Validade: 31/03/2025  
Chave: bb8Wy

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

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

**Interessado(a)**

Profissional: RALEN VERAS DA SILVA

Registro: 0414461630

CPF: 794.\*\*\*-\*\*-20

Endereço: \*\*\*\*\*

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

Data de registro: 19/06/2015

**Título(s)**

**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRO MECÂNICO

Atribuição: Artigo (s) 12 da Resolução nº. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25.

Restrições: Sem Identificação

Instituição de Ensino: SOCIEDADE DE DESENVOLVIMENTO CULTURAL DO AMAZONAS-UNINORTE

Data de Formação: 10/03/2015

**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: 2024 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsabilidades Técnicas**

Empresa: RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS EIRELI

Registro: 0049433539

CNPJ: 07.903.764/0001-36

Data Início: 18/01/2021

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA



A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: bb8Wy  
Impresso em: 06/04/2024 às 18:32:54 por: adapt, ip: 191.189.3.112

República Federativa do Brasil  
 Serviço Público Federal  
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia  
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
 Carteira de Identidade Profissional

**CREA-AM**  
 Registro Crea Nº  
**24520**



Nome  
**RALEN VERAS DA SILVA**

Data do Registro no Crea-AM  
**19/06/2015**



Título Profissional  
**ENGENHEIRO MECÂNICO**


  
 Presidente do Confea



Registro Nacional  
**0414461630**  
 Data de Emissão  
**05/01/2024**


  
 Presidente do Crea-AM

Vale como Documento de Identidade em todo o território nacional e tem Fé Pública, conforme o § 2º do art. 56 da Lei nº 5.194 de 24/12/66 e Lei nº 6206 de 07/05/75.

República Federativa do Brasil  
 Serviço Público Federal  
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia  
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
 Carteira de Identidade Profissional

**CREA-AM**  
 Crea de Registro



Nome  
**RALEN VERAS DA SILVA**

Filiação  
**MARIA NILDE VERAS DA SILVA  
 OSMAR RODRIGUES DA SILVA**

Nascimento    CPF    Doc. de Identidade  
**01/06/1985    794.978.532-20    18503012 SSP/AM**

Nacionalidade  
**BRASILEIRA**

Naturalidade  
**EIRUNEPÉ AM**

Tipo Sang.    Título de Eleitor  
**A +    030483752216**



PIS/PASEP  
**13033240029**


  
 Assinatura do Profissional

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

**SENAT SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM DO TRANSPORTE** inscrita no CNPJ N° 73.471.963/0022-71, com sede na Avenida Autaz Mirim, n° 10.118, Conjunto Bairro Novo, Bairro Jorge Teixeira, CEP N° 69.085-00, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Neste ato, representado pelo **Gestora da Unidade Operacional, Sra. Grece Lana da Silva Melo RG N° 0578186-8 SSP/AM e CPF N° 192.531.172-49**, no uso de suas atribuições legais, vem por meio desta, **ATESTAR** para os devidos fins, com efeito de comprovação junto aos Órgãos Públicos Federais, Estaduais, Municipais e empresas Privadas, de que a empresa, **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA** inscrita no CNPJ N° 07.903.764/0001-36, com sede Rua Ignacio Magalhaes, n° 180, Bairro São Jorge, CEP N° 69.033-130, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Empreendeu junto ao Contratante os serviços de Instalação, desinstalação, Manutenção Preventiva, Corretiva, Substituição de Componentes Eletrônicos e Placas Eletrônicas, Revisão, Remanejamento e Lavagem de Equipamentos de Refrigeração, Geladeiras e Bebedouros, seguindo os mais rigorosos padrões de qualidade e segurança.

### 1. INFORMAÇÕES RELATIVA AOS PROCESSOS

- 1.1. Concorrência n° 007/2017 sob o Processo n° 00016/2017;
- 1.2. Concorrência n° 038/2018, Processo n° 076/2018 sob Contrato 008/2019;
- 1.3. Concorrência n° 030/2019, Processo n° 055/2019 sob Contrato 011/2020;
- 1.4. Concorrência n° 009/2021, Processo n° 006/2021 sob Contrato 014/2021;
- 1.5. Concorrência n° 007/2023, Processo n° 012/2023 sob Contrato 015/2023.

### 2. DETALHAMENTO DOS SERVIÇOS REALIZADOS

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 2			
DATA DE EMISSÃO: 02/01/2018			
N°	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	3
2	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	2
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	4
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split Cassete de 31.000 Btus.	2



NÚMERO DA NOTA FISCAL: 10			
DATA DE EMISSÃO: 30/01/2018			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	8
2	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	4
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	4
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	1
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 17			
DATA DE EMISSÃO: 22/02/2018			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	10
2	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	10
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	6
4	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	6
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	3
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	1
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 22			
DATA DE EMISSÃO: 26/03/2018			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	5
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	4
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	8
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	1
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	4
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	1
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	3
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split Cassete de 31.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 34			
DATA DE EMISSÃO: 11/06/2018			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	7
2	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	8
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	9
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	8
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split Cassete de 31.000 Btus.	5

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 37			
DATA DE EMISSÃO: 11/06/2018			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	5
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	8
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	6
4	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	5
5	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	6

6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	6
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 50

DATA DE EMISSÃO: 09/04/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	3
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	9
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	4
5	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	7

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 55

DATA DE EMISSÃO: 30/04/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1
4	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	8

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 59

DATA DE EMISSÃO: 31/05/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3
2	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	7
3	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	5
4	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	10
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	2
6	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	3
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	10
8	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	5

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 65

DATA DE EMISSÃO: 10/07/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	6
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	8
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
4	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	8
5	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	10

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 66

DATA DE EMISSÃO: 23/07/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	3
2	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	3
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	5
4	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 68			
DATA DE EMISSÃO: 06/08/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
2	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 73			
DATA DE EMISSÃO: 02/09/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
3	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 76			
DATA DE EMISSÃO: 15/09/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	7
2	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	3
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 81			
DATA DE EMISSÃO: 08/10/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1
2	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
3	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 83			
DATA DE EMISSÃO: 15/10/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	10
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	10
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
5	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 85			
DATA DE EMISSÃO: 22/10/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3
3	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	2
5	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	1
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 87			
DATA DE EMISSÃO: 28/10/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2

2	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	2
---	--------------------------------------	-----------------------	---

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 91

DATA DE EMISSÃO: 25/11/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 96

DATA DE EMISSÃO: 25/11/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 97

DATA DE EMISSÃO: 06/12/2019

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 57.000 Btus.	2
3	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	4
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	3
5	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	2
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	4
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 102

DATA DE EMISSÃO: 21/01/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	2
3	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	2
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 109

DATA DE EMISSÃO: 14/02/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	5
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 57.000 Btus.	2
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 31.000 Btus.	3
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	5
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	5
8	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 31.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 113

DATA DE EMISSÃO: 07/03/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	3
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 57.000 Btus.	2

3	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
---	--------------------------------------	-----------------------	---

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 115

DATA DE EMISSÃO: 13/04/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	6
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	3
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	6
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 122

DATA DE EMISSÃO: 09/05/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 123

DATA DE EMISSÃO: 05/06/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	3
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	1
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	1
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 127

DATA DE EMISSÃO: 13/07/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	10
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	5
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 140

DATA DE EMISSÃO: 14/09/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	8
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	14
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	3
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	7
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 145

DATA DE EMISSÃO: 12/10/2020

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	11
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	17

3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	7
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	10

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 154</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 14/12/2020</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	12
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	16
3	Serviço de Reposição de gás.	Split de 30.000 Btus.	6
4	Serviço de Reposição de gás.	Split de 60.000 Btus.	10

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 171</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 22/11/2021 -</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	4
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
6	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	10
8	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 175</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 16/12/2021</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	1

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 181</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 17/01/2022</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	1
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
8	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 184</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 18/02/2022</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	4
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	9
6	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2

7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	1
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	1
10	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 191

DATA DE EMISSÃO: 04/04/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	4
2	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	4
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	3
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 197

DATA DE EMISSÃO: 16/05/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	4
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	3
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	9
6	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 206

DATA DE EMISSÃO: 15/07/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
3	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
4	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
6	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
7	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4
8	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
9	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	2
10	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	1
11	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
12	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
13	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 210

DATA DE EMISSÃO: 20/08/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	2

7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	2
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	3
10	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	4
11	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	4
12	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	6
13	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	2
14	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 212

DATA DE EMISSÃO: 05/10/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
3	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	3
4	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	1
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	1
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	3
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	1
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	9
10	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
11	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
12	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
13	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
14	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
15	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
16	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
17	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
18	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
19	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	3
20	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	4
21	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 213

DATA DE EMISSÃO: 16/11/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	3
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	2
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	1
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	1
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
10	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
11	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	2
12	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
13	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	6



14	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	13
15	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	10

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 214			
DATA DE EMISSÃO: 14/12/2022			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	3
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	11
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	8
8	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 245			
DATA DE EMISSÃO: 16/08/2023			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	4
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4
4	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	9
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	2
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	3
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	2
10	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 256			
DATA DE EMISSÃO: 11/12/2023			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	2
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	5
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1
5	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
6	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	6
7	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
8	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	7
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 263			
DATA DE EMISSÃO: 03/03/2024			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	3
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	12
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	3
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	1

Atestamos ainda, que os serviços foram realizados de forma satisfatória, dentro das normas técnicas pré-estabelecidas NBR-16186 de 03/2024 e normas de Segurança do Trabalho NR 10, NR18.14 e NR 35. Isto posto, foram respeitados todos termos contratuais, e a mesma é considerada idônea nas suas obrigações, não constando em nossos registros até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Manaus-Am, 18 de abril de 2024.

Atenciosamente,

---

**GRECE LANA DA SILVA MELO**  
**Gestor da Unidade Operacional**  
**CPF N° 192.531.172-49**

# Protocolo de assinaturas

## Documento

---

**Nome do envelope:** ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA SENAT - SERVIÇO SOCIAL DO TRANSPORTE & RDS ENGENHARIA 1°

**Autor:** Welton Frank Coelho Flexa - weltonflexa@sestsenat.org.br

**Status:** Finalizado

**Hash:** 76-00-B5-F5-ED-A5-3A-2B-A6-26-75-8B-47-BC-9F-FD-5F-75-18-08

**Hash SHA256:** 6a2610a064b550d936299c0170fb24e47b34b52d3bc84ad8eea19c209388a87b

## Assinaturas

---

**Nome:** GRECE LANA DA SILVA MELO -**CPF/CNPJ:** 192.531.172-49 - **Cargo:** DIRETOR DE UNIDADE (UnidadeA016)

**E-mail:** gmelo@sestsenat.org.br - **Data:** 29/04/2024 11:47:41

**Status:** Assinado eletronicamente como gestor

**Tipo de Autenticação:** Utilizando login e senha, pessoal e intransferível

**Visualizado em:** 29/04/2024 11:47:25 - **Leitura completa em:** 29/04/2024 11:47:35

**IP:** 179.60.168.198

**Geolocalização:** Indisponível ou compartilhamento não autorizado pelo assinante

## Autenticidade

---

Para verificar a autenticidade do documento, escaneie o QR Code ou acesse o link abaixo:

<https://totvssign.totvs.app/webapptotvssign/#/verify/search?codigo=76-00-B5-F5-ED-A5-3A-2B-A6-26-75-8B-47-BC-9F-FD-5F-75-18-08>

Código HASH: 76-00-B5-F5-ED-A5-3A-2B-A6-26-75-8B-47-BC-9F-FD-5F-75-18-08



## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

**SEST SERVIÇO SOCIAL DO TRANSPORTE** inscrita no CNPJ N° 73.471.989/0022-10, com sede Avenida Autaz Mirim, n° 10.118, Lote n° 21, LT Bairro Novo, Bairro Jorge Teixeira, CEP N° 69.088-245, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Neste ato, representado pelo Diretora e **Gestora da Unidade Operacional, Sra. Grece Lana da Silva Melo RG N° 0578186-8 SSP/AM e CPF N° 192.531.172-49**, no uso de suas atribuições legais, vem por meio desta, **ATESTAR** para os devidos fins, com efeito de comprovação junto aos Órgãos Públicos Federais, Estaduais, Municipais e empresas Privadas, de que a empresa, **RDS ENGENHARIA DE OBRAS E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA** inscrita no CNPJ N° 07.903.764/0001-36, com sede Rua Ignacio Magalhaes, n° 180, Bairro São Jorge, CEP N° 69.033-130, estabelecida na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas. Empreendeu junto ao Contratante os serviços de Instalação, desinstalação, Manutenção Preventiva, Corretiva, Substituição de Componentes Eletrônicos e Placas Eletrônicas, Revisão, Remanejamento e Lavagem de Equipamentos de Refrigeração, Geladeiras e Bebedouros, seguindo os mais rigorosos padrões de qualidade e segurança.

### 1. INFORMAÇÕES RELATIVA AOS PROCESSOS

- 1.1. Concorrência n° 007/2017 sob o Processo n° 00016/2017;
- 1.2. Concorrência n° 038/2018, Processo n° 076/2018 sob Contrato 008/2019;
- 1.3. Concorrência n° 030/2019, Processo n° 055/2019 sob Contrato 011/2020;
- 1.4. Concorrência n° 009/2021, Processo n° 006/2021 sob Contrato 014/2021;
- 1.5. Concorrência n° 007/2023, Processo n° 012/2023 sob Contrato 015/2023.

### 2. DETALHAMENTO DOS SERVIÇOS REALIZADOS

NÚMERO DA NOTA FISCAL: <b>49</b>			
DATA DE EMISSÃO: <b>02/04/2019</b>			
N°	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
4	Serviços de revisão de equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 51			
DATA DE EMISSÃO: 16/04/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
3	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 57			
DATA DE EMISSÃO: 10/05/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	3
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	8

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 62			
DATA DE EMISSÃO: 02/07/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	4
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	8
5	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	4
6	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	4
7	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
8	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	4
9	Serviços de revisão de equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	2
10	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	6
11	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	1
12	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 77			
DATA DE EMISSÃO: 23/09/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
2	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	5
3	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
4	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	1
5	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1
6	Serviços de retirada de equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	1
7	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 86			
DATA DE EMISSÃO: 22/10/2019			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	1
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	4
6	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3

7	Serviços de revisão de equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	4
8	Serviços de revisão de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 99</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 21/12/2019</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	3

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 108</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 14/02/2020</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
2	Serviços de remanejamento de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	6
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 48.000 Btus.	2
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 57.000 Btus.	1
6	Serviços de retirada de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	5
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split Cassete de 31.000 Btus.	4
8	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 133</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 12/08/2020</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 54.000 Btus.	2
2	Serviços de manutenção corretiva do equipamento.	Split de 34.000 Btus.	5
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 34.000 Btus.	3
4	Serviços de manutenção corretiva do equipamento.	Split de 48.000 Btus.	5
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	5

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 146</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 12/10/2020</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 34.000 Btus.	7
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	3
3	Serviços de manutenção corretiva do equipamento.	Split de 34.000 Btus.	2
4	Serviços de manutenção corretiva do equipamento.	Split de 48.000 Btus.	5

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 155</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 15/12/2020</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	16
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 34.000 Btus.	2
3	Serviços de manutenção corretiva do equipamento.	Split de 48.000 Btus.	2

<b>NÚMERO DA NOTA FISCAL: 176</b>			
<b>DATA DE EMISSÃO: 16/12/2021</b>			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1

2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
3	Serviços de manutenção preventiva e limpeza.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	1
4	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	1
5	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 180

DATA DE EMISSÃO: 17/01/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
3	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	3
4	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 186

DATA DE EMISSÃO: 19/02/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	3
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	3
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
6	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	3
7	Serviços de manutenção preventiva e limpeza.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	1
8	Serviços de manutenção preventiva e limpeza.	Geladeira Cònsul frost free.	1
9	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
10	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	1
11	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	1
12	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 193

DATA DE EMISSÃO: 04/04/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	4
2	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	3

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 196

DATA DE EMISSÃO: 16/05/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	3
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	3
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
6	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	1

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 207

DATA DE EMISSÃO: 15/07/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1

3	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
6	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	2
7	Serviços de Manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	3
8	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	4
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	2

**NÚMERO DA NOTA FISCAL: 209**

DATA DE EMISSÃO: 19/08/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	2
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Geladeira Cônsul frost free.	3
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	2
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	3
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	7
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	8

**NÚMERO DA NOTA FISCAL: 215**

DATA DE EMISSÃO: 22/12/2022

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
2	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	4
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	5
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	3
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	3
7	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	6
8	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	6

**NÚMERO DA NOTA FISCAL: 217**

DATA DE EMISSÃO: 20/01/2023

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3
3	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	4
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Geladeira Cônsul frost free.	2
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Bebedouro ind. de 4 torneiras inox 200l.	2
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	2
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	4
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	1
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	10
10	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	4
11	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	3



NÚMERO DA NOTA FISCAL: 220			
DATA DE EMISSÃO: 06/02/2023			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	3
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Geladeira Cônsul frost free.	1
7	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	4
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	3
10	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
11	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	4
12	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	9
13	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	18

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 232			
DATA DE EMISSÃO: 06/03/2023			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	1
3	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Geladeira Cônsul frost free.	3
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	2
7	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	3
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	9
9	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	9

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 244			
DATA DE EMISSÃO: 16/08/2023			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 18.000 Btus.	2
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	5
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	3
5	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
6	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
7	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 12.000 Btus.	3
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 18.000 Btus.	1
10	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	1
11	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 30.000 Btus.	6
12	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 247			
DATA DE EMISSÃO: 18/09/2023			
Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1

2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
3	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
4	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
5	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	1
6	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	3
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	3
8	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 249

DATA DE EMISSÃO: 11/11/2023

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	5
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 60.000 Btus.	2
4	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	3
5	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 58.000 Btus.	3
6	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 22.000 Btus.	2

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 255

DATA DE EMISSÃO: 11/12/2023

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 12.000 Btus.	2
2	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 22.000 Btus.	2
3	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 58.000 Btus.	4
4	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	4
5	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	5
6	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 60.000 Btus.	8
7	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 60.000 Btus.	6
8	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	7

NÚMERO DA NOTA FISCAL: 262

DATA DE EMISSÃO: 03/03/2024

Nº	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	MODELO DO EQUIPAMENTO	QUANT.
1	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 24.000 Btus.	2
2	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 30.000 Btus.	2
3	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 12.000 Btus.	1
4	Serviços de lavagem do equipamento.	Split de 58.000 Btus.	1
5	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
6	Serviços de desinstalação de equipamento.	Split de 18.000 Btus.	1
7	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 30.000 Btus.	1
8	Serviços de instalação de equipamento.	Split de 24.000 Btus.	1
9	Serviços de manutenção preventiva e corretiva.	Split de 24.000 Btus.	1

Atestamos ainda, que os serviços foram realizados de forma satisfatória, dentro das normas técnicas pré-estabelecidas NBR-16186 de 03/2024 e normas de Segurança do Trabalho NR 10, NR18.14 e NR 35. Isto posto, foram respeitados todos termos contratuais, e a

mesma é considerada idônea nas suas obrigações, não constando em nossos registros até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Manaus-Am, 18 de abril de 2024.

Atenciosamente,

---

**GRECE LANA DA SILVA MELO**  
**Gestor da Unidade Operacional**  
**CPF N° 192.531.172-49**

# Protocolo de assinaturas

## Documento

---

**Nome do envelope:** ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA SEST - SERVIÇO SOCIAL DO TRANSPORTE & RDS ENGENHARIA 1°

**Autor:** Welton Frank Coelho Flexa - weltonflexa@sestsenat.org.br

**Status:** Finalizado

**Hash:** 26-E9-50-BC-AB-B6-1F-4C-FF-3D-19-40-7A-A0-B5-DD-16-FA-A9-65

**Hash SHA256:** 01c7accdcbee824f394856e0a49673465e6840f531743dbca2f3ed527c83d15

## Assinaturas

---

**Nome:** GRECE LANA DA SILVA MELO -**CPF/CNPJ:** 192.531.172-49 - **Cargo:** DIRETOR DE UNIDADE (UnidadeA016)

**E-mail:** gmelo@sestsenat.org.br - **Data:** 29/04/2024 11:49:25

**Status:** Assinado eletronicamente como gestor

**Tipo de Autenticação:** Utilizando login e senha, pessoal e intransferível

**Visualizado em:** 29/04/2024 11:49:05 - **Leitura completa em:** 29/04/2024 11:49:10

**IP:** 179.60.168.198

**Geolocalização:** Indisponível ou compartilhamento não autorizado pelo assinante

## Autenticidade

---

Para verificar a autenticidade do documento, escaneie o QR Code ou acesse o link abaixo:

<https://totvssign.totvs.app/webapptotvssign/#/verify/search?codigo=26-E9-50-BC-AB-B6-1F-4C-FF-3D-19-40-7A-A0-B5-DD-16-FA-A9-65>

Código HASH: 26-E9-50-BC-AB-B6-1F-4C-FF-3D-19-40-7A-A0-B5-DD-16-FA-A9-65





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**953728/2019**

Atividade em andamento

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

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

Profissional: **THYAGO FERNANDO DE SOUZA PEREIRA**

Registro: **14498/09 AM** RNP: **0407336419**

Título profissional: TECNÓLOGO EM MECÂNICA, ENGENHEIRO MECÂNICO, ENGENHARIA DA QUALIDADE

Número da ART: **AM20170099043** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 22/09/2017  
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL  
Empresa contratada: **S V LIRA JUNIOR ME**

Contratante: **Sodecia da Amazonia Ltda** CPF/CNPJ: **02.422.460/0001-33**  
Endereço do contratante: AVENIDA COSME FERREIRA Nº: 11398  
Complemento: Bairro: COLÔNIA ANTÔNIO ALEIXO  
Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69008310  
Contrato: 20161708630 Celebrado em: 25/08/2016  
Valor do contrato: R\$ 207.360,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado  
Ação institucional: Outros  
Endereço da obra/serviço: AVENIDA COSME FERREIRA Nº: 11398  
Complemento: Bairro: COLÔNIA ANTÔNIO ALEIXO  
Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69008310  
Coordenadas Geográficas: -3.076436, -59.959133  
Data de início: 01/09/2017 Situação: atividade em andamento  
Finalidade: Industrial  
Proprietário: Sodecia da Amazonia Ltda CPF/CNPJ: 02.422.460/0001-33

Atividade Técnica: **9 - GESTÃO OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TERMODINÂMICA APLICADA > MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS > #2267 - CONDICIONAMENTO DE AR 15 - EXECUÇÃO 42.00 unidade; 9 - GESTÃO OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TECNOLOGIA MECÂNICA > #2438 - EQUIPAMENTOS/MÁQUINAS EM GERAL 15 - EXECUÇÃO 42.00 unidade;**

#### Observações

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS A PARTIR DE 01/09/2017 AO 1º TERMO ADITIVO DO CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO Nº 20161708630, REGISTRADO NA ART Nº AM20160063327, QUE TEM COMO OBJETO A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA EM QUARENTA E DOIS (42) EQUIPAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO, COM FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA, PARA A MANUTENÇÃO, SUBSTITUIÇÃO DE CONDICIONADORES DANIFICADOS E LIMPEZA DOS RESPECTIVOS EQUIPAMENTOS.

#### Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 953728/2019**  
**20/03/2019, 20:19**  
**dd05w**

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: dd05w



# SODECIA

1/2

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA PARCIAL

Atesto para os devidos fins, que o Engenheiro Mecânico Thyago Fernando de Souza Pereira, com registro no CREA-AM Nº 0407336419, responsável técnico da empresa S V LIRA JUNIOR ME, CNPJ 21.625.978/0001-19, situada na Rua Yakisoba, 140, bairro Parque Dez de Novembro, CEP 69.054-676, Manaus – AM, com registro no CREA-AM Nº 004943414-4, executou no período e condições descritas abaixo de forma eficaz e com qualidade as atividades técnicas, na empresa SODECIA DA AMAZONIA LTDA, situada na Av. Cosme Ferreira, 11398, bairro Colônia Antônio Aleixo, CEP 69.008-310, Manaus - AM;

### 1. Dados da obra/serviço

CONTRATO Nº 20161708630 e 1º TERMO ADITIVO.

Local de realização: Av. Cosme Ferreira, 11398, bairro Colônia Antônio Aleixo, CEP 69.008-310.

Período executado: 01/09/2017 a 30/04/2018.

Prazo contratual: 25/08/2016 a 31/08/2021.

Objeto do contrato: prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva em quarenta e dois (42) equipamentos de refrigeração.

ITEM	TIPO	CAPACIDADE	QTD
1	SPLIT	9000 BTU'S	4
2	SPLIT	12000 BTU'S	4
3	SPLIT	18000 BTU'S	4
4	SPLIT	24000 BTU'S	1
5	SPLIT	36000 BTU'S	4
6	SPLIT	60000 BTU'S	18
7	JANELA	7500 BTU'S	3
8	CHILLER	15 TR	1
9	PAINEL	2050W	3

**TOTAL = 42**

Sebastião Vieira Lira Jr.  
Engº Mecânico  
CREA/AM-24064

*Sebastião Vieira Lira Júnior*

Avenida Cosme Ferreira, nº 11398, Colônia Antônio Aleixo, CEP: 69.008-310  
Manaus/AM. CNPJ: 02.422.460/0001-33.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 953728/2019, emitida em 20/03/2019



Certidão nº 953728/2019

31/01/2023, 10:12

Chave de Impressão: dd05w

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/03/2019 e contém 2 folhas



# SODECIA

2/2

- Efetuar o vácuo no sistema;
  - Verificar com manifold se o vácuo continuará estável;
  - Efetuar o procedimento de liberação do gás refrigerante para o sistema;
  - Monitorar o funcionamento do equipamento.
- Serviços de **manutenção corretiva** nos equipamentos de refrigeração conforme quantidades descritas na tabela 1 – Descrição, tipos e modelos dos equipamentos, nas quantidades e modelos especificados:
    - Substituição de compressor;
    - Solda em tubulação de cobre;
    - Substituição de Capacitor;
    - Carga de gás refrigerante no sistema;
    - Substituição de placa eletrônica;
    - Revisão da parte elétrica;
    - Desinstalação e instalação de Split;
    - Substituir termostato digital.
  - Serviço de Elaboração de Relatório mensal quanto aos indicadores de desempenho dos equipamentos: histórico de manutenção, custo de manutenção preventiva/corretiva, tempo médio entre falhas e disponibilidade dos equipamentos.
  - Serviço de Elaboração e execução de PMOC – Plano de manutenção operação e controle dos equipamentos.
  - Análise, estudo e cálculo para dimensionamento térmico de ambientes.

Manaus, 01 de março de 2019.

Sebastião Vieira Lira Jr.  
Engº Mecânico  
CREA/AM-24054

*Sebastião Vieira Lira Júnior*

*Jenning da Trindade Souza*

CONTRATANTE  
CPF: 792.420.302-87  
Coordenador de manutenção

Avenida Cosme Ferreira, nº 11398, Colônia Antônio Aleixo, CEP: 69.008-310  
Manaus/AM. CNPJ: 02.422.460/0001-33.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 953728/2019, emitida em 20/03/2019



Certidão nº 953728/2019

31/01/2023, 10:12

Chave de Impressão: dd05w

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/03/2019 e contém 2 folhas





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

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**967331/2020**

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

Atividade concluída

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

Profissional: **THYAGO FERNANDO DE SOUZA PEREIRA**

Registro: **14498/09 AM** RNP: **0407336419**

Título profissional: TECNÓLOGO EM MECÂNICA, ENGENHEIRO MECÂNICO, ENGENHARIA DA QUALIDADE

Número da ART: **AM20200209832** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 13/05/2020 Baixada em: 18/05/2020

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada:

Contratante: **SAMEL SERVIÇOS DE ASSISTENCIA MEDICO HOSPITALAR LTDA**

CPF/CNPJ: **04.159.778/0001-07**

Endereço do contratante: AVENIDA JOAQUIM NABUCO

Nº: 1755

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69020030

Contrato:

Celebrado em: 04/05/2020

Valor do contrato: R\$ 1.650,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA JOAQUIM NABUCO

Nº: 1755

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69020030

Coordenadas Geográficas: -3.126479, -60.019533

Data de início: 04/05/2020

Conclusão efetiva: 15/05/2020

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: SAMEL SERVIÇOS DE ASSISTENCIA MEDICO HOSPITALAR LTDA

CPF/CNPJ: 04.159.778/0001-07

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TERMODINÂMICA APLICADA > MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS > #2262 - DE CLIMATIZAÇÃO 3 - PLANEJAMENTO 231.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TERMODINÂMICA APLICADA > MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS > #2262 - DE CLIMATIZAÇÃO 3 - PLANEJAMENTO 92.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TERMODINÂMICA APLICADA > MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS > #2262 - DE CLIMATIZAÇÃO 3 - PLANEJAMENTO 74.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TERMODINÂMICA APLICADA > MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS > #2262 - DE CLIMATIZAÇÃO 3 - PLANEJAMENTO 13.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > TERMODINÂMICA APLICADA > MÁQUINAS / EQUIPAMENTOS > #2262 - DE CLIMATIZAÇÃO 3 - PLANEJAMENTO 11.00 unidade;**

#### Observações

SERVIÇO DE ELABORAÇÃO/ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO OPERAÇÃO E CONTROLE - PMOC, PARA OS EQUIPAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO DO HOSPITAL SAMEL: PRÉDIO MATRIZ, UNIDADE OSCAR NICOLAU, UNIDADE GETÚLIO VARGAS, UNIDADE VIANORTE E UNIDADE SÃO JOSÉ.

#### Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (03 páginas), para os serviços efetivamente executados, compreendidos no período de 04/05/2020 e 18/05/2020, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA MECÂNICO, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (02 páginas, datado de 16/07/2020, referente à ART Nº AM20200216605), elaborado pelo Eng. Mec. ALAN SOUZA LIMA, CPF Nº 529.935.312-04, RNP Nº 041480355-8, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.







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

**CREA-AM**

**CAT COM REGISTRO DE ATESTADO**

**967331/2020**

Atividade concluída

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

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 967331/2020**  
**21/08/2020, 14:16**  
**cC5B4**

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

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em:  
<http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: cC5B4





1/3

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atesto para os devidos fins, que o Engenheiro Mecânico Thyago Fernando de Souza Pereira, domiciliado na cidade de Manaus na Av. Max Teixeira, 2121, condomínio Smile Village AP205 Torre 1, Colônia Santo Antônio, Manaus - Amazonas, portador da C.I nº 1.819.595-4, CPF nº 858.654.862-68, registro nacional nº 0407336419, executou de forma eficaz e com qualidade as atividades técnicas na empresa Samel Serviços De Assistência Médico Hospitalar Ltda, CNPJ 04.159.778/0001-07, situada na Rua Joaquim Nabuco, 1755, Bairro Centro, CEP: 69.020-030, Manaus - Amazonas, conforme dados abaixo:

### 1. Dados da obra/serviço

**Local de realização:** Rua Joaquim Nabuco, 1755, Bairro Centro, CEP: 69.020-030 Manaus – AM (Hospital e Maternidade Samel Matriz); Rua Joaquim Nabuco, 1666, Bairro Centro, CEP: 69.020-030 Manaus – AM (Hospital e Maternidade Samel – Anexo Prédio Oscar Nicolau); Av. Getúlio Vargas, 950, Bairro Centro, CEP: 69.010-170 Manaus – AM (Hospital e Maternidade Samel Getúlio Vargas); Av. Autaz Mirim, 6628, Bairro São José, CEP: 69.088-480 Manaus – AM (Samel Centro Médico Grande Circular); Av. Arquiteto José Henrique Bento Rodrigues, 3760, Bairro Monte das Oliveiras, CEP: 69.093-149 Manaus – AM (Centro Médico Samel Via Norte).

**Período executado:** 04/05/2020 a 18/05/2020.

**Objeto do contrato:** serviço de elaboração/atualização do Plano de Manutenção Operação e Controle – PMOC, para os equipamentos de refrigeração.

Samel Serviços de Assistência Médico Hospitalar Ltda, CNPJ 04.159.778/0001-07, Rua Joaquim Nabuco, 1755, Bairro Centro, CEP: 69.020-030, Manaus - Amazonas.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 967331/2020, emitida em 21/08/2020



Certidão nº 967331/2020  
15/05/2021, 10:59  
Chave de Impressão: cC5B4

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/08/2020 e contém 3 folhas



## 2. Quantitativo de equipamentos

Capacidade (BTU/h)	Qtd. Total (und)	Total (BTU/h)	Total (TR)
9.000	26	234.000	19,51
10.000	1	10.000	0,83
12.000	160	1.920.000	160,11
18.000	114	2.052.000	171,11
22.000	4	88.000	7,34
24.000	76	1.824.000	152,10
30.000	8	240.000	20,01
33.000	3	99.000	8,26
36.000	3	108.000	9,01
48.000	19	912.000	76,05
60.000	5	300.000	25,02
90.000	1	90.000	7,51
180.000	1	180.000	15,01
<b>Total</b>	<b>421</b>	<b>8.057.000 BTU/h</b>	<b>671,87 TR</b>

## 3. Dados do contratante

Nome: Samel Serviços De Assistência Médico Hospitalar Ltda  
CNPJ: 04.159.778/0001-07

## 4. Dados do contratado / Responsável técnico

Nome: Thyago Fernando de Souza Pereira  
Engenheiro Mecânico  
Registro Nacional: 0407336419

Samel Serviços de Assistência Médico Hospitalar Ltda, CNPJ 04.159.778/0001-07, Rua Joaquim Nabuco, 1755, Bairro Centro, CEP: 69.020-030, Manaus - Amazonas.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 967331/2020, emitida em 21/08/2020



Certidão nº 967331/2020

15/05/2021, 10:59

Chave de Impressão: cC5B4

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/08/2020 e contém 3 folhas



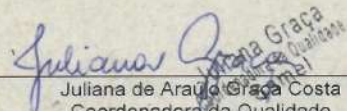
## 5. Anotação de Responsabilidade técnica

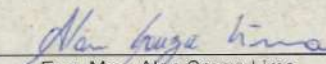
ART N° AM20200209832

## 6. Descrição dos serviços executados

- Levantamento de informações e dados dos equipamentos e ambientes;
- Elaboração do Plano de Manutenção Preventiva dos equipamentos;
- Elaboração do Plano de Manutenção Operação e Controle – PMOC.

Manaus, 23 de junho de 2020.

  
Juliana de Araujo Graça Costa  
Coordenadora da Qualidade  
CPF 785.593.672-68

  
Eng. Mec. Alan Souza Lima  
Profissional autônomo/Engenheiro  
RNP 0414803558  
CPF 529.935.312-04

Samel Serviços de Assistência Médico Hospitalar Ltda, CNPJ 04.159.778/0001-07, Rua Joaquim Nabuco, 1755, Bairro Centro, CEP: 69.020-030, Manaus - Amazonas.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão n° 967331/2020, emitida em 21/08/2020



Certidão n° 967331/2020  
15/05/2021, 10:59

Chave de Impressão: cC5B4

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/08/2020 e contém 3 folhas



## PROPOSTA DE PREÇOS

Proposta que faz a empresa AJR LTDA, inscrita no CNPJ (MF) nº 19.421.087/0001-07, localizada na AV. JORNALISTA UMBERTO CALDERARO FILHO, 1169 - SALA 05 1º PAV, bairro ADRIANÓPOLIS, na cidade de Manaus - AM, CEP: 69057-015, fone: (92) 8640 - 1820 / (92) 99505 - 8284, e-mail [ajrlda0308@gmail.com](mailto:ajrlda0308@gmail.com), para os objetos abaixo relacionados, de acordo com todas as especificações e condições estabelecidas no Pregão Eletrônico n.º 94007/2024-CPL/MP/PGJ, promovido pelo Ministério Público do Estado do Amazonas / Procuradoria-Geral de Justiça:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	QTDE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL(R\$)
11	CONDICIONADOR DE AR DE JANELA - ACJ, 18.000 BTUS, CICLO FRIO, COMPRESSOR ROTATIVO, 220V, MONOFÁSICO, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFERÊNCIA: PROCEL A, COR BRANCA, SEM INSTALAÇÃO. ENTREGA NA CAPITAL. GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES.	SPRINGER	10	R\$ 3.920,00	R\$ 39.200,00
13	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT INVERTER, 18.000 BTUS, 220 V, BIFÁSICO, MANUAL EM PORTUGUÊS, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NESTA CAPITAL; GÁS ECOLÓGICO R-410 A, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFERÊNCIA: PROCEL A, TERMOSTATO DIGITAL, TIMER, CONTROLE REMOTO SEM FIO, COR BRANCA. ESTÁ INCLUSA A INSTALAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES	VG SPLIT INVERTER, 18.000 BTUS.	40	R\$ 4.400,0000	R\$ 176.000,00
<b>VALOR TOTAL</b>					<b>R\$ 215.200,00</b>
<b>VALOR TOTAL GLOBAL: R\$ 215.200,00 (DUZENTOS E QUINZE MIL E DUZENTOS REAIS)</b>					

A empresa AJR SERVIÇOS, declara que concorda com todas as especificações do Edital.

- Atende todas as exigências técnicas mínimas, prazos de entrega ou de prestação, cronograma de execução e as respectivas quantidades, conforme o caso;
- Caso seja vencedora no certame, submete-se a toda as condições estabelecidas neste Edital e na Minuta do Contrato que o integra, sob pena de rescisão unilateral do contrato; Validade mínima da proposta: 90 (noventa) dias a contar da data da apresentação dos envelopes de proposta de preços e de documentos para habilitação à Comissão de Licitação;
- Prazo de entrega de até 15 dias corridos.
- Modo de envio/transporte das mercadorias/equipamentos: Frete
- Prazo de garantia: 12 meses.
- Dados da licitante: AJR LTDA, AV: JORNALISTA UMBERTO CALDERARO FILHO, 1169 - SALA 05 1º PAV, bairro ADRIANÓPOLIS, na cidade de Manaus - AM, CEP: 69057-015, fone: (92) 8640 - 1820 / (92) 99505 - 8284, e-mail [ajrlda0308@gmail.com](mailto:ajrlda0308@gmail.com), número do CNPJ/MF: 19.421.087/0001-07, e-mail

**CNPJ:** 19.421.087/0001-07

**End:** Av. Umberto Calderaro Filho, 1169 - 1ª Pav, sala 05, Adrianópolis, Manaus/AM

**E-mail:** [ajrlda.0308@gmail.com](mailto:ajrlda.0308@gmail.com)

**Fone:** (92) 99115-3598

ajrltda.0308@gmail.com, se houver, Banco: Banco do Brasil S.A, Nome e nº da agência bancária: Agência Empresa Amazonas - 2905 - X, Conta Bancária: 93.714 - 2.

6. Sócia Administrativa: Juliana Paiva Nunes, CPF 029.635.422-83.

**DECLARAÇÕES:**

Declaro, sob as penas da Lei, para os devidos fins junto à Comissão Permanente de Licitação que:

- a) Cumpro plenamente os requisitos de requisitos de habilitação, ciente de que respondo pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;
- b) Em atenção item 5.6. e art. 14.º e seus incisos da Lei n.º 14.133/2021, não está impedido de participar direta ou indiretamente desta licitação, e ainda, que não possuo sócios, diretores ou gerentes, que sejam cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros ou de servidores ocupantes de cargo de direção, chefia ou assessoramento no âmbito do Ministério Público do Estado do Amazonas e de sua CPL;
- c) Que recebi o edital e todos os documentos que o integram, dispondo de todos os elementos e informações necessários à elaboração da proposta de preços com total e completo conhecimento do objeto da licitação; d) Que os documentos e declarações apresentados são fiéis e verdadeiros;
- e) Que, caso seja vencedor do certame e não cadastrado no SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E CONTABILIDADE da SECRETARIA DA FAZENDA DO ESTADO DO AMAZONAS – SEFAZ-AM, encaminhará a CONTRATANTE os documentos necessários para efetuar o referido cadastramento no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da adjudicação, sob pena de perder o direito de preferência à contratação em favor dos demais licitantes subsequentes, sem prejuízo da possibilidade de responder a procedimento administrativo de responsabilização (PAR) por eventual retardamento da licitação;
- f) Que o preço inclui além do lucro, todos os custos e despesas, com tributos incidentes e encargos devidos, materiais, serviços, transporte, a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas, bem como quaisquer outras despesas diretas e indiretas incidentes na prestação de serviços;

Manaus, 12 de junho de 2024.



Juliana Paiva Nunes  
Sócia Administradora

**CNPJ:** 19.421.087/0001-07

**End:** Av. Umberto Calderaro Filho, 1169 - 1ª Pav, sala 05, Adrianópolis, Manaus/AM

**E-mail:** [ajrltda.0308@gmail.com](mailto:ajrltda.0308@gmail.com)

**Fone:** (92) 99715-3598



A SUA SATISFAÇÃO  
O NOSSO COMPROMISSO



MAIS QUE UM AR CONDICIONADO, UMA MÁQUINA!



## Quem somos

A VG Comércio Atacadista de Máquinas e Equipamentos Ltda, trouxe para Manaus melhor qualidade na categoria de condicionador de Ar. Somos uma empresa especializada em desenvolver produtos que tornem a vida mais fácil para nosso consumidor, através da qualidade de nossos produtos e com profissionais experientes e comprometidos com os resultados.

## Nossos Valores

**RESPEITO AO CONSUMIDOR - COMPROMISSO - CREDIBILIDADE - CONFIANÇA - RESPONSABILIDADE SOCIAL**

**Nossa Visão:** Ser a melhor e mais confiável marca de condicionador de ar; através da qualidade dos nossos produtos e dos resultados obtidos pela nossa equipe e das parcerias com nossos clientes e consumidores.

**Nossa Missão:** Realizar trabalhos diferenciados e inovadores em relação a categoria de cada produto, imprimindo em nossas ações e produtos todo comprometimento e respeito que caracterizam a nossa empresa.

**Nossos serviços:** Com produtos de qualidade e atendimento dinâmico, garantimos serviços de excelência e uma equipe de suporte e assistência qualificada e com total condição de garantir que ao comprar um ar condicionado da VG, nossos clientes adquirem mais que um produto, e sim, uma equipe de confiança para ajudar quando precisar.

**Padrão VG:** Assessoramos os nossos clientes e revendas in loco, qualificamos os nossos profissionais: (colaboradores, revendas, assistências técnicas autorizadas etc.), através de reciclagens com foco na satisfação dos nossos consumidores.

**Presença VG:** a VG está sempre presente nas licitações, venda direta, revendedores, assistências credenciadas e também nos canais digitais: site, redes sociais, whatsapp.  
**VG x satisfação:** Para isso realizamos constantes pesquisas de satisfação, que visa retratar o trabalho que pode ser realizado, sendo constantemente redefinido de acordo com a necessidade de nossos clientes.





## CONHEÇA MAIS SOBRE A NOSSA LINHA VG SPLIT HI WALL - CONVENCIONAL

### 12 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 76 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 20 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 70 cm  
Altura: 56 cm  
Largura: 32 cm

**Peso Unidade:** Interna: 9kg / 7,5kg - Externa: 31kg / 28kg Capacidade de Refrigeração: 12.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,25 gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 18 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 89 cm  
Altura: 27 cm  
Largura: 21 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 52 cm  
Largura: 32 cm

**Peso Unidade:** Interna: 14kg / 11kg - Externa: 39kg / 35kg Capacidade de Refrigeração: 18.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,25 gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 24 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 107 cm  
Altura: 30 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 66 cm  
Largura: 36 cm

**Peso Unidade:** Interna: 16,5kg / 13kg - Externa: 50kg / 45kg Capacidade de Refrigeração: 24.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,24 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 30 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 103 cm  
Altura: 28 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 86 cm  
Altura: 78 cm  
Largura: 36 cm

**Peso Unidade:** Interna: 60kg / 52kg - Externa: 40kg / 36kg Capacidade de Refrigeração: 30.000 btu (Padrão Convencional) Eficiência Energética: 3,10 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"

## A MAIS EFICIENTE LINHA SPLIT

MODELO SPLIT / SELOS PROCEL A OU C / GÁS REFRIGERANTE R410A / SELO INMETRO

9

b

Obs.: As medidas dos equipamentos são aproximadas e estão sujeitas a alteração, conforme disponibilidade de novo lote em estoque.





## **ECONOMIA DE ENERGIA**

Mantem a temperatura ideal com até **60%** de economia de energia

# LINHA INVERTER

### 12 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 76 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 20 cm



#### Evaporadora:

Comprimento: 89 cm  
Altura: 27 cm  
Largura: 21 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 70 cm  
Altura: 56 cm  
Largura: 32 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 52 cm  
Largura: 32 cm

**Peso Unidade:** Interna: 9kg / 7,5kg - Externa: 31kg / 28kg Capacidade de Refrigeração: 12.000 (Padrão e Inverter) btu eficiência Energética: 3,25 gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

**Peso Unidade:** Interna: 14kg / 11kg - Externa: 39kg / 35kg Capacidade de Refrigeração: 18.000 btu (Padrão e Inverter) Eficiência Energética: 3,28 gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

### 24 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 107 cm  
Altura: 30 cm  
Largura: 36 cm



#### Evaporadora:

Comprimento: 103 cm  
Altura: 28 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 80 cm  
Altura: 66 cm  
Largura: 36 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 86 cm  
Altura: 78 cm  
Largura: 36 cm

**Peso Unidade:** Interna: 16,5kg / 13kg - Externa: 50kg / 45kg Capacidade de Refrigeração: 24.000 btu (Padrão e Inverter) Eficiência Energética: 3,24 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

**Peso Unidade:** Interna: 60kg / 52kg - Externa: 40kg / 36kg Capacidade de Refrigeração: 30.000 btu Eficiência Energética: 3,34 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "A"

## O MAIS EFICIENTE E ECONÔMICO DA CATEGORIA

### MODELO SPLIT / SELO PROCEL A / GÁS REFRIGERANTE R410A / SELO INMETRO

Características: design moderno, leve e atraente, baixo nível de ruído, condensadora com descarga de ar vertical, filtros de ar removíveis e laváveis, serpentina de cobre, função anti fungos, gás ecológico, Golden fin.

Obs: As medidas dos equipamentos são aproximadas e estão sujeitas a alteração, conforme disponibilidade de novo lote em estoque.





## MODELOS PISO TETO PADRÃO CONVENCIONAL

### 36 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 126 cm  
Altura: 27 cm  
Largura: 26 cm

### 48 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 163 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 67 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 58 cm  
Altura: 66 cm  
Largura: 58 cm



**Peso Unidade:** Interna: 38,5kg / 30kg - Externa: 94kg / 89kg Capacidade de Refrigeração: 36.000 btu Eficiência Energética: 3,21 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"



#### Condensadora:

Comprimento: 74 cm  
Altura: 83 cm  
Largura: 74 cm



**Peso Unidade:** Interna: 56kg / 47kg - Externa: 94kg / 89kg Capacidade de Refrigeração: 48.000 btu Eficiência Energética: 3,21 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"

### 60 Mil Btus



#### Evaporadora:

Comprimento: 162 cm  
Altura: 24 cm  
Largura: 70 cm



#### Condensadora:

Comprimento: 74 cm  
Altura: 83 cm  
Largura: 74 cm



**Peso Unidade:** Interna: 55kg / 47kg - Externa: 94kg / 89kg Capacidade de Refrigeração: 60.000 Btus Eficiência Energética: 3,11 Gás Refrigerante: R410a Tensão Nominal: 220v Categoria: PROCEL "B"

## O MAIS POTENTE DA CATEGORIA PISO TETO

### MODELO PISO TETO / SELOS PROCEL B OU C / GÁS REFRIGERANTE R410A / SELO INMETRO

**Características:** Design moderno, leve e atraente, baixo nível de ruído, condensadora com descarga de ar vertical, filtros de ar removíveis e laváveis, serpentina de cobre, função anti fungos, gás ecológico, Golden fin.

Obs: As medidas dos equipamentos são aproximadas e estão sujeitas a alteração, conforme disponibilidade de novo lote em estoque.





ACESSE  
NOSSO SITE



CENTRAL DE ATENDIMENTO  
(92) 92 2123-7400 / 92 99340-9812



[WWW.VGARCONDICIONADO.COM](http://WWW.VGARCONDICIONADO.COM)



[VGARCONDICIONADO](#)



# LICEQ DO BRASIL

Comércio de Equipamentos Ltda.

CURITIBA, 12 DE JUNHO DE 2024

A  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS  
MG

A/C.: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 94007/2024

Ilmo Senhor Pregoeiro:

A empresa Liceq do Brasil – Comércio de Equipamentos Ltda, inscrita no CNPJ nº 23.025.061/0001-09, estabelecida na Rua Anambés nº 77, município de Curitiba, Estado do Paraná, se propõe a fornecer o item abaixo relacionado, conforme estabelecido no Pregão acima referenciado.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
14	<p>Máquina De Gelo Philco Pmg02t Capacidade 22kg 2 Medidas 2,9l 110v A PMG02T produz 2 tamanhos de gelo com facilidade e rapidez, levando de 7 a 15 minutos por ciclo. Com capacidade de 2,9 litros de água no reservatório, produz até 22Kg de gelo em 24 horas. O compartimento de gelo suporta até 800g.</p> <p>Não requer instalação hidráulica, sendo prática para diversos ambientes. Seu painel luminoso indica quando é necessário repor água.</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 Tamanhos de Gelo: Pequeno e Grande</li><li>- Capacidade de produção diária: 15~22kg</li><li>- Capacidade do Reservatório de Gelo: 0,8kg</li><li>- Capacidade do reservatório de água: 2,9L</li><li>- Tempo de ciclo de produção: 7~15 minutos</li><li>- Quantidade de cubos por ciclo: 12 peças de gelo</li><li>- Instalação Manual</li><li>- Função Limpeza</li><li>- Indicador de cesto de gelo cheio</li><li>- Indicador de falta de água</li><li>- Sistema de refrigeração por compressor</li><li>- Visor acrílico, facilitando a visualização do processo.</li></ul>	10	UNID.	R\$ 2.200,00	R\$ 22.000,00
<b>TOTAL DO ORÇAMENTO:</b>					<b>R\$ 22.000,00</b>

**VALIDADE DA PROPOSTA:** 90 (noventa) dias.

**CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:** 30 (trinta) dias.

**PRAZO DE ENTREGA:** 15 (quinze) dias.

**GARANTIA DO PRODUTOS:** Os produtos possui garantia de 12 Meses.

**LOCAL DE ENTREGA:** Conforme local informado em Edital e/ou Nota de Empenho.

**INFORMAÇÕES CADASTRAIS:**

**LICEQ DO BRASIL**

Comércio de Equipamentos Ltda.

CNPJ: 23.025.061/001-09 IE: 90.701.340-52

Rua Anambés, 77 B. Cajuru  
Curitiba-PR, CEP: 82.920-020  
Tel/whats +55 41 98895-9011  
[licitação@liceqdobrasil.com.br](mailto:licitação@liceqdobrasil.com.br)  
[binesg@hotmail.com](mailto:binesg@hotmail.com)  
[comercial@liceqdobrasil.com.br](mailto:comercial@liceqdobrasil.com.br)

Liceq do Brasil - Comércio de Equipamentos Ltda.  
CNPJ.:23.025.061.0001-09  
Insc. Estadual: 90701340-52  
Fone/Fax.: (41) 3367-1747.  
E-mail: licitação@liceqdobrasil.com.br  
Endereço: Rua Anambés, nº 77 B. Cajuru – Curitiba/PR - CEP.: 82.920-020.

**DADOS BANCÁRIOS:**

Banco Brasil  
Agência nº 1243-2.  
Conta Corrente nº 69223-9.

**REPRESENTANTE LEGAL:**

Abner Stanguine Garcia  
Cargo: Sócio / Administrador  
RG.: 32.619.216-5 SSP/SP  
CPF.: 273.142.848-14  
Endereço: Rua Luiz Barreto Murat, 1797 Sob. 17 Bairro Alto, Curitiba/PR - CEP 82.820-160.

**INFORMAÇÕES QUANTO A GARANTIA:**

Os produtos fornecidos pela empresa Liceq do Brasil, apresentarão o prazo de garantia de 12 (doze) meses à contar da data de entrega dos mesmos e será prestada pelo fabricante.  
Terão garantia restrita: Os produtos que apresentarem defeitos causados por mau uso, armazenagem e conservação impróprias, desconsideração de instruções dos manuais de instruções, operação e manutenção.  
Haverá extinção de garantia produtos que apresentarem violação do lacre de segurança do fabricante, alteração dos produtos ou seus componentes, quando estiver expirado o prazo de validade da garantia, e quando não apresentar a Nota Fiscal de quitação.

**DECLARAÇÕES COMPLEMENTARES:**

Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a receber a nota de empenho no prazo determinado no Edital, indicado para esse fim o Sr. Abner Stanguine Garcia, Carteira de Identidade nº 32.619.216-5 e CPF nº 273.142.848-14, Sócio Administrador, como responsável legal da empresa.

Declaramos que os materiais a serem fornecidos serão de primeira qualidade; e que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos.

Declaramos para os devidos fins que, os preços informados por esta empresa incluem todos os custos oriundos de frete, embalagens, carga e descarga de mercadoria, encargos sociais e trabalhistas, impostos e demais despesa oriundas para efetivação das referidas entregas.

Declaramos para os devidos fins, que os produtos comercializados por esta empresa são importados e nacionais adquiridos em sua totalidade, no mercado nacional.

Declaramos para os devidos fins, que os produtos ofertados por esta empresa são selecionados com o intuito de fornecermos a melhor qualidade possível, sendo que todos os produtos são de primeira utilização.

Declaramos para os devidos fins, que a participação da licitação em questão por esta empresa denota que aceitamos integralmente as normas e condições impostas em seu referido Ato Convocatório, bem como observância da legislação e regulamentação vigentes, ressalvados somente o direito de impugnação, recursos administrativos e judiciais.

Declaramos para os devidos fins, que esta empresa está inscrita no Sistema Integrado de Pagamento de Impostos e Contribuições das Microempresas e das Empresas de Pequeno Porte (Simples), o que trata o art. 12 da Lei Complementar nº 123 de 14 de dezembro de 2006.

**OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES:**

Ressaltamos a importância quanto a verificação adequada das descrições técnicas dos produtos ofertados, informamos que após a confirmação de vossas senhorias das mercadorias entregues, será impossível realizarmos trocas e/ou substituições por se tratar de materiais específicos, salvo nas condições em que os produtos apresentarem danificações e/ou defeitos de fabricação.



# Philco

MANUAL DE INSTRUÇÕES  
Máquina de Gelo PMG02T





# Philco

PARABÉNS PELA ESCOLHA DE MAIS UM PRODUTO DE NOSSA LINHA!

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir.** Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.



NOTA

É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



LEIA O MANUAL



Para ter acesso ao manual digital (em PDF) entre em contato com o nosso SAC em horário comercial **SAC PHILCO: (47) 3431-0499**



## RECOMENDAÇÕES

Os símbolos no Manual de Instruções, estão interpretados como descritos à seguir:



**Nota:** Recomendações sobre o funcionamento, para melhor utilização.



**Importante / Aviso:** Recomendações que garantem a segurança do usuário



**Dica:** Conselhos para utilização e melhor funcionamento.



**Atenção / Cuidado:** Práticas que podem resultar em acidentes ou riscos.

## CUIDADOS

- Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- É perigoso modificar ou alterar as características do aparelho.
- O aparelho deve ser instalado segundo as normas nacionais que regem as instalações elétricas.
- Em caso de dano no cabo de alimentação, este apenas deve ser substituído por pessoal especializado e autorizado pelo fabricante.
- Este aparelho só deve ser utilizado por adultos.
- Este aparelho não se destina a utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Este aparelho deve ser ligado a um sistema eficaz de aterramento. Solicite que um electricista qualificado lhe verifique a instalação elétrica.
- Evite utilizar extensões para o cabo de alimentação elétrica.
- Antes de efetuar qualquer operação de limpeza ou de manutenção, retire sempre o plugue da tomada de alimentação.
- Não puxe o cabo de alimentação elétrica para deslocar o aparelho.
- Não instale o aparelho em ambientes cujo ar possa conter gases, óleos ou enxofre, nem junto a fontes de calor.
- Mantenha as aberturas de ventilação do produto, sem obstruções.
- Não utilize dispositivos mecânicos para acelerar o processo de degelo, além daqueles recomendados pelo fabricante.
- Não utilize aparelhos elétricos no interior de compartimentos de armazenagem de alimentos, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
- Não danifique o circuito refrigerante.

- Não coloque objetos pesados ou quentes em cima do aparelho.
- Utilize a máquina de gelo apenas com água potável.
- Utilize a máquina de gelo apenas conforme indicado neste manual.
- Estas instruções não abrangem todas as condições e situações possíveis. É essencial que predomine o bom senso e a prudência durante a instalação, funcionamento e conservação da máquina de gelo.
- No fim da sua vida útil, deposite o aparelho em centros de recolha especializados.
- Os materiais utilizados na embalagem são recicláveis. Recomendamos, por isso, que sejam depositados nos dias e locais de coleta seletiva.
- O aparelho é dotado de um dispositivo de segurança. O compressor não funciona por cerca de 3 minutos após a nova partida.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Mantenha o aparelho a uma distância de pelo menos 50 cm de substâncias inflamáveis ou de embalagens pressurizadas (ex: latas de spray).
- Ao finalizar a vida funcional do produto que contém gás isobutano (R600) no circuito refrigerante, o consumidor deverá descartar o produto adequadamente. Para isto consulte a entidade ou órgão nacional encarregado do meio ambiente.

 AVISO

Qualquer serviço de manutenção ou de reparos só deverá ser efetuado por um técnico credenciado. Não tentar consertar o aparelho por conta própria.

 ADVERTÊNCIA



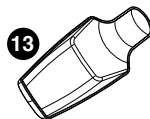
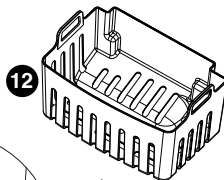
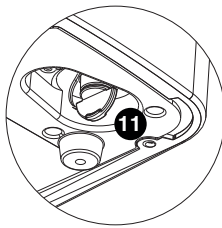
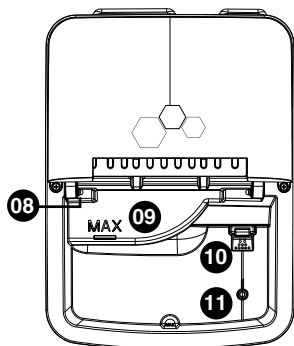
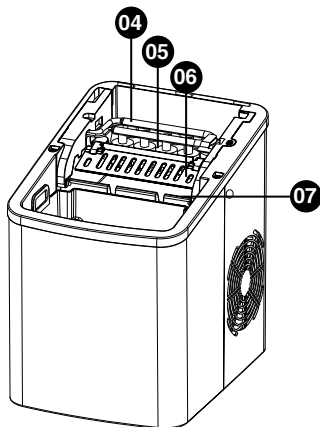
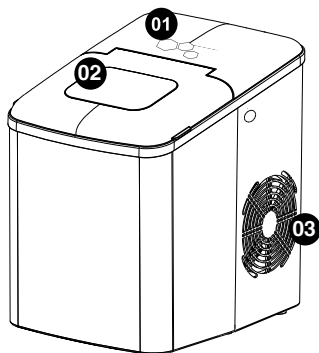
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
- Ligar o plugue em uma tomada com aterramento efetivo, conforme norma NBR5410.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

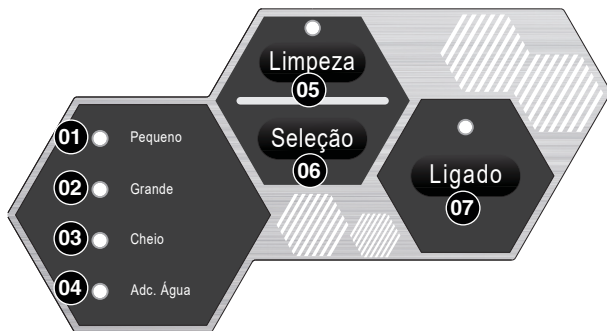
**• Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.**

## COMPONENTES

- 01. Painel de controle;
- 02. Tampa transparente;
- 03. Saída de ar;
- 04. Evaporador;
- 05. Cesto de armazenamento de gelo;
- 06. Pá de gelo;
- 07. Reservatório de água;

- 08. Sensor indicador de cesto de gelo cheio;
- 09. Sinalizador de nível máximo de água;
- 10. Filtro;
- 11. Dreno;
- 12. Cesto de gelo;
- 13. Pá.

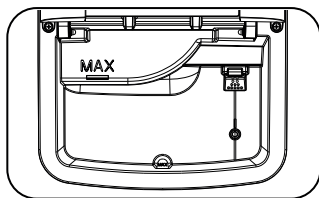




- 01.**LED indicador de gelo tamanho pequeno;
- 02.**LED indicador de gelo tamanho grande;
- 03.**LED indicador de gelo cesto de gelo cheio;
- 04.**LED indicador de necessidade de água;
- 05.**LED indicador da função limpeza;
- 06.**Botão seletor;
- 07.**Liga/desliga o produto / LED indicador de funcionamento.

## MODOS DE OPERAÇÃO

No interior do reservatório da Máquina de Gelo há uma marcação que indica o nível máximo de água. Não a ultrapasse. A Máquina de Gelo iniciará automaticamente a produção de gelo quando a água tiver alcançado o nível.



**01.** Com o produto ligado, para iniciar o processo pressione o botão **Ligado** em seguida pressione o botão **Seleção** escolhendo entre **Pequeno** e **Grande** para determinar o tamanho de gelo desejado, e aguardar o processo ser concluído;

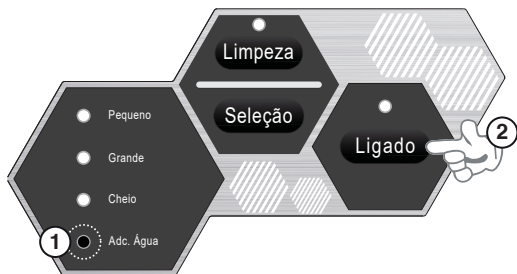


**02.** Uma vez iniciado o ciclo, levará em torno de 7 a 15 minutos, aproximadamente, dependendo da temperatura ambiente, para que o ciclo de fabricação do gelo inicie. Você ouvirá o som dos gelos sendo liberados no final do processo.

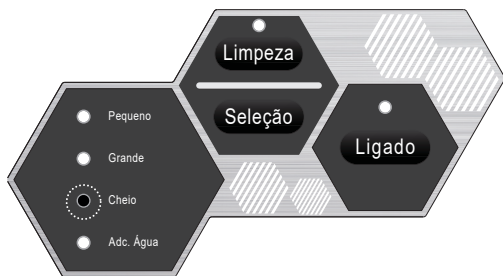
**03.** Em alguns instantes depois, a bandeja de água inclinará para trás, e a pá do gelo começará a empurrá-los através da sessão de coleta. Uma vez que a bandeja de gelo retorne para sua posição nivelada, o segundo ciclo de fabricação de gelo inicia automaticamente.

**04.** Checar o nível de água do reservatório periodicamente. A Máquina de Gelo detectará qualquer escassez de água no reservatório e acenderá a luz indicadora “Adc. Água”.

**05.** Aguarde 3 minutos para o compressor iniciar o funcionamento, e então pressione o botão **Ligado**.



**05.** Quando os cubos de gelo são coletados e alcançam o sensor do depósito de gelo, o indicador Cheio se iluminará. Quando o gelo estiver abaixo do sensor, a Máquina de Gelo reiniciará o ciclo.





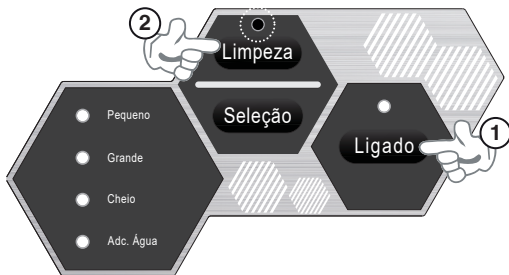
- O tamanho dos cubos de gelo produzidos se tornará igual após o terceiro ciclo da Máquina de Gelo com a estabilização da temperatura interna.
- Procure manter a tampa da Máquina de Gelo sempre fechada, pois a abertura excessiva da tampa poderá alterar o tempo de produção do gelo e seu tamanho.
- É normal que o compressor alcance temperaturas entre 70°C e 90°C durante sua operação e também a área ao seu redor pode estar quente ao tocar.
- Devido ao rápido congelamento, os cubos de gelo podem aparentar-se esbranquiçados. Isto é ar que fica preso na água e não afeta o paladar ou qualidade do gelo.
- Quando descongelar ou deixar a unidade desligada, mantenha a tampa aberta.
- Isto permitirá que o ar seque o interior da Máquina de Gelo, reduzindo a chance de formação de mofo ou de mau cheiro.
- É normal que após alguns momentos de iniciada a produção de cubos de gelo se ouça um ruído do turbo ventilador do sistema de refrigeração.

#### NOTA

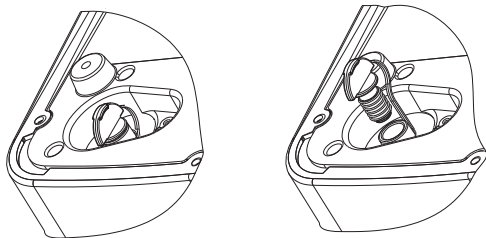
Assim que o gelo for fabricado, caso queira mantê-lo por um longo período deve ser armazenado em um recipiente adequado.

## MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- Mantenha a limpeza do reservatório dos cubos de gelo.
- Para realizar a limpeza do produto, com o produto ligado pressione o botão **Limpeza** e o processo se iniciará automaticamente, fazendo 5 ciclos completos.



- Se o compressor parar por alguma razão, tais como: pouca água, muito gelo, falta de energia, etc., não religue a Máquina de Gelo.
- Remova a tampa do dreno, localizado abaixo do produto e retire a água remanescente do reservatório, quando a Máquina de Gelo não for usada por longos períodos de tempo. Coloque a tampa do dreno novamente no lugar depois da água ter sido drenada completamente.



- Sempre troque a água antes de iniciar a produção de gelo, na instalação inicial, e depois de um longo período desligado.
- Limpe a parede interna, bandeja, coletora de gelo, reservatório de água, pá de gelo e evaporador.
- Não use produtos abrasivos, como sapólio ou esponjas de aço ou abrasivas.
- Limpe regularmente sua Máquina de Gelo
- Quando limpar, desligue o produto da tomada e remova os cubos de gelo.
- Use uma solução diluída com água e vinagre para limpar a superfície interna e externa na Máquina de Gelo.
- Não esborrife na Máquina de Gelo agentes diluídos ou químicos, tais como: ácidos, gasolina ou óleo. Enxágue o produto antes de iniciá-lo.

## PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Problema	Causa	Solução
LED Adc. Água está aceso.	<ul style="list-style-type: none"><li>•Baixo nível de água ou falta de água.</li><li>•Mau funcionamento do filtro.</li></ul>	Desligue o produto, encha novamente o reservatório de água e pressione novamente o botão LIGADO para reiniciar o processo.
LED Cheio está aceso.	<ul style="list-style-type: none"><li>•Cesto de gelo está cheio, obstruindo o sinalizador de armazenamento cheio.</li><li>•O sinalizador de armazenamento cheio não funciona</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Remova todo o gelo dentro do cesto de gelo.</li><li>•Limpe a área do sinalizador de armazenamento e reinicie o produto.</li><li>•Se persistir, entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada.</li></ul>
LED Cheio e LED Adc. Água estão simultaneamente ligados.	<ul style="list-style-type: none"><li>•Cesto de gelo não está corretamente posicionado.</li><li>•O sinalizador de armazenamento cheio não está conseguindo captar o sinal por estar sofrendo interferência da luz do Sol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Retire o produto da tomada e verifique se o cesto não está sendo bloqueado por algo.</li><li>•Retire o produto da tomada e coloque em algum lugar que não tenha a interferência da luz Solar.</li></ul>
O gelo está se juntando.	<ul style="list-style-type: none"><li>•O produto está trabalhando a muito tempo.</li><li>•A água no reservatório está com a temperatura muito baixa.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Desligue o produto e reinicie o processo após o gelo derreter.</li><li>•Encha o reservatório de água com a temperatura entre 8°C e 25°C.</li></ul>

<p>O processo de fabricação de gelo aparenta estar normal, mas nenhum gelo é produzido.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•A temperatura do ambiente ou a temperatura da água estão muito altas.</li> <li>•Sistema de refrigeração está com vazamentos.</li> <li>•Sistema de refrigeração está bloqueado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Inicie o processo de fabricação de gelo em um ambiente com temperatura menor que 32°C e encha o reservatório de água com a água fresca.</li> <li>•Entre em contato com a Assistência Técnica.</li> <li>•Entre em contato com a Assistência Técnica.</li> </ul>
<p>O processo de fabricação de gelo está fraco.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Há pouca dissipação de calor.</li> <li>•A temperatura da água está muito alta.</li> <li>•A temperatura ambiente está muito alta.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Deixe o produto em um local sem a obstrução da ventilação.</li> <li>•Encha o reservatório de água com água entre 8°C e 28°C.</li> <li>•Inicie o processo de fabricação de gelo em um ambiente com temperatura entre 10°C e 32°C.</li> </ul>

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Capacidade de produção de até (kg / 24 horas): 22kg
- Capacidade de armazenamento (kg): 0,8kg
- Capacidade do reservatório de água (l): 2,9l
- Quantidade de cubos por ciclo: 12

Sua capacidade produtiva está relacionada as condições de temperatura conforme segue abaixo:

Temperatura ambiente de 15°C = Produção aproximada de 22Kg;  
 Temperatura ambiente de 25°C = Produção aproximada de 20Kg;  
 Temperatura ambiente de 38°C = Produção aproximada de 14Kg;  
 Temperatura ambiente de 43°C = Produção aproximada de 12Kg.



# CERTIFICADO DE GARANTIA REFRIGERAÇÃO

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

REFRIGERAÇÃO	
<b>Garantia legal*</b>	90 Dias
<b>Garantia adicional</b>	270 Dias
<b>Garantia total**</b>	360 Dias

\*A garantia legal é de 90 dias e tem seu início na data de aquisição do produto.  
\*\*A garantia total é a soma da garantia legal mais a garantia adicional.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tanto os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.

Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site **www.philco.com.br** ou através do SAC **(47) 3431-0499**. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.

## BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A

Rua Dona Francisca, 12.340 - Bairro Pirabeiraba - Joinville/SC  
CEP 89.239-270 - Insc. Est. 254.861.660 - CNPJ 07.019.308/0001-28  
FABRICADO NA CHINA

(47) 3431-0499

[www.philco.com.br](http://www.philco.com.br)



**Philco**

ATENDIMENTO AO  
CONSUMIDOR

12/20 4198-09-05 799737 056351002 Rev.3



A LOJA DAS NOVIDADES

# LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

Manaus/ AM, 13 de junho de 2024.

Proposta que faz a empresa AJL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, inscrita no CNPJ (MF) Nº.: 01.319.640/0001-21, localizada à Av. Ayrão, 1495 Centro na cidade de MANAUS/AM CEP: 69025-050, fone (92) 4009-6208 / 6227/ 6230, e-mail: [elias@ajl.com.br](mailto:elias@ajl.com.br), [claudia@ajl.com.br](mailto:claudia@ajl.com.br), [samara@ajl.com.br](mailto:samara@ajl.com.br), para os objetos abaixo relacionados, de acordo com todas as especificações e condições estabelecidas no **Pregão Eletrônico n.º 94007/2024-CPL/MP/PGJ**, promovido pelo Ministério Público do Estado do Amazonas / Procuradoria-Geral de Justiça::

EQUIPAMENTOS DESTINADOS À REGIÃO METROPOLITANA DE MANAUS					
Item	Descrição	Qtde.	Unid.	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
09	CONDICIONADOR DE AR TIPO CASSETE INVERTER, 48.000 BTUS; 220 V, TRIFÁSICO, MANUAL EM PORTUGUÊS, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NESTA CAPITAL; GÁS ECOLÓGICO R-410 A, FAIXA DE CLASSIFICAÇÃO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE REFERÊNCIA: PROCEL A, TERMOSTATO DIGITAL, TIMER, CONTROLE REMOTO SEM FIO, COR BRANCA. ESTÁ INCLUSA A INSTALAÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES. DESTINADO À REGIÃO METROPOLITANA DE MANAUS.  MARCA/MODELO: <b>MARCA/MODELO: ELGIN / ECO(KVFI48C2NA/ KVFE48C2VA)</b>	UND	15	R\$ 18.205,00 (dezoito mil duzentos e cinco reais)	R\$ 273.075,00 (duzentos e setenta e três mil e setenta e cinco reais)

**VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 273.075,00 (duzentos e setenta e três mil e setenta e cinco reais)**

#### DADOS DAS INSTALAÇÕES:

- 11.2 Quando necessário, a CONTRATADA deverá remover os equipamentos antigos antes da instalação dos novos;
- 4.4 Se a distância da instalação for superior a 15 (quinze) metros entre a condensadora e a evaporadora, deverá ser comunicado imediatamente ao setor de Patrimônio antes da instalação, tendo em vista que se a distância for superior a 15 metros os aparelhos de ar condicionado perdem eficácia, devendo o setor de Engenharia deste Ministério Público propor a melhor solução, com as devidas compensações financeiras, desde que, comprovadas com notas fiscais, no que ultrapassar a distância citada.

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1





A LOJA DAS NOVIDADES

## LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

- 11.4.1 Todo o equipamento de instalação nas estruturas externas como andaimes, gruas, cadeiras, plataformas elevatórias e outros, devem ser considerados para efeito de elaboração da proposta, ficando a cargo do contratado todos esses equipamentos.
- 11.4.2 Se o aparelho for instalado em uma distância superior a 15 (quinze) metros sem a devida comunicação antecipada para este Ministério Público não serão aceitos qualquer tipo de pedido de compensação financeira.
- 11.5 A instalação dos aparelhos condicionadores de ar deverá ser executada pela CONTRATADA, ou empresa autorizada pelo fabricante, de acordo com as normas técnicas vigentes, observado que a responsabilidade pela execução de todos os serviços (instalação, rasgo e enchimento de alvenaria) e pelo fornecimento do material necessário (tubulação de drenos, eletrodutos e fiação) será da CONTRATADA
- 11.8 Um eletricitista capacitado da CONTRATADA fará os serviços de eletricidade, podendo este ser subcontratado.
- 11.11.1 Em caso de instalações que perpassem por superfícies de vidro e necessitem de corte, este serviço será de competência da CONTRATADA, bem como a substituição da superfície de vidro causada por eventuais danos insanáveis (rachadura ou quebra) que a exijam, sob pena de não recebimento do equipamento instalado
- 11.13 Para efeito de elaboração da proposta, deverá ser considerada a distância média de até 15 (quinze) metros entre as unidades condensadoras e evaporadoras, para carga de gás refrigerante, no procedimento de instalação, devendo ser comunicado antes da instalação se porventura a distância for maior.
- 11.15 A CONTRATADA deverá fornecer disjuntores, fiação elétrica, eletrodutos, montagem no quadro de distribuição e outros acessórios que forem necessários para a instalação dos equipamentos.
- 11.16 Para abrigar os cabos elétricos, deve-se usar eletroduto flexível revestido com PVC ou eletroduto rígido. EM NENHUM PONTO da tubulação os cabos devem ficar expostos, nem os cabos da condensadora (unidade externa).
- 11.17 As tubulações de drenagem não devem ter diâmetro inferior a ½" e devem ser de PVC rígido. Cada equipamento deve ter sua própria drenagem, não permitida a interligação de drenagem entre equipamentos. As tubulações de drenagem sempre devem ter inclinação igual ou superior a 1%, exceto quando houver bomba de drenagem. As tubulações de drenagem deverão ser envoltas com espuma de poliuretano para evitar condensação.
- 11.19 As tubulações da Linha de Sucção, da Linha de Líquido e do Duto de Interligação Elétrica deverão ser convenientemente unidas e envolvidas com fita adesiva aluminizada apropriada.
- 11.22 Deverá ser feita a troca de toda a tubulação antiga e toda a parte elétrica antiga, independente do tempo de uso ou do estado de conservação, devendo ser fornecidos tubulação e parte elétrica nova.

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1



A LOJA DAS NOVIDADES

## LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

A empresa AJL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, declara que concorda com todas as especificações do Edital.

- a) **Prazo de validade da proposta:** 90 (noventa) dias, a contar da apresentação;
- b) **Prazo de entrega:** ITEM 5 do TERMO DE REFERÊNCIA Nº 21.2023.SPAT.1209212.2023.024600 , Anexo I deste Edital, destacando-se que o prazo máximo de entrega do objeto solicitado não será superior a 15 (quinze) dias consecutivos, contados do primeiro dia útil subsequente ao do recebimento da respectiva Nota de Empenho; Condições de entrega de acordo com item 11.2. e 11.2.2. do Termo de Referência.
- c) Modo de envio/transporte das mercadorias/equipamentos: terrestre / fluvial
- d) **Prazo de garantia/assistência técnica:** pelo período de 12 (doze) meses, a contar do recebimento definitivo dos mesmos na Seção de Patrimônio da CONTRATANTE, nos termos do inciso II, do artigo 26, da Lei nº 8.078/90, do Código de Defesa do Consumidor.
- e) **Dados Bancários:** BANCO BRADESCO S/A / AGÊNCIA: 3739 / C/C 15867-4
- f) **Contato para fins de faturamento:** Elias Marques, Samara Brito, Claudia Litaiff, setor de licitações, telefones: (92) 4009-6208/ 6227 / 6230/ 98112-9521 e-mail: [elias@ajl.com.br](mailto:elias@ajl.com.br), [samara@ajl.com.br](mailto:samara@ajl.com.br) [claudia@ajl.com.br](mailto:claudia@ajl.com.br)
- g) **Dados dos 3 (três) principais integrantes do quadro societário da licitante**, assim compreendidos aqueles que detenham maior parcela das cotas societárias ou o poder de gestão da sociedade.
  - Antonio de Jesus Lourenço, Diretor Presidente, Brasileiro, Casado, residente e domiciliado, nesta cidade a Av. Via Láctea, 640 Cond Unique Torre A apto 601 A Aleixo CEP 69.060-085 Manaus/AM, portador da RG n.º 0594991-2 SESEG-AM, CPF n.º 242.676.602-63, Cota 46% Capital R\$ 2.024.000,00
  - Talita Bandeira Lourenço, brasileira, natural do Município de Manaus/AM, solteira, empresária, portadora do RG n.º 1829915-6 SSP/AM e CPF/MF n.º 012.389.532-47, residente e domiciliado na cidade de Manaus/AM, na Av. Efigênio Sales, n.º 2.226, Quadra F, Casa n.º 05, bairro Aleixo, CEP.: 69.060-020, Cota 12,5% Capital R\$ 550.000,00
  - Andre Luiz Catunda De Souza Lourenço, brasileiro, natural do Município de Manaus/AM, solteiro, Engenheiro Civil, portador do RG n.º 2165674-6 SSP/AM e CPF/MF n.º 016.458.992-92, residente e domiciliado na cidade de Manaus/AM, na Av. Via Láctea n.º 640, Cond. Unique, Torre A, Apto 601 A, Bairro: Aleixo, CEP: 69060-085 Cota 2% Capital R\$ 88.000,00

### DECLARAÇÕES:

- a) Cumpro plenamente os requisitos de requisitos de habilitação, ciente de que respondo pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;
- b) Em atenção **item 5.6. e art. 14.º e seus incisos da Lei n.º 14.133/2021**, não está impedido de participar direta ou indiretamente desta licitação, e ainda, que não possuo sócios, diretores ou gerentes, que sejam cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros ou de servidores ocupantes de cargo de direção, chefia ou assessoramento no âmbito do Ministério Público do Estado do Amazonas e de sua CPL;

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1



A LOJA DAS NOVIDADES

## LICITAÇÃO

LC\_041\_2024\_PGJ

- c) Que recebi o edital e todos os documentos que o integram, dispondo de todos os elementos e informações necessários à elaboração da proposta de preços com total e completo conhecimento do objeto da licitação;
- d) Que os documentos e declarações apresentados são fiéis e verdadeiros;
- e) Que, caso seja vencedor do certame e não cadastrado no SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E CONTABILIDADE da SECRETARIA DA FAZENDA DO ESTADO DO AMAZONAS – SEFAZ-AM, encaminhará a CONTRATANTE os documentos necessários para efetuar o referido cadastramento no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da adjudicação, sob pena de perder o direito de preferência à contratação em favor dos demais licitantes subsequentes, sem prejuízo da possibilidade de responder a procedimento administrativo de responsabilização (PAR) por eventual retardamento da licitação;
- f) O preço inclui além do lucro, todos os custos e despesas, com tributos incidentes e encargos devidos, materiais, serviços, transporte, bem como quaisquer outras despesas diretas e indiretas incidentes na prestação de serviços;

Atenciosamente,

**AJL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA**

Talita Bandeira Lourenço

Diretora

CPF n. ° 012.389.532-47

**AJL IND. E COM. LTDA.**

AV. AYRÃO, Nº 1.495 – CENTRO – CEP. 69.025-050 – MANAUS/AM.

FONE/FAX: (0xx92) 4009 6227 / 4009 6230

CNPJ (MF): 01.319.640/0001-21 – INSC. EST. 04.108.701-1

# Cassete Eco Inverter (KVF/Q)

O Cassete Eco Inverter da Elgin une elegância à economia. Com design moderno, harmoniza perfeitamente com qualquer espaço, já que apenas a grelha fica visível no ambiente. Além disso, a Tecnologia Inverter garante menor consumo de energia elétrica.



Mais qualidade no ar:  
possibilidade de colocar um  
duto para renovação do ar.



Possibilidade de  
colocar um duto  
para condicionar  
uma sala adjacente.



**3**  
anos\*  
GARANTIA  
TOTAL



CLASSE  
**A**  
NOVA CLASSIFICAÇÃO  
ENERGÉTICA



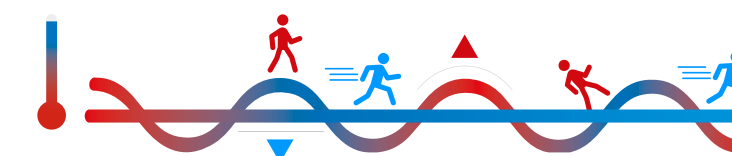
### Insuflamento 360°

Saída de ar pelos 4 lados e pelos 4 cantos, podendo instalar em até 4m de altura resultando em uma melhor distribuição do ar.

### Proteção anticorrosão

Placa eletrônica com pintura de proteção contra umidade, corrosão e poeira, aumentando a durabilidade do seu produto.

Tecnologia  
**inverter**



### Convencional

Demora mais para atingir a temperatura desejada, oscila e não estabiliza. A temperatura diminui e logo após volta a ligar, consumindo mais energia.

### Inverter

Maior conforto e economia de energia. Atinge a temperatura desejada rapidamente e estabiliza.

### 24/30K Horizontal



### 36/48/56K Vertical



Garantia total  
de 3 anos\*



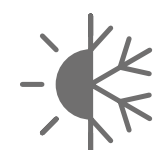
24/30/36  
48/56.000 Btu/h



Serpentina  
de cobre



Refrigerante  
Ecológico R-32



24/30k Quente/Frio e  
36/48/56k Frio



Classificação A  
no Inmetro



Auto  
restart



Fabricação  
nacional



220Volts  
Monofásico

Voltar ao Menu

**TABELA INFORMATIVA - CASSETE ECO INVERTER (PARTE 1)**

<b>Código Comercial</b>	Unidade Interna	KVQI24C2NA	KVQI30C2NA	KVFI36C2NA	KVFI48C2NA	KVFI60C2NA
	Unidade Externa	KVQE24C2CA	KVQE30C2CA	KVFE36C2VA	KVFE48C2VA	KVFE60C2VA
	Painel	KVZPOON2DA	KVZPOON2DA	KVZPOON2DA	KVZPOON2DA	KVZPOON2DA
	Conjunto	KVQC24C2NACA	KVQC30C2NACA	KVFC36C2NAVA	KVFC48C2NAVA	KVFC60C2NAVA
<b>Capacidade Térmica</b>	W	7032	8790	10548	14064	16408
	(Btu/h)	24000	30000	36000	48000	56000
<b>Ciclo</b>	-	Quente e Frio	Quente e Frio	Frio	Frio	Frio
<b>Tecnologia</b>	Tipo	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
<b>Alimentação elétrica (V - fases - Hz)</b>	Unidade Interna	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz
	Unidade Externa	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz	220V/ 1F / 60 Hz
	Alimentado por	Condensadora	Condensadora	Condensadora	Condensadora	Condensadora
<b>Corrente Máxima</b>	A	12,7	13,3	14,6	21,6	24,5
<b>Disjuntor</b>	A	20	20	20	32	32
<b>Consumo de energia anual</b>	kWh/ano	1077	1124	1506	1994	2290
<b>Classificação INMETRO</b>	-	A	A	A	A	A
<b>Velocidade de ventilação</b>	-	3	3	3	3	3
<b>Vazão de ar</b>	m³/h	1077	1077	1861	1890	1890
<b>Nível de ruído</b>	Unidade Interna (dBa)	50	50	-	-	-
	Unidade Externa (dBa)	60	60	-	-	-
<b>Gás Refrigerante</b>	Tipo	R-32	R-32	R-32	R-32	R-32
<b>Auto restart</b>	-	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Diâmetro dos tubos (Polegada)</b>	Linha de líquido	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Linha de sucção	5/8"	5/8"	3/4" até 20m	7/8" até 15m	7/8" até 15m
		-	-	7/8" até 30m	1" até 20m	1" até 20m
		-	-	-	1-1/8" até 30m	1-1/8" até 30m
<b>Comprimento dos tubos</b>	Padrão (m)	5	5	5	5	5
	Mínimo (m)	2	2	2	2	2
	Máximo (m)	30	30	30	30	30
<b>Desnível entre as unidades</b>	m	15	15	15	15	15
<b>Dimensão dos produtos sem a válvula (A x L x P) mm</b>	Painel	75 x 950 x 950	75 x 950 x 950	75 x 950 x 950	75 x 950 x 950	75 x 950 x 950
	Unidade Interna	220 x 830 x 860	220 x 830 x 860	287 x 840 x 840	287 x 840 x 840	287 x 840 x 840
	Unidade Externa	673 x 335 x 910	673 x 335 x 910	843 x 710 x 710	843 x 710 x 710	843 x 710 x 710
<b>Embalagem (A x L x P) mm</b>	Painel	90 x 1000 x 1000	90 x 1000 x 1000	95 x 1030 x 1030	95 x 1030 x 1030	95 x 1030 x 1030
	Unidade Interna	250 x 910 x 910	250 x 910 x 910	322 x 910 x 910	322 x 910 x 910	322 x 910 x 910
	Unidade Externa	740 x 398 x 995	740 x 398 x 995	865 x 740 x 740	865 x 740 x 740	865 x 740 x 740
<b>Peso Líquido (kg)</b>	Unidade Interna	21,2	21,2	30,3	30,6	30,6
	Painel	6	6	6	6	6
	Unidade Externa	42,35	42,35	59,7	74,4	74,4

## TABELA INFORMATIVA - CASSETE ECO INVERTER (PARTE 2)

<b>Peso Bruto (kg)</b>	Unidade Interna	25,4	25,4	34,9	35,5	35,5
	Painel	8,5	8,5	8,4	8,4	8,4
	Unidade Externa	45	45	70,6	82,8	83,24
<b>Código EAN</b>	Painel	7908412504402	7908412504402	7908412504402	7908412504402	7908412504402
	Unidade Interna	7908412504365	7908412504389	7908412508165	7908412508189	7908412508202
	Unidade Externa	7908412504372	7908412504396	7908412508172	7908412508186	7908412508257
<b>Dispositivo de expansão</b>	Tipo	VÁLVULA ELETRÔNICA	VÁLVULA ELETRÔNICA	ACOPLADO	PISTON (0.070)	PISTON (0.070)
<b>Controle remoto</b>	-	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Display Invisível</b>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Serpentina</b>	Unidade Externa	Cobre	Cobre	Cobre	Cobre	Cobre
<b>Filtragem</b>	-	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Timer</b>	-	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Auto restart</b>	-	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Função Conforto (I Feel)</b>	-	Não	Não	Não	Não	Não
<b>Auto Limpeza</b>	-	Não	Não	Não	Não	Não
<b>Movimento das Aletas</b>	-	Automático	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Garantia</b>	-	3 anos	3 anos	3 anos	3 anos	3 anos



**PROPOSTA PREGÃO ELETRÔNICO Nº 94007/ 2024**

**PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA - AM**

UASG 925849 - PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA - AM/ Pregão Eletrônico Nº 94007/2024 (Lei 14.133/2021)

Sr. Pregoeiro,

Em atendimento ao Edital da Pregão Eletrônico Nº 94007/2024, apresento a proposta da empresa GIUSEPPE ANTONIO FOGACA GERBALDO ME, inscrita no CNPJ sob o nº 39.532.571/0001-02, sediada à Rua Anturio Cristalino, 1555, Redenção, CEP 69047-042, Manaus, Amazonas, infra-assinado, para os fins do pregão em epígrafe, abaixo assinada, propõe ao **PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA - AM**, a fornecer o(s) item(ns) abaixo especificados, conforme Termo de Referência do Pregão em epígrafe, nas seguintes condições:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADES	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
7	APARELHO AR CONDICIONADO 24.000 BTUS K7	20	R\$ 10.000,00	R\$ 200.000,00
VALOR TOTAL				R\$ 200.000,00

1. Valor da proposta ofertada: **R\$ 200.000,00 (Duzentos mil reais);**
2. Prazo de validade da proposta: 30 dias.
3. Prazo de entrega: 30 dias.
4. Local de entrega: **PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA – AM.**
5. Informamos que os dados bancários desta pessoa jurídica são: Banco INTER, agência 0001 e conta -corrente: 16753823-3;
6. Nos preços acima estão incluídos todos os insumos necessários ao fornecimento do(s) item (ns), inclusive as despesas com impostos, taxas, fretes incidentes, seguro se quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos materiais desta Licitação;
7. Telefone/Fax: 92 98215-1083;
8. E-mail: [supernovaprimesolutions@gmail.com](mailto:supernovaprimesolutions@gmail.com)





**SUPERNOVA**  
PRIME SOLUTIONS



Caso nos seja homologado o objeto da presente licitação nos comprometemos a receber a nota de empenho no prazo determinado no Edital, e indicamos os seguintes responsáveis:

- Nome: Giuseppe Antônio Fogaça Gerbaldo
- Endereço: Rua Mirasselve, nº 1555, Redenção
- CEP: 69047-042
- Cidade/UF: Manaus/AM
- CPF/MF: 600.881.842-34
- RG/Órgão Expedidor: 1263253-8
- Cargo/Função: Diretor Executivo
- Nacionalidade: Brasileiro
- Estado Civil: Casado
- E-mail: [supernovaprimesolutions@gmail.com](mailto:supernovaprimesolutions@gmail.com)

Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos.

Ciente e de acordo com os termos estabelecidos no Edital e seus anexos.

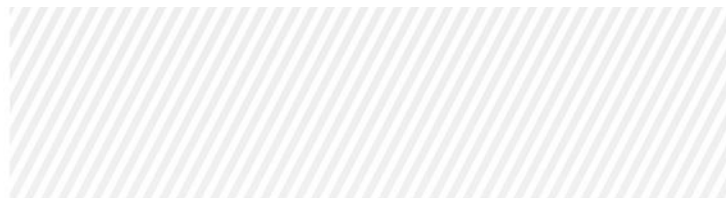
Manaus-AM, 13 de Junho de 2024.

GIUSEPPE ANTONIO FOGACA GERBALDO ME  
CNPJ: 39.532.571/0001-02





**SUPERNOVA**  
PRIME SOLUTIONS



**FICHA TÉCNICA:**

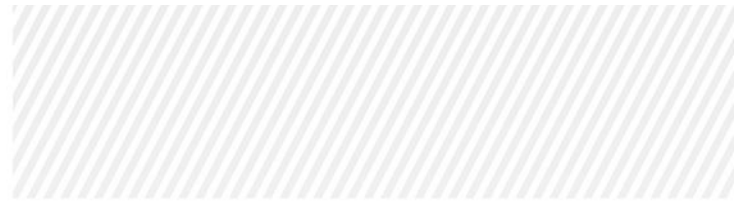
- Garantia do Fabricante **12 meses**
- Marca **Gree**
- Modelo **24.000 Btus**
- Referência **GKH24D2FI-GUHD24ND3FO**
- Cor **Branco**
- Voltagem **220V**
- Tecnologia **Inverter**
- Capacidade **24.000 Btus**
- Ciclos **Frio**
- Saída Do Ar **1300 m3/h**
- Potência **2173W**
- Acionamento **Eletrônico**
- Timer **Sim**
- Conteúdo Da Embalagem **01 Ar-Condicionado | 01 Controle Remoto | 01 Manual de instruções**
- Dimensões Do Produto (AxLxP) **24x80x95cm**
- Peso **96kg**
- EAN **7898303869577**
- Aviso **Imagens meramente ilustrativas**



@supernovaprimesolutions

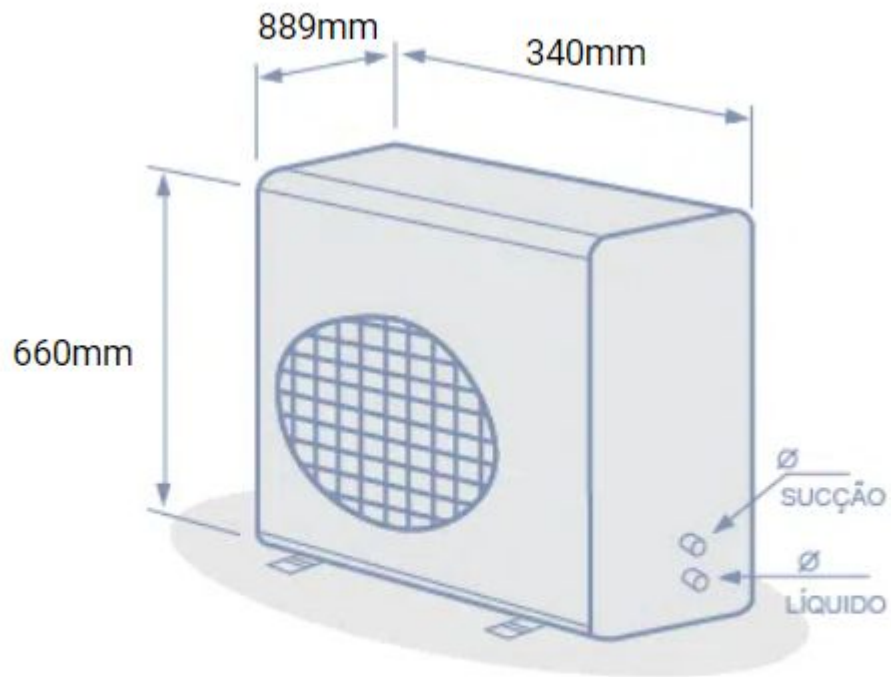
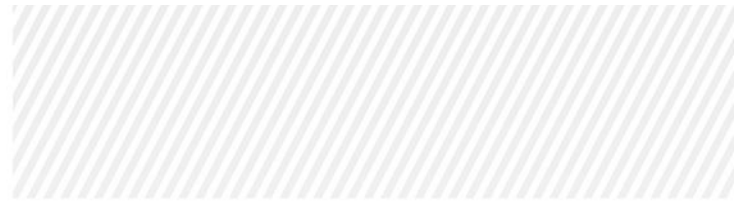


**SUPERNOVA**  
PRIME SOLUTIONS

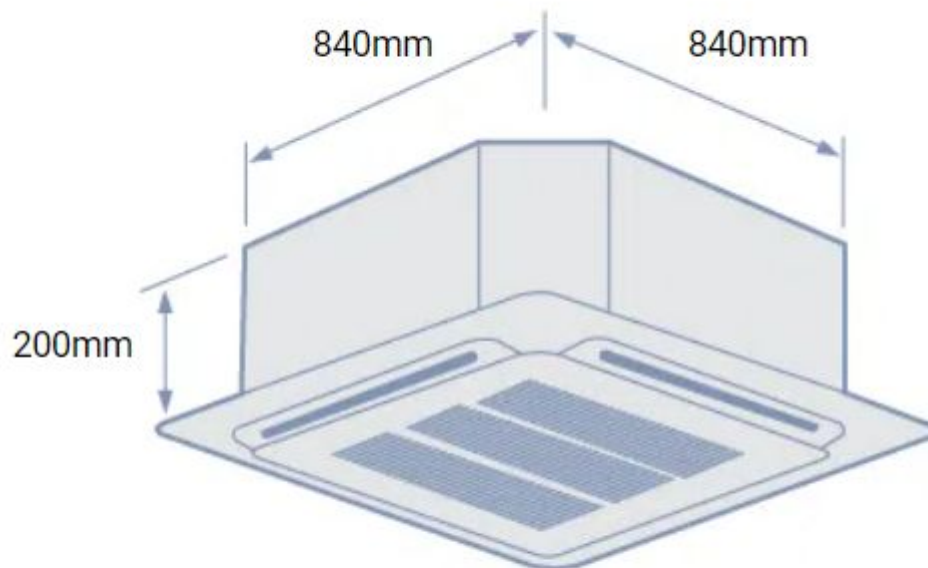




**SUPERNOVA**  
PRIME SOLUTIONS



UNIDADE EXTERNA (CONDENSADORA)



UNIDADE INTERNA (EVAPORADORA)





# Cassete Inverter

## Série G-Prime

# Inverter é GREE

Mais economia para seus ambientes

Disponível nas capacidades:

- 24.000 BTU/h
- 34.000 BTU/h
- 56.000 BTU/h

## 100% INVERTER

**10** ANOS DE GARANTIA DO PRODUTO

**5** ANOS DE GARANTIA DO COMPRESSOR

**Double INVERTER**

Compressor DC com tecnologia Inverter e Duplo Rotor. Duas vezes mais performance. Super Silencioso. Garantia de 10 anos.

Proteção especial na Placa Inverter. Sem preocupações com efeitos da maresia.

**Motor Prime Inverter BLDC**

Corrente Contínua  
Mais Potência  
Mais economia  
Maior durabilidade

Compressor G-Prime Double Inverter desenvolvido e fabricado pela Gree, especialmente para linha G-Prime. Com ROTOR DUPLA, garante maior estabilidade e funcionamento mais robusto.

Refrigeração 10% mais rápida. Taxa de falha até 97% menor. Compressor com proteção de alta e baixa pressão. Proteção de falta de fase\*

Proteção controlada em uma faixa de 15% a 20% da tensão nominal.

Menor Frequência  
Menor Frequência  
Menor Frequência

### Aletas com proteção especial

GoldenFin PRIME

- Cernida Hidrofóbica
- Cernida Anticorrosiva
- Aletas
- Cernida Anticorrosiva
- Cernida Hidrofóbica

Os produtos de capacidade 56.000 BTU/h utilizam condensadora com dupla descarga de ar.

### Maior resistência a maresia e corrosão.

Até mesmo nas situações mais adversas.

Tubo de cobre 15% mais eficiente do que tubo comum!

Comparado com tubos de cobre rosqueados comuns, o Tubo de Cobre Prime é especialmente projetado para o G-Prime.

Com o uso de Argônio de alta pureza, a Gree garante um tempo maior de contato entre o tubo refrigerante e a parede do tubo.

A maresia mata até 90% a eficiência e a superfície de contato entre o tubo refrigerante e a parede do tubo em 10%.

### Qualidade que só a Gree tem!

Motor ventilador modelo BLDC silencioso controle de velocidade baixo consumo de energia

Calha da Evaporadora

Calha de condensação em 10% de alta densidade e inalação térmica

Rotina na parte interna do compressor que evita vazamento de óleo

### Mais eficiência na refrigeração do seu ambiente.

### Mais economia na sua conta de energia com a tecnologia Inverter Gree

Temperatura desejada — Inverter — convencional

Temperatura desconfortável

Temperatura confortável

Temperatura desconfortável

Compressor trabalha em velocidade máxima para atingir a temperatura desejada com maior rapidez

Compressor ajusta automaticamente a velocidade e mantém a flutuação de temperatura baixa, resultando em maior conforto e economia.

#### Sistema de Drenagem

Bomba de drenagem, realiza o deslocamento do líquido condensado de modo eficiente

Suporte da bomba de drenagem em chapa de aço inoxidável para suportar a umidade, que pode ser desmontado com facilidade

Faixa da bomba de drenagem com proteção contra tubulação de drenagem entupida

#### Conjunto de Ventilação

Controlado fabricado em aço inox, além de ser projetado para suportar a umidade, que pode ser desmontado com facilidade

### O Cassete Inverter mais econômico do mercado!

G-Prime Inverter vem com carga de fluido refrigerante para atender instalação de até 7,5m, piso teto de 56000 BTU/h ~ 30m desnível e 50m de distância evaporadora e condensadora.

Quer saber quanto o G-Prime Economiza para você?

Cassete Inverter G-Prime VS Outros no Mercado

5,5 KG

Condição por favor, não necessita salto

Produto necessário de salto

#### ECONOMIZE ATÉ R\$ 2.020,00 COM O CASSETE INVERTER GREE

#### COMPARATIVO DOS PRINCIPAIS DIFERENCIAIS E BENEFÍCIOS CASSETE INVERTER 56.000 Btu/h

BENEFÍCIOS ECONÔMICOS				
ITEM	CONDIÇÃO	ITEM	CONDIÇÃO DE TESTE	CONDIÇÃO DE TESTE
Carga de gás refrigerante	0,8 kg	5,8 kg	60min	R\$ 300,00
Diâmetro do tubo de cobre	1,10"	1,14"	90min	R\$ 2.020,00
<b>Total economizado</b>				<b>R\$ 2.320,00</b>

\* Economia baseada em teste de laboratório de 1000h com o mesmo equipamento em relação ao teste de laboratório, não incluindo os demais serviços

BENEFÍCIOS TÉCNICOS				
ITEM	CONDIÇÃO	ITEM	CONDIÇÃO DE TESTE	CONDIÇÃO DE TESTE
Capacidade Máxima de Refrigeração	56m	50m	-	-
Desnível Máximo de Instalação	30m	30m	-	N/A

Informação de economia de R\$ 2.020,00 referente a instalação de unidade de 56.000 BTU/h. O valor pode sofrer alteração de acordo com medições de instalação de campo no momento.

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | CASSETE INVERTER

Unidade Interna	Modelo	GKH24D3FI	GKH36D3FI	GKH60D3FI
	Código	ET010N0811	ET010N0821	ET010N0860
Unidade Externa	Modelo	GUHD24ND3FO	GUHD36ND3FO	GUHD60ND3FO
	Código	CF0090W0761-T	CF0090W0771	CF0090W0850
	Tensão / Frequência / Fase	220V / 60Hz / 1F	220V / 60Hz / 1F	220V / 60Hz / 1F

Capacidade Total	Refrigeração	kW	7,00	9,96	16,41
		kcal/h	6,05	9,08	15,13
		BTU/h	24.000	34.000	56.000
	Aquecimento	kW	8,20	12,00	19,92
		kcal/h	7,06	10,34	17,15
		BTU/h	28.000	41.000	68.000

Potência	Refrigeração	W	2173	3075	5070
	Aquecimento	W	2360	3750	6500
Corrente	Refrigeração	A	9.9	14.0	23.0
	Aquecimento	A	10.7	17.0	29.55
Consumo de Energia Mensal		kWh/mês	45,6	64,6	106,5
EER/COP	Refrigeração	W/W	3,24	3,24	3,24
	Aquecimento	W/W	3,47	3,46	3,32
Classe de Eficiência Energética	Selo Procel		A	A	A
Conexões da Tubulação	Líquido	mm (pol)	Ø 9.52 (3/8")	Ø 9.52 (3/8")	Ø 9.52 (3/8")
Conexões da Tubulação	Gás	mm (pol)	Ø 15.87 (5/8")	Ø 15.87 (5/8")	Ø 19.05 (3/4")
Refrigerante	Tipo	R-410A		R-410A	R-410A
	Carga (kg)	2,2		3,5	5,5

## Unidade Interna

Modelo		GTH24D3FI	GTH36D3FI	GTH60D3FI	
Vazão de Ar	(A/M/B)	m³/h	1900	2500	
Nível de Ruído	(A/M/B)	dB(A)	53	56	
Dimensões	(C x L x A)	mm	1420x700x245	1700x700x245	
Peso Líquido		kg	48	59	
Embalagem	(C x L x A)	mm	1545x825x330	1825x825x330	
Peso com Embalagem		kg	56	68	
NCM			8415.10.11	8415.10.11	8415.10.11
EAN UNIDADE INTERNA			7898303869577	7898303869553	7898303869645

## Unidade Externa

Modelo		GUHD24ND3FO	GUHD36ND3FO	GUHD60ND3FO	
Nível de Ruído	Nominal	dB(A)	57	63	63
Dimensões	(C x L x A)	mm	980 x 425 x 790	1105 x 440 x 1100	1085 x 425 x 1365
Peso Líquido		kg	69	93	121
Embalagem	(C x L x A)	mm	1083 x 488 x 855	1158 x 493 x 1235	1143 x 478 x 1505
Peso com Embalagem		kg	74	101	133
Comprimento Máx. da Tubulação		m	30	30	50
Desnível Máximo		m	15	15	30
NCM			8415.10.11	8415.10.11	8415.10.11
EAN UNIDADE EXTERNA			7898303869591	7898303869560	7898303869638