

ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGEIRO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD AQUISICÃO DE BENS - COMPRA

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 012/2024/DFD

Município de Mogeiro/PB

Secretária Municipal de Educação, Cultura, Esporte, Lazer e Turismo - SME

Necessidade da Administração: Aquisição de Materiais de Uso Permanente.

Pelo presente instrumento, encaminha-se à consideração do Setor de Compras Documento de Formalização de Demanda — DFD para aquisição de bens.

SETOR REQUISITANTE (UNIDADE ADMINISTRATIVA OU	ACADÊMICA):
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TUR	ISMO
Responsável (is) pela formalização da demanda:	Matrícula:
Maria de Fátima Silveira	559
E-mail:	Telefone:
fatima.silveira@educ.mogeiro.pb.gov.br	(83) 98112-6541

- 1. Justificativa da necessidade da aquisição de bem (ns), considerando o Planejamento Estratégico, se for o caso.
- 1.1. Identificação da demanda
 - 1.1.1. A demanda identificada refere-se à necessidade de Aquisição de Materiais de Uso Permanente para as escolas do Sistema de Ensino da Rede Municipal. Esta demanda é resultado de uma análise cuidadosa das condições atuais das escolas, levando em consideração as necessidades específicas de cada instituição de ensino.
- 1.2. Justificativa da necessidade da aquisição
 - 1.2.1. A aquisição dos materiais de uso permanente para as escolas do Sistema de Ensino da Rede Municipal é de suma importância para garantir a adequada infraestrutura e funcionamento das unidades educacionais. Esses materiais desempenham um papel fundamental no suporte às atividades pedagógicas, administrativas e no bem-estar dos alunos e profissionais da educação.

A infraestrutura adequada é essencial para proporcionar um ambiente de aprendizado seguro, confortável e propício ao desenvolvimento integral dos estudantes. A presença de equipamentos como ar condicionado, bebedouros e armários contribui para o bem-estar físico e mental dos alunos, garantindo condições adequadas para o aprendizado.

Além disso, a disponibilidade de recursos tecnológicos, como computadores, impressoras e projetores, são indispensáveis para a modernização do processo educativo, facilitando o acesso a informações, estimulando a criatividade e promovendo a inovação pedagógica.

Os materiais de mobiliário, como mesas, cadeiras e armários, são fundamentais para a organização e conforto das salas de aula, proporcionando um ambiente acolhedor e propício à concentração e interação dos alunos.

Por fim, a aquisição de equipamentos e materiais de refrigeração e conservação de alimentos é essencial para garantir a segurança alimentar e a oferta de uma merenda escolar nutritiva e de qualidade.

Diante do exposto, a aquisição dos materiais de uso permanente se justifica pela necessidade de oferecer condições adequadas de infraestrutura e recursos materiais para o pleno desenvolvimento das atividades educacionais, contribuindo para a qualidade do ensino e o alcance dos objetivos educacionais estabelecidos pela Secretaria de Educação.



Rua Firmino Florentino, sn, Centro, Mogero/PE





PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGEIRO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO

2. Quantidade dos item (ns) a ser adquirido.

2.1. Segue abaixo a quantidade de cada bem a ser adquirida, levando em consideração as necessidades específicas de cada escola e o planejamento estratégico da Secretaria de Educação:

ITEM	CÓD./ LOTE	QUANT.	VALOR	VALOR TOTAL	DESCRIÇÃO
	-	30			AR CONDICIONADO Ar condicionado split HI WALL 30.000 btus frio 220v convencional. ref. marca ELGIN ou similar ou de melhor desempenho.
		10			ELGIN ou similar ou de melhor desempenho. ARMÁRIO DE AÇO COM 2 PORTAS DE ABRIR, FECHADURA CROMADA. Descrição Geral Produto: Armário de Aço, Tipo de Portas: 2 Portas de Abrir, Fechadura: Cromada Dimensões e Estrutura Altura: Varia conforme o modelo, geralmente entre 1,80m a 2,00m. Largura: Normalmente entre 70cm a 1,00m. Profundidade: Em torno de 40cm a 50cm. Material: Aço laminado a frio, resistente e durável. Acabamento: Pintura eletrostática a pó, que proporciona maior durabilidade e resistência à corrosão. Portas Tipo: Portas de abrir (também conhecidas como portas batentes). Abertura: Abertura de 180 graus para facilitar o acesso ao interior do armário. Reforço: Portas reforçadas com travessas internas para aumentar a resistência e evitar empenamentos. Ventilação: Algumas versões possuem venezianas ou orifícios para ventilação, prevenindo o acúmulo de umidade. Fechadura Tipo: Fechadura cromada, que oferece maior durabilidade e segurança. Sistema: Fechadura Tipo: Fechadura cromada, que oferece maior durabilidade e segurança. Sistema: Fechadura com chave, permitindo trancar o armário para proteção dos itens armazenados. Chaves: Acompanha 2 chaves para cada fechadura. Interior Prateleiras: Quantidade: Geralmente entre 3 a 5 prateleiras, dependendo da altura do armário. Ajustáveis: Prateleiras ajustáveis em altura, permitindo a customização
					do espaço interno conforme a necessidade. Capacidade de Carga: Cada prateleira suporta um peso considerável, variando conforme o fabricante (em média, entre 30kg a 50kg por prateleira). Organização: Espaço interno projetado para otimização do armazenamento, podendo incluir divisórias ou gavetas adicionais. Características Adicionais Pés: Pode ter pés niveladores para ajuste em pisos irregulares. Uso: Ideal para ambientes industriais, comerciais, escritórios, escolas e residências. Montagem: Alguns modelos vêm desmontados para facilitar o transporte e requerem montagem no local de uso. Benefícios Durabilidade: Construído em aço, oferece longa vida útil e resistência a impactos. Segurança: Fechadura cromada com chave proporciona segurança extra para os itens armazenados. Versatilidade: Design neutro e funcional, adequando-se a diversos ambientes e necessidades de armazenamento.
		4			ARMÁRIO FECHADO TIPO ESCANINHO Descrição Geral Produto: Armário Fechado Tipo Escaninho, Aplicação: Uso em escolas, academias, empresas, hospitais, e outros ambientes que requerem armazenamento seguro de pertences pessoais. Dimensões e Estrutura Altura: Varia conforme o modelo, geralmente entre 1,50m a 2,00m. Largura: Entre 30cm a 40cm por compartimento, podendo ter múltiplas colunas. Profundidade: Em torno de 40cm a 50cm. Material: Aço laminado a frio, conhecido pela sua durabilidade e resistência. Acabamento: Pintura eletrostática a pó, proporcionando resistência à corrosão e um acabamento duradouro.
					Compartimentos Número de Compartimentos: Varia conforme o modelo, normalmente de 6 a 20 compartimentos por unidade. Tamanho dos Compartimentos: Geralmente entre 30cm x 30cm x 40cm a 40cm x 40cm x 50cm, dependendo do design e aplicação. Portas: Cada compartimento possui uma porta individual com ventilação (aberturas ou venezianas) para evitar a acumulação de umidade e odores. Fechadura: Cada porta equipada com fechadura individual, que pode ser: Fechadura com Chave: Chave única para cada compartimento. Fechadura com



ESTADO DA PARAÍBA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGEIRO

	3ECKE	AKIA WIUNIC	IPAL DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO
			Cadeado: Anéis para cadeado, permitindo ao usuário utilizar seu próprio cadeado. Fechadura Eletrônica: Sistemas mais avançados podem incluir
			fechaduras digitais com código ou cartão.
			Características Adicionais
			Ventilação: Aberturas nas portas ou laterais para garantir circulação de ar dentro
			dos compartimentos. Etiquetas : Porta-etiquetas em cada porta para identificação do usuário ou do conteúdo. Pés : Alguns modelos incluem pés niveladores
			ajustáveis para estabilidade em superfícies irregulares. Montagem : Unidades
			modulares, podendo ser instaladas lado a lado para formar fileiras de escaninhos.
			Acabamento e Design
			Cores: Disponível em diversas cores, comumente cinza, azul, vermelho e preto.
			Estilo: Design funcional e robusto, com ênfase na segurança e durabilidade.
			Usos Comuns Escolas e Universidades: Para armazenamento de materiais escolares e pertences
1			pessoais de estudantes. Academias e Clubes : Para guardar roupas e itens
			pessoais dos usuários. Empresas e Escritórios: Para funcionários armazenarem
			objetos pessoais e equipamentos de trabalho. Hospitais e Clínicas: Para
			armazenamento seguro de itens pessoais de funcionários e visitantes.
			Benefícios Segurança: Fechaduras individuais proporcionam segurança para os pertences
			armazenados. Durabilidade : Construção em aço e pintura eletrostática garantem
			longa vida útil e resistência a danos. Organização : Múltiplos compartimentos
			permitem organização eficiente e acesso fácil aos itens armazenados.
			Versatilidade: Adequado para uma ampla gama de ambientes e necessidades de
			armazenamento.
			Manutenção Limpeza: Fácil de limpar com pano úmido e detergente neutro. Conservação:
			Revestimento eletrostático protege contra ferrugem e corrosão, mas é
			importante evitar exposição contínua a ambientes úmidos e químicos corrosivos.
			BEBEDOURO
		12	Bebedouro água garrafão, material aço galvanizado, tipo elétrico de coluna, acabamento externo pintado, capacidade 20 l, voltagem 220 v, cor branca,
			características adicionais 2 torneiras, serpentina externa, pés antiderrapantes.
			CAIXA SUBWOOFER
			Caixa subwoofer ativo tipo de sistema: subwoofer 15 'auto-alimentado- saída spl
			máxima: 134 db- faixa de fregüência (-10 db): 31hz -150hz- resposta em
			frequência (-3 db): 42.5hz - 150hz- classificação de energia do sistema: 1000w
			peak, 500w contínuo- impedância de entrada: 22k (balanceado)ganho de entrada
			de linha: 0 a 36 dbu- linha: + 14dbu- conectores: 2 x entradas de combinação
			balanceadas xir-1/4 '; 2 x macho loop xir para fora- indicadores led: led de alimentação frontal (derrotável, branco) led de alimentação posterior (branco),
		10	bluetooth (azul), eq + (verde)- refrigeração: passivo- entrada de alimentação ac:
1			100-120vac 50 / 60hz; 230-240vac 50 / 60hz- consumo de energia ca (120v ~): 1 /
			8th power - 1.14a (max), 1 / 4th power - 1.71a (max), 1 /- driver lf: 1 x woofer jbl
			618h 457mm (18 ') com bobina de 2'- frequência de crossover: selecionável; 80
			hz, 100 hz, ou 120 hz- material: revestimento de madeira revestido duraflex- suspensão / montagem: m20 threaded pole cup- alças: 2- grelha: revestido a pó,
			obsidiana, aço perfurado com revestimento de pano preto acusticamente
			transparente- bivolt. ref. marca: JBL eon 618s ou similar ou de melhor
			desempenho.
			CAIXA SUBWOOFER
			Caixa subwoofer ativo tipo de sistema: subwoofer 18 'auto-alimentado- saída spl
			máxima: 134 db- faixa de freqüência (-10 db): 31hz -150hz- resposta em
			frequência (-3 db): 42.5hz - 150hz- classificação de energia do sistema: 1000w peak, 500w contínuo- impedância de entrada: 22k (balanceado)ganho de entrada
			de linha: 0 a 36 dbu- linha: + 14dbu- conectores: 2 x entradas de combinação
			balanceadas xlr-1/4 '; 2 x macho loop xlr para fora- indicadores led: led de
			alimentação frontal (derrotável, branco) led de alimentação posterior (branco),
		4	bluetooth (azul), eq + (verde)- refrigeração: passivo- entrada de alimentação ac:
			100-120vac 50 / 60hz; 230-240vac 50 / 60hz- consumo de energia ca (120v ~): 1 / 8th power - 1.14a (max), 1 / 4th power - 1.71a (max), 1 /- driver lf: 1 x woofer jbl
			618h 457mm (18 ') com bobina de 2'- frequência de crossover: selecionável; 80
			hz, 100 hz, ou 120 hz- material: revestimento de madeira revestido duraflex-
			suspensão / montagem: m20 threaded pole cup- alças: 2- grelha: revestido a pó,
			obsidiana, aço perfurado com revestimento de pano preto acusticamente
			transparente- bivolt. ref. marca: JBL eon 618s ou similar ou de melhor desempenho.
	L <u> </u>		



			L DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO
			CJA – 04 CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 4
			Carteira: Tampo em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados,
			espessura 18 mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta
			pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com
			parafusos de 5,0 mm de Ø x 45 mm de comprimento. Porta livros em
			polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10
			mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e
1			sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna
]	50		e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior
1]		em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões
			aproximadas: CJA-04 (L x P x A) 60 cm x 45 cm x 64 cm . Cadeira: Assento e
			Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo em
1 1			polipropileno copolímetro virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e
1			afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Encosto 39 xm
			x 19 xm Assento 40 xm x 35 xm Altura até o assento 38 cm. Observações:
			Conjunto indicado para o ensino fundamental. Recomendado para alunos de 1,33
			a 1,59 m de altura.
			CIA – 06 CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 6
			CJA-06 (L x P x A) 600 x 450 x 760 mm;
			Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de
		[[repuxo.
			Em polipropileno copolímetro virgem, com o símbolo internacional de reciclagem
			e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14).
	50		Dimensões aproximadas:
			CJA-06:
			Encosto 396 x 198 Assento 400 x 430
			Altura até o assento 460 mm;
			Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental/médio.
			Recomendado alunos de 1,59 a 1,88 m de altura.
			ESTANTE DE AÇO
			Descrição Geral
			Produto: Estante de Aço, Aplicação: Armazenamento e organização de materiais
			diversos
			Dimensões e Estrutura
			Altura: Varia conforme o modelo, geralmente entre 1,50m a 2,50m. Largura:
			Normalmente entre 60cm a 1,20m. Profundidade: Em torno de 30cm a 60cm.
			Material: Aço laminado a frio, conhecido pela resistência e durabilidade.
			Acabamento: Pintura eletrostática a pó, que garante resistência à corrosão e
			proporciona um acabamento uniforme e esteticamente agradável.
			Prateleiras
			Quantidade: Entre 4 a 6 prateleiras, dependendo do modelo e altura da estante.
			Ajustáveis: Prateleiras com sistema de ajuste em altura, permitindo modificar a
			disposição conforme a necessidade de armazenamento. Capacidade de Carga:
		1 1	1 ' '
			Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre
			Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços
			Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas.
			Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais
			Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento.
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação.
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns Industrial: Armazenamento de peças, ferramentas e materiais pesados.
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns Industrial: Armazenamento de peças, ferramentas e materiais pesados. Comercial: Organização de estoques, produtos e arquivos. Residencial:
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns Industrial: Armazenamento de peças, ferramentas e materiais pesados. Comercial: Organização de estoques, produtos e arquivos. Residencial: Organização de garagens, despensas, ou áreas de serviço. Escritório:
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns Industrial: Armazenamento de peças, ferramentas e materiais pesados. Comercial: Organização de estoques, produtos e arquivos. Residencial: Organização de garagens, despensas, ou áreas de serviço. Escritório: Armazenamento de arquivos, documentos e material de escritório.
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns Industrial: Armazenamento de peças, ferramentas e materiais pesados. Comercial: Organização de estoques, produtos e arquivos. Residencial: Organização de garagens, despensas, ou áreas de serviço. Escritório: Armazenamento de arquivos, documentos e material de escritório.
	40		Suportam um peso considerável, variando conforme o modelo, geralmente entre 50kg a 100kg por prateleira. Reforço: Algumas prateleiras possuem reforços adicionais para suportar cargas mais pesadas. Características Adicionais Montagem: Estrutura de fácil montagem, muitas vezes sem a necessidade de parafusos (sistema de encaixe ou parafuso-buchas). Fixação: Possibilidade de fixação ao chão ou parede para maior estabilidade e segurança. Pés: Pode incluir pés ajustáveis para nivelamento em pisos irregulares. Modularidade: Algumas estantes são modulares, permitindo a expansão ou reconfiguração conforme a necessidade de armazenamento. Acabamento e Design Cores: Disponível em diversas cores, embora as mais comuns sejam cinza, preto e branco. Estilo: Design funcional, focado na otimização do espaço e facilidade de acesso aos itens armazenados. Ventilação: Algumas versões podem ter aberturas ou perfurações nas prateleiras para melhor circulação de ar, útil para armazenamento de equipamentos eletrônicos ou materiais que necessitam de ventilação. Usos Comuns Industrial: Armazenamento de peças, ferramentas e materiais pesados. Comercial: Organização de estoques, produtos e arquivos. Residencial: Organização de garagens, despensas, ou áreas de serviço. Escritório: Armazenamento de arquivos, documentos e material de escritório.



	SECKETARIA	A WIGHTCIPAL DE EDUC	AÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO
			de armazenamento. Capacidade de Carga: Projetada para suportar pesos significativos, ideal para materiais pesados ou volumosos. Facilidade de Montagem: Muitas estantes de aço são projetadas para fácil montagem, economizando tempo e esforço.
			Manutenção
			Limpeza: Fácil de límpar, geralmente basta um pano úmido. Conservação: Pintura
			eletrostática a pó oferece proteção contra corrosão e desgaste, mas é importante
			evitar exposição contínua a ambientes muito úmidos ou com produtos químicos
			corrosivos.
			FREEZER HORIZONTAL
			Freezer horizontal cor branca 1 portas 205 litros - 220v.
			Capacidade: Possui capacidade de 205 litros, oferecendo amplo espaço para
	}		congelar alimentos e produtos.
1	_		Design: Apresenta um design simples e funcional, com uma única porta branca
	3		que se integra facilmente em diferentes ambientes.
]			Funcionamento: Opera em 220V, adequado para uso residencial e comercial.
			Eficiência Energética: Oferece economia de energia e desempenho confiável para
			manter alimentos congelados por longos períodos.
			Uso Prático: Equipado com prateleiras internas que facilitam a organização e
			acesso aos alimentos. FREEZER HORIZONTAL
			Freezer horizontal cor branca 2 portas 546 litros - 220v. Capacidade: Com 546 litros, proporciona amplo espaço para congelamento de
			alimentos e produtos diversos.
			Design: Apresenta um design robusto com duas portas na cor branca, facilitando
			o acesso e a organização dos itens armazenados.
	4		Funcionamento: Opera com voltagem de 220V, adequado para uso residencial ou
			comercial.
			Eficiência Energética: Projetado para eficiência energética, mantendo baixos
			custos operacionais.
			Praticidade: Equipado com divisórias internas que facilitam a organização e o
			acesso aos alimentos.
			IMPRESSORA
			Impressora jato de tinta - impressora com tecnologia jato de tinta, Bivolt, com
			garantia de 24 meses, tipo compatível com sistema windows, com velocidade
			mínima de 11ppm-pt e 14ppm-colorida, com resolução mínima de 4800 x
	12		1200dpi, com mínimo de 8mb, com USB / paralela, com suporte para
			a3,a4,a5,a6,b5,carta,etiqueta, oficio e transparência, com bandeja principal com
			capacidade de 150 folhas, cabos de forca, lógico paralelo, bi-tronics (padrão
			centronics com 25vias), USB e fonte de tensão, ref. marca: EPSON ECOTANK
			L3250 ou similar ou de melhor desempenho.
			IMPRESSORA
			Multifuncional EcoTank - Tanque de Tinta Colorida, Wi-Fi Direct, Ethernet, Frente
	8		e Verso Automático, ADF, Bivolt, Auto-duplex, Pronta para rede, ref. marca:
			EPSON ECOTANK L6270 ou similar ou de melhor desempenho.
			IMPRESSORA
			Multifuncional laser monocromático, que possui velocidade de até 55ppm,
			processador de documentos de digitalização dupla em uma única passagem.
	4		Possui um ciclo mensal de impressões de até 25.000 páginas. ref. marca:
	'		KYOCERA ECOSYS m3655idn branca e preta 220v ou similar ou de melhor
			desempenho.
			MESA DE TRABALHO COM GAVETEIRO
			Descrição Geral
			Produto: Mesa de Trabalho com Gaveteiro, Aplicação: Uso em escritórios, home
			offices, ambientes comerciais, escolas e indústrias.
			Dimensões e Estrutura
			Altura: Geralmente entre 72cm e 75cm, padrão para mesas de escritório.
			Largura: Varia de 100cm a 160cm, dependendo do modelo. Profundidade:
	20		Normalmente entre 60cm e 80cm. Material da Estrutura: Pode ser feita de aço,
			madeira (MDF/MDP) ou uma combinação de ambos para maior resistência e
			durabilidade. Tampo: Feito de madeira MDF/MDP ou laminado, com
			revestimento melamínico para resistência a riscos e manchas. Espessura do
			tampo varia entre 18mm a 25mm.
			Gaveteiro
			Posição: Integrado sob o tampo da mesa ou móvel, permitindo flexibilidade na posição. Quantidade de Gavetas: Normalmente entre 2 a 4 gavetas. Material das
1			Gavetas: Estrutura em aço ou madeira, com corrediças metálicas para maior
1	l		



					durabilidada a facilidada da usa Tina da Fashamanta Algumas yang an nassyam
					durabilidade e facilidade de uso. Tipo de Fechamento: Algumas versões possuem fechamento centralizado por chave, garantindo segurança dos itens
	ĺ				armazenados. Dimensões: Variam conforme o design da mesa, mas geralmente
					ocupam uma altura de 45cm a 60cm, com largura proporcional ao espaço
					disponível sob a mesa.
1					· ·
					Características Adicionais
					Pés: Pés niveladores ajustáveis para compensar irregularidades no piso. Passa
					Cabos: Orifícios ou canais embutidos no tampo para organização de cabos,
					mantendo a superfície da mesa limpa e organizada. Acabamento: Bordas
					ergonômicas e revestimento resistente a impactos e abrasão. Montagem:
					Estrutura de fácil montagem, muitas vezes com parafusos e buchas incluídos no
1					pacote.
İ					Acabamento e Design
ł					Cores: Disponível em diversas cores e acabamentos, como branco, preto, cinza,
					marrom, e tons de madeira. Estilo: Design funcional e moderno, adequado para
					diferentes ambientes de trabalho. Ergonomia: Desenho ergonômico para
					proporcionar conforto durante longos períodos de trabalho.
					Usos Comuns
					Escritórios: Mesa de trabalho para profissionais, com espaço suficiente para
				1	computadores, documentos e outros materiais de escritório. Home Office: Ideal
					para ambientes de trabalho em casa, proporcionando organização e
					funcionalidade. Comercial: Utilizada em ambientes comerciais para diversas
					!
			1		funções administrativas. Indústria: Pode ser usada em áreas administrativas de
			1		indústrias, com resistência adequada para suportar uso contínuo.
				j	Beneficios
					Organização: Gaveteiro integrado facilita a organização de documentos, materiais
					de escritório e objetos pessoais. Durabilidade: Construída com materiais de alta
					qualidade, garante longa vida útil. Funcionalidade: Design pensado para
					maximizar a área de trabalho e proporcionar conforto e eficiência. Estabilidade:
					Estrutura robusta que garante estabilidade durante o uso.
					Manutenção
					Limpeza: Superfície fácil de limpar, geralmente bastando um pano úmido com
1			1		sabão neutro. Conservação: Revestimento do tampo protege contra riscos e
			}	1	manchas, mantendo a mesa com aparência de nova por mais tempo.
		<u> </u>	 	<u> </u>	NOTEBOOK
					Notebook tipo 01 intel core i5-7200u ou superior (3mb cache); 8gb ram ddr 4; hd
					sata 500gb 7.200 rpm; windows 64 bits em português do Brasil; chipset de vídeo
					integrado à placa mãe; conexões de vídeo: 1xvga, 1xhdmi ou 1xdvi; caso o
					equipamento não possua conexão vga, a contratada deverá fornecer o adaptador
		14			vga/hdmi ou vga/dvi; rede (lan): gigabit 10/100/1000 mb/s e conexão wifi; placa
					de som integrada com microfone; teclado padrão abnt2; portas usb 3.0 e usb 2.0;
					fonte de alimentação bivolt; bateria mínimo de 3 células; webcam integrada. Ref.
					marca: Dell Inspiron 15 3000 Intel Core I5 8GB ou similar ou de melhor
		<u> </u>			desempenho.
					PROJETOR
					Projetor multimídia, voltagem 100/240 v, frequência 50 a 60 hz, quantidade
			}		entrada rgb 1 s-vídeo/1rca um, quantidades de entrada de vídeo 01:
					svídeo e 04 pinos rca um, tipo zoom manual/digital, tipo portátil, capacidade
		6			projeção cor 1.07 bilhões de cores px, características adicionais conexão hdmi,
			1		rgb e usb, wifi, seen mirror/sharin g, luminosidade mínima 3.600 lm,
				1	tipo foco manual, tipo de projeção frontal/traseiro/teto/mesa, resolução
				1	nativa 1920 x 1200, ref marca BenQ MS550 SVGA com 3.600 lúmens ou
1			1	1	similar ou de melhor desempenho.
			1		PROJETOR
}					Projetor multimídia, voltagem 100/240 v, frequência 50 a 60 hz, quantidade
					entrada rgb 1 s-video/1rca um, quantidades de entra da de video 01:
					svídeo e 04 pinos rca um, tipo zoom manual/digital, tipo portátil, capacidade
		3			projeção cor 1.07 bilhões de cores px, características adicionais conexão hdmi,
		٦			11 7 7
					rgb e usb, wifi, seen mirror/sharin g, luminosidade mínima 3.600 lm,
		l			tipo foco manual, tipo de projeção frontal/traseiro/teto/mesa, resolução nativa
			1		1920 x 1200, ref marca BenQ MW560, 4000 Lumens, WXGA ou similar ou
		 	 	 	de melhor desempenho.
					QUADRO BRANCO
					Descrição Geral
					Produto: Quadro Branco Escolar, Aplicação: Uso em salas de aula, escritórios,
		10	Į.		salas de reuniões e ambientes educacionais.
			1		Dimensões e Estrutura
					Tamanhos Comuns:
	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Grandes: 120cm x 180cm ou 120cm x 240cm, Personalizáveis: Tamanhos feitos



			sob medida de acordo com a necessidade do ambiente. Material da Superfície: Superfície de escrita em melamina, vidro ou porcelana. Melamina: Mais econômica, adequada para uso regular. Porcelana: Extremamente durável, resistente a manchas e riscos, ideal para uso intensivo. Vidro: Superfície lisa e moderna, fácil de limpar e resistente a manchas. Estrutura: Moldura de alumínio anodizado ou madeira. Alumínio: Leve e resistente à corrosão, com cantos plásticos de proteção. Madeira: Oferece um acabamento clássico e esteticamente agradável. Características Adicionais Superfície Magnética: Algumas versões têm superfície magnética, permitindo o uso de imãs para fixação de papéis e outros materiais. Acessórios: Bandeja Porta-Canetas: Integrada na parte inferior para armazenar marcadores e apagadores. Kit de Instalação: Parafusos e buchas para fixação na parede. Marcadores e Apagador: Normalmente acompanham o produto. Fixação: Parede: Sistema de fixação na parede, podendo ser horizontal ou vertical. Suporte Móvel: Alguns modelos vêm com suporte com rodízios, facilitando a mobilidade e uso em diferentes ambientes. Acabamento e Design, Cores da Moldura: Normalmente prata (alumínio) ou marrom (madeira), com acabamentos variáveis conforme o fabricante. Superfície: Branca brilhante, otimizada para escrita clara e fácil limpeza. Usos Comuns Educacional: Ferramenta essencial em salas de aula para ensino e aprendizagem, facilitando a comunicação de conceitos e ideias. Corporativo: Utilizado em reuniões, treinamentos e apresentações em ambientes de escritório. Doméstico: Útil em home offices para planejamento, organização e brainstormings.
			Benefícios Versatilidade: Adequado para diversos ambientes e usos, desde educativos até empresariais. Durabilidade: Superfícies de alta qualidade, como porcelana e vidro, garantem longa vida útil e resistência a manchas e riscos. Facilidade de Uso: Superfície de escrita suave e de fácil limpeza, tornando a manutenção simples. Organização: Modelos com superfície magnética ajudam na organização visual de materiais e documentos. Manutenção Limpeza: Uso de apagador seco para limpezas diárias e pano umedecido com solução de água e sabão neutro para limpeza mais profunda. Cuidados: Evitar uso de marcadores permanentes e produtos abrasivos que podem danificar a superfície.
	5		REFRIGERADOR DUPLEX Refrigerador duplex 310 litros, frost free 220 v, cor branca, capacidade de armazenagem do freezer: 100 litros, capacidade de armazenagem do refrigerador: 210 litros, capacidade de armazenagem total: 310 litros, com prateleiras retráteis no freezer e no refrigerador.
	4		REFRIGERADOR DUPLEX Refrigerador duplex 427 litros, frost free 220 v, cor branca, capacidade de armazenagem do freezer: 113 litros, capacidade de armazenagem do refrigerador: 314 litros, capacidade de armazenagem total: 427 litros, com prateleiras retráteis no freezer e no refrigerador.
	1		TELA PROJEÇÃO Descrição Geral Produto: Tela de Projeção Retrátil, Aplicação: Ideal para salas de aula, escritórios, home theaters e apresentações. Dimensões e Estrutura Tamanho da Tela: 150 polegadas, Diâmetro: 150 polegadas, medido diagonalmente, Formato: Geralmente 4:3 (para apresentações e vídeos) ou 16:9 (para filmes e vídeos widescreen), Área de Projeção: Aproximadamente 3,05m x 1,72m para 16:9 e 3,05m x 2,29m para 4:3, dependendo do formato. Material da Tela Tecido: Matte White Cor: Branco, Ganho: Geralmente entre 1.0 a 1.1, proporcionando uma imagem clara e nítida com ampla dispersão de luz, Textura: Superfície lisa para evitar distorções e garantir uniformidade na projeção, Resistência: Material durável e resistente ao desgaste, fácil de limpar e manter. Mecanismo de Operação Tipo: Retrátil com mecanismo de molas, Funcionamento: Puxar a tela para baixo para desenrolá-la e liberar para que o mecanismo de molas a retraia automaticamente, Molas: Sistema de molas de alta qualidade para operação suave e duradoura, Instalação: Montagem na parede ou teto, Fixação: Suportes



ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGEIRO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO

	para fixação incluídos, com instruções detalhadas de montagem,
	Posicionamento: Pode ser instalada em diferentes alturas para se adequar ao
	ambiente e ao ângulo de visão desejado.
	Características Adicionais
	Bordas Pretas: Bordas de contraste pretas ao redor da área de projeção para
	aumentar o contraste percebido e melhorar a qualidade da imagem, Caixa de
	Proteção: Caixa metálica para armazenamento da tela quando não está em uso,
	protegendo-a contra poeira e danos, Fácil Manuseio: Puxador ergonômico para
	facilitar o desenrolamento e o enrolamento da tela.
	Beneficios
	Qualidade de Imagem: Tecido Matte White oferece excelente reprodução de
	cores e nitidez, Praticidade: Mecanismo retrátil facilita o armazenamento da tela
	quando não está em uso, economizando espaço, Versatilidade: Adequada para
	diversos tipos de projeção, incluindo apresentações educativas, reuniões de
	negócios e entretenimento doméstico, Durabilidade: Material resistente e
	mecanismo de molas robusto garantem longa vida útil.
	Usos Comuns
	Salas de Aula: Projeção de apresentações educativas, vídeos e materiais
	didáticos. Escritórios: Ideal para reuniões, apresentações de negócios e
	treinamentos. Home Theater: Experiência de cinema em casa com projeção de
	alta qualidade. Eventos e Conferências: Projeção de apresentações e vídeos para
	grandes audiências.
	Manutenção
	Limpeza: Limpeza regular com pano seco ou levemente umedecido. Evitar o uso
	de produtos químicos abrasivos. Armazenamento: Manter a tela retraída quando
	não estiver em uso para evitar acúmulo de poeira e danos acidentais.
	TELEVISOR 50"
	Televisor 50", led, smart, 4k/ultra hd - características do produto: bivolt. tela de
	led com resolução 4k 3840 x 2160, tipo full screen/ widescreen. 50 polegadas.
10	smart tv. eficiência energética 'a' (inmetro). painel rgb. painel de 8 bits.
	frequência da tela (hz - mr): 120 hdr (high dynamic range). conversor digital.
	conexões: no mínimo 2 hdmi e 2 usb. acompanhado de controle remoto, manual
	e cabo de força. 1 (um) ano de garantia fornecida pelo fabricante.

- 2.2. A quantidade de bens a ser adquirida foi baseada em diversos fatores, levando em consideração as necessidades específicas de cada escola, bem como as diretrizes e políticas estabelecidas pela Secretaria de Educação. Algumas das bases utilizadas para determinar a quantidade de cada item são:
 - Demanda Escolar: Foi realizado um levantamento das necessidades de cada escola em termos de infraestrutura e materiais permanentes, considerando o número de alunos, funcionários e espaços disponíveis.
 - Capacidade e Estrutura das Escolas: A quantidade de bens foi ajustada de acordo com a capacidade física e estrutural de cada escola, garantindo que os espaços sejam adequadamente equipados e utilizados de forma eficiente.
 - Padrões e Normas: Foram consideradas as normas e padrões estabelecidos pela legislação educacional e de segurança, garantindo que os bens adquiridos atendam aos requisitos mínimos de qualidade e segurança.
 - 4. **Previsão de Demanda Futura:** Foi levada em consideração a previsão de crescimento da demanda escolar e a necessidade de reposição e manutenção dos bens ao longo do tempo, garantindo que as escolas estejam preparadas para atender às necessidades futuras.
 - Orçamento Disponível: A quantidade de bens também foi determinada com base do plano de trabalho sob o CONVÊNIO 0019-2024, garantindo que os recursos financeiros sejam alocados de forma eficiente e sustentável.

Portanto, a quantidade de bens foi cuidadosamente planejada e ajustada de acordo com as necessidades específicas de cada escola, visando garantir a adequação, eficiência e qualidade dos serviços educacionais prestados.

3. Previsão de disponibilidade do(s) bem (ns).



Rua Firmino Florentino, sn, Centro, Mogeiro/PE



ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGEIRO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, CULTURA, ESPORTE, LAZER E TURISMO

- **3.1.** A previsão de disponibilidade dos bens está condicionada aos trâmites legais e procedimentos administrativos necessários para a realização do processo de compra.
- 4. Indicação dos gestores da Ata de Registro de Preços ARP.
- **4.1.** Quanto à identificação do gestor titular da ARP e seu Suplente, ficará a cargo da GESTÃO realizar a indicação posteriomente.

Mogeiro, 24 de abril de 2025.

Maria de Fátima Silveira SECRETÁRIA DE EDUCAÇÃO

Matrícula: 559

Igor Felix de Oliveira Silveira AUXILIAR ADMINISTRATIVO Matrícula: 1718



