



Número: **0102622-52.2025.8.17.2001**

Classe: **Recuperação Judicial**

Órgão julgador: **Seção B da 13ª Vara Cível da Capital**

Última distribuição : **27/11/2025**

Valor da causa: **R\$ 17.463.111,58**

Assuntos: **Administração judicial, Classificação de créditos**

Nível de Sigilo: **0 (Público)**

Justiça gratuita? **SIM**

Pedido de liminar ou antecipação de tutela? **SIM**

Partes	Advogados
COMPLEXO DE ENSINO RENATO SARAIVA LTDA (REQUERENTE)	
	CARLOS GUSTAVO RODRIGUES DE MATOS (ADVOGADO(A))
APRENDA APERFEICOAMENTO E QUALIFICACAO LTDA (REQUERENTE)	
COLETIVIDADE DE CREDITORES (REQUERIDO(A))	
	HAYLA BEATRIZ CONSOLI PIMPAO (ADVOGADO(A))

Outros participantes	
VIVANTE GESTAO E ADMINISTRACAO JUDICIAL LTDA (ADMINISTRADOR(A) JUDICIAL)	
	ARMANDO LEMOS WALLACH (ADVOGADO(A))

Documentos			
Id.	Data da Assinatura	Documento	Tipo
230953055	19/02/2026 17:40	Doc.01 - Anexo I - LEF_CERS	Outros Documentos

CERS CURSOS ONLINE

ANEXO I – Laudo de Avaliação de Bens e Ativos COMPLEXO DE ENSINO RENATO SARAIVA LTDA.

Fevereiro de 2026



Este documento foi gerado pelo usuário 008.***.***-44 em 19/02/2026 19:04:30

Número do documento: 26021917402359000000224674544

<https://pje.cloud.tje.jus.br:443/1g/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=26021917402359000000224674544>

Assinado eletronicamente por: CARLOS GUSTAVO RODRIGUES DE MATOS - 19/02/2026 17:40:23



VALOR

ENGENHARIA

VIA DIGITAL

Este laudo foi impresso em: 19 de fevereiro de 2026

VALOR041-26(0)R-VE-SVE-CA ATIVOS MÓVEIS-RICARDO SARAIVA-PATRIMONIAL-BJ

Este documento foi gerado pelo usuário 008.***.***-44 em 19/02/2026 19:04:30

Número do documento: 26021917402359000000224674544

<https://pje.cloud.tje.jus.br:443/1g/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=26021917402359000000224674544>

Assinado eletronicamente por: CARLOS GUSTAVO RODRIGUES DE MATOS - 19/02/2026 17:40:23



COMPLEXO DE ENSINO RENATO SARAIVA

ATIVOS IMOBILIZADOS

COMPLEXO DE ENSINO RENATO SARAIVA LTDA

Objetivo Valor de Mercado

Finalidade Patrimonial

Valor de Compra e Venda R\$ 127.000,00

Cento e vinte e sete mil reais

Recife, fevereiro de 26

Este Laudo de Avaliação atende às premissas da norma ABNT NBR 14653, tendo sido elaborado com fins patrimoniais. É desaconselhado seu uso para outros fins sem anuência prévia da Valor Engenharia, salvo por acordo entre as partes interessadas.

Proibida a reprodução total ou parcial. Direitos autorais reservados lei 9.610/98.

1. IDENTIFICAÇÃO

Trata-se de um grupo de bens móveis integrantes do ativo imobilizado da empresa COMPLEXO DE ENSINO RENATO SARAIVA LTDA.

Os ativos móveis inventariados são constituídos, em sua maioria de móveis e utensílios, equipamentos de TI e áudio visual.

2. INTERESSADO

Este trabalho foi realizado por solicitação da empresa COMPLEXO DE ENSINO RENATO SARAIVA LTDA.

3. PROPRIETÁRIO

Os itens foram vistoriados nas dependências da empresa e compõem o ativo da mesma.

4. OBJETIVO

O objetivo deste trabalho é a determinação do Valor de Tendência de Mercado, a preço de compra e venda, de bens reversíveis do ativo imobilizado da empresa, nas condições em que se encontram, para fins patrimoniais.

Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br



5. PRESSUPOSTOS

Para atender ao objetivo a que se propõe, este Laudo expressará o justo valor de mercado dos bens, a valor de liquidação forçada, o qual é assim definido:

- “O valor expresso em termos monetários que o bem alcançaria na hipótese de uma venda compulsória ou em espaço de tempo menor do que o normalmente observado no mercado,”.
- Os avaliadores consideram que os elementos a eles fornecidos são legítimos e, que as informações prestadas por terceiros foram dadas de boa-fé, merecendo, portanto, todo o crédito.
- Não foram feitas averiguações a respeito de restrições ao direito de propriedade ou de quaisquer ônus que pesem sobre o imóvel avaliando.
- Para a individualização do objeto da avaliação, os avaliadores se valeram dos elementos abaixo relacionados:
 - Pesquisas efetuadas no mercado junto a fornecedores e fabricantes;
 - Normas Brasileiras para Avaliação de Bens NBR-14.653, da ABNT.
 - Publicações especializadas em Engenharia de Avaliações.
 - Inventário de bens realizado pela Valor Engenharia.

PREMISSAS IMPORTANTES

Não foi realizada vistoria, nem qualquer conciliação entre o inventário dos bens e seus registros contábeis.

Não há por parte da Valor Engenharia, nem por nenhum de seus funcionários, interesses diretos ou indiretos no resultado desta avaliação.

Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br



6. ESPECIFICAÇÃO DA AVALIAÇÃO

A Norma Brasileira de Avaliação de Bens (NBR 14.653 da ABNT) estabelece que todo trabalho avaliatório receba uma classificação denominada **Especificação da Avaliação**, quanto à fundamentação e precisão dos resultados, estabelecida em razão do prazo demandado, dos recursos despendidos, bem como da disponibilidade de dados de mercado e da natureza do tratamento a ser empregado.

O **Grau de Fundamentação** de um trabalho está relacionado ao aprofundamento do trabalho avaliatório, com o envolvimento do avaliador na seleção da metodologia em razão da confiabilidade, quantidade, qualidade e natureza dos imóveis pesquisados.

O **Grau de Precisão** será determinado quando for possível medir o grau de certeza e o nível de erro tolerável numa avaliação, dependendo do resultado do tratamento estatístico dispensado a amostra utilizada no trabalho.

A especificação de uma avaliação está relacionada tanto com o empenho do engenheiro de avaliações como com o mercado e as informações que possam ser dele extraídas. O estabelecimento “a priori” pelo contratante do grau de fundamentação desejado tem por objetivo a determinação do empenho do trabalho avaliatório, mas não representa garantia de alcance de graus elevados de fundamentação. Quanto ao grau de precisão, este depende exclusivamente das características do mercado e da amostra coletada e, por isso, não é passível de fixação “a priori”.

Assim sendo, de acordo o estabelecido na NBR 14.653, Parte 2, item nº 9, este trabalho avaliatório, conforme planilhas anexas atingiu:

ESPECIFICAÇÃO DA AVALIAÇÃO			
Metodologia	Fundamentação	Precisão	Laudo
<input type="checkbox"/> Comparativo Direto			
<input type="checkbox"/> Evolutivo			Grau I
<input checked="" type="checkbox"/> Custo de reposição	Grau I		



7. VISTORIA

Foi realizado inventário dos bens nas dependências do interessado no endereço Rua Dona Maria César, 170, sala 102, bairro do Recife, onde foram levantados os seus estados de conservação, assim como uma manutenção e forma de trabalho normais para cada um dos ativos.

Para o estado de conservação, utilizou-se os seguintes parâmetros

ESTADO DE CONSERVAÇÃO	DESCRIÇÃO
NOVO	Nunca usado
BOM	Em funcionamento, seminovo, partes integras.
REGULAR	Em funcionamento, porém sem sua plena capacidade.
RUIM	Sem funcionamento, necessitando de reparos gerais para retorno ao funcionamento.
SUCATA	Sem funcionamento, sem condições de receber reparo.

Para o tipo de trabalho, utilizou-se os seguintes parâmetros

TIPO DE TRABALHO	DESCRIÇÃO
NULO	Sem uso
LEVE	Abaixo da especificação projetada
NORMAL	Dentro da especificação projetada.
PESADO	Temporariamente acima da especificação projetada.
EXTREMO	Sempre acima da especificação projetada.

Para o tipo de manutenção, utilizou-se os seguintes parâmetros

TIPO DE MANUTENÇÃO	DESCRIÇÃO
INEXISTENTE	Sem manutenção
SOFRÍVEL	Manutenção corretiva
NORMAL	Manutenção preventiva e corretiva
RIGOROSA	Manutenção preditiva e corretiva
PERFEITA	Manutenção preditiva

TIPO	DESCRIÇÃO	ESTADO DE CONSERVAÇÃO	COND. MANUT	COND. TRAB
EQUIPAMENTO DE TI	NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	MESA DE SOM ANALÓGICA 8 CANAIS COM USB Q802-USB - BEHRINGER	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	POLK AUDIO ALTO-FALANTES PARA ESTANTE DE HOME THEATER T15 DE 100 WATTS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	JBL PARTYBOX STAGE 320	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	JBL CONTROL SA5-PRO	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	CÂMERA FILMADORA UHD 4K 3G-SDI/HDMI PRO	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	CÂMERA FILMADORA UHD 4K 3G-SDI/HDMI PRO	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	CÂMERA FILMADORA UHD 4K 3G-SDI/HDMI PRO	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL LED HIKVISION DS-D4418FI-CKF P/ AMBIENTES INTERNOS RESOLUÇÃO 344X258 220V	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	TELA PRETA FUNDO INFINITO PAREDE 1,5 X 2M	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	TV PHILIPS SMART GOOGLE TV 4K HDR 50 COMANDO DE VOZ DOLBY AUDIO 50PUG7019	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS CINZA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS CINZA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	CADEIRA PLASTICO - RED - BASE CROMADA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	CADEIRA PLASTICO - RED - BASE CROMADA	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	REGISTRADOR AÇO 02 PORTAS RPCP CLÁSSICO CINZA EAWT	REGULAR	NORMAL	NORMAL

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
 www.valorengenharia.eng.br

TIPO	DESCRIÇÃO	ESTADO DE CONSERVAÇÃO	COND. MANUT	COND. TRAB
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	REGISTRADOR AÇO 02 PORTAS RPCP CLÁSSICO CINZA EAWT	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	AT508 FRESNEL DE LED 2000 PRÓ - 5500K	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	TRIFE - VIDEO - ALUMINIO - PROFISSIONAL	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	TRIFE - VIDEO - ALUMINIO - PROFISSIONAL	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	TRIFE - VIDEO - ALUMINIO - PROFISSIONAL	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SWITCH HDMI 8X1 ATIVO 4K E 1080P FULL HD C/ FONTE E CONTROLE	REGULAR	NORMAL	NORMAL
EQUIPAMENTO DE TI	SWITCH HDMI 8X1 ATIVO 4K E 1080P FULL HD C/ FONTE E CONTROLE	REGULAR	NORMAL	NORMAL

8. PESQUISA DE MERCADO

A metodologia avaliatória está bastante vinculada ao estudo comparativo dos valores e, nesse sentido, considerando-se tratar de itens contemporâneos e usuais no seu respectivo segmento, a pesquisa de preços foi realizada, em consultas diretas com seus fabricantes e fornecedores ou em sites oficiais, obtendo-se o valor de novo do equipamento ou similar.

Na impossibilidade de conseguir cotação para todos os itens avaliados, tendo em vista as características específicas dos bens, foi adotado o critério conhecido como 6/10, que equipara preços em função da variação de uma característica do equipamento pela expressão:

$$P2 = P1 \times (C2/C1)^{0,6}$$

onde P1 = preço do equipamento 1

P2 = preço do equipamento 2

C1 = característica definidora do equipamento 1, por exemplo, a potência

C2 = característica definidora do equipamento 2, por exemplo, a potência

A tomada de preços e indicação da fonte de consulta encontra-se no final deste trabalho em anexos.

9. METODOLOGIA

A metodologia aplicável é função, basicamente, da natureza do bem avaliando, da finalidade da avaliação e da disponibilidade, qualidade e quantidade de informações colhidas no mercado. A sua escolha deve ser justificada e ater-se ao estabelecido nas partes 1 e 5 da NBR 14653, com o objetivo de retratar o comportamento do mercado por meio de modelos que suportem racionalmente o convencimento do valor.

Na avaliação dos ativos foi adotado o Método do Custo de Reposição, segundo o qual a determinação do valor do bem baseia-se no custo de sua reposição por outro igual, de mesma marca e modelo, ou por outro semelhante, de mesma produtividade, considerando, entretanto, a depreciação dos bens avaliados em função de sua conservação e funcionalidade. O valor de reposição do bem corresponde ao preço de aquisição no mercado, sendo normalmente este valor determinado por consultas aos próprios fabricantes ou representantes legais. A vida útil de cada bem foi verificada na tabela de depreciação de ativos, formulada pela Secretaria de Receita interna do Departamento de Tesouro Americano. No que diz respeito à influência do regime de trabalho e do tipo de manutenção, esses itens são levados em consideração no tratamento matemático de autoria do Eng. Hélio de Caires, no seu livro NOVOS TRATAMENTOS MATEMÁTICOS EM TEMAS DE ENGENHARIA DE AVALIAÇÕES (Editora PINI Ltda.) da maneira que se segue:

O valor de um bem em uso pode ser expresso da seguinte maneira:

$$V = V_0 \times [d(1-R) + R]$$

Onde:

V = valor atual do bem

V₀ = valor do bem novo

R = percentual não depreciável do bem (VALOR RESIDUAL)

d = taxa de depreciação

O Eng. Hélio de Caires, com a expressão acima, determinou o valor de uma máquina, partindo do seu valor de reposição, admitindo a existência de uma função de depreciação $d(t,u,T,T)$ na qual as variáveis são as seguintes:

t = idade real da máquina

u = coeficiente de manutenção

T = coeficiente de trabalho

T = vida útil média, para manutenção e trabalhos normais.

$d(t,u,T,T) = V_d(t,u,T,T)$ onde:

V₀ - r

r = valor das partes residuais

Levando em consideração os regimes de trabalho e manutenção, atribuiu um parâmetro de correção, de conformidade com a Tabela I seguinte:



TABELA I

MANUTENÇÃO		TRABALHO	
TIPO	COEFICIENTE (E)	TIPO	COEFICIENTE (F)
INEXISTENTE	0	NULO	0
SOFRÍVEL	5	LEVE	5
NORMAL	10	NORMAL	10
RIGOROSO	15	PESADO	15
PERFEITA	20	EXTREMO	20

Elaborou ainda duas tabelas, a Tabela II que expressa o trabalho x manutenção através do coeficiente, que atuará sobre o percentual de vida do equipamento, e a Tabela III que expressa a depreciação d .

TABELA II

MANUTENÇÃO	TRABALHO	Ø (X, Y)
0	0	
	5	0,85 1,19
	10	1,67 2,34
	15	3,28
	20	
5	0	
	5	0,69 0,95
	10	1,29 1,76
	15	2,40
	20	
10	0	
	5	0,56 0,75
	10	1,00 1,32
	15	1,76
	20	
15	0	
	5	0,46 0,59
	10	0,77 1,00
	15	1,29
	20	
20	0	
	5	0,37 0,47
	10	0,59 0,75
	15	0,95
	20	



TABELA III (Depreciação D)

$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)	$\Phi(T, t)$	D(t)
0,00	1,00000	0,39	0,56035	0,78	0,20186	1,17	0,05632	1,56	0,01439	1,95	0,00359	2,36	0,00083	2,77	0,00019
0,01	0,99068	0,40	0,54867	0,79	0,19579	1,18	0,05442	1,57	0,01389	1,96	0,00347	2,37	0,00080	2,78	0,00018
0,02	0,98120	0,41	0,53706	0,80	0,18988	1,19	0,05258	1,58	0,01341	1,97	0,00334	2,38	0,00077	2,79	0,00018
0,03	0,97157	0,42	0,52554	0,81	0,18411	1,20	0,05080	1,59	0,01294	1,98	0,00323	2,39	0,00075	2,80	0,00017
0,04	0,96178	0,43	0,51411	0,82	0,17850	1,21	0,04908	1,60	0,01249	1,99	0,00311	2,40	0,00072	2,81	0,00017
0,05	0,95194	0,44	0,50277	0,83	0,17302	1,22	0,04741	1,61	0,01206	2,00	0,00300	2,41	0,00069	2,82	0,00016
0,06	0,94175	0,45	0,49154	0,84	0,16770	1,23	0,04580	1,62	0,01164	2,01	0,00290	2,42	0,00067	2,83	0,00015
0,07	0,93152	0,46	0,48041	0,85	0,16251	1,24	0,04424	1,63	0,01123	2,02	0,00280	2,43	0,00065	2,84	0,00015
0,08	0,92115	0,47	0,46940	0,86	0,15746	1,25	0,04274	1,64	0,01084	2,03	0,00270	2,44	0,00062	2,85	0,00014
0,09	0,91064	0,48	0,45951	0,87	0,15255	1,26	0,04128	1,65	0,01046	2,04	0,00260	2,45	0,00060	2,86	0,00014
0,10	0,90000	0,49	0,44774	0,88	0,14778	1,27	0,03987	1,66	0,01010	2,05	0,00251	2,46	0,00058	2,87	0,00013
0,11	0,88923	0,50	0,43710	0,89	0,14313	1,28	0,03851	1,67	0,00974	2,06	0,00243	2,47	0,00056	2,88	0,00013
0,12	0,87834	0,51	0,42777	0,90	0,13862	1,29	0,03719	1,68	0,00940	2,07	0,00234	2,48	0,00054	2,89	0,00012
0,13	0,86732	0,52	0,41624	0,91	0,13423	1,30	0,03592	1,69	0,00907	2,08	0,00226	2,49	0,00052	2,90	0,00012
0,14	0,85620	0,53	0,40600	0,92	0,12996	1,31	0,03469	1,70	0,00876	2,09	0,00218	2,50	0,00050	2,91	0,00012
0,15	0,84496	0,54	0,39592	0,93	0,12582	1,32	0,03350	1,71	0,00845	2,10	0,00210	2,51	0,00049	2,92	0,00011
0,16	0,83362	0,55	0,38598	0,94	0,12179	1,33	0,03235	1,72	0,00816	2,11	0,00203	2,52	0,00047	2,93	0,00011
0,17	0,82219	0,56	0,37620	0,95	0,11789	1,34	0,03124	1,73	0,00787	2,12	0,00196	2,53	0,00045	2,94	0,00010
0,18	0,81067	0,57	0,36657	0,96	0,11409	1,35	0,03017	1,74	0,00760	2,13	0,00189	2,54	0,00044	2,95	0,00010
0,19	0,79906	0,58	0,35709	0,97	0,11041	1,36	0,02913	1,75	0,00733	2,14	0,00182	2,55	0,00042	2,96	0,00010
0,20	0,78737	0,59	0,34777	0,98	0,10683	1,37	0,02812	1,76	0,00707	2,15	0,00176	2,56	0,00041	2,97	0,00009
0,21	0,77562	0,60	0,33862	0,99	0,10337	1,38	0,02716	1,77	0,00683	2,16	0,00170	2,57	0,00039	2,98	0,00009
0,22	0,76380	0,61	0,32962	1,00	0,10000	1,39	0,02622	1,78	0,00659	2,17	0,00164	2,58	0,00038	2,99	0,00009
0,23	0,75192	0,62	0,32079	1,01	0,09674	1,40	0,02531	1,79	0,00636	2,18	0,00158	2,59	0,00036	3,00	0,00008
0,24	0,73999	0,63	0,31212	1,02	0,09357	1,41	0,02444	1,80	0,00613	2,19	0,00152	2,60	0,00035		
0,25	0,72803	0,64	0,30362	1,03	0,09050	1,42	0,02360	1,81	0,00592	2,20	0,00147	2,61	0,00034		
0,26	0,71602	0,65	0,29528	1,04	0,08753	1,43	0,02278	1,82	0,00571	2,21	0,00142	2,62	0,00033		
0,27	0,70400	0,66	0,28711	1,05	0,08464	1,44	0,02199	1,83	0,00551	2,22	0,00137	2,63	0,00032		
0,28	0,69195	0,67	0,27910	1,06	0,08185	1,45	0,02123	1,84	0,00532	2,23	0,00132	2,64	0,00030		
0,29	0,67989	0,68	0,27126	1,07	0,07914	1,46	0,02050	1,85	0,00513	2,24	0,00127	2,65	0,00029		
0,30	0,66783	0,69	0,26359	1,08	0,07651	1,47	0,01979	1,86	0,00495	2,25	0,00123	2,66	0,00028		
0,31	0,65577	0,70	0,25608	1,09	0,07397	1,48	0,01910	1,87	0,00478	2,26	0,00119	2,67	0,00027		
0,32	0,64372	0,71	0,24874	1,10	0,07151	1,49	0,01844	1,88	0,00461	2,27	0,00114	2,73	0,00022		
0,33	0,63169	0,72	0,24156	1,11	0,06912	1,50	0,01780	1,89	0,00445	2,28	0,00110	2,74	0,00021		
0,34	0,61969	0,73	0,23454	1,12	0,06681	1,51	0,01718	1,90	0,00429	2,34	0,00089	2,75	0,00021		
0,35	0,60772	0,74	0,22769	1,13	0,06457	1,52	0,01658	1,91	0,00414	2,35	0,00086	2,76	0,00020		

VIA DIGITAL

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
 www.valorengenharia.eng.br



O roteiro de cálculo apresentado a seguir foi aplicado para todos os bens móveis avaliados no presente trabalho:

- Vo = valor de reposição (valor de novo em R\$)
- V = valor atual do bem
- R = valor residual em %
- la = idade aparente em anos
- Vu = vida útil em anos
- M = classe de manutenção (de acordo com a Tabela I)
- T = classe de trabalho (de acordo com a Tabela I)
- ⊠ = retirado da Tabela II
- $\phi = \text{⊠} \times (la/Vu)$

Com o valor de ϕ acima, entra-se na Tabela III e determina-se a depreciação d.

$$V = Vo \times [d(1-R)+R]$$

10. CÁLCULOS AVALIATÓRIOS

Determinação do Valor de Mercado (Valor Justo)

Conforme metodologia descrita, os itens inventariados foram avaliados, obtendo-se um valor de mercado de compra e venda de cada item.

DESCRIÇÃO	ESTADO DE CONSERVAÇÃO	IDADE APAR	VIDA UTIL	VALOR RESID	COTAÇÃO NOVO INDIVIDUAL	FATOR DE-PREC	AVALIAÇÃO INDIVIDUAL
MONITOR 24" FHD 100HZ WIDESCREEN HDMI E VGA	REGULAR	2,50	5	0,05	579,00	0,465245	269,38
MONITOR 24" FHD 100HZ WIDESCREEN HDMI E VGA	REGULAR	2,50	5	0,05	579,00	0,465245	269,38
MONITOR 24" FHD 100HZ WIDESCREEN HDMI E VGA	REGULAR	2,50	5	0,05	579,00	0,465245	269,38
MONITOR 24" FHD 100HZ WIDESCREEN HDMI E VGA	REGULAR	2,50	5	0,05	579,00	0,465245	269,38
MONITOR 24" FHD 100HZ WIDESCREEN HDMI E VGA	REGULAR	2,50	5	0,05	579,00	0,465245	269,38
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24



DESCRIÇÃO	ESTADO DE CONSERVAÇÃO	IDADE APAR	VIDA UTIL	VALOR RESID	COTAÇÃO NOVO INDIVIDUAL	FATOR DE-PREC	AVALIAÇÃO INDIVIDUAL
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
NOTEBOOK IDEAPAD 11 INTEL CORE I3-1315U 8GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME 15.6" FHD	REGULAR	2,50	5	0,05	2.970,99	0,465245	1.382,24
MAC PRO APPLE MC560BZ/A 5.1 XEON QUAD CORE 2.8GHZ, 3GB, 1TB 3 GB	BOM	1,50	5	0,05	17.990,00	0,6844385	12.313,05
COMPUTADOR PC INTEL CORE I5 9° GER. SSD 480GB DDR4 16GB RAM 16 GB	REGULAR	2,50	5	0,05	2.909,59	0,465245	1.353,67
COMPUTADOR PC INTEL CORE I5 9° GER. SSD 480GB DDR4 16GB RAM 16 GB	REGULAR	2,50	5	0,05	2.909,59	0,465245	1.353,67
COMPUTADOR PC INTEL CORE I5 9° GER. SSD 480GB DDR4 16GB RAM 16 GB	REGULAR	2,50	5	0,05	2.909,59	0,465245	1.353,67
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
NOBREAK SMS NET WINNER EXPERT 1800VA (1260W)	REGULAR	2,50	5	0,05	1.449,00	0,465245	674,14
MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	2,50	5	0,05	1.375,14	0,465245	639,78
MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	2,50	5	0,05	1.375,14	0,465245	639,78
MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	2,50	5	0,05	1.375,14	0,465245	639,78
MICROFONE SHURE SEM FIO DUPLO	REGULAR	2,50	5	0,05	1.375,14	0,465245	639,78
MESA DE SOM ANALÓGICA 8 CANAIS COM USB Q802-USB - BEHRINGER	BOM	1,50	5	0,05	1.600,00	0,6844385	1.095,10
POLK AUDIO ALTO-FALANTES PARA ESTANTE DE HOME THEATER T15 DE 100 WATTS	REGULAR	2,50	5	0,05	1.689,72	0,465245	786,13
JBL PARTYBOX STAGE 320	BOM	1,50	5	0,05	4.499,00	0,6844385	3.079,29
JBL CONTROL SA5-PRO	BOM	1,50	5	0,05	1.199,00	0,6844385	820,64
SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	2,50	5	0,05	1.529,00	0,465245	711,36
SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	2,50	5	0,05	1.529,00	0,465245	711,36
SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	2,50	5	0,05	1.529,00	0,465245	711,36
SWITCH TPLINK 16 PORTAS	REGULAR	2,50	5	0,05	1.529,00	0,465245	711,36
CÂMERA FILMADORA UHD 4K 3G-SDI/HDMI PRO	BOM	1,50	5	0,05	17.810,90	0,6844385	12.190,47
CÂMERA FILMADORA UHD 4K 3G-SDI/HDMI PRO	BOM	1,50	5	0,05	17.810,90	0,6844385	12.190,47
CÂMERA FILMADORA UHD 4K 3G-SDI/HDMI PRO	BOM	1,50	5	0,05	17.810,90	0,6844385	12.190,47

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
 www.valorengenharia.eng.br



DESCRIÇÃO	ESTADO DE CONSERVAÇÃO	IDADE APAR	VIDA UTIL	VALOR RESID	COTAÇÃO NOVO INDIVIDUAL	FATOR DE-PREC	AVALIAÇÃO INDIVIDUAL
PAINEL LED HIKVISION DS-D4418FI-CKF P/ AMBIENTES INTERNOS RESOLUÇÃO 344X258 220V	BOM	1,50	5	0,05	4.191,14	0,6844385	2.868,58
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
PAINEL DE LUZ DE LED - COR BRANCA	REGULAR	2,50	5	0,05	1.085,00	0,465245	504,79
TELA PRETA FUNDO INFINITO PAREDE 1,5 X 2M	REGULAR	2,50	5	0,05	872,03	0,465245	405,71
TV PHILIPS SMART GOOGLE TV 4K HDR 50 COMANDO DE VOZ DOLBY AUDIO 50PUG7019	REGULAR	2,50	5	0,05	2.536,41	0,465245	1.180,05
SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	2,50	5	0,05	1.304,10	0,465245	606,73
SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	2,50	5	0,05	1.304,10	0,465245	606,73
SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	2,50	5	0,05	1.304,10	0,465245	606,73
SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	2,50	5	0,05	1.304,10	0,465245	606,73
SMARTPHONE SAMSUNG GALAXY A17 256GB 8GB RAM PRETO 6,7" CÂM. TRIPLA + SELFIE 13MP	REGULAR	2,50	5	0,05	1.304,10	0,465245	606,73
ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS CINZA	REGULAR	7,50	15	0,05	844,46	0,465245	392,88
ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS CINZA	REGULAR	7,50	15	0,05	844,46	0,465245	392,88
CADEIRA PLASTICO - RED - BASE CROMADA	REGULAR	7,50	15	0,05	533,00	0,465245	247,98
CADEIRA PLASTICO - RED - BASE CROMADA	REGULAR	7,50	15	0,05	533,00	0,465245	247,98
REGISTRADOR AÇO 02 PORTAS RPCP CLÁSSICO CINZA EAWT	REGULAR	7,50	15	0,05	2.639,14	0,465245	1.227,85
REGISTRADOR AÇO 02 PORTAS RPCP CLÁSSICO CINZA EAWT	REGULAR	7,50	15	0,05	2.639,14	0,465245	1.227,85
ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	7,50	15	0,05	525,84	0,465245	244,64
ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	7,50	15	0,05	525,84	0,465245	244,64
ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	7,50	15	0,05	525,84	0,465245	244,64
ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	7,50	15	0,05	525,84	0,465245	244,64
ESTANTE DE AÇO MULTIUSO - 6 PRATELEIRAS	REGULAR	7,50	15	0,05	525,84	0,465245	244,64
AT508 Fresnel de LED 2000 PRÓ - 5500K	BOM	1,50	5	0,05	1.357,00	0,6844385	928,78
TRIPE - VIDEO - ALUMINIO - PROFISSIONAL	BOM	1,50	5	0,05	343,50	0,6844385	235,10
TRIPE - VIDEO - ALUMINIO - PROFISSIONAL	BOM	1,50	5	0,05	343,50	0,6844385	235,10
TRIPE - VIDEO - ALUMINIO - PROFISSIONAL	BOM	1,50	5	0,05	343,50	0,6844385	235,10
REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	1,50	5	0,05	17,91	0,6844385	12,26
REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	1,50	5	0,05	17,91	0,6844385	12,26
REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	1,50	5	0,05	17,91	0,6844385	12,26
REFLETOR LED SLIM 10W BIVOLT ALUMÍNIO 10,5X2,6X7CM RESISTENTE ÁGUA KICLARO BRANCO FRIO - 6500K	BOM	1,50	5	0,05	17,91	0,6844385	12,26
HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	1,50	5	0,05	1.500,00	0,6844385	1.026,66
HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	1,50	5	0,05	1.500,00	0,6844385	1.026,66

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
 www.valorengenharia.eng.br

DESCRIÇÃO	ESTADO DE CONSERVAÇÃO	IDADE APAR	VIDA UTIL	VALOR RESID	COTAÇÃO NOVO INDIVIDUAL	FATOR DE-PREC	AVALIAÇÃO INDIVIDUAL
HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	1,50	5	0,05	1.500,00	0,6844385	1.026,66
HD 4TB SATA 3 256MB 5400RPM	BOM	1,50	5	0,05	1.500,00	0,6844385	1.026,66
RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	2,50	5	0,05	2.500,00	0,465245	1.163,11
RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	2,50	5	0,05	2.500,00	0,465245	1.163,11
RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	2,50	5	0,05	2.500,00	0,465245	1.163,11
RÁDIO BIDIRECIONAL MOTOROLA DEP 450 VHF	REGULAR	2,50	5	0,05	2.500,00	0,465245	1.163,11
SWITCH HDMI 8X1 ATIVO 4K E 1080P FULL HD C/ FONTE E CONTROLE	REGULAR	2,50	5	0,05	270,62	0,465245	125,90
SWITCH HDMI 8X1 ATIVO 4K E 1080P FULL HD C/ FONTE E CONTROLE	REGULAR	2,50	5	0,05	270,62	0,465245	125,90
TOTAL							126.909,78

VALOR DE MERCADO DOS BENS MÓVEIS = ~R\$ 127.000,00

11. CONCLUSÃO

Considerando que os valores obtidos nos cálculos avaliatórios são frutos de cálculos matemáticos realizados sobre dados de mercado, com resultados satisfatórios para o grau de fundamentação e de precisão do trabalho, os avaliadores concluem que os mesmos atendem aos objetivos deste trabalho, e assim o determinam, de forma arredondada, em:

VALORES DE TENDÊNCIA DE MERCADO

Valor de mercado dos ativos móveis
R\$ 127.000,00
 (Cento e vinte e sete mil reais)

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br



12. TERMO DE ENCERRAMENTO

Este Laudo de Avaliação é composto por 17 páginas, mais anexos, todas elas rubricadas pelo avaliador, com exceção desta última que vai assinada pelo mesmo signatário deste trabalho.

Recife, 18 de fevereiro de 2026.

VALOR ENGENHARIA DE AVALIAÇÃO E PERÍCIA LTDA.
CNPJ Nº 41.052.275/0001-56
CREA 5544-PE



GUSTAVO REIS DE FARIAS
Eng. Civil CREA 52.558-D/PE.
DIRETOR TÉCNICO



NUNO FRUTUOSO DA SILVA
Eng. Elétrico CREA 34.512-D/PE.
DIRETOR TÉCNICO

Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br



ANEXO I-RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



VIA DIGITAL

Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br





Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorenharia.eng.br





VIA DIGITAL

Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorenharia.eng.br





Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br



Este documento foi gerado pelo usuário 008.***.***-44 em 19/02/2026 19:04:30
Número do documento: 2602191740235900000224674544
<https://pje.cloud.tjpe.jus.br:443/1g/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=2602191740235900000224674544>
Assinado eletronicamente por: CARLOS GUSTAVO RODRIGUES DE MATOS - 19/02/2026 17:40:23



VIA DIGITAL











VIA DIGITAL





Av. República do Líbano nº 251
RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengharia.eng.br



ANEXO II-ENQUADRAMENTO

Tabela 2 – Graus de fundamentação para laudos de avaliação de máquinas, equipamentos ou instalações isoladas

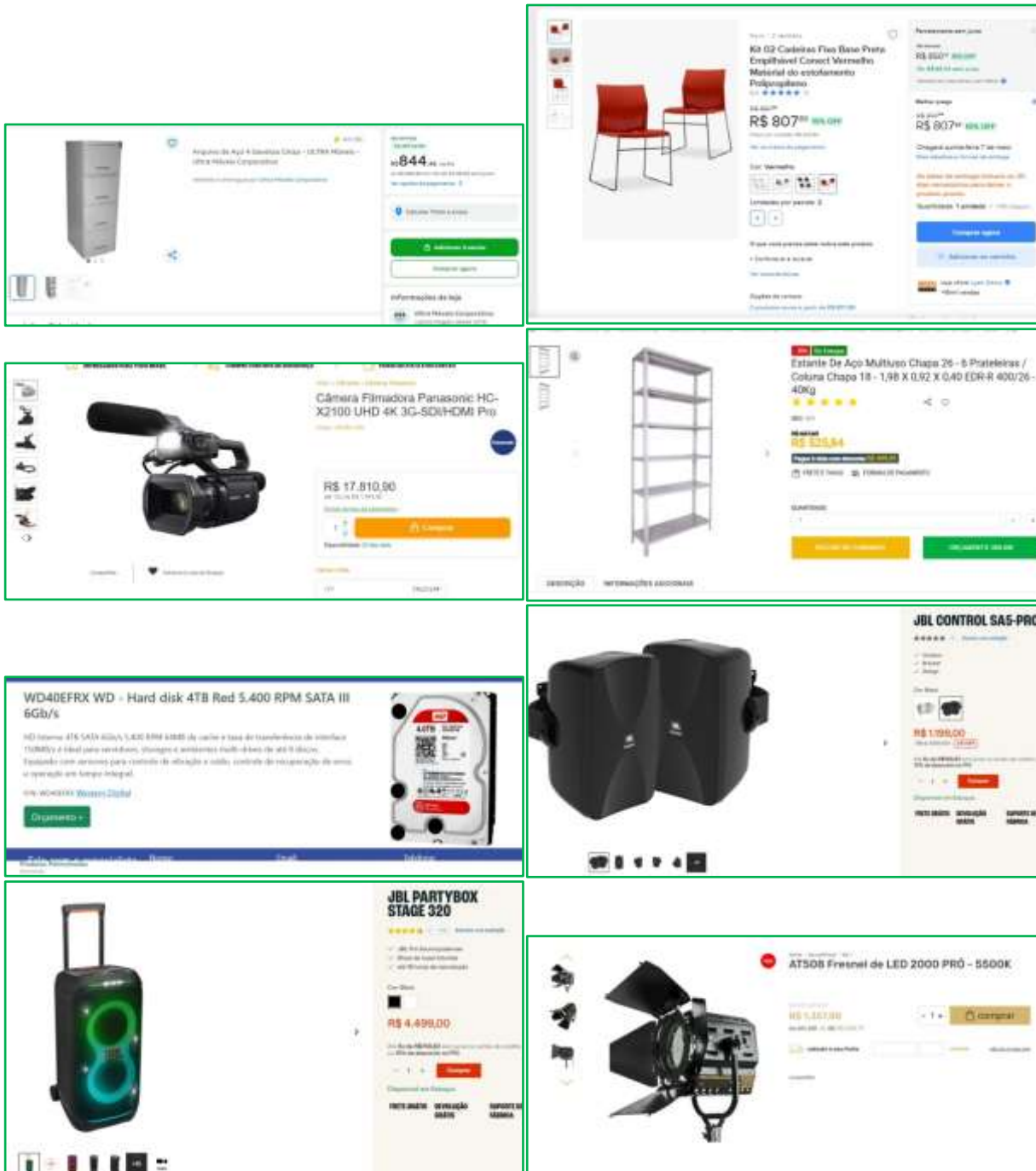
Item	Descrição	Graus			PONTOS
		III	II	I	
1	Vistoria	Caracterização completa e identificação fotográfica do bem, incluindo seus componentes, acessórios, painéis e acionamentos.	Caracterização sintética do bem e seus principais complementos, com fotografias.	Caracterização sintética do bem, com fotografia.	1
2	Funcionamento	O funcionamento foi observado pelo engenheiro de avaliações e as condições de produção, eficiência e manutenção estão relacionadas no laudo.	O funcionamento foi observado pelo engenheiro de avaliações.	Não foi possível observar o funcionamento.	1
3	Fontes de informação e dados de mercado	Para custo de reedição: cotação direta do bem novo no fabricante, para a mesma especificação ou pelo menos 3 cotações de bens novos similares.	Para custo de reedição: cotação direta do bem novo no fabricante, para a mesma especificação ou pelo menos 2 cotações de bens novos similares.	Para custo de reedição: uma cotação direta para bem novo similar.	1
		Para valor de mercado: no mínimo 3 dados de mercado de bens similares no estado do avaliando.	Para valor de mercado: 2 dados de mercado de bens similares no estado do avaliando.	Para valor de mercado: 1 dado de mercado de bem similar no estado do avaliando.	
4	Depreciação	As informações e condições de fornecimento devem estar documentadas no laudo.	As informações e condições de fornecimento devem estar relacionadas no laudo.	Citada a fonte de informação.	2
		Implícita no valor de mercado do bem.	Calculada por metodologia consagrada.	Arbitrada.	
TOTAL DE PONTOS					5

Tabela 3 – Enquadramento dos laudos segundo seu grau de fundamentação (avaliação de máquinas, equipamentos ou instalações isoladas)

Graus	III	II	I
Pontos mínimos	10	6	4
Restrições	Todos os itens no mínimo no grau II	Itens 2 e 4 no mínimo no grau II e os demais no mínimo no grau I	Todos os itens no mínimo no grau I
FUNDAMENTAÇÃO:	GRAU I		



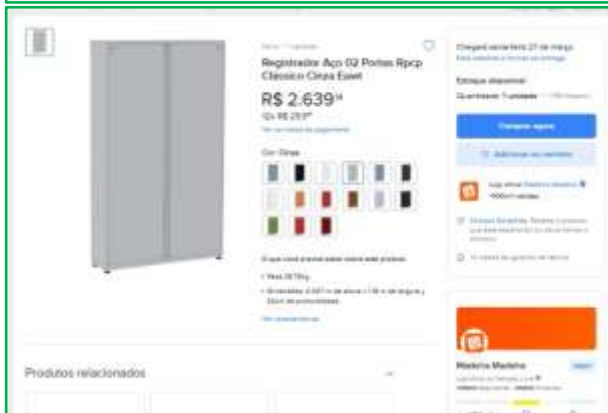
ANEXO III-PESQUISA DE MERCADO



VIA DIGITAL

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengharia.eng.br





VIA DIGITAL

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
 www.valorenharia.eng.br





VIA DIGITAL

Av. República do Líbano nº 251
 RioMar Trade Center Torre 3 Conj. 2801
 Pina - Recife - PE - CEP 51110-160
 Telefone: +55 (81) 3243 2121
www.valorengenharia.eng.br



CERS CURSOS ONLINE

ANEXO I – Laudo de Avaliação de Bens e Ativos

APRENDA APERFEIÇOAMENTO E QUALIFICAÇÃO LTDA.

Fevereiro de 2026



Este documento foi gerado pelo usuário 008.***.***-44 em 19/02/2026 19:04:30

Número do documento: 26021917402359000000224674544

<https://pje.cloud.tje.jus.br:443/1g/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=26021917402359000000224674544>

Assinado eletronicamente por: CARLOS GUSTAVO RODRIGUES DE MATOS - 19/02/2026 17:40:23

LAUDO DE AVALIAÇÃO DE BENS E ATIVOS DO DEVEDOR

DECLARAÇÃO DE AUSÊNCIA DE BENS E ATIVOS PARA AVALIAÇÃO

A **APRENDA APERFEIÇOAMENTO E QUALIFICAÇÃO LTDA.**, sociedade empresária limitada, inscrita no CNPJ sob o nº 47.426.211/0001-54, com sede na Rua Dona Maria Cesar, nº 170, sala 102-E, bairro do Recife, CEP 50.030-140, integrante do **GRUPO CERS CURSOS ONLINE, RECUPERANDA** do Processo de **RJ** tombado sob o nº **0102622-52.2025.8.17.2001** ("PROCESSO"), em trâmite perante a Seção B da 13ª Vara Cível da Capital. ("JUÍZO DA RECUPERAÇÃO JUDICIAL"), vem, por meio deste documento, **DECLARAR**, em obediência ao art. 50, inciso III, da Lei 11.101 de 09 de fevereiro de 2005, que não possui ativos para avaliação, e que não possui ativos não circulantes contabilizados em seus demonstrativos contábeis.

Recife/PE, 19 de fevereiro de 2026.

CERS CURSOS ONLINE

APRENDA APERFEIÇOAMENTO E QUALIFICAÇÃO LTDA.

JORGE RENATO
MONTANDON
SARAIVA:9005539070
6

Assinado de forma digital por
JORGE RENATO MONTANDON
SARAIVA:90055390706
Dados: 2026.02.19 16:16:34
-03'00'

JORGE RENATO MONTANDON SARAIVA

MICHELINE BEZERRA
MEDEIROS
SARAIVA:87677580459
6

Assinado de forma digital por
MICHELINE BEZERRA MEDEIROS
SARAIVA:87677580459
Dados: 2026.02.19 16:17:15
-03'00'

MICHELINE BEZERRA MEDEIROS SARAIVA