

# Estudo Técnico Preliminar 87/2021

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 23343.002916.2021-51

## 2. Descrição da necessidade

Aquisição de mobiliário e eletrodomésticos para suprir as necessidades das novas instalações do IFSULDEMINAS - Campus Avançado Carmo de Minas.

As novas instalações do Campus contemplam: um imóvel que servirá de alojamento para alunos de outros países e hospedagem de palestrantes durante os eventos; novas salas de aulas e sala dos professores. Além disso, está em andamento o Centro de Educação à Distância (CEAD). Após estas reformas precisarão ser mobiliados com cadeiras, mesas, escaninhos, geladeira, micro-ondas, dentre outros. Precisamos estruturá-los para que possamos receber os intercambistas, palestrantes e propiciar um ambiente adequado de trabalho aos servidores.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
DAP - Diretoria de Administração e Planejamento	João Paulo Junqueira Geovanini
DAP - Diretoria de Administração e Planejamento	Daniela Harue Sakaguti

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Dada a urgência da demanda, foi necessário aderir ao registro de preços

## 5. Levantamento de Mercado

Foi realizada uma pesquisa de mercado e o uso da ferramenta disponibilizada pelo Governo Federal - Painel de Preços.

## 6. Descrição da solução como um todo

Descrição	Quantidade
FORNO MICROONDAS, FORNO DE MICROONDAS PARA COZINHA Descrição Complementar: FORNO MICRO-ONDAS, PARA USO DOMÉSTICO, COR BRANCA, (NOVO, DE 1º USO), 127V, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ABAIXO: CAPACIDADE MÍNIMA DE 20 LITROS; PRATO GIRATÓRIO; PUXADOR PARA ABERTURA DA TAMPA; POTÊNCIA MÍNIMA DE 700 WATTS; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A; SELO INMETRO; COM TIMER; TECLA + 30 SEGUNDO S; DEVERÁ TER RELÓGIO NO PAINEL FRONTAL. ACOMPANHADO DE MANUAL DO PROPRIETÁRIO EM LÍNGUA PORTUGUESA.	02
REFRIGERADOR DUPLEX, REFRIGERADOR DUPLEX Descrição Complementar: REFRIGERADOR DUPLEX TIPO VERTICAL, (NOVO, DE 1º USO), NA COR BRANCA, CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO MÍNIMA DE 260 LITROS, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ABAIXO: SISTEMA DE DEGELO AUTOMÁTICO; FROSTFREE; COR BRANCA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V; COM SAPATAS NIVELADORAS; CONSUMO MÁXIMO DE 45 KWH/MÊS; SELO PROCEL DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A GRADES INTERNAS REMOVÍVEIS E REGULÁVEIS; PORTA LATICÍNIOS; SISTEMA DE	03

ILUMINAÇÃO INTERNA; SISTEMA DE CONTROLE DE TEMPERATURA. OBS: GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. ACOMPANHADO DE MANUAL DO PROPRIETÁRIO.	
TELEVISOR, TELEVISOR / TELEVISAO / TV Descrição Complementar: TELEVISOR LED 50 , TIPO DE TV: SMART TV, COR: PRETO, TECNOLOGIA DA TELA: LED, POLEGADAS: 50", RESOLUÇÃO: ULTRA HD 4K.	01
CADEIRA FIXA POLIPROPILENO EMPILHÁVEL Estrutura: em aço composta por um par de lateral no formato de um "U" invertido em tubo de aço com seção circular com 1" (25,40mm) de diâmetro na chapa #16 (1,50mm) dobra nas pontas para nivelamento ao solo. Interligadas com duas barras retas de tubo de aço com diâmetro de 7/8" (22,23mm) na chapa #14 (1,90mm). Dois apoios de assento/encosto fixado sobre as duas barras retas, confeccionado em tubo de aço com diâmetro de 1" (25,40mm) na chapa #16 (1,50mm), dobrado com leve inclinação para acomodar as costas do usuário, utilizase chapa #16 (1,50mm) para maior resistência da peça. Todas as peças metálicas são soldados pelo processo MIG, que utiliza gás inerte para proteção da poça de fusão. Ponteiras e sapatas plásticas para acabamento dos tubos. Sapata reforçada com 5mm de espessura em sua base. Encosto plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência e pigmentado na cor, possui dimensões de 285 mm de altura e 462 mm de largura. Possui curvatura anatômica, de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, se adaptando melhor à coluna vertebral. "Pega mão" para auxiliar em movimentações e transporte. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 17x9mm, possui quatro fileiras no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de encaixe no próprio encosto auxiliado por um botão de fixação de cada lado Assento plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência com curvatura anatômica e pigmentado na cor. Possui 395 mm de comprimento e 460 mm de largura. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 16x8mm, possui uma fileira no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de 4 rebites de alumínio, com medidas de 4,8x40mm.	50
CARTEIRA UNIVERSITÁRIA 678 mm (Largura) X 714 mm (Profundidade) X 810 mm (Altura) Prancheta: Superfície em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces quando for MDP. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot-melt. Contém 03 (três) buchas metálicas com rosca m6 para fixar a estrutura metálica. Estrutura: em aço composta por um par de lateral no formato de um "U" invertido em tubo de aço com seção circular com 1" de diâmetro na chapa #16 (1,50mm). Interligadas com duas barras retas inferiores de tubo de aço com diâmetro de 7/8" na chapa #14 (1,90mm). Furos nas barras para encaixe de 5 filetes maciços de aço com 1/4" de diâmetro, que interligam as barras na parte inferior da estrutura para armazenamento de materiais. Duas barras superiores, quase perpendicular ao par de estrutura em "V", em tubo de aço com diâmetro de 7/8" na chapa #14 (1,90mm) uma no formato de "L" e outra em formato de "C", que dá sustentação aos dois apoios do assento/encosto e ao suporte da prancheta. Os dois apoios de assento/encosto são fixados sobre as duas barras superiores, confeccionado em tubo de aço com diâmetro de 1" na chapa #16 (1,50mm), com duas dobras e leve inclinação para melhor acomodação do usuário, utiliza-se chapa #16 (1,50mm) para maior resistência da peça. Suporte da prancheta fixado após a dobra do "L" e "C", em tubo de aço com diâmetro de 1" na chapa #16 (1,50 mm), contém 3 furos vazados para fixar a prancheta com o uso de parafusos. A barra dobrada em "C" dá apoio ao suporte prancheta, quando o usuário exercer força sobre a prancheta evitando qualquer abertura ou quebra da peça, que também dá suporte a um pequeno gancho para mochila confeccionado em aço maciço, barra chata de 1/2"x 1/8". Todas as peças metálicas são soldados pelo processo MIG, que utiliza gás inerte para proteção da poça de fusão. Ponteiras e sapatas plásticas para acabamento da abertura dos tubos. Encosto plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência e pigmentado na cor, possui dimensões de 285 mm de altura e 462 mm de largura. Possui curvatura anatômica, de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, se adaptando melhor à coluna vertebral. "Pega mão" para auxiliar em movimentações e transporte. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 17x9mm, possui quatro fileiras no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de encaixe no próprio encosto auxiliado por um botão de fixação de cada lado. Logotipo do fabricante estampado na parte posterior do encosto. Assento plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência com curvatura anatômica e pigmentado na cor. Possui 395 mm de comprimento e 460 mm de largura. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 16x8mm, possui uma fileira no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de 4 rebites de alumínio, com medidas de 4,8x40mm. Logotipo do fabricante estampado na parte inferior do assento.	350
POLTRONA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR ALTO Altura da Cadeira: 965-1160 mm Profundidade da Cadeira: 660-840 mm Largura da Cadeira: 660 mm Extensão Vertical do Encosto: 500 mm Largura do Encosto: 460 mm Profundidade da Superfície do Assento: 470 mm Largura do Assento: 485 mm Altura da Superfície do Assento: 450-565 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m³ com 44 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Vinil fixado por grampos com acabamento zincado. Contra	

capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos Phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do encosto no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na peça plástica. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m³ com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos Phillips, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Apóia braços SL e corpo do braço em polipropileno copolímero injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de "L" fabricada em chapa de aço SAE 1020 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulagem de altura feita por botão injetado em Poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. A estrutura vertical em formato de "L" possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. A fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Mecanismo com sistema reclinador do encosto (SRE), de estrutura monobloco, soldado por processo MIG em célula robotizada, com assento fixo e com inclinação fixa com 3º de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125 mm e 160 x 200 mm. Suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca com 12 posições, totalizando 80 mm de curso, recoberto por capa injetada em polipropileno copolímero na cor preta. Inclinação do encosto com 20º de curso semi-circular acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições, com molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador Alavanca de acionamento do SRE possui duas formas de acionamento. Ao ser movimentada para cima a mesma possibilita uma regulagem fina do encosto enquanto a alavanca permanecer acionada pelo usuário. Ao ser movimentada para baixo a alavanca permanece acionada sem a ação do usuário e permite que o encosto fique em movimento livre até que o usuário puxe novamente a alavanca para a posição neutra aonde a mesma irá frear o mecanismo na posição desejada. Acionamento da coluna gás feita por alavanca independente injetada em Poliacetal. O mecanismo possui peça plástica de acabamento e proteção das lâminas do reclinador em Polipropileno Copolímero injetado na cor preta. Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, com rolamento axial de giro com esferas tratadas termicamente, arruelas de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás DIN 4550 Classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás. Capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas com cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. Pino do rodízio fabricado com aço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. Montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.

Sofá de Paleta Descrição sofá, Largura do assento: 500 mm Largura do Encosto: 500 mm Profundidade da Superfície do assento: 550 mm Extensão Vertical do encosto: 350 mm Profundidade total: 815 mm Altura total: 720 mm Largura do conjunto: 1890 mm Encosto confeccionado em compensado multilaminado de 18 mm de espessura com espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 40 mm de espessura, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 30 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Assento confeccionado em compensado multilaminado de 10 mm de espessura com espuma expandida/laminada, isenta de

<p>CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. Almofada em espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 28 kg/m<sup>3</sup> e 150 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Laterais confeccionadas em Chapa de Eucatex de 3 mm de espessura. Espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura.- Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Estrutura tubular externa confeccionada em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro (1"), e 2,25mm de espessura de parede, base da estrutura fabricada em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro (5/8") e 1,90mm de espessura de parede, elemento de união da estrutura fabricado em aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura de parede. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C. Os componentes metálicos cromados possuem a superfície preparada através de decapagem química e polimento, recebendo posteriormente um banho de cromo executado sobre base niquelada.</p>	03
<p>CADEIRA EXECUTIVA APROXIMAÇÃO Altura total da cadeira: 860 mm Profundidade total da cadeira: 610 mm Largura total da cadeira: 465 mm Extensão Vertical do Encosto: 350 mm Largura do Encosto: 425 mm Profundidade da Superfície do Assento: 430 mm Largura do Assento: 465 mm Altura do Assento: 470 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 45 a 55 Kg/m<sup>3</sup> com 40 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1020 com 76,20 mm de largura e 6,35 mm de espessura, curvada e nervurada à frio para aumentar a resistência. A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no plástico. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento na estrutura é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Estrutura formada por tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC. Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura. A união das travessas na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. Assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos de fixação com distância entre centro de 160x200mm. Sapatas de suporte do pé injetadas em Polipropileno Copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.</p>	25
<p>VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:500 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:100 CM. 3 velocidades. Chave de controle de velocidade, com até três ajustes (mínimo, médio e máximo).</p>	30
<p>ARMÁRIO ALTO 800X478X2100 Tampo: em madeira Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. As bordas do tampo possui</p>	

<p>acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura na parte frontal, com raio mínimo de 2,5 mm, e, 1mm nas demais bordas, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. Laterais / Fundo / Base / Prateleiras / Portas: em madeira MDP Medium Density Particleboard de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, encabeçado com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. As laterais possuem regulagens para prateleiras a cada 32 mm através de 04 pinos metálicos encaixados nas laterais do armário e na parte inferior das prateleiras, oferecendo perfeito travamento. A base possui sapatas reguladoras de nível encaixadas e fixadas na base através de parafusos permitindo a regulagem da mesma tanto na parte interna como externa do armário. Prateleira ou prateleiras reguláveis (conforme dimensões do armário), que utiliza suporte de zamak cromado para encaixar em furos na lateral, esses furos nas laterais permitem a regulagem da altura da prateleira. Possui uma das prateleiras fixa por minifix, garantindo assim melhor travamento e segurança ao móvel. Todos os componentes de estruturação do corpo do armário são ligadas entre si pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade. As portas são fixadas nas laterais por meio de dobradiças metálicas e parafusos metálicos bicromatizados. Dobradiças em zamak, abertura do eixo de até 110°. O travamento da porta é realizado por fechadura composta de peças metálica de zamak com lingueta que se prende a uma cantoneira metálica afixada nas verticais do móvel. Chave possui capa plástica dupla face e é do tipo dobrável. Puxadores do tipo Zamak niquelado redondo com forma côncava e aproximadamente 110 mm de comprimento.</p>	10
<p>MESA RETA 1000x600x740 Superfície: Em madeira Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hotmelt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Pannel frontal: em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot-melt. Estrutura: Possui 02 estruturas em aço em forma de "I". Estrutura vertical em chapa dobrada de aço #18 (1,20 mm) de espessura (mínimo), formando 02 colunas paralelas em forma de pórtico distanciadas entre si em 120 mm, cada coluna possui um reforço interno de chapa dobrada em formato de "U" em aço #18, a coluna posterior recebe rebites de repuxo rosca M6 interna para posterior fixação do pannel frontal e calha estrutural durante a montagem. Dotada de fechamento lateral externo e interno removíveis para passagem de fiação em chapa dobrada de aço #22 (0,75 mm) de espessura (mínimo). Travamento superior do pórtico em chapa de aço dobrada formando um corpo rígido em chapa #14 (1,90 mm) de espessura (mínimo), dispensando a necessidade de usar ponteiros. Travamento inferior do pórtico em chapa de aço estampada, em chapa de aço #14 (1,90 mm) de espessura (mínimo), com extremidades conformadas na mesma chapa. Toda a estrutura é soldada através do processo MIG. No travamento inferior colocação de rebites de repuxo de aço para adaptação de reguladores de nível. Calha estrutural: para passagem de fiação e estruturação da mesa, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço #20 (0,90 mm), fixação às estruturas laterais e central da mesa através de rebites de repuxo e parafusos de aço, medindo 120 mm de altura aproximadamente, com suporte para tomada em chapa de aço fixados nas calhas através de encaixe. Todos os componentes são ligadas entre si durante a montagem pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), rebites de rosca M6 e parafusos M6, possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade.</p>	50
<p>ESCANINHO DE 8 NICHOS 800x478x2100 Tampo: em madeira MDP Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. As bordas do tampo possui acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura na parte frontal, com raio mínimo de 2,5 mm, e, 1mm nas demais bordas, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. Laterais / Fundo / Base / Divisórias / Portas: em madeira Medium Density Particleboard de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, encabeçado com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. A base possui sapatas reguladoras de nível encaixadas e fixadas na base através de parafusos permitindo a regulagem da mesma tanto na parte interna como externa do armário. Divisórias verticais fixadas à estrutura do armário pelo sistema minifix e divisórias horizontais fixadas por minifix e cavilhas garantindo travamento, resistencia e segurança ao móvel. Todos os componentes de estruturação do corpo do armário são ligadas entre si pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade. As portas são fixadas nas laterais por meio de dobradiças metálicas e parafusos metálicos bicromatizados. Dobradiças em zamak, abertura do eixo de até 110°. O travamento da porta é realizado por fechadura composta de peças metálica de zamak com lingueta que se prende a uma cantoneira metálica afixada nas verticais do móvel. Chave tem capa plástica dupla face e é do tipo dobrável. Puxadores do tipo Zamak niquelado redondo com forma côncava e aproximadamente 110 mm de comprimento.</p>	25
<p>MESA COPA/COZINHA, MATERIAL MESA TUBO AÇO, FORMA MESA RETANGULAR, COMPRIMENTO MESA 1,40, LARGURA MESA 0,85, QUANTIDADE CADEIRAS 6, MATERIAL CADEIRA TUBO AÇO, TIPO ASSENTO ESTOFADO, COR CADEIRA BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPO DE GRANITO CINZA, ALTURA MESA 0,78</p>	01

POLTRONA GIRATÓRIA ESPALDAR MEDIO Altura total da cadeira: 930 - 1045 mm Profundidade total da cadeira: 660-910 mm Largura total da cadeira: 660 mm Extensão Vertical do Encosto: 465 mm Largura do Encosto: 450 mm Largura do Assento: 485 mm Profundidade da Superfície do Assento: 465 mm Altura do Assento: 465 - 580 mm Encosto fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. Possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 60 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por parafusos, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1020 com 76,20 mm largura e 6,35 mm de espessura, curvada e nervurada à frio para aumentar a resistência. A fixação do encosto na mola é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do encosto. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 60 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Apoia braços SL e corpo do braço em polipropileno copolímero injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de "L" fabricada em chapa de aço SAE 1020 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulagem de altura feita por botão injetado em Poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. A estrutura vertical em formato de "L" possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. A fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Mecanismo do tipo relax, com sistema de travamento na posição de trabalho ou em livre flutuação, com ajuste de tensão da mola através de manípulo frontal. A regulagem de altura da cadeira e o acionamento da trava do relax são feitos por alavancas independentes. Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás acionado por alavanca. Flange superior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio. Flange e cone inferior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio e tubo de giro fabricado em aço SAE 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura da parede. Os componentes são unidos por solda do tipo MIG formando um conjunto para posterior montagem no flange superior com pino de giro fabricado em aço maciço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro, mancalizado em buchas injetadas em poliacetal formando um conjunto único para posterior montagem por parafusos. Assento com inclinação fixa entre 0° e -5° e furos com distância entre centro de 160x200mm. Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, com rolamento axial de giro com esferas tratadas termicamente, arruelas de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás DIN 4550 Classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás. Capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas com cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. Pino do rodízio fabricado com aço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. Montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a

15

<p>pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.</p>	
<p>POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO Altura total da Cadeira: 880 mm Largura total da Cadeira: 485 mm Profundidade total da Cadeira: 580 mm Extensão Vertical do Encosto: 415 mm Largura do Encosto: 445 mm Profundidade da Superfície do Assento: 480 mm Largura do Assento: 485 mm Altura da Superfície do Assento: 445 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m³ com 44 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos Phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1050 curvado a quente com posterior tratamento térmico, com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no encosto plástico. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura média. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m³ com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos Phillips, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Estrutura formada por tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC. Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura. A união das travessas na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. Assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos com distância entre centro de 160x200mm. Sapatas de suporte do pé injetadas em Polipropileno Copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.</p>	25
<p>Descrição: ARMÁRIO PARA ROUPA Descrição Complementar: EXECUÇÃO DE ROUPEIRO TIPO 1 COMPOSTO POR 2 PORTAS DE ABRIR COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS (1,22X2,65X0,55 M) (LxAxP); PERFIL PUXADOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO PARA MDF 18MM; EM MDF DUPLA FACE (CHAPA DE 18MM) EM TODAS AS PARTES COMPONENTES, INCLUINDO O FUNDO. 1 CABIDEIRO METÁLICO CROMADO; DIVISÃO EM PRATELEIRAS; 3 GAVETAS INTERNAS; MALEIRO INTERNO; CORREDIÇA METÁLICA TELESCÓPICAS NAS GAVETAS; ESPAÇO PARA ROUPAS LONGAS; NICHOS INFERIORES COM OPÇÃO PARA SAPATEIRA; COR BRANCO; INCLUI PARAFUSOS, DOBRADIÇAS, BUCHAS E OUTROS INSUMOS PARA INSTALAÇÃO. UNIDADE DE MEDIDA M².</p>	03

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Está sendo solicitado o mobiliário e os eletrodomésticos para compor as novas instalações do campus: alojamento, Centro de Educação à Distância, salas de aulas e sala dos professores.

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 416.827,70

O valor estimado da contratação é de R\$ 416.827,70 conforme orçamentos anexados ao processo

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A contratação não será parcelada e sim contratada de forma única, tendo em vista que os mobiliários e eletrodomésticos serão para estruturar de uma só vez os novos espaços do alojamento, Centro de Educação à Distância, salas de aulas e sala dos professores do campus Carmo de Minas.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não possui.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Com a reforma geral do campus, fez-se a reforma da casa que estava em más condições e não tinha um destino, então após estudos, ficou decidido que servirá para à recepção de alunos de outras instituições e palestrantes em eventos; e também a construção do Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores; contudo, não possuímos itens de mobiliário e eletrodomésticos para tornar a sua estada mais agradável e oferecer um ambiente de trabalho com itens básicos aos servidores tais como mesas, cadeiras, armários, poltronas, micro-ondas, geladeira e outros. Desse modo, com o recente aporte orçamentário, surgiu a oportunidade de investimento em melhores condições das instalações, que refletirá, por certo, em melhores condições de aprendizagem e convivência. Itens do PGC 2021:

1. forno microondas - Item 6317
2. refrigerador duplex - Item 6318
3. televisor - Item 6319
4. cadeira fixa POLIPROPILENO EMPILHÁVEL - Item 6320
5. carteira escolar - Item 6321
6. poltrona de escritório (POLTRONA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR ALTO) - Item 6322
7. Sofá de Paleta - Item 6323
8. CADEIRA FIXA (CADEIRA EXECUTIVA APROXIMAÇÃO) - Item 6324
9. VENTILADOR DE PAREDE - Item 6325
10. Armário escritório - Item 6326
11. MESA RETA - Item 6327
12. ESCANINHO - Item 6328
13. MESA COPA/COZINHA - Item 6329
14. poltrona de escritório (POLTRONA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO) - Item 6330
15. poltrona de escritório (POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO) - Item 6331
16. ARMÁRIO PARA ROUPA - Item 6332



## 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Pretende-se com essa aquisição estruturar o alojamento, Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores para que possamos receber alunos de intercâmbio e propiciar um ambiente adequado de trabalho. Os benefícios da compra desses itens é aumentar a visibilidade do IFSULDEMINAS internacionalmente, troca de aprendizado e experiências, oferecer qualidade de vida no trabalho.

## 13. Providências a serem Adotadas

Verificação de espaço para alocar os eletrodomésticos e o mobiliário nas novas instalações: alojamento, Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

Não há impactos ambientais resultantes da contratação. Os eletrodomésticos foram solicitados de acordo com o selo procel.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Baseamos a viabilidade da contratação nos elementos expostos acima, tais como valores dos móveis, eletrodomésticos, necessidades, especificações e disponibilidade financeira.

## 16. Responsáveis

JOÃO PAULO JUNQUEIRA GEOVANINI  
Coordenador do Núcleo de Tecnologia da Informação

DANIELA HARUE SAKAGUTI  
Coordenadora de Gestão de Pessoas, Registros e Cadastros

## Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - etp.pdf (586.25 KB)
- Anexo II - requisicao\_7386.pdf (214.95 KB)
- Anexo III - cotações.pdf (4.39 MB)

**Anexo I - etp.pdf**



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais  
IFSULDEMINAS - Campus Avançado Carmo de Minas  
Alameda Murilo Eugenio Rubião, s/n, Chacrinha, CARMO DE MINAS / MG, CEP 37.472-000 - Fone: (35) 99809-7953

ETP Nº8/2021/DAP/CDM/IFSULDEMINAS

### ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

O presente documento visa analisar a viabilidade da presente contratação, bem como levantar os elementos essenciais que servirão para compor o Termo de Referência ou projeto Básico, de forma a melhor atender às necessidades da Administração, com base na Instrução Normativa nº 40, de 22 de maio de 2020 do Ministério da Economia, no Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e demais legislações correlatas.

#### A. Histórico de revisões:

Data	Versão	Descrição	Autor
29/09/2021	1	Versão original	Daniela Harue Sakaguti

#### B. Normativos que disciplinam os serviços a serem contratados:

Normativos	Considerações
Lei nº 8.666/93	Institui normas para licitações e contratos da Administração Pública.
Instrução Normativa nº 40/2020 do ME	Dispõe sobre a elaboração do Estudo Técnico Preliminar - ETP - para a aquisição de bens e a contratação de serviços e obras, no âmbito da Administração Pública federal direta, autárquica e fundacional, e sobre o Sistema ETP digital.
Lei Complementar nº 123/2006	Institui o Estatuto Nacional da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte; altera dispositivos das Leis nº 8.212 e 8.213, ambas de 24 de julho de 1991, da Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943, da Lei nº 10.189, de 14 de fevereiro de 2001, da Lei Complementar nº 63, de 11 de janeiro de 1990; e revoga as Leis nº 9.317, de 5 de dezembro de 1996, e 9.841, de 5 de outubro de 1999.
Decreto nº 8.538/2015	Regulamenta o tratamento favorecido, diferenciado e simplificado para as microempresas, empresas de pequeno porte, agricultores familiares, produtores rurais pessoa física, microempreendedores individuais e sociedades cooperativas de consumo nas contratações públicas de bens, serviços e obras no âmbito da administração pública federal.

Lei nº 8.078/1990	Dispõe sobre a proteção do consumidor e dá outras providências.
Decreto nº 10.024/2019	Regulamenta a licitação, na modalidade pregão, na forma eletrônica, para a aquisição de bens e a contratação de serviços comuns, incluídos os serviços comuns de engenharia, e dispõe sobre o uso da dispensa eletrônica, no âmbito da administração pública federal.
Decreto nº 7.892/2013	Regulamenta o Sistema de Registro de Preços previsto no art. 15 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.
Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 05/2014	Dispõe sobre o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral.

### 1. Informações Básicas e (NUP - Número Único de Processo)

O processo único será iniciado pelo Setor de Licitações do órgão.

### 2. Necessidade da Contratação (\* Preenchimento Obrigatório):

As novas instalações do Campus contemplam: um imóvel que servirá de alojamento para alunos de outros países e hospedagem de palestrantes durante os eventos; novas salas de aulas e sala dos professores. Além disso, está em andamento o Centro de Educação à Distância (CEAD). Após estas reformas precisarão ser mobiliados com cadeiras, mesas, escaninhos, geladeira, micro-ondas, dentre outros. Precisamos estruturá-los para que possamos receber os intercambistas, palestrantes e propiciar um ambiente adequado de trabalho aos servidores.

### 3. Dados para Contratação (Área requisitante):

Área requisitante	Responsável
DAP	João Paulo Junqueira Geovanini
DAP	Daniela Harue Sakaguti

### 4. Descrição dos Requisitos da Contratação [Escolha da Solução, com previsão de critérios e práticas de sustentabilidade].

Dada a urgência da demanda, foi necessário aderir ao registro de preços.

### 5. Levantamento de Mercado e Justificativa da Escolha do Tipo de Solução a Contratar:

Foi realizada uma pesquisa de mercado e o uso da ferramenta disponibilizada pelo Governo Federal - Painel de Preços.

### 6. Descrição da solução como um todo [Escolha do tipo de Solução] (\* Preenchimento Obrigatório):

Descrição	Quantidade
FORNO MICROONDAS, FORNO DE MICROONDAS PARA COZINHA Descrição Complementar: FORNO MICRO-ONDAS, PARA USO DOMÉSTICO, COR BRANCA, (NOVO, DE 1º USO), 127V, CO M AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ABAIXO:	

CAPACIDADE MÍNIMA DE 20 LITROS; PRATO GIRATÓRIO; PUXADOR PARA ABERTURA DA TAMPA; POTÊNCIA MÍNIMA DE 700 WATTS; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A; SELO INMETRO; COM TIMER; TECLA + 30 SEGUNDOS; DEVERÁ TER RELÓGIO NO PAINEL FRONTAL. ACOMPANHADO DE MANUAL DO PROPRIETÁRIO EM LÍNGUA PORTUGUESA.	02
REFRIGERADOR DUPLEX, REFRIGERADOR DUPLEX Descrição Complementar: REFRIGERADOR DUPLEX TIPO VERTICAL, (NOVO, DE 1º USO), NA COR BRANCA, CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO MÍNIMA DE 260 LITROS, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ABAIXO: SISTEMA DE DEGELO AUTOMÁTICO; FROSTFREE; COR BRANCA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V; COM SAPATAS NIVELADORAS; CONSUMO MÁXIMO DE 45 KWH/MÊS; SELO PROCEL DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A GRADES INTERNAS REMOVÍVEIS E REGULÁVEIS; PORTA LATICÍNIOS; SISTEMA DE ILUMINAÇÃO INTERNA; SISTEMA DE CONTROLE DE TEMPERATURA. OBS: GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. ACOMPANHADO DE MANUAL DO PROPRIETÁRIO.	03
TELEVISOR, TELEVISOR / TELEVISAO / TV Descrição Complementar: TELEVISOR LED 50 , TIPO DE TV: SMART TV, COR: PRETO, TECNOLOGIA DA TELA: LED, POLEGADAS: 50", RESOLUÇÃO: ULTRA HD 4K.	01
<p>CADEIRA FIXA POLIPROPILENO EMPILHÁVEL Estrutura: em aço composta por um par de lateral no formato de um "U" invertido em tubo de aço com seção circular com 1" (25,40mm) de diâmetro na chapa #16 (1,50mm) dobra nas pontas para nivelamento ao solo. Interligadas com duas barras retas de tubo de aço com diâmetro de 7/8" (22,23mm) na chapa #14 (1,90mm). Dois apoios de assento/encosto fixado sobre as duas barras retas, confeccionado em tubo de aço com diâmetro de 1" (25,40mm) na chapa #16 (1,50mm), dobrado com leve inclinação para acomodar as costas do usuário, utilizase chapa #16 (1,50mm) para maior resistência da peça. Todas as peças metálicas são soldados pelo processo MIG, que utiliza gás inerte para proteção da poça de fusão. Ponteiras e sapatas plásticas para acabamento dos tubos. Sapata reforçada com 5mm de espessura em sua base. Encosto plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência e pigmentado na cor, possui dimensões de 285 mm de altura e 462 mm de largura. Possui curvatura anatômica, de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, se adaptando melhor à coluna vertebral. "Pega mão" para auxiliar em movimentações e transporte. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 17x9mm, possui quatro fileiras no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de encaixe no próprio encosto auxiliado por um botão de fixação de cada lado Assento plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência com curvatura anatômica e pigmentado na cor. Possui 395 mm de comprimento e 460 mm de largura. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 16x8mm, possui uma fileira no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de 4 rebites de alumínio, com medidas de 4,8x40mm.</p>	50
CARTEIRA UNIVERSITÁRIA 678 mm (Largura) X 714 mm (Profundidade) X 810 mm (Altura) Prancheta: Superfície em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces quando for MDP. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot-melt. Contém 03 (três) buchas metálicas com rosca m6 para fixar a estrutura metálica. Estrutura: em aço composta por um par de lateral no formato de um "U" invertido em tubo de aço com seção circular com 1" de diâmetro na chapa #16 (1,50mm). Interligadas com duas barras retas inferiores de tubo de aço com diâmetro de 7/8" na chapa #14 (1,90mm). Furos nas barras para encaixe de 5 filetes maciços de aço com 1/4" de diâmetro, que interligam as barras na parte inferior da estrutura para armazenamento de materiais. Duas barras superiores, quase perpendicular ao par de estrutura em "V", em tubo de aço com diâmetro de 7/8" na chapa #14 (1,90mm) uma no formato de "L" e outra em formato de "C", que dá sustentação aos dois apoios do assento/encosto e ao suporte da prancheta. Os dois apoios de assento/encosto são fixados sobre as duas barras superiores, confeccionado em tubo de aço com diâmetro de 1"	

<p>na chapa #16 (1,50mm), com duas dobras e leve inclinação para melhor acomodação do usuário, utiliza-se chapa #16 (1,50mm) para maior resistência da peça. Suporte da prancheta fixado após a dobra do “L” e “C”, em tubo de aço com diâmetro de 1” na chapa #16 (1,50mm), contém 3 furos vazados para fixar a prancheta com o uso de parafusos. A barra dobrada em “C” dá apoio ao suporte prancheta, quando o usuário exercer força sobre a prancheta evitando qualquer abertura ou quebra da peça, que também dá suporte a um pequeno gancho para mochila confeccionado em aço maciço, barra chata de 1/2"x 1/8". Todas as peças metálicas são soldados pelo processo MIG, que utiliza gás inerte para proteção da poça de fusão. Ponteiras e sapatas plásticas para acabamento da abertura dos tubos. Encosto plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência e pigmentado na cor, possui dimensões de 285 mm de altura e 462 mm de largura. Possui curvatura anatômica, de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, se adaptando melhor à coluna vertebral. “Pega mão” para auxiliar em movimentações e transporte. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 17x9mm, possui quatro fileiras no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de encaixe no próprio encosto auxiliado por um botão de fixação de cada lado. Logotipo do fabricante estampado na parte posterior do encosto. Assento plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência com curvatura anatômica e pigmentado na cor. Possui 395 mm de comprimento e 460 mm de largura. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 16x8mm, possui uma fileira no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de 4 rebites de alumínio, com medidas de 4,8x40mm. Logotipo do fabricante estampado na parte inferior do assento.</p>	<p>350</p>
<p>POLTRONA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR ALTO Altura da Cadeira: 965-1160 mm Profundidade da Cadeira: 660-840 mm Largura da Cadeira: 660 mm Extensão Vertical do Encosto: 500 mm Largura do Encosto: 460 mm Profundidade da Superfície do Assento: 470 mm Largura do Assento: 485 mm Altura da Superfície do Assento: 450-565 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Vinil fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos Phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do encosto no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na peça plástica. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos Phillips, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Apóia braços SL e corpo do braço em polipropileno copolímero injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de “L” fabricada em chapa de aço SAE 1020 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulagem de altura feita por botão injetado em Poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. A estrutura vertical em formato de “L” possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. A fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Mecanismo com sistema reclinador do</p>	

<p>encosto (SRE), de estrutura monobloco, soldado por processo MIG em célula robotizada, com assento fixo e com inclinação fixa com 3º de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125 mm e 160 x 200 mm. Suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca com 12 posições, totalizando 80 mm de curso, recoberto por capa injetada em polipropileno copolímero na cor preta. Inclinação do encosto com 20º de curso semi-circular acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições, com molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador Alavanca de acionamento do SRE possui duas formas de acionamento. Ao ser movimentada para cima a mesma possibilita uma regulagem fina do encosto enquanto a alavanca permanecer acionada pelo usuário. Ao ser movimentada para baixo a alavanca permanece acionada sem a ação do usuário e permite que o encosto fique em movimento livre até que o usuário puxe novamente a alavanca para a posição neutra aonde a mesma irá frear o mecanismo na posição desejada. Acionamento da coluna gás feita por alavanca independente injetada em Poliacetal. O mecanismo possui peça plástica de acabamento e proteção das lâminas do reclinador em Polipropileno Copolímero injetado na cor preta. Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, com rolamento axial de giro com esferas tratadas termicamente, arruelas de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás DIN 4550 Classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás. Capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas com cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. Pino do rodízio fabricado com aço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. Montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.</p>	<p>15</p>
<p>Sofá de Paleta Descrição sofá, Largura do assento: 500 mm Largura do Encosto: 500 mm Profundidade da Superfície do assento: 550 mm Extensão Vertical do encosto: 350 mm Profundidade total: 815 mm Altura total: 720 mm Largura do conjunto: 1890 mm Encosto confeccionado em compensado multilaminado de 18 mm de espessura com espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 40 mm de espessura, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 30 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Assento confeccionado em compensado multilaminado de 10 mm de espessura com espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média, espuma</p>	



<p>expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. Almofada em espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 28 kg/m<sup>3</sup> e 150 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Laterais confeccionadas em Chapa de Eucatex de 3 mm de espessura. Espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura.- Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Estrutura tubular externa confeccionada em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro (1"), e 2,25mm de espessura de parede, base da estrutura fabricada em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro (5/8") e 1,90mm de espessura de parede, elemento de união da estrutura fabricado em aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura de parede. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C. Os componentes metálicos cromados possuem a superfície preparada através de decapagem química e polimento, recebendo posteriormente um banho de cromo executado sobre base niquelada.</p>	03
<p>CADEIRA EXECUTIVA APROXIMAÇÃO Altura total da cadeira: 860 mm Profundidade total da cadeira: 610 mm Largura total da cadeira: 465 mm Extensão Vertical do Encosto: 350 mm Largura do Encosto: 425 mm Profundidade da Superfície do Assento: 430 mm Largura do Assento: 465 mm Altura do Assento: 470 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 45 a 55 Kg/m<sup>3</sup> com 40 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1020 com 76,20 mm de largura e 6,35 mm de espessura, curvada e nervurada à frio para aumentar a resistência. A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no plástico. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento na estrutura é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Estrutura formada por tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC. Travessas de fixação</p>	25

do assento fabricadas em chapa de aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura. A união das travessas na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. Assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos de fixação com distância entre centro de 160x200mm. Sapatas de suporte do pé injetadas em Polipropileno Copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.	
VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:500 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:100 CM. 3 velocidades. Chave de controle de velocidade, com até três ajustes (mínimo, médio e máximo).	30
ARMÁRIO ALTO 800X478X2100 Tampo: em madeira Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. As bordas do tampo possui acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura na parte frontal, com raio mínimo de 2,5 mm, e, 1mm nas demais bordas, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. Laterais / Fundo / Base / Prateleiras / Portas: em madeira MDP Medium Density Particleboard de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, encabeçado com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. As laterais possuem regulagens para prateleiras a cada 32 mm através de 04 pinos metálicos encaixados nas laterais do armário e na parte inferior das prateleiras, oferecendo perfeito travamento. A base possui sapatas reguladoras de nível encaixadas e fixadas na base através de parafusos permitindo a regulagem da mesma tanto na parte interna como externa do armário. Prateleira ou prateleiras reguláveis (conforme dimensões do armário), que utiliza suporte de zamak cromado para encaixar em furos na lateral, esses furos nas laterais permitem a regulagem da altura da prateleira. Possui uma das prateleiras fixa por minifix, garantindo assim melhor travamento e segurança ao móvel. Todos os componentes de estruturação do corpo do armário são ligados entre si pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade As portas são fixadas nas laterais por meio de dobradiças metálicas e parafusos metálicos bicromatizados. Dobradiças em zamak, abertura do eixo de até 110°. O travamento da porta é realizado por fechadura composta de peças metálica de zamak com lingueta que se prende a uma cantoneira metálica afixada nas verticais do móvel. Chave possui capa plástica dupla face e é do tipo dobrável. Puxadores do tipo Zamak niquelado redondo com forma côncava e aproximadamente 110 mm de comprimento.	10
MESA RETA 1000x600x740 Superfície: Em madeira Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hotmelt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Painel frontal: em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot-melt. Estrutura: Possui 02 estruturas em aço em forma de "I". Estrutura vertical em chapa dobrada de aço #18 (1,20 mm) de espessura (mínimo), formando 02colunas paralelas em forma de pórtico distanciadas entre si em 120 mm, cada coluna possui um reforço interno de chapa dobrada em formato de "U" em aço #18, a coluna posterior recebe rebites de repuxo rosca M6 interna para posterior fixação do painel frontal e calha estrutural	

<p>durante a montagem. Dotada de fechamento lateral externo e interno removíveis para passagem de fiação em chapa dobrada de aço #22 (0,75 mm) de espessura(mínimo). Travamento superior do pórtico em chapa de aço dobrada formando um corpo rígido em chapa #14 (1,90 mm) de espessura (mínimo), dispensando a necessidade de usar ponteiras. Travamento inferior do pórtico em chapa de aço estampada, em chapa de aço #14 (1,90 mm) de espessura (mínimo), com extremidades conformadas na mesma chapa. Toda a estrutura é soldada através do processo MIG. No travamento inferior colocação de rebites de repuxo de aço para adaptação de reguladores de nível. Calha estrutural: para passagem de fiação e estruturação da mesa, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço #20 (0,90 mm), fixação às estruturas laterais e central da mesa através de rebites de repuxo e parafusos de aço, medindo 120 mm de altura aproximadamente, com suporte para tomada em chapa de aço fixados nas calhas através de encaixe. Todos os componentes são ligadas entre si durante a montagem pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), rebites de rosca M6 e parafusos M6, possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade.</p>	50
<p>ESCANINHO DE 8 NICHOS 800x478x2100 Tampo: em madeira MDP Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida embnlaminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. As bordas do tampo possui acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura na parte frontal, com raio mínimo de 2,5 mm, e, 1mm nas demais bordas, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. Laterais / Fundo / Base / Divisórias / Portas: em madeira Medium Density Particleboard de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, encabeçado com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. A base possui sapatas reguladoras de nível encaixadas e fixadas na base através de parafusos permitindo a regulagem da mesma tanto na parte interna como externa do armário. Divisórias verticais fixadas à estrutura do armário pelo sistema minifix e divisórias horizontais fixadas por minifix e cavilhas garanatindo travamento, resistencia e segurança ao móvel. Todos os componentes de estruturação do corpo do armário são ligadas entre si pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade. As portas são fixadas nas laterais por meio de dobradiças metálicas e parafusos metálicos bicromatizados. Dobradiças em zamak, abertura do eixo de até 110°. O travamento da porta é realizado por fechadura composta de peças metálica de zamak com lingueta que se prende a uma cantoneira metálica afixada nas verticais do móvel. Chave tem capa plástica dupla face e é do tipo dobrável. Puxadores do tipo Zamak niquelado redondo com forma côncava e aproximadamente 110 mm de comprimento.</p>	25
<p>MESA COPA/COZINHA, MATERIAL MESA TUBO AÇO, FORMA MESA RETANGULAR, COMPRIMENTO MESA 1,40, LARGURA MESA 0,85, QUANTIDADE CADEIRAS 6, MATERIAL CADEIRA TUBO AÇO, TIPO ASSENTO ESTOFADO, COR CADEIRA BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPO DE GRANITO CÍNZA, ALTURA MESA 0,78</p>	01
<p>POLTRONA GIRATÓRIA ESPALDAR MEDIO Altura total da cadeira: 930 - 1045 mm Profundidade total da cadeira: 660-910 mm Largura total da cadeira: 660 mm Extensão Vertical do Encosto: 465 mm Largura do Encosto: 450 mm Largura do Assento: 485 mm Profundidade da Superfície do Assento: 465 mm Altura do Assento: 465 - 580 mm Encosto fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. Possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup></p>	

com 60 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por parafusos, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1020 com 76,20 mm largura e 6,35mm de espessura, curvada e nervurada à frio para aumentar a resistência. A fixação do encosto na mola é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do encosto. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 60 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Apoia braços SL e corpo do braço em polipropileno copolímero injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de "L" fabricada em chapa de aço SAE 1020 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulação de altura feita por botão injetado em Poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. A estrutura vertical em formato de "L" possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. A fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Mecanismo do tipo relax, com sistema de travamento na posição de trabalho ou em livre flutuação, com ajuste de tensão da mola através de manípulo frontal. A regulação de altura da cadeira e o acionamento da trava do relax são feitos por alavancas independentes. 15

Sistema de regulação de altura da cadeira por coluna de mola à gás acionado por alavanca. Flange superior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio. Flange e cone inferior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio e tubo de giro fabricado em aço SAE 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura da parede. Os componentes são unidos por solda do tipo MIG formando um conjunto para posterior montagem no flange superior com pino de giro fabricado em aço maciço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro, mancalizado em buchas injetadas em poliacetal formando um conjunto único para posterior montagem por parafusos. Assento com inclinação fixa entre 0° e -5° e furos com distância entre centro de 160x200mm. Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, com rolamento axial de giro com esferas tratadas termicamente, arruelas de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulação de altura da cadeira por coluna de mola à gás DIN 4550 Classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. Sistema de regulação de altura da cadeira por coluna de mola à gás. Capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. Base giratória desmontável

com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas com cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. Pino do rodízio fabricado com aço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. Montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.

**POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO** Altura total da Cadeira: 880 mm Largura total da Cadeira: 485 mm Profundidade total da Cadeira: 580 mm Extensão Vertical do Encosto: 415 mm Largura do Encosto: 445 mm Profundidade da Superfície do Assento: 480 mm Largura do Assento: 485 mm Altura da Superfície do Assento: 445 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos Phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1050 curvado a quente com posterior tratamento térmico, com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no encosto plástico. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura média. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos Phillips, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e

<p>rebitadas na madeira. Estrutura formada por tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC. Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura. A união das travessas na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. Assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos com distância entre centro de 160x200mm. Sapatas de suporte do pé injetadas em Polipropileno Copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.</p>	
<p>Descrição: ARMÁRIO PARA ROUPA Descrição Complementar: EXECUÇÃO DE ROUPEIRO TIPO 1 COMPOSTO POR 2 PORTAS DE ABRIR COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS (1,22X2,65X0,55 M) (LxAXP): PERFIL PUXADOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO PARA MDF 18MM; EM MDF DUPLA FACE (CHAPA DE 18MM) EM TODAS AS PARTES COMPONENTES, INCLUINDO O FUNDO. 1 CABIDEIRO METÁLICO CROMADO; DIVISÃO EM PRATELEIRAS; 3 GAVETAS INTERNAS; MALEIRO INTERNO; CORREDIÇA METÁLICA TELESCÓPICAS NAS GAVETAS; ESPAÇO PARA ROUPAS LONGAS; NICHOS INFERIORES COM OPÇÃO PARA SAPATEIRA; COR BRANCO; INCLUI PARAFUSOS, DOBRADIÇAS, BUCHAS E OUTROS INSUMOS PARA INSTALAÇÃO. UNIDADE DE MEDIDA M².</p>	03

**7. Estimativas das quantidades a serem contratadas (\* Preenchimento Obrigatório):**

Está sendo solicitado o mobiliário e os eletrodomésticos para compor as novas instalações do campus: alojamento, Centro de Educação à Distância, salas de aulas e sala dos professores.

**8. Estimativas Do Valor da Contratação (\* Preenchimento Obrigatório):**

O valor estimado da contratação é de R\$ 416.827,70 conforme orçamentos anexados ao processo.

**9. Justificativas para o Parcelamento ou não da Solução (\* Preenchimento Obrigatório):**

A contratação não será parcelada e sim contratada de forma única, tendo em vista que os mobiliários e eletrodomésticos serão para estruturar de uma só vez os novos espaços do alojamento, Centro de Educação à Distância, salas de aulas e sala dos professores do campus Carmo de Minas.

**10. Contratações correlatas e/ou interdependentes:**

Não possui.

**11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento (\* Preenchimento Obrigatório):**

Com a reforma geral do campus, fez-se a reforma da casa que estava em más condições e não tinha um destino, então após estudos, ficou decidido que servirá para à recepção de alunos de outras instituições e palestrantes em eventos; e também a construção do Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores; contudo, não possuímos itens de mobiliário e eletrodomésticos para tornar a sua estada mais agradável e oferecer um ambiente de trabalho com itens básicos aos servidores tais como mesas, cadeiras, armários, poltronas, micro-ondas, geladeira e outros. Desse modo, com o recente aporte orçamentário, surgiu a oportunidade de investimento em melhores condições das instalações, que refletirá, por certo, em melhores condições de aprendizagem e convivência. Itens do PGC 2021:

1. forno microondas - Item 6317
2. refrigerador duplex - Item 6318
3. televisor - Item 6319
4. cadeira fixa POLIPROPILENO EMPILHÁVEL - Item 6320
5. carteira escolar - Item 6321
6. poltrona de escritório (POLTRONA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR ALTO) - Item 6322
7. Sofá de Paleta - Item 6323
8. CADEIRA FIXA (CADEIRA EXECUTIVA APROXIMAÇÃO) - Item 6324
9. VENTILADOR DE PAREDE - Item 6325
10. Armário escritório - Item 6326
11. MESA RETA - Item 6327
12. ESCANINHO - Item 6328
13. MESA COPA/COZINHA - Item 6329
14. poltrona de escritório (POLTRONA GIRATÓRIA ESPALDAR MEDIO) - Item 6330
15. poltrona de escritório (POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO) - Item 6331
16. ARMÁRIO PARA ROUPA - Item 6332

## **12. Resultados Pretendidos (Efetividade e desenvolvimento nacional sustentável):**

Pretende-se com essa aquisição estruturar o alojamento, Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores para que possamos receber alunos de intercâmbio e propiciar um ambiente adequado de trabalho. Os benefícios da compra desses itens é aumentar a visibilidade do IFSULDEMINAS internacionalmente, troca de aprendizado e experiências, oferecer qualidade de vida no trabalho.

## **13. Providências anteriores à Contratação:**

Verificação de espaço para alocar os eletrodomésticos e o mobiliário nas novas instalações: alojamento, Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores.

## **14. Possíveis Impactos Ambientais:**

Não há impactos ambientais resultantes da contratação. Os eletrodomésticos foram solicitados de acordo com o selo procel.

## **15. Declaração da Viabilidade ou Não da Contratação (\* Preenchimento Obrigatório):**

Com base nos elementos anteriores do presente documento de Estudo Técnico Preliminar, declaramos que:

( x ) É viável a contratação proposta pela unidade requisitante.

( ) Não é viável a *contratação* proposta pela unidade requisitante.

### **15.1 Justificativa da viabilidade (\* Preenchimento Obrigatório):**

Baseamos a viabilidade da contratação nos elementos expostos acima, tais como valores dos móveis, eletrodomésticos, necessidades, especificações e disponibilidade financeira.

#### 16. Responsável pelo Estudo Técnico Preliminar:

Certifico que sou responsável pela elaboração do presente documento que compila os Estudos Técnico Preliminares:

Carmo de Minas, 30 de setembro de 2021.

Integrante Técnico

*Daniela Harue Sakaguti*

*2240477*

(Documento assinado eletronicamente)

Integrante Requisitante

*João Paulo Junqueira Geovanini*

*2803155*

(Documento assinado eletronicamente)

#### 17. Do Acesso às Informações contidas no presente Estudo Técnico Preliminar:

Nos termos da Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011, entendemos que:

( x ) As informações contidas no presente Estudo Técnico Preliminar deverão estar disponíveis para qualquer interessado, pois não se caracterizam como sigilosas.

( ) As informações contidas no presente Estudo Técnico Preliminar assumem caráter sigiloso, nos termos do art. 23 da Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011, e, portanto, deverão ter acesso restrito.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Joao Paulo Junqueira Geovanini**, FUNCAO GRATIFICADA - DIRETORSUB - CDM - DAP, em 30/09/2021 13:46:52.
- **Daniela Harue Sakaguti**, AUX EM ADMINISTRACAO, em 30/09/2021 11:43:05.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/09/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsuldeminas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 181368

Código de Autenticação: dee985f9e2





**Anexo II - requisicao\_7386.pdf**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais -**  
**IFSULDEMINAS - REITORIA**

## **REQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO, MATERIAL OU PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS**

### **Detalhes da requisição**

**Requisição Nº:** 431/2021/CDM/DAP

**Origem:** Diretoria de Administração e Planejamento - Campus Avançado Carmo de Minas

**Objeto da requisição:** Aquisição de mobiliário e eletrodomésticos para suprir as necessidades das novas instalações do IFSULDEMINAS - Campus Avançado Carmo de Minas

**Fonte Pagadora:** Campus Av. Carmo de Minas

**Situação:** Original

**Status:** Finalizada

**Requisição aberta em:** 21/09/2021 16:29

**Requerente:** Daniela Harue Sakaguti

**Última alteração em:** 26/10/2021 10:21

**Última alteração por:** João Carlos Ferreira

Solicito a V.S<sup>ª</sup>. providências para a aquisição dos MATERIAIS/SERVIÇOS abaixo especificados :

### **Item 1**

**CATMAT:** 34703

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** FORNO MICROONDAS, NOME FORNO DE MICROONDAS PARA COZINHA

**Descrição detalhada:** FORNO MICROONDAS, FORNO DE MICROONDAS PARA COZINHA  
Descrição Complementar: FORNO MICRO-ONDAS, PARA USO DOMÉSTICO, COR BRANCA, (NOVO, DE 1º USO), 127V, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ABAIXO: CAPACIDADE MÍNIMA DE 20 LITROS; PRATO GIRATÓRIO; PUXADOR PARA ABERTURA DA TAMPA; POTÊNCIA MÍNIMA DE 700 WATTS; CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A; SELO INMETRO; COM TIMER; TECLA + 30 SEGUNDOS; DEVERÁ TER RELÓGIO NO PAINEL FRONTAL. ACOMPANHADO DE MANUAL DO PROPRIETÁRIO EM LÍNGUA PORTUGUESA.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 2

**Referência no PGC:** Item 6317 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
MAGAZINE LUIZA S/A	47960950108836	23/09/2021	Electrolux	R\$478,00	R\$956,00
CNPJ INVÁLIDO - Americanas S.A	00766574000660	23/09/2021	Electrolux	R\$469,99	R\$939,98
CCK COMERCIAL EIRELI - EPP	22065938000122	23/09/2021	Midea	R\$546,64	R\$1.093,28

**Valor unitário:** R\$498,21

**Valor total:** R\$996,42

## **Item 2**

**CATMAT:** 138622

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Refrigerador Duplex

**Descrição detalhada:** REFRIGERADOR DUPLEX, REFRIGERADOR DUPLEX Descrição Complementar: REFRIGERADOR DUPLEX TIPO VERTICAL, (NOVO, DE 1º USO), NA COR BRANCA, CAPACIDADE E DE REFRIGERAÇÃO MÍNIMA DE 260 LITROS, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ABAIXO: SISTEMA DE DEGELO AUTOMÁTICO; FROSTFREE; COR BRANCA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V; COM SAPATAS NIVELADORAS; CONSUMO MÁXIMO DE 45 KWH/MÊS; SELO PROCEL DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A GRADES INTERNAS REMOVÍVEIS E REGU LÁVEIS; PORTA LATICÍNIOS; SISTEMA DE ILUMINAÇÃO INTERNA; SISTEMA DE C ONTROLE DE TEMPERATURA. OBS: GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. ACOMPANHADO DE MANU AL DO PROPRIETÁRIO.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 3

**Referência no PGC:** Item 6318 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
MINISTERIO DA ECONOMIA	00394460000141	23/09/2021	Electrolux	R\$2.652,37	R\$7.957,11
CNPJ INVÁLIDO - Americanas S.A	00766574000660	23/09/2021	Consul	R\$2.148,00	R\$6.444,00
MAGAZINE LUIZA S/A	47960950108836	27/09/2021	Consul	R\$2.418,99	R\$7.256,97

**Valor unitário:** R\$2.406,45

**Valor total:** R\$7.219,35

## **Item 3**

**CATMAT:** 443965

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Televisor, tamanho tela: 50 pol, voltagem: bivolt v, características adicionais: smart tv, full hd, entradas hdmi,usb, conversor di, tipo tela: led, acessórios: controle remoto.

**Descrição detalhada:** TELEVISOR, TELEVISOR / TELEVISAO / TV Descrição Complementar: TELEVISOR LED 50 , TIPO DE TV: SMART TV, COR: PRETO, TECNOLOGIA DA TELA: LED, POLEGADAS: 50", RESOLUÇÃO: ULTRA HD 4K.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 1

**Referência no PGC:** Item 6319 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
MINISTERIO DA ECONOMIA	00394460000141	27/09/2021	sem marca	R\$2.431,39	R\$2.431,39
VIA VAREJO S/A	33041260065290	27/09/2021	philco	R\$2.399,00	R\$2.399,00
MAGAZINE LUIZA S/A	47960950108836	28/09/2021	philco	R\$2.299,00	R\$2.299,00

**Valor unitário:** R\$2.376,46

**Valor total:** R\$2.376,46

## **Item 4**

**CATMAT:** 480017

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Cadeira fixa, material assento: plástico polipropileno, material encosto: plástico polipropileno, tipo base: fixo, características adicionais: sem braço, empilhável, 4 pés, cor: diversas

**Descrição detalhada:** CADEIRA FIXA POLIPROPILENO EMPILHÁVEL Estrutura: em aço composta por um par de lateral no formato de um "U" invertido em tubo de aço com secção circular com 1" (25,40mm) de diâmetro na chapa #16 (1,50mm) dobra nas pontas para nivelamento ao solo. Interligadas com duas barras retas de tubo de aço com diâmetro de 7/8" (22,23mm) na chapa #14 (1,90mm). Dois apoios de assento/encosto fixado sobre as duas barras retas, confeccionado em tubo de aço com diâmetro de 1" (25,40mm) na chapa #16 (1,50mm), dobrado com leve inclinação para acomodar as costas do usuário, utilizase chapa #16 (1,50mm) para maior resistência da peça. Todas as peças metálicas são soldados pelo processo MIG, que utiliza gás inerte para proteção da poça de fusão. Ponteiras e sapatas plásticas para acabamento dos tubos. Sapata reforçada com 5mm de espessura em sua base. Encosto plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência e pigmentado na cor, possui dimensões de 285 mm de altura e 462 mm de largura. Possui curvatura anatômica, de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, se adaptando melhor à coluna vertebral. "Pega mão" para auxiliar em movimentações e transporte. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 17x9mm, possui quatro fileiras no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de encaixe no próprio encosto auxiliado por um botão de fixação de cada lado Assento plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência com curvatura anatômica e pigmentado na cor. Possui 395 mm de

comprimento e 460 mm de largura. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 16x8mm, possui uma fileira no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de 4 rebites de alumínio, com medidas de 4,8x40mm.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 50

**Referência no PGC:** Item 6320 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
LEROY MERLIN COMPANHIA BRASILEIRA DE BRICOLAGEM	01438784004860	21/09/2021	sem marca	R\$674,94	R\$33.747,00
NEW LINE SOLUCOES CORPORATIVAS EIRELI	31731853000127	01/09/2021	CAVALETTI	R\$290,00	R\$14.500,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$355,51	R\$17.775,50

**Valor unitário:** R\$440,15

**Valor total:** R\$22.007,50

## **Item 5**

**CATMAT:** 26441

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Carteira escolar

**Descrição detalhada:** CARTEIRA UNIVERSITÁRIA 678 mm (Largura) X 714 mm (Profundidade) X 810 mm (Altura) Prancheta: Superfície em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces quando for MDP. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot-melt. Contém 03 (três) buchas metálicas com rosca m6 para fixar a estrutura metálica. Estrutura: em aço composta por um par de lateral no formato de um "U" invertido em tubo de aço com secção circular com 1" de diâmetro na chapa #16 (1,50mm). Interligadas com duas barras retas inferiores de tubo de aço com diâmetro de 7/8" na chapa #14 (1,90mm). Furos nas barras para encaixe de 5 filetes maciços de aço com 1/4" de diâmetro, que interligam as barras na parte inferior da estrutura para armazenamento de materiais. Duas barras superiores, quase perpendicular ao par de estrutura em "V", em tubo de aço com diâmetro de 7/8" na chapa #14 (1,90mm) uma no formato de "L" e outra em formato de "C", que dá sustentação aos dois apoios do assento/encosto e ao suporte da prancheta. Os dois apoios de assento/encosto são fixados sobre as duas barras superiores, confeccionado em tubo de aço com diâmetro de 1" na chapa #16 (1,50mm), com duas dobras e leve inclinação para melhor acomodação do usuário, utiliza-se chapa #16 (1,50mm) para maior resistência da peça. Suporte da prancheta fixado após a dobra do "L" e "C", em tubo de aço com diâmetro de 1" na chapa #16 (1,50mm), contém 3 furos vazados para fixar a prancheta com o uso de parafusos. A barra dobrada em "C" dá apoio ao suporte prancheta, quando o usuário exercer força sobre a prancheta evitando qualquer abertura ou quebra da peça, que também dá suporte a um pequeno gancho para mochila confeccionado

em aço maciço, barra chata de 1/2"x 1/8". Todas as peças metálicas são soldados pelo processo MIG, que utiliza gás inerte para proteção da poça de fusão. Ponteiras e sapatas plásticas para acabamento da abertura dos tubos. Encosto plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência e pigmentado na cor, possui dimensões de 285 mm de altura e 462 mm de largura. Possui curvatura anatômica, de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, se adaptando melhor à coluna vertebral. "Pega mão" para auxiliar em movimentações e transporte. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 17x9mm, possui quatro fileiras no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de encaixe no próprio encosto auxiliado por um botão de fixação de cada lado. Logotipo do fabricante estampado na parte posterior do encosto. Assento plástico: injetado em polipropileno copolímero de alta resistência com curvatura anatômica e pigmentado na cor. Possui 395 mm de comprimento e 460 mm de largura. Furos de aeração em desenho elíptico medindo 16x8mm, possui uma fileira no sentido horizontal. Fixado na estrutura através de 4 rebites de alumínio, com medidas de 4,8x40mm. Logotipo do fabricante estampado na parte inferior do assento.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 350

**Referência no PGC:** Item 6321 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
LEROY MERLIN COMPANHIA BRASILEIRA DE BRICOLAGEM	01438784004860	24/09/2021	Design Office Móveis	R\$532,35	R\$186.322,50
POLLO MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI	12993989000160	24/09/2021	Realplast	R\$352,00	R\$123.200,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$552,82	R\$193.487,00

**Valor unitário:** R\$479,06

**Valor total:** R\$167.671,00

## **Item 6**

**CATMAT:** 150664

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** poltrona escritório, nome poltrona escritório

**Descrição detalhada:** POLTRONA GIRATÓRIA OPERACIONAL ESPALDAR ALTO Altura da Cadeira: 965-1160 mm Profundidade da Cadeira: 660-840 mm Largura da Cadeira: 660 mm Extensão Vertical do Encosto: 500 mm Largura do Encosto: 460 mm Profundidade da Superfície do Assento: 470 mm Largura do Assento: 485 mm Altura da Superfície do Assento: 450-565 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Vinil fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada

em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos Phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do encosto no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola  $\frac{1}{4}$ "x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na peça plástica. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos Phillips, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola  $\frac{1}{4}$ "x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Apóia braços SL e corpo do braço em polipropileno copolímero injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de "L" fabricada em chapa de aço SAE 1020 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulação de altura feita por botão injetado em Poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. A estrutura vertical em formato de "L" possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. A fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola  $\frac{1}{4}$ "x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Mecanismo com sistema reclinador do encosto (SRE), de estrutura monobloco, soldado por processo MIG em célula robotizada, com assento fixo e com inclinação fixa com 3º de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125 mm e 160 x 200 mm. Suporte do encosto com regulação de altura automática através de catraca com 12 posições, totalizando 80 mm de curso, recoberto por capa injetada em polipropileno copolímero na cor preta. Inclinação do encosto com 20º de curso semi-circular acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições, com molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador. Alavanca de acionamento do SRE possui duas formas de acionamento. Ao ser movimentada para cima a mesma possibilita uma regulação fina do encosto enquanto a alavanca permanecer acionada pelo usuário. Ao ser movimentada para baixo a alavanca permanece acionada sem a ação do usuário e permite que o encosto fique em movimento livre até que o usuário puxe novamente a alavanca para a posição neutra aonde a mesma irá frear o mecanismo na posição desejada. Acionamento da coluna gás feita por alavanca independente injetada em Poliacetal. O mecanismo possui peça plástica de acabamento e proteção das lâminas do reclinador em Polipropileno Copolímero injetado na cor preta. Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, com rolamento axial de giro com esferas tratadas termicamente, arruelas de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulação de altura da cadeira por coluna de mola à gás DIN 4550 Classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. Sistema de regulação de altura da cadeira por coluna de mola à gás. Capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas com cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. Pino do rodízio fabricado com aço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com

capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. Montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 15

**Referência no PGC:** Item 6322 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
LEROY MERLIN COMPANHIA BRASILEIRA DE BRICOLAGEM	01438784004860	24/09/2021	Pethiflex	R\$1.023,53	R\$15.352,95
POLLO MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI	12993989000160	24/09/2021	MARTIFLEX	R\$753,00	R\$11.295,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$1.601,09	R\$24.016,35

**Valor unitário:** R\$1.125,87

**Valor total:** R\$16.888,05

## **Item 7**

**CATMAT:** 460085

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Sofá de Palete Descrição sofa,: cada modulo tem 120 de comprimento x 62 cm de largura com almofada do encosto x 45 cm de altura com almofada do acento Descrição dos materiais: - Réguas dos paletes com 10 cm largura x 2,2 cm de espessura - Tocos dos paletes 10 cm largura x 10cm espessura Encosto do Pallet: 70 cm altura x 120cm comprimento x , Espessura 2,2cm - Feito com madeira pallet, com leve inclinação. Altura do sofá de Pallet Aproximadamente: 45 cm com a almofada Cada modulo tem 2 almofadas uma encosto e a outra assento Almofadas de Assento: Espuma Compacta 15 cm - D28, com manta acrílica Almofadas de Encosto: Espuma Compacta 10 cm - D28, com manta acrílica Tamanho das Almofadas de Encosto: 120x55cmx 10cm (cada uma) Tamanho das Almofadas de Assento: 120x62cmx15cm (cada uma) Tecido Acquablock ( cor a escolher) ----- Almofada com enchimento em manta acrílica siliconizada e espuma (D28), revestida com tecido Acquablock, impermeavel. Sofá 1 modulo com 2 lugares em madeira maciça de reflorestamento com acabamento em tingidor impermeabilizante, tipo stain, com ação inseticida e fungicida



**Descrição detalhada:** Largura do assento: 500 mm Largura do Encosto: 500 mm Profundidade da Superfície do assento: 550 mm Extensão Vertical do encosto: 350 mm Profundidade total: 815 mm Altura total: 720 mm Largura do conjunto: 1890 mm Encosto confeccionado em compensado multilaminado de 18 mm de espessura com espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 40 mm de espessura, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 30 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Assento confeccionado em compensado multilaminado de 10 mm de espessura com espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média. Almofada em espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 28 kg/m³ e 150 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Laterais confeccionadas em Chapa de Eucatex de 3 mm de espessura. Espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada, isenta de CFC, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média. Estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura.- Revestimento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Estrutura tubular externa confeccionada em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro (1"), e 2,25mm de espessura de parede, base da estrutura fabricada em tubo de aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro (5/8") e 1,90mm de espessura de parede, elemento de união da estrutura fabricado em aço industrial SAE 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura de parede. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C. Os componentes metálicos cromados possuem a superfície preparada através de decapagem química e polimento, recebendo posteriormente um banho de cromo executado sobre base niquelada.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 3

**Referência no PGC:** Item 6323 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
AMAZON SERVICOS DE VAREJO DO BRASIL LTDA	15436940000103	21/09/2021	amazon	R\$1.690,00	R\$5.070,00
ELO7 SERVICOS DE INFORMATICA LTDA S A	05845791000174	21/09/2021	elo7	R\$1.200,00	R\$3.600,00
AMERICANAS S A	00776574000660	21/09/2021	submarino	R\$950,00	R\$2.850,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$7.168,13	R\$21.504,39

**Valor unitário:** R\$2.752,03

**Valor total:** R\$8.256,09

## **Item 8**

**CATMAT:** 339841

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** CADEIRA FIXA, MATERIAL ASSENTO:ESPUMA ALTA DENSIDADE, MATERIAL ENCOSTO:ESPUMA ALTA DENSIDADE, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO TUBULAR, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO:TECIDO 100% POLIÉSTER, ACABAMENTO ESTRUTURA:PINTURA ELETROSTÁTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM BRAÇO, COR:PRETA, TIPO PÉ:COM FORMATO CURVO DO "S"

**Descrição detalhada:** CADEIRA EXECUTIVA APROXIMAÇÃO Altura total da cadeira: 860 mm Profundidade total da cadeira: 610 mm Largura total da cadeira: 465 mm Extensão Vertical do Encosto: 350 mm Largura do Encosto: 425 mm Profundidade da Superfície do Assento: 430 mm Largura do Assento: 465 mm Altura do Assento: 470 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 45 a 55 Kg/m<sup>3</sup> com 40 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1020 com 76,20 mm de largura e 6,35 mm de espessura, curvada e nervurada à frio para aumentar a resistência. A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no plástico. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento na estrutura é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Estrutura formada por tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC. Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura. A união das travessas na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. Assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos de fixação com distância entre centro de 160x200mm. Sapatas de suporte do pé injetadas em Polipropileno Copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo

híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 25

**Referência no PGC:** Item 6324 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
LPX COMERCIO DE MOVEIS GLOBAL EIRELI	17051162000151	28/09/2021	sem marca	R\$478,00	R\$11.950,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$961,67	R\$24.041,75
TEKMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS EIRELI	74119066000131	28/09/2021	sem marca	R\$370,00	R\$9.250,00

**Valor unitário:** R\$603,22

**Valor total:** R\$15.080,50

## **Item 9**

**CATMAT:** 453491

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:500 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:100 CM

**Descrição detalhada:** VENTILADOR, TIPO:PAREDE, POTÊNCIA MOTOR:500 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HÉLICE COM 3 PÁS, MATERIAL:AÇO, DIÂMETRO:100 CM. 3 velocidades. Chave de controle de velocidade, com até três ajustes (mínimo, médio e máximo).

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 30

**Referência no PGC:** Item 6325 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
LEROY MERLIN COMPANHIA BRASILEIRA DE BRICOLAGEM	01438784004860	27/09/2021	ventisol	R\$967,12	R\$29.013,60
AMERICANAS S A	00776574000660	27/09/2021	ventisol	R\$971,70	R\$29.151,00
GurgelMix Máquinas e Ferramentas S.A	29302348000115	27/09/2021	goar	R\$1.116,30	R\$33.489,00

**Valor unitário:** R\$1.018,37

**Valor total:** R\$30.551,10

## **Item 10**

**CATMAT:** 458130

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Armário escritório, material: madeira mdp, quantidade prateleiras: 5 un, material prateleiras: madeira mdp, revestimento: laminado fenólico melamínico, largura: 800 mm, altura: 2,10 m, profundidade: 500 mm, cor: bege

**Descrição detalhada:** ARMÁRIO ALTO 800X478X2100 Tampo: em madeira Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. As bordas do tampo possui acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura na parte frontal, com raio mínimo de 2,5 mm, e, 1mm nas demais bordas, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. Laterais / Fundo / Base / Prateleiras / Portas: em madeira MDP Medium Density Particleboard de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, encabeçado com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. As laterais possuem regulagens para prateleiras a cada 32 mm através de 04 pinos metálicos encaixados nas laterais do armário e na parte inferior das prateleiras, oferecendo perfeito travamento. A base possui sapatas reguladoras de nível encaixadas e fixadas na base através de parafusos permitindo a regulagem da mesma tanto na parte interna como externa do armário. Prateleira ou prateleiras reguláveis (conforme dimensões do armário), que utiliza suporte de zamak cromado para encaixar em furos na lateral, esses furos nas laterais permitem a regulagem da altura da prateleira. Possui uma das prateleiras fixa por minifix, garantindo assim melhor travamento e segurança ao móvel. Todos os componentes de estruturação do corpo do armário são ligados entre si pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade. As portas são fixadas nas laterais por meio de dobradiças metálicas e parafusos metálicos bicromatizados. Dobradiças em zamak, abertura do eixo de até 110°. O travamento da porta é realizado por fechadura composta de peças metálica de zamak com lingueta que se prende a uma cantoneira metálica afixada nas verticais do móvel. Chave possui capa plástica dupla face e é do tipo dobrável. Puxadores do tipo Zamak niquelado redondo com forma côncava e aproximadamente 110 mm de comprimento.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 10

**Referência no PGC:** Item 6326 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
NEW LINE SOLUCOES CORPORATIVAS EIRELI	31731853000127	01/09/2021	motiva	R\$1.720,00	R\$17.200,00
MINISTERIO DA ECONOMIA	00394460000141	27/09/2021	painel de preço	R\$1.347,50	R\$13.475,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$2.997,98	R\$29.979,80

**Valor unitário:** R\$2.021,83

**Valor total:** R\$20.218,30

## **Item 11**

**CATMAT:** 150942

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** Mesa, nome mesa

**Descrição detalhada:** MESA RETA 1000x600x740 Superfície: Em madeira Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hotmelt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Painel frontal: em madeira MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces. Bordas com acabamento em fita de PVC de 1mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot-melt. Estrutura: Possui 02 estruturas em aço em forma de "I". Estrutura vertical em chapa dobrada de aço #18 (1,20 mm) de espessura (mínimo), formando 02colunas paralelas em forma de pórtico distanciadas entre si em 120 mm, cada coluna possui um reforço interno de chapa dobrada em formato de "U" em aço #18, a coluna posterior recebe rebites de repuxo rosca M6 interna para posterior fixação do painel frontal e calha estrutural durante a montagem. Dotada de fechamento lateral externo e interno removíveis para passagem de fiação em chapa dobrada de aço #22 (0,75 mm) de espessura(mínimo). Travamento superior do pórtico em chapa de aço dobrada formando um corpo rígido em chapa #14 (1,90 mm) de espessura (mínimo), dispensando a necessidade de usar ponteiras. Travamento inferior do pórtico em chapa de aço estampada, em chapa de aço #14 (1,90 mm) de espessura (mínimo), com extremidades conformadas na mesma chapa. Toda a estrutura é soldada através do processo MIG. No travamento inferior colocação de rebites de repuxo de aço para adaptação de reguladores de nível. Calha estrutural: para passagem de fiação e estruturação da mesa, permitindo o acesso a todo cabeamento de energia, lógico e telefônico, em chapa de aço #20 (0,90 mm), fixação às estruturas laterais e central da mesa através de rebites de repuxo e parafusos de aço, medindo 120 mm de altura aproximadamente, com suporte para tomada em chapa de aço fixados nas calhas através de encaixe. Todos os componentes são ligadas entre si durante a montagem pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), rebites de rosca M6 e parafustos M6, possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 50

**Referência no PGC:** Item 6327 do PGC de 2021

**Cotações:**

<b>Razão social</b>	<b>CNPJ</b>	<b>Data</b>	<b>Marca</b>	<b>V. Unitário</b>	<b>V. Total</b>
NEW LINE SOLUCOES CORPORATIVAS EIRELI	31731853000127	01/09/2021	motiva	R\$820,00	R\$41.000,00
FORTLINE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA	08368875000152	27/09/2021	fortline	R\$850,00	R\$42.500,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$805,22	R\$40.261,00

**Valor unitário:** R\$825,07

**Valor total:** R\$41.253,50

## **Item 12**

**CATMAT:** 458129

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** ESCANINHO, MATERIAL:MDP AGLOMERADO, TIPO:GUARDA-VOLUME, QUANTIDADE PORTAS:8 UN, ALTURA:2,10 M, LARGURA:80 CM, PROFUNDIDADE:478 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CADA PORTA COM FECHADURA PRÓPRIA E DUAS CHAVES, COR:BEGE, ACABAMENTO SUPERFICIAL:LAMINADO MELAMÍNICO

**Descrição detalhada:** ESCANINHO DE 8 NICHOS 800x478x2100 Tampo: em madeira MDP Medium Density Particleboard de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. As bordas do tampo possui acabamento em fita de PVC de 2,5 mm de espessura na parte frontal, com raio mínimo de 2,5 mm, e, 1mm nas demais bordas, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. Laterais / Fundo / Base / Divisórias / Portas: em madeira Medium Density Particleboard de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, encabeçado com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot-melt. A base possui sapatas reguladoras de nível encaixadas e fixadas na base através de parafusos permitindo a regulagem da mesma tanto na parte interna como externa do armário. Divisórias verticais fixadas à estrutura do armário pelo sistema minifix e divisórias horizontais fixadas por minifix e cavilhas garantindo travamento, resistencia e segurança ao móvel. Todos os componentes de estruturação do corpo do armário são ligadas entre si pelo sistema minifix (bucha, parafuso M6x13 e tambor), possibilitando a montagem e desmontagem dos mesmos várias vezes sem perder a qualidade. As portas são fixadas nas laterais por meio de dobradiças metálicas e parafusos metálicos bicromatizados. Dobradiças em zamak, abertura do eixo de até 110°. O travamento da porta é realizado por fechadura composta de peças metálica de zamak com lingueta que se prende a uma cantoneira metálica afixada nas verticais do móvel. Chave tem capa plástica dupla face e é do tipo dobrável. Puxadores do tipo Zamak niquelado redondo com forma côncava e aproximadamente 110 mm de comprimento.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 25

**Referência no PGC:** Item 6328 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
TECKMAX COMERCIO DE MOVEIS EIRELI	28673951000140	27/09/2021	sem marca	R\$950,00	R\$23.750,00
MINISTERIO DA ECONOMIA	00394460000141	27/09/2021	sem marca	R\$1.184,67	R\$29.616,75
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$3.061,31	R\$76.532,75

**Valor unitário:** R\$1.731,99

**Valor total:** R\$43.299,75

## **Item 13**

**CATMAT:** 291492

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** MESA COPA/COZINHA, MATERIAL MESA:TUBO AÇO, FORMA MESA:RETANGULAR, COMPRIMENTO MESA:1,40 M, LARGURA MESA:0,85 M, QUANTIDADE CADEIRAS:6 UN, MATERIAL CADEIRA:TUBO AÇO, TIPO ASSENTO:ESTOFADO, COR CADEIRA:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TAMPO DE GRANITO CINZA, ALTURA MESA:0,78 M

**Descrição detalhada:** MESA COPA/COZINHA, MATERIAL MESA TUBO AÇO, FORMA MESA RETANGULAR, COMPRIMENTO MESA 1,40, LARGURA MESA 0,85, QUANTIDADE CADEIRAS 6, MATERIAL CADEIRA TUBO AÇO, TIPO ASSENTO ESTOFADO, COR CADEIRA BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPO DE GRANITO CINZA, ALTURA MESA 0,78

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 1

**Referência no PGC:** Item 6329 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
AMERICANAS S A	00776574000660	27/09/2021	Madmelos	R\$920,31	R\$920,31
LOJAS EDMIL S/A	21545371000129	27/09/2021	ciplafe	R\$1.343,04	R\$1.343,04
MINISTERIO DA ECONOMIA	00394460000141	28/09/2021	sem marca	R\$1.052,96	R\$1.052,96

**Valor unitário:** R\$1.105,44

**Valor total:** R\$1.105,44

## **Item 14**

**CATMAT:** 150664

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** poltrona escritório, nome poltrona escritório

**Descrição detalhada:** POLTRONA GIRATÓRIA ESPALDAR MEDIO Altura total da cadeira: 930 - 1045 mm Profundidade total da cadeira: 660-910 mm Largura total da cadeira: 660 mm Extensão Vertical do Encosto: 465 mm Largura do Encosto: 450 mm Largura do Assento: 485 mm Profundidade da Superfície do Assento: 465 mm Altura do Assento: 465 - 580 mm Encosto fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. Possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m³ com 60 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por parafusos, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1020 com 76,20 mm largura e 6,35mm de espessura, curvada e nervurada à frio para aumentar a resistência. A fixação do encosto na mola é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do encosto. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20

fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. Assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 a 60 Kg/m<sup>3</sup> com 60 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Apoia braços SL e corpo do braço em polipropileno copolímero injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de "L" fabricada em chapa de aço SAE 1020 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulagem de altura feita por botão injetado em Poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. A estrutura vertical em formato de "L" possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. A fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Mecanismo do tipo relax, com sistema de travamento na posição de trabalho ou em livre flutuação, com ajuste de tensão da mola através de manípulo frontal. A regulagem de altura da cadeira e o acionamento da trava do relax são feitos por alavancas independentes. Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás acionado por alavanca. Flange superior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio. Flange e cone inferior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio e tubo de giro fabricado em aço SAE 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura da parede. Os componentes são unidos por solda do tipo MIG formando um conjunto para posterior montagem no flange superior com pino de giro fabricado em aço maciço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro, mancalizado em buchas injetadas em poliacetal formando um conjunto único para posterior montagem por parafusos. Assento com inclinação fixa entre 0° e -5° e furos com distância entre centro de 160x200mm. Coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, com rolamento axial de giro com esferas tratadas termicamente, arruelas de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada em Poliacetal e recalibrada na montagem, sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás DIN 4550 Classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos, quando medida montada, devido à compressão dos componentes. Possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone Morse. Sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás. Capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço SAE 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas com cone central fabricado em tubo aço SAE 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. Pino do rodízio fabricado com aço trefilado SAE 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. Montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A



tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 15

**Referência no PGC:** Item 6330 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
NEW LINE SOLUCOES CORPORATIVAS EIRELI	31731853000127	01/09/2021	CAVALETTI	R\$980,00	R\$14.700,00
FLEXFORM INDUSTRIA METALURGICA LIMITADA	49058654000165	16/09/2021	onix black	R\$679,00	R\$10.185,00
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$1.890,36	R\$28.355,40

**Valor unitário:** R\$1.183,12

**Valor total:** R\$17.746,80

## **Item 15**

**CATMAT:** 150664

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** poltrona escritório, nome poltrona escritório

**Descrição detalhada:** POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO Altura total da Cadeira: 880 mm Largura total da Cadeira: 485 mm Profundidade total da Cadeira: 580 mm Extensão Vertical do Encosto: 415 mm Largura do Encosto: 445 mm Profundidade da Superfície do Assento: 480 mm Largura do Assento: 485 mm Altura da Superfície do Assento: 445 mm Encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. Possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. Revestimento do encosto em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos Phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. Suporte do encosto fabricado em mola de aço SAE 1050 curvado a quente com posterior tratamento térmico, com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. A fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitas no encosto plástico. A fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitas na madeira do assento. Assento fabricado

em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura média. Possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. Espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de CFC, com densidade controlada de 50 Kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. Revestimento do assento em Poliéster fixado por grampos com acabamento zincado. Contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos Phillips, auxiliando em futuras manutenções. A fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados Grau 5 SAE J429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼"x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. Estrutura formada por tubo de aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC. Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa aço SAE 1020 com 4,76 mm de espessura. A união das travessas na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. Assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos com distância entre centro de 160x200mm. Sapatas de suporte do pé injetadas em Polipropileno Copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. Os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray, executado em linha automática, sem uso de produtos clorados para desengraxe, e com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. A tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), W-eco, atendendo norma Européia RoHS, isenta de metais pesados, nas cores disponíveis para linha, com camada média de 60 microns de espessura. Todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° C.

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 25

**Referência no PGC:** Item 6331 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
CENTRAL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME	09211711000180	27/08/2021	sem marca	R\$1.205,26	R\$30.131,50
INFOMOVEIS LTDA	05002115000139	28/09/2021	frisokar	R\$628,23	R\$15.705,75
CNPJ INVÁLIDO - Americanas S.A	00766574000660	28/09/2021	Mila	R\$623,18	R\$15.579,50

**Valor unitário:** R\$818,89

**Valor total:** R\$20.472,25

## **Item 16**

**CATMAT:** 20443

**Tipo:** Material Permanente

**Descrição:** ARMÁRIO PARA ROUPA, ARMARIO PARA ROUPA

**Descrição detalhada:** Descrição: ARMÁRIO PARA ROUPA Descrição Complementar: EXECUÇÃO DE ROUPEIRO TIPO 1 COMPOSTO POR 2 PORTAS DE ABRIR COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS (1,22X2,65X0,55 M) (LxAxP): PERFIL PUXADOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO

FOSCO PARA MDF 18MM; EM MDF DUPLA FACE (CHAPA DE 18MM) EM TODAS AS PARTES COMPONENTES, INCLUINDO O FUNDO. 1 CABIDEIRO METÁLICO CROMADO; DIVISÃO EM PRATELEIRAS; 3 GAVETAS INTERNAS; MALEIRO INTERNO; CORREDIÇA METÁLICA TELESCÓPICAS NAS GAVETAS; ESPAÇO PARA ROUPAS LONGAS; NICHO INFERIOR COM OPÇÃO PARA SAPATEIRA; COR BRANCO; INCLUI PARAFUSOS, DOBRADIÇAS, BUCHAS E OUTROS INSUMOS PARA INSTALAÇÃO. UNIDADE DE MEDIDA M².

**Unidade:** UNIDADE

**Quantidade:** 3

**Referência no PGC:** Item 6332 do PGC de 2021

**Cotações:**

Razão social	CNPJ	Data	Marca	V. Unitário	V. Total
NACIONAL MOVEIS E EQUIPAMENTOS EIRELI	19165753000185	28/09/2021	sem marca	R\$500,00	R\$1.500,00
MAGAZINE LUIZA S/A	47960950108836	28/09/2021	araplac	R\$592,59	R\$1.777,77
VIA VAREJO S/A	33041260065290	28/09/2021	sem marca	R\$592,59	R\$1.777,77

**Valor unitário:** R\$561,73

**Valor total:** R\$1.685,19

<b>TOTAL ESTIMADO EM MATERIAIS PERMANENTES:</b>	<b>R\$305.462,39</b>	<b>R\$416.827,70</b>
<b>TOTAL ESTIMADO EM MATERIAIS DE CONSUMO:</b>	<b>R\$0,00</b>	<b>R\$0,00</b>
<b>TOTAL ESTIMADO EM SERVIÇOS:</b>	<b>R\$0,00</b>	<b>R\$0,00</b>
<b>TOTAL GERAL ESTIMADO DA REQUISIÇÃO:</b>	<b>R\$305.462,39</b>	<b>R\$416.827,70</b>

Declaro, para todos os fins, que os orçamentos apresentados e comprovantes juntados a esta por mim realizadas e são verdadeiros, representando o valor unitário e total praticado no mercado.

## Justificativa e observações

### Justificativa:

**Quais os motivos que geraram a necessidade da aquisição ou contratação?**

Estamos realizando a reforma no campus e está contemplado a reforma da casa que servirá de alojamento para alunos de outro país, para intercâmbio. Além disso, outras obras estão em andamento: Centro de Educação à Distância (CEAD), salas de aulas e sala dos professores. Após estas reformas precisarão ser mobiliados com cadeiras, mesas, escaninhos, dentre outros. Precisamos comprar alguns eletrodomésticos para estruturá-lo, como: geladeira, micro-ondas,

televisão, etc. Somente assim teremos a possibilidade de receber os alunos de outros países e palestrantes. E oferecer um ambiente de trabalho adequado aos servidores, colaboradores e estagiários.

### **Quais os objetivos, metas e benefícios a serem atendidos?**

O objetivo é estruturar as novas obras, adquirindo os mobiliários e eletrodomésticos necessários para atender a demanda. A meta é que com a compra desses itens, possamos ter o instituto montado para receber alunos e servidores. Os benefícios da compra desses itens é aumentar a visibilidade do IFSULDEMINAS internacionalmente e propiciar qualidade de vida no trabalho aos servidores oferecendo um ambiente apropriado.

### **Justifique os quantitativos solicitados?**

Está sendo solicitado os eletrodomésticos e mobiliários básicos para compor um alojamento, salas de aulas, CEAD, sala de professores.

### **Quais os impactos do não atendimento?**

O não atendimento impedirá que o Campus Avançado Carmo de Minas receba alunos de outros países e palestrantes. Além de privar os servidores, colaboradores e estagiários a um ambiente apropriado de trabalho.

### **Foi considerado aspectos sustentáveis na solicitação? Quais?**

Sim. Os eletrodomésticos foram solicitados selo procel.

## **Observações:**

Registro de Preços.

---

Requerente

<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>

De acordo em:                    /                    /

---

Diretor Geral / Diretoria de Administração

**Anexo III - cotações.pdf**

## Micro-ondas Electrolux MTD30 - 20L

Código 011338601 | [Ver descrição completa](#) | [electrolux](#)



Vídeo



★★★★★ 4,6 (585) [Avaliar produto](#)



**Voltagem:**

110V

Vendido e entregue por **magalu**

de R\$ 784,00

por **R\$ 478,00**



em 5x de R\$ 95,60 sem juros

[Mais formas de pagamento](#)

[Incluir troca certa](#)

Adicionar à sacola

Cookies: a gente guarda estatísticas de visitas para melhorar sua experiência de navegação, saiba mais em nossa [política de privacidade](#).

[Consultar prazo e valor do frete](#)

**ENTENDI E FECHAR**

00000-000

Ok

Não sei o CEP

🔍 Digite aqui para pesquisar



27°C



14:50  
23/09/2021

**black night** • use o cupom **VALE10** e ganhe **10% de desconto** > [confira as regras](#)

[página inicial](#) > [eletrodomésticos](#) > [micro-ondas](#) > [micro-ondas de bancada](#)

 [favoritar](#)  [compartilhar](#)



**Forno micro-ondas Electrolux MTD30 20  
litros 110v**

★★★★★ (1033)  51 perguntas

Com 20 litros de capacidade, o Forno Micro-ondas MTD30 Electrolux possui mais comodidade e grande praticidade para você. O menu descongelar, você descongela carne, frango, peixe e feijão, além de outros diversos alimentos. O aparelho...

[mais informações](#)

voltagem: 110 volts

110 volts	220 volts
-----------	-----------

política de troca e devolução

**R\$ 469,99**

em até 12x sem juros no **cartão de crédito**

💖📺 R\$ 469,99 em até 15x sem juros  
no cartão Americanas

mais formas de pagamento

calcular frete e prazo

ok

 **comprar**

Este pregão possui 2 Atas Complementares

[Ver Ata Posterior](#)

160353.172020.158026.4338.6803066634



MINISTÉRIO DA DEFESA  
Comando do Exército  
Comando Militar da Amazônia  
2º Grupamento de Engenharia de Construção  
6º Batalhão de Engenharia de Construção

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
**Nº 00017/2020 (SRP)**

Às 09:00 horas do dia 11 de dezembro de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal BI Nr. 83 de 04/05/2020, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 64044004123202048, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00017/2020. Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de material permanente (mobiliário em geral, eletroeletrônicos e ferramental) e de material de consumo (bandeira). O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 94**

**Descrição:** FORNO MICROONDAS

**Descrição Complementar:** FORNO MICROONDA[S], Descrição Complementar: CAPACIDADE 20 L, POTÊNCIA 800 W, VOLTAGEM 110 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PRATO GIRATÓRIO, COR BRANCA.ESPECIFICAÇÃO DETALHADA CONFORME ITEM 1.3 DO ANEXO I DO EDITAL.

[comprasnet.gov.br/livre/Pregao/AtaEletronico.asp?co\\_no\\_uasg=160353&&uasg=160353&numprp=172020&Seq=1&\\_lstSrp=&f\\_Uf=&f\\_numP...](https://comprasnet.gov.br/livre/Pregao/AtaEletronico.asp?co_no_uasg=160353&&uasg=160353&numprp=172020&Seq=1&_lstSrp=&f_Uf=&f_numP...) 19/308

23/09/2021 13:05

Compras.gov.br - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

**Quantidade:** 10

**Valor Estimado:** R\$ 730,8100

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** -

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** CCK COMERCIAL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 546,6400 e a quantidade de 10 Unidade .



MÉDIA	MEDIANA	MENOR
<b>R\$ 2.652,37</b>	<b>R\$ 2.408,50</b>	<b>R\$ 1.836</b>

Quantidade total de registros: 0

Registros apresentados: 1 a 1

**FILTROS APLICADOS**

Código Material/Serviço	Ano da Compra	Esfera
<b>138622</b>	<b>2021</b>	<b>Federal</b>

## RESULTADO 1

**DADOS DA COMPRA****Identificação da Compra:** 00059/2020**Número do Item:** 00079**Objeto da Compra:** Pregão Eletrônico - Aquisição de mobiliário e equipamentos para o Complexo Hospitalar da Universidade Federal do Ceará CH-UFC, UASG 155020, conforme condições e quantidades estabelecidas em edital.**Quantidade Ofertada:** 13**Valor Proposto Unitário:** R\$ 2.500**Valor Unitário do Item:** R\$ 2144,39**Código do CATMAT:** 138622**Descrição do Item:** REFRIGERADOR DUPLEX, REFRIGERADOR DUPLEX**Descrição Complementar:****Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Modalidade da Compra:** Pregão**Forma de Compra:** SISRP**Marca:** ELECTROLUX**Data do Resultado:** 03/02/2021**DADOS DO FORNECEDOR****Nome do Fornecedor:** LAR E COZINHA COMERCIAL LTDA**CNPJ/CPF:** 32183517000150**Porte do Fornecedor:** Pequena Empresa**DADOS DO ÓRGÃO****Número da UASG:** 155020 - COMPLEXO HOSPITALAR DO CEARÁ**Órgão:** EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES**Órgão Superior:** MINISTERIO DA EDUCACAO





**Geladeira Consul Cycle Defrost Duplex  
CRD37EB 334 litros com Freezer  
Supercapacidade Branca - 110V**

★★★★★ (232)  61 perguntas

A Geladeira Consul Cycle Defrost Duplex 334 litros possui a Tecnologia Cycle Defrost, para que você precise descongelar a geladeira apenas 2 vezes ao ano. Além disso conta com 2 portas, uma para o congelador e outra para a geladeira...

[mais informações](#)

voltagem: 110v

110V	220V
------	------

política de troca e devolução

**R\$ 2.148,00**

em até 12x sem juros no **cartão de crédito**  
com Ame e receba **R\$ 10,00 de volta**

 **R\$ 2.148,00** em até 15x sem juros  
no cartão **Americanas** com Ame e receba **R\$ 10,00** de volta

mais formas de pagamento

calcular frete e prazo


ok

 **comprar**

comprar com  ame


sacola.magazineluiza.com.br/#/

Adicionar

	Quantidade	Preço
<div><div></div><div><div>Geladeira Consul Frost Free Duplex 340 litros Branca com Prateleiras Altura Flex CRM39AB</div><div>Código do produto: hdd08kd43b</div><div>Vendido e entregue por <b>Comprebel</b></div><div>Receba em até 9 dias úteis</div></div></div> <div><div>1</div><div>Excluir</div></div> <div><div>De R\$ 2.229,00 por</div><div><b>R\$ 2.229,00 ou</b></div><div>R\$ 2.117,55 à vista</div></div>		
Frete para 37472-000		R\$ 189,99
<a href="#">Alterar</a> Carmo Minas - Centro - Carmo De Minas/MG		

Total (1 item)

**R\$ 2.418,99 ou**  
**R\$ 2.307,54 à vista**

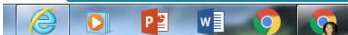


(Em até 12x de R\$ 201,58 sem juros no Cartão Luiza)

Comprar mais produtos

Continuar

Tem cupom ou vale compra? Você poderá utilizá-lo na etapa de pagamento



PT 10:32 27/09/2021

MÉDIA

**R\$  
2.431,39**

MEDIANA

**R\$  
2.406,46**

MENOR

**R\$  
2.023,56**

Quantidade total de registros: 0

Registros apresentados: 12 a 12

**FILTROS APLICADOS**

Código Material/Serviço	Ano da Compra	Modalidade da Compra	Esfera
443965	2021	Pregão	Federal

## RESULTADO 12

**DADOS DA COMPRA****Identificação da Compra:** 00001/2021**Número do Item:** 00013**Objeto da Compra:** Pregão Eletrônico - Aquisição de materiais e equipamentos diversos (manutenção predial, tecnologia da informação e comunicação, e das unidades educativas de campo) para o Instituto Federal Baiano - Campus Bom Jesus Da Lapa.**Quantidade Ofertada:** 2**Valor Proposto Unitário:** R\$ 2.338,84**Valor Unitário do Item:** R\$ 2338**Código do CATMAT:** 443965**Descrição do Item:** TELEVISOR, TAMANHO TELA:50 POL, VOLTAGEM:BIVOLT V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SMART TV, FULL HD, ENTRADAS HDMI/USB, CONVERSOR DI, TIPO TELA:LED, ACESSÓRIOS:CONTROLE REMOTO**Descrição Complementar:****Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Modalidade da Compra:** Pregão**Forma de Compra:** SISRP**Marca:** HQ**Data do Resultado:** 09/03/2021**DADOS DO FORNECEDOR****Nome do Fornecedor:** SILVANE CRISTINA DOS SANTOS VICENTE**CNPJ/CPF:** 35316374000103**Porte do Fornecedor:** Micro Empresa**DADOS DO ÓRGÃO****Número da UASG:** 151889 - IF BAIANO - CAMPUS BOM JESUS DA LAPA**Órgão:** INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO**Órgão Superior:** MINISTERIO DA EDUCACAO



→

casasbahia.com.br/tv-video/Televisores/TV4K/smart-tv-led-50-4k-philco-ptv50g70sblsg-com-hdr-processador-quad-core-gpu-triple-core-dolby-audio-midia-cast-wi-fi-hdm...

🔍 ⭐ 👤

COMPRE POR TODA LOJA

TELEFONIA

ELETRDOMÉSTICOS

TVS E VÍDEO

MÓVEIS

ELETROPORTÁTEIS

INFORMÁTICA

SERVIÇOS

OFERTAS DA TV

ne Digital

Mercado em Casa

banQi

2ª Via do Carnê

Chuva de Cupom

Me Chama no Zap!

Mundo Gamer

Baixe o APP

Retira Grátis

Venda seus produtos

sasbahia.com.br > TV e Vídeo > Televisores > TV 4K

50

LED

Philco

Manual do produto

tv.pdf

Exibir todos

★★★★★ (710 avaliações)

Vendido e entregue por Casas Bahia

FRETE GRÁTIS

CARTÃO CASAS BAHIA

Smart TV LED 50" 4K Philco PTV50G70SBLSG com HDR, Processador Quad Core, GPU Triple Core, Dolby Audio, Mídia Cast, Wi-Fi, HDMI e USB

(Cód. Item 55004063) Outros produtos Philco

🔥

10 pessoas compraram este produto nas últimas 24h!

R\$ 2.399,00

ou até 12x de R\$199,92 sem juros [ver parcelamento](#)

Comprar

R\$ 2.399,00

à vista no Cartão Casas Bahia ou 24x de R\$ 99,96 sem juros. [Peça já o seu](#)

Calcular o frete e prazo de entrega

Nivea

★★★★★

tv.pdf

Exibir todos

20:15

27/09/2021

sasbahia.com.br > TV e Vídeo > Televisores > TV 4K

50

LED

Philco

Manual do produto

tv.pdf

Exibir todos

★★★★★ (710 avaliações)

Vendido e entregue por Casas Bahia

FRETE GRÁTIS

CARTÃO CASAS BAHIA

Smart TV LED 50" 4K Philco PTV50G70SBLSG com HDR, Processador Quad Core, GPU Triple Core, Dolby Audio, Mídia Cast, Wi-Fi, HDMI e USB

(Cód. Item 55004063) Outros produtos Philco

🔥

10 pessoas compraram este produto nas últimas 24h!

R\$ 2.399,00

ou até 12x de R\$199,92 sem juros [ver parcelamento](#)

Comprar

R\$ 2.399,00

à vista no Cartão Casas Bahia ou 24x de R\$ 99,96 sem juros. [Peça já o seu](#)

Calcular o frete e prazo de entrega

Nivea

★★★★★

tv.pdf

Exibir todos

20:15

27/09/2021






magazineluiza.com.br/smart-tv-50-4k-uhd-d-led-philco-ptv50n10n5e-va-60hz-wi-fi-4-hdmi-2-usb/p/230029300/et/elit/


Todos os departamentosOfertas do diaCelularesMóveisEletrodomésticosTv e VídeoInformáticaSaldãoCashback do MilhãoCartão Magalu

TV e Vídeo > Smart TV

Smart TV 50" 4K UHD D-LED Philco PTV50N10N5E - VA 60Hz Wi-Fi 4 HDMI 2 USB

Código 230029300 | [Ver descrição completa](#) | [Philco](#)





★★★★☆ 4 (3) [Avaliar produto](#)

Vendido e entregue por **magalu**

de R\$ 3.299,00

por **R\$ 2.299,00**

em 10x de R\$ 229,90 sem juros

[Mais formas de pagamento](#)

[Incluir garantia estendida](#)

Adicionar à sacola


Consultar prazo e valor do frete

37472-000

Ok

[Não sei o CEP](#)

Carmo Minas - Centro - Carmo De Minas/MG



PT

08:19

28/09/2021



leroymerlin.com.br/cadeira-empilhavel-linha-polipropileno-atenas-preto\_1567322719

Dom Ferraz

Lista de leitura

Carmo de Minas - MG

Compre pelo telefone (somente vendas): 4007-1380 (Capitais) - 0800-602-1380 (Demais regiões).

Dúvidas? [Clique aqui](#)

Buscar

Meu Carrinho

Listas de Favoritos

Entrar Minha conta

Departamentos

Home Office

Tendências

Ofertas

Projetos

Dicas

Serviços

Benefícios

Lojas abertas

Clique aqui, compre pelo WhatsApp e receba em casa

(11) 4007-1380

Home

Móveis

Móveis para Escritório

Cadeiras de Escritório

Cadeira Empilhável Li...

Cadeira Empilhável Linha Polipropileno Atenas Preto

★★★★★ (0)

Cód. 1567322719

Exclusivo Site

Descrição

Cadeira em polipropileno para escritório de fabricação nacional, proporcionando mais conforto, ergonomia além de ser cadeira com estética mais bonita, a linha cadeira em polipropileno atenas são direcionadas para salas de convenção, hotéis, escolas e auditório. essa

Ver Mais

1/1

R\$ 674,94/cada

6x de R\$ 112,49 sem juros

10x s/ juros no cartão Celebre!

Vendido e entregue por Design Office Móveis

[Formas de pagamento](#)

Calcule seu frete

37472-000

Não sei meu CEP

Receba em até 14 dias úteis por R\$ 0,00

[Outras formas de frete para Carmo de Minas - MG](#)

Preço válido para o dia 21/09/2021, para compras realizadas exclusivamente pelo Site ou Tele vendas. O valor do frete não

Digite aqui para pesquisar

22°C

08:32

21/09/2021

Goiânia, 01 de Setembro de 2021

Ao

**INSTITUTO FEDERAL DO SUL DE MINAS GERAIS – CAMPUS TRÊS CORAÇÕES**

A/C: Departamento de Compras

### **PROPOSTA COMERCIAL**

A empresa NEW LINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS EIRELI, pessoa jurídica de direito privado, inscrita sob o CNPJ nº 31.731853/0001-27, vem apresentar-lhes Proposta Comercial para possível aquisição, conforme itens e valores citados conforme dados e especificações abaixo:

<b>ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNID</b>	<b>Valor unitário</b>	<b>Valor Total</b>
01	MESA REFEITÓRIO COM 06 LUGARES – BANCOS ESCAMOTEÁVEIS – Medidas: 1800x800x750mm – MARCA: CAVALETTI	34	R\$ 2.900,00	R\$ 98.600,00
02	CADEIRA ESCOLAR – ENCOSTO/ASSENTO EM POLIPROPILENO – ESTRUTURA EM AÇO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	120	R\$ 530,00	R\$ 63.600,00
03	POLTRONA PARA AUDITÓRIO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	200	R\$ 1.560,00	R\$ 312.000,00
04	ARMARIO ROUPEIRO DE AÇO, COM 16 PORTAS, CHAPA 26 – MARCA: NOBRE	10	R\$ 3.300,00	R\$ 33.000,00
05	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS, ESTOFADA – MARCA: CAVALETTI	20	R\$ 980,00	R\$ 19.600,00
06	LONGARINA 03 LUGARES, ESTOFADA, CONCHA, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
07	CADEIRA FIXA, EMPILHÁVEL, EM POLIPROPILENO, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	60	R\$ 290,00	R\$ 17.400,00
08	MESA RETANGULAR DE TRABALHO – 1200x600x735mm – MARCA: MOTIVA	40	R\$ 820,00	R\$ 32.800,00
09	MESA ORGÂNICA (ANGULAR) EM L 1400x1400x600x600x735mm – MARCA: MOTIVA	10	R\$ 1.340,00	R\$ 13.400,00
10	GAVETEIRO VOLANTE COM GAVETAS – MARCA: MOTIVA	20	R\$ 750,00	R\$ 15.000,00
11	GAVETEIRO FIXO SUSPENSO – COM 02 GAVETAS – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 320,00	R\$ 2.240,00
12	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR – 2500x1100x735mm – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 2.340,00	R\$ 16.380,00

**New Line Soluções Corporativas**

Av. Madri - 798 - Qd 128 - Lt 08 - Setor Façalville - Goiânia – Go - CEP 74350-730.

CNPJ: 31.731.853/0001-27

+55 62 3922-3007


contato@newlinesolucoes.com.br

13	MESA CIRCULAR COM 1200mm DE DIÂMETRO – MARCA: MOTIVA	11	R\$ 950,00	R\$ 10.450,00
14	ARMÁRIO ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 1600mm – MARCA: MOTIVA	16	R\$ 1.450,00	R\$ 23.200,00
15	ARMÁRIO EXTRA-ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 2100mm – MARCA: MOTIVA	06	R\$ 1.720,00	R\$ 10.320,00
		<b>VALOR DA PROPOSTA</b>		<b>R\$ 720.790,00</b>

**CONDIÇÕES COMERCIAIS:**

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) DIAS  
PRAZO DE ENTREGA: Até 60 (sessenta) DIAS  
FRETE/MONTAGEM: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
IMPOSTOS: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
GARANTIA: 24 (vinte) MESES, CONTRA EVENTUAIS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO  
PAGAMENTO: ATÉ 30 DIAS DO RECEBIMENTO  
DADOS BANCÁRIOS: BANCO: SANTANDER / AGÊNCIA: 3743 / Conta Corrente: 13004577-0

Sem mais,



**NEWLINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS**  
**CNPJ: 31.731.853/0001-27 / INSC. EST.: 10.762.427-3**  
**(62) 3922-3007**



## PROPOSTA COMERCIAL



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50

SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40



SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80




1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

https://www.leroymerlin.com.br/cadeira-iso-linha-polipropileno-iso-universitaria-preto\_1567321769

Dom Ferraz

Buscar

Meu Carrinho

Listas de Favoritos

Entrar Minha conta

Lista de leitura

LEROY MERLIN

Departamentos

Home Office

Tendências

Ofertas

Projetos

Dicas

Serviços

Benefícios

Lojas abertas

Clique aqui, compre pelo WhatsApp e receba em casa | (11) 4007-1380

Home

Móveis

Móveis para Escritório

Cadeiras de Escritório

Cadeira Iso Linha Poli...

Cadeira Iso Linha Polipropileno Iso Universitária Preto

★★★★★ (0)

Cód. 1567321769


Exclusivo Site

Descrição

Cadeira universitária iso com prancheta fixa e grade porta livros em polipropileno para escritório de fabricação nacional, proporcionando mais conforto, ergonomia além de ser cadeira com estética mais bonita, a linha cadeira em polipropileno iso são direcionados

Ver Mais

Vendido exclusivamente no site



1/1

Preço válido para o dia 24/09/2021, para compras realizadas exclusivamente pelo Site ou Televidens. O valor do frete não está incluso. Fotos meramente ilustrativas.

R\$ 532,35 /cada

5x de R\$ 106,47 sem juros

10x s/ juros no cartão Celebre!

Vendido e entregue por Design Office Móveis

Formas de pagamento

Calcule seu frete

37472-000

Não sei meu CEP

Receba em até 14 dias úteis por R\$ 0,00

Outras formas de frete para Carmo de Minas - MG

Atenção! Prazo e valores de frete podem variar

14:00

24/09/2021





## PROPOSTA COMERCIAL



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br


INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50

SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40



SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80




1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

leroymerlin.com.br/carrinho

Dom Ferraz

Lista de leitura

DepartamentosHome OfficeTendênciasOfertasProjetosDicasServiçosBenefíciosLojas abertas

Clique aqui, compre pelo WhatsApp e receba em casa | (11) 4007-1380

Meu carrinho

Sua localização é Carmo de Minas - MG, você pode retirar seus produto nas Lojas da região. [Política de entrega.](#)

Comprar mais produtos >

Cálculo do frete

Para finalizar sua compra, digite o número do seu CEP para calcular o frete do seu pedido.

37472-000

Não sei meu CEP

Subtotal

Frete estimado

Total estimado

RS 859,90

RS 163,63

RS 1.023,53

Continuar para pagamento

Entregamos para você

Receba no prazo de: 20 a 22 dias úteis por **RS 163,63**

Agende para receber por: por **RS 163,63**

Cadeira Para Escritório Le-01bpbt Giratória Preto - Pethiflex

Vendido e entregue por: Nay Multicoisas

1 un R\$ 859,90

1 un R\$ 859,90

Digite aqui para pesquisar

29°C

16:11

24/09/2021



## PROPOSTA COMERCIAL



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br


INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50



SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40

SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80


1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



## Futon Casal Tokio Sofa Cama Azul Royal Com Madeira Maciça

Marca: R9 Design Futon

★★★★★ 2 avaliações de clientes

Por: **R\$ 1.690,00**

Em até 10x R\$ 169,00 sem juros Ver parcelas disponíveis



Transação  
segura



Política de  
devolução

Cor	Azul
Material	Sarja
Marca	R9 Design Futon



### Garantia de A a Z

Queremos que você tenha segurança sempre que fizer uma compra no site da

Amazon.com.br. Por isso, oferecemos garantia para quando você compra de outros vendedores em nosso site.

**R\$ 1.690,00**

Entrega com Frete GRÁTIS: 4 - 7 de Out

Selecione o endereço

Em estoque.

Quantidade: 1

Adicionar ao carrinho

Comprar agora

Transação segura

Enviado por R9 DESIGN FUTON

Vendido por R9 DESIGN FUTON

O pedido por 1 clique não está disponível para este item.

Adicionar à Lista

Compartilhar

amazon.com.br

Olá  
Selecione o endereço

Todos sofa



Olá, Faça seu login  
Contas e Listas

Devoluções  
e Pedidos



Todos Venda na Amazon Mais Vendidos Prime Livros Atendimento ao Cliente Amazon Moda Ofertas do Dia

Conheça os Dispositivos Fire TV

elo7

Produtos

Buscar produtos

Q

Cadastrar

Entrar

Início > Decoração > Móveis > Sofa de Pallet com almofadas impermeáveis







Sofa de Pallet com almofadas impermeáveis

RS 730,00

12x de R\$ 60,83 sem juros

Comprar este produto

COMPRA SEGURA

Feito sob encomenda  
30 dias úteis para produção

Produto digital  
Reserva a sua disponibilidade

VALOR COM FRETE : 1200,00

## Cartão CNPJ:

 Imprima o cartão cnpj

Última atualização:

06 de Agosto de 2020 às 13:11:07

Número da inscrição:

05.845.791/0001-74 - MATRIZ

Data da abertura:

16/07/2003

Nome empresarial:

ELO7 SERVICOS DE INFORMATICA S.A.

Título do estabelecimento (nome fantasia):

Elo7

Porte:

Demais

Código e descrição da atividade econômica principal:

63.19-4-00 - Portais, Provedores De Conteúdo E Outros Serviços De Informação Na Internet

Logradouro:

**R Beira Rio**

Número:

**57**

Complemento:

**CONJ 31**

CEP:

**04.548-050**

Bairro:

**Vila Olimpia**

Município:

**Sao Paulo**

UF:

**SP**

Telefone:

**(11) 2679-1267**

Endereço Eletrônico:

**cap@elo7.com**

Capital Social:

**R\$ 44.562.868,59 (quarenta e quatro milhões quinhentos e sessenta e dois mil e oitocentos e sessenta e oito reais e cinquenta e nove centavos)**

[Home](#) > [Móveis](#) > [Sala de Estar](#) > [Sofá](#) > [Sofá](#)



### Kit De Pallets Para Sofá - Cru

(Cód.51198848) ★★★★★

 Altura: 13,5 cada pallet cm

 Largura: 90 cada pallet cm

 Profundidade: 90 cada pallet cm

Cor: **Cru**

  
Cru

Vendido e entregue por **MEU MÓVEL DE MADEIRA**

~~R\$ 376,20~~ (5% de desconto)

**R\$ 357,39**

no boleto

 **Comprar**

[Comprar com !\[\]\(ca582ee2f4360abe90a72f4ea36cfb91\_img.jpg\)](#)

VALOR COM FRETE : 950,00

B2W COMPANHIA DIGITAL – CNPJ : 00776574000660



## PROPOSTA COMERCIAL



 +55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquiri-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br


INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50

SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40



SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80




1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



R\$ 548,00

- 13%

100

1 - +

**Quero meu desconto!**





## PROPOSTA COMERCIAL



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br


UTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS G



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50

SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40



SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78


SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

tekmoveis.com.br/cadeira-executiva-de-aproximacao-pes-em-s-d10/

TEK MÓVEIS

O que você deseja buscar?

Login / Cadastre-se

0

CADEIRAS

MÓVEIS MADEIRA MDF / MDP

MÓVEIS ESCOLARES

MÓVEIS EM AÇO

ACESSÓRIOS

OUTLET

Início > Loja > Cadeiras > Executiva > Cadeira executiva de aproximação pés em S



CADEIRA EXECUTIVA DE APROXIMAÇÃO PÉS EM S

R\$ 370,00

Cadeira executiva de aproximação pés em "S" D10  
Assento e encosto em espuma injetada anatômica  
Estrutura fixa "S" em tubo metalon 7/8" com pintura epóxi-pó

- 1 +

COMPRAR

SKU: D10  
Categorias: Cadeiras, Cadeiras Hergoflex Econômicas, Executiva

Enviar mensagem



PT 00:26 28/09/2021

leroymerlin.com.br/ventilador-de-parede-1-metro-preto-3v-1-2cv-premium-ventisol-220v\_1555347064

HOME / Categorias e produtos / Ventiladores e Circulação de Ar / Ventiladores de Parede / Ventilador de Parede 1 Metro Preto 3V 1/2CV Premium Ventisol 220V

Ventilador De Parede 1 Metro Preto 3V 1/2CV Premium Ventisol 220V

★★★★★ (0)

Cód. 1555347064

Exclusivo Site


Descrição

Marca- VENTISOL Novidades no Produto! Agora o produto passará a acompanhar Chave de Controle de Velocidade com possibilidade de três ajustes- Min/Méd/Máx. A chave já irá conectada ao aparelho facilitando a instalação e ainda terá cabo de 1 metro para maior comodidade. Sua e...

Vendido exclusivamente no site

Este produto é disponibilizado pela nossa loja parceira e pode ser comprado exclusivamente através do nosso site. Aproveite!

1/4



Preço válido para o dia 27/09/2021, para compras realizadas exclusivamente pelo Site ou Televidas. O valor do frete não está incluso. Fotos meramente ilustrativas.

Formas de pagamento

Calcule seu frete

37472-000

Não sei meu CEP

Outras formas de frete para Carmo de Minas - MG

Atenção! Prazo e valores de frete podem variar conforme a quantidade e disponibilidade dos itens adicionados ao seu carrinho. O tempo de entrega se inicia após a confirmação do seu pagamento.

R\$ 967,12 cada

Frete grátis - em até 7 dias úteis

Webcontinen...

Exibir todos

20:32

27/09/2021

→

shoptime.com.br/produto/3569009341?pfm\_carac=ventilador-de-parede-industrial&pfm\_index=3&pfm\_page=search&pfm\_pos=grid&pfm\_type=search\_page

☆

FAVORITAR

COMPARTILHAR



<



>

Ventilador de Parede Industrial 1M 220v ventisol

★★★★★

Novidades no Produto! Agora o produto passará a acompanhar Chave de Controle de Velocidade com possibilidade de três ajustes: Min/Méd/Máx. A chave já irá conectada ao aparelho facilitando a instalação e ainda terá cabo de 1 metro pa...

[Mais informações](#)

[Política de troca e devolução](#)

R\$ 998,40 **6%**

**R\$ 933,79**

em até 12x sem juros no **cartão de crédito com ame** e receba **R\$ 5,00 de volta**

**R\$ 859,08** (8% de desconto) em 1x no **cartão Shoptime com Ame** e receba **R\$ 5,00 de volta**

[Mais formas de pagamento](#)

Carmo de Minas - MG

Receba até 15 de outubro

R\$ 37,91

COMPRAR

COMPRAR COM **ame**

continuar e fechar

Shoptime e os cookies: a gente usa cookies para personalizar anúncios e melhorar a sua experiência no site. Ao continuar navegando, você concorda com a nossa [Política de Privacidade](#).

tv.pdf

Calculadora

Exibir todos

X

20:39

27/09/2021



Goiânia, 01 de Setembro de 2021

Ao

**INSTITUTO FEDERAL DO SUL DE MINAS GERAIS – CAMPUS TRÊS CORAÇÕES**

A/C: Departamento de Compras

### **PROPOSTA COMERCIAL**

A empresa NEW LINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS EIRELI, pessoa jurídica de direito privado, inscrita sob o CNPJ nº 31.731853/0001-27, vem apresentar-lhes Proposta Comercial para possível aquisição, conforme itens e valores citados conforme dados e especificações abaixo:

<b>ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNID</b>	<b>Valor unitário</b>	<b>Valor Total</b>
01	MESA REFEITÓRIO COM 06 LUGARES – BANCOS ESCAMOTEÁVEIS – Medidas: 1800x800x750mm – MARCA: CAVALETTI	34	R\$ 2.900,00	R\$ 98.600,00
02	CADEIRA ESCOLAR – ENCOSTO/ASSENTO EM POLIPROPILENO – ESTRUTURA EM AÇO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	120	R\$ 530,00	R\$ 63.600,00
03	POLTRONA PARA AUDITÓRIO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	200	R\$ 1.560,00	R\$ 312.000,00
04	ARMARIO ROUPEIRO DE AÇO, COM 16 PORTAS, CHAPA 26 – MARCA: NOBRE	10	R\$ 3.300,00	R\$ 33.000,00
05	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS, ESTOFADA – MARCA: CAVALETTI	20	R\$ 980,00	R\$ 19.600,00
06	LONGARINA 03 LUGARES, ESTOFADA, CONCHA, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
07	CADEIRA FIXA, EMPILHÁVEL, EM POLIPROPILENO, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	60	R\$ 290,00	R\$ 17.400,00
08	MESA RETANGULAR DE TRABALHO – 1200x600x735mm – MARCA: MOTIVA	40	R\$ 820,00	R\$ 32.800,00
09	MESA ORGÂNICA (ANGULAR) EM L 1400x1400x600x600x735mm – MARCA: MOTIVA	10	R\$ 1.340,00	R\$ 13.400,00
10	GAVETEIRO VOLANTE COM GAVETAS – MARCA: MOTIVA	20	R\$ 750,00	R\$ 15.000,00
11	GAVETEIRO FIXO SUSPENSO – COM 02 GAVETAS – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 320,00	R\$ 2.240,00
12	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR – 2500x1100x735mm – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 2.340,00	R\$ 16.380,00

**New Line Soluções Corporativas**

Av. Madri - 798 - Qd 128 - Lt 08 - Setor Façalville - Goiânia – Go - CEP 74350-730.

CNPJ: 31.731.853/0001-27

+55 62 3922-3007

contato@newlinesolucoes.com.br




13	MESA CIRCULAR COM 1200mm DE DIÂMETRO – MARCA: MOTIVA	11	R\$ 950,00	R\$ 10.450,00
14	ARMÁRIO ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 1600mm – MARCA: MOTIVA	16	R\$ 1.450,00	R\$ 23.200,00
15	ARMÁRIO EXTRA-ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 2100mm – MARCA: MOTIVA	06	R\$ 1.720,00	R\$ 10.320,00
		<b>VALOR DA PROPOSTA</b>		<b>R\$ 720.790,00</b>

**CONDIÇÕES COMERCIAIS:**

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) DIAS  
PRAZO DE ENTREGA: Até 60 (sessenta) DIAS  
FRETE/MONTAGEM: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
IMPOSTOS: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
GARANTIA: 24 (vinte) MESES, CONTRA EVENTUAIS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO  
PAGAMENTO: ATÉ 30 DIAS DO RECEBIMENTO  
DADOS BANCÁRIOS: BANCO: SANTANDER / AGÊNCIA: 3743 / Conta Corrente: 13004577-0

Sem mais,



**NEWLINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS**  
**CNPJ: 31.731.853/0001-27 / INSC. EST.: 10.762.427-3**  
**(62) 3922-3007**





MINISTÉRIO DA  
ECONOMIA

MÉDIA

**R\$ 1.347,50**

MEDIANA

**R\$ 1.347,50**

MENOR

**R\$ 1.095**

#### FILTROS APLICADOS

Código Material/Serviço Ano da Compra

**458130**

**2021, 2020**

Quantidade total de registros: 2

Registros apresentados: 1 a 2

Identificação da Compra	Número do Item	Modalidade	Código do CATMAT	Descrição do Item	Descrição Complementar	Unidade de Fornecimento	Quantidade Ofertada	Valor Unitário	Fornecedor	Órgão	UASG	Data da Compra
00005/2020	00002	Pregão	458130	ARMÁRIO ESCRITÓRIO		UNIDADE	4	R\$1095	STARFLEX COMERCIO DE MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA	INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO MAT.G.DO SUL	158449 - INST.FED.DE ED.,CIENC.E TEC.DE MS/C.C.GRANDE	20/01/2021
00010/2020	00008	Pregão	458130	ARMÁRIO ESCRITÓRIO		UNIDADE	9	R\$1600	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	MINISTERIO DA ECONOMIA	170050 - SUPERINTENDÊNCIA DE ADMINISTRAÇÃO DO MF - PB	16/12/2020

## PROPOSTA COMERCIAL



 +55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquiri-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br


UTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS G



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50

SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40



SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80




1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goiânia, 01 de Setembro de 2021

Ao

**INSTITUTO FEDERAL DO SUL DE MINAS GERAIS – CAMPUS TRÊS CORAÇÕES**

A/C: Departamento de Compras

### **PROPOSTA COMERCIAL**

A empresa NEW LINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS EIRELI, pessoa jurídica de direito privado, inscrita sob o CNPJ nº 31.731853/0001-27, vem apresentar-lhes Proposta Comercial para possível aquisição, conforme itens e valores citados conforme dados e especificações abaixo:

<b>ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNID</b>	<b>Valor unitário</b>	<b>Valor Total</b>
01	MESA REFEITÓRIO COM 06 LUGARES – BANCOS ESCAMOTEÁVEIS – Medidas: 1800x800x750mm – MARCA: CAVALETTI	34	R\$ 2.900,00	R\$ 98.600,00
02	CADEIRA ESCOLAR – ENCOSTO/ASSENTO EM POLIPROPILENO – ESTRUTURA EM AÇO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	120	R\$ 530,00	R\$ 63.600,00
03	POLTRONA PARA AUDITÓRIO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	200	R\$ 1.560,00	R\$ 312.000,00
04	ARMARIO ROUPEIRO DE AÇO, COM 16 PORTAS, CHAPA 26 – MARCA: NOBRE	10	R\$ 3.300,00	R\$ 33.000,00
05	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS, ESTOFADA – MARCA: CAVALETTI	20	R\$ 980,00	R\$ 19.600,00
06	LONGARINA 03 LUGARES, ESTOFADA, CONCHA, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
07	CADEIRA FIXA, EMPILHÁVEL, EM POLIPROPILENO, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	60	R\$ 290,00	R\$ 17.400,00
08	MESA RETANGULAR DE TRABALHO – 1200x600x735mm – MARCA: MOTIVA	40	R\$ 820,00	R\$ 32.800,00
09	MESA ORGÂNICA (ANGULAR) EM L 1400x1400x600x600x735mm – MARCA: MOTIVA	10	R\$ 1.340,00	R\$ 13.400,00
10	GAVETEIRO VOLANTE COM GAVETAS – MARCA: MOTIVA	20	R\$ 750,00	R\$ 15.000,00
11	GAVETEIRO FIXO SUSPENSO – COM 02 GAVETAS – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 320,00	R\$ 2.240,00
12	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR – 2500x1100x735mm – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 2.340,00	R\$ 16.380,00

**New Line Soluções Corporativas**

Av. Madri - 798 - Qd 128 - Lt 08 - Setor Façalville - Goiânia – Go - CEP 74350-730.

CNPJ: 31.731.853/0001-27

+55 62 3922-3007

contato@newlinesolucoes.com.br

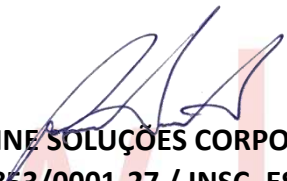


13	MESA CIRCULAR COM 1200mm DE DIÂMETRO – MARCA: MOTIVA	11	R\$ 950,00	R\$ 10.450,00
14	ARMÁRIO ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 1600mm – MARCA: MOTIVA	16	R\$ 1.450,00	R\$ 23.200,00
15	ARMÁRIO EXTRA-ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 2100mm – MARCA: MOTIVA	06	R\$ 1.720,00	R\$ 10.320,00
		<b>VALOR DA PROPOSTA</b>		<b>R\$ 720.790,00</b>

**CONDIÇÕES COMERCIAIS:**

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) DIAS  
PRAZO DE ENTREGA: Até 60 (sessenta) DIAS  
FRETE/MONTAGEM: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
IMPOSTOS: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
GARANTIA: 24 (vinte) MESES, CONTRA EVENTUAIS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO  
PAGAMENTO: ATÉ 30 DIAS DO RECEBIMENTO  
DADOS BANCÁRIOS: BANCO: SANTANDER / AGÊNCIA: 3743 / Conta Corrente: 13004577-0

Sem mais,



**NEWLINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS**  
**CNPJ: 31.731.853/0001-27 / INSC. EST.: 10.762.427-3**  
**(62) 3922-3007**



MINISTÉRIO DA DEFESA  
Comando do Exército  
Comando Militar da Amazônia  
12ª Região Militar

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**

Nº 00004/2020 (SRP)

Às 10:01 horas do dia 20 de outubro de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal bol 124 e 180 de 01/07/2020, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 64321.009811/2020, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00004/2020. Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de mobiliário conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 38 - GRUPO 1**

**Descrição:** MESA

**Descrição Complementar:** MESA DE TRABALHO RETA. A mesma descrição detalhada do objeto 38 do item 1.1 do Termo de Referência.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 40

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Valor Estimado:** R\$ 1.031,3300

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 0,01

**Aceito para:** FORTLINE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 850,0000 e a quantidade de 40 Unidade .**

## PROPOSTA COMERCIAL



 +55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br




INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS




+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50



SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40

SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80


1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80





MINISTÉRIO DA DEFESA  
Comando do Exército  
Departamento de Educação e Cultura do Exército  
Diretoria de Formação e Aperfeiçoamento  
Escola Preparatória de Cadetes do Exército

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
Nº 00004/2021 (SRP)

Às 10:00 horas do dia 15 de junho de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal BI NR 03 de 06/01/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 6451002056/202087, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00004/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de material químico para o ano letivo e mobiliário. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 82**

**Descrição:** Escaninho

**Descrição Complementar:** Escaninho, material: mdp aglomerado, tipo: guarda-volume, quantidade portas: 8 un, altura: 2,10 m, largura: 80 cm, profundidade: 478 mm, características adicionais: cada porta com fechadura própria e duas chaves, cor: bege, acabamento superficial: laminado melâmico

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

**Quantidade:** 25

**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 1.579,0000

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 0,01

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** TECKMAX COMERCIO DE MOVEIS EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 950,0000 e a quantidade de 25 Unidade .

MÉDIA

MEDIANA

MENOR

**R\$ 1.184,67   R\$ 934,00   R\$ 589,99**

Quantidade total de registros: 0

Registros apresentados: 6 a 6

**FILTROS APLICADOS**

Código Material/Serviço	Ano da Compra	Forma da Compra	Modalidade da Compra	Esfera
458129	2021	SISRP	Pregão	Federal

## RESULTADO 6

**DADOS DA COMPRA****Identificação da Compra:** 00051/2021**Número do Item:** 00020**Objeto da Compra:** Pregão Eletrônico - Material Permanente Mobiliário para o Grupamento de Apoio de São Paulo e unidades apoiadas.**Quantidade Ofertada:** 35**Valor Proposto Unitário:** R\$ 6.885,97**Valor Unitário do Item:** R\$ 2900**Código do CATMAT:** 458129**Descrição do Item:** ESCANINHO, MATERIAL:MDP AGLOMERADO, TIPO:GUARDA-VOLUME, QUANTIDADE PORTAS:8 UN, ALTURA:2,10 M, LARGURA:80 CM, PROFUNDIDADE:478 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CADA PORTA COM FECHADURA PRÓPRIA E DUAS CHAVES, COR:BEGE, ACABAMENTO SUPERFICIAL:LAMINADO MELAMÍNICO**Descrição Complementar:****Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Modalidade da Compra:** Pregão**Forma de Compra:** SISRP**Marca:** BELACCI - GF**Data do Resultado:** 15/07/2021**DADOS DO FORNECEDOR****Nome do Fornecedor:** MAX MOVE COMERCIO DE MOVEIS E TRANSPORTES EIRELI**CNPJ/CPF:** 03963184000183**Porte do Fornecedor:** Micro Empresa**DADOS DO ÓRGÃO****Número da UASG:** 120633 - GRUPAMENTO DE APOIO DE SÃO PAULO**Órgão:** COMANDO DA AERONAUTICA**Órgão Superior:** MINISTERIO DEFESA



## PROPOSTA COMERCIAL



 +55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquiri-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS




+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50



SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40

SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78


SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



★★★★★ (8)  12 perguntas

[mais informações](#)

cor: **branco** / preto

política de troca e devolução

**R\$ 779,00**

mais formas de pagamento

 Carmo de Minas - MG

receba até  
20 de outubro

~~RS 221,31~~  
RS 141,31

 **comprar**

comprar com  ame

Este produto é vendido e entregue por **Esplanada Móveis**. A **Americanas** garante a sua compra, do pedido à entrega.

americanas e os cookies: a gente usa cookies para personalizar anúncios e melhorar a sua experiência no site. Ao continuar navegando, você concorda com a nossa [Política de Privacidade](#).

continuar e fechar

→ C

lojasedmil.com.br/conjunto-de-mesa-com-6-cadeiras-para-cozinha-tampo-retangular-e-granito-150m-branco-ciplate/p

☆

👤

Lojas Edmil


Digite aqui o que deseja buscar



🔍

💳 Pague aqui seu carnê

😊 Bem-vindo Entre ou cadastre-se

🛒 0





👇

★★★★★ 0 avaliações

**R\$ 1.343,04**

à vista no pix ou boleto (4% de desconto)

12x de R\$ 116,58 sem juros no cartão

🛒 Colocar no carrinho

> Veja nossas formas de pagamento

Calcule a entrega

Calcular

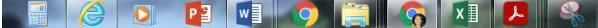
Você ganhou FRETE GRÁTIS, entrega em até 8 dias úteis após o pagamento.

PAC - Correios, entrega em até 10 dias úteis após o pagamento.

Sedex - Correios, entrega em até 7 dias úteis após o pagamento.

Retirada na Loja. Retire grátis em até 7 dias úteis após o pagamento.

\*O Cálculo do frete é realizado na quantidade única do produto. No carrinho será exibido o



PT 🇧🇷 23:05 27/09/2021

MÉDIA	MEDIANA	MENOR
<b>R\$ 1.052,96</b>	<b>R\$ 1.084,79</b>	<b>R\$ 989,30</b>

Quantidade total de registros: 0

Registros apresentados: 3 a 3

**FILTROS APLICADOS**

Código Material/Serviço	Ano da Compra	Modalidade da Compra	Esfera
<b>291492</b>	<b>2021</b>	<b>Pregão</b>	<b>Federal</b>

## RESULTADO 3

**DADOS DA COMPRA****Identificação da Compra:** 00001/2021**Número do Item:** 00187**Objeto da Compra:** Pregão Eletrônico - Eventual aquisição de material permanente (PASA) para atender as necessidades do 7º D Sup e Unidades Gestoras Participantes.**Quantidade Ofertada:** 52**Valor Proposto Unitário:** R\$ 2.000**Valor Unitário do Item:** R\$ 1084,79**Código do CATMAT:** 291492**Descrição do Item:** MESA COPA/COZINHA, MATERIAL MESA:TUBO AÇO, FORMA MESA:RETANGULAR, COMPRIMENTO MESA:1,40 M, LARGURA MESA:0,85 M, QUANTIDADE CADEIRAS:6 UN, MATERIAL CADEIRA:TUBO AÇO, TIPO ASSENTO:ESTOFADO, COR CADEIRA:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TAMPO DE GRANITO CINZA, ALTURA MESA:0,78 M**Descrição Complementar:****Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Modalidade da Compra:** Pregão**Forma de Compra:** SISRP**Marca:** ARTFAMOL**Data do Resultado:** 11/05/2021**DADOS DO FORNECEDOR****Nome do Fornecedor:** S C & M COMERCIAL DE MATERIAS DE ESCRITORIO E INFORMATICA LTDA**CNPJ/CPF:** 04927672000106**Porte do Fornecedor:** Micro Empresa**DADOS DO ÓRGÃO****Número da UASG:** 160198 - 7.DEPOSITO DE SUPRIMENTO**Órgão:** COMANDO DO EXERCITO**Órgão Superior:** MINISTERIO DEFESA



Goiânia, 01 de Setembro de 2021

Ao

**INSTITUTO FEDERAL DO SUL DE MINAS GERAIS – CAMPUS TRÊS CORAÇÕES**

A/C: Departamento de Compras

### **PROPOSTA COMERCIAL**

A empresa NEW LINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS EIRELI, pessoa jurídica de direito privado, inscrita sob o CNPJ nº 31.731853/0001-27, vem apresentar-lhes Proposta Comercial para possível aquisição, conforme itens e valores citados conforme dados e especificações abaixo:

<b>ITEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>UNID</b>	<b>Valor unitário</b>	<b>Valor Total</b>
01	MESA REFEITÓRIO COM 06 LUGARES – BANCOS ESCAMOTEÁVEIS – Medidas: 1800x800x750mm – MARCA: CAVALETTI	34	R\$ 2.900,00	R\$ 98.600,00
02	CADEIRA ESCOLAR – ENCOSTO/ASSENTO EM POLIPROPILENO – ESTRUTURA EM AÇO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	120	R\$ 530,00	R\$ 63.600,00
03	POLTRONA PARA AUDITÓRIO – COM PRANCHETA – MARCA: CAVALETTI	200	R\$ 1.560,00	R\$ 312.000,00
04	ARMARIO ROUPEIRO DE AÇO, COM 16 PORTAS, CHAPA 26 – MARCA: NOBRE	10	R\$ 3.300,00	R\$ 33.000,00
05	POLTRONA GIRATÓRIA, ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS, ESTOFADA – MARCA: CAVALETTI	20	R\$ 980,00	R\$ 19.600,00
06	LONGARINA 03 LUGARES, ESTOFADA, CONCHA, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
07	CADEIRA FIXA, EMPILHÁVEL, EM POLIPROPILENO, SEM BRAÇOS – MARCA: CAVALETTI	60	R\$ 290,00	R\$ 17.400,00
08	MESA RETANGULAR DE TRABALHO – 1200x600x735mm – MARCA: MOTIVA	40	R\$ 820,00	R\$ 32.800,00
09	MESA ORGÂNICA (ANGULAR) EM L 1400x1400x600x600x735mm – MARCA: MOTIVA	10	R\$ 1.340,00	R\$ 13.400,00
10	GAVETEIRO VOLANTE COM GAVETAS – MARCA: MOTIVA	20	R\$ 750,00	R\$ 15.000,00
11	GAVETEIRO FIXO SUSPENSO – COM 02 GAVETAS – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 320,00	R\$ 2.240,00
12	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR – 2500x1100x735mm – MARCA: MOTIVA	07	R\$ 2.340,00	R\$ 16.380,00

**New Line Soluções Corporativas**

Av. Madri - 798 - Qd 128 - Lt 08 - Setor Façalville - Goiânia – Go - CEP 74350-730.

CNPJ: 31.731.853/0001-27

+55 62 3922-3007

contato@newlinesolucoes.com.br




13	MESA CIRCULAR COM 1200mm DE DIÂMETRO – MARCA: MOTIVA	11	R\$ 950,00	R\$ 10.450,00
14	ARMÁRIO ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 1600mm – MARCA: MOTIVA	16	R\$ 1.450,00	R\$ 23.200,00
15	ARMÁRIO EXTRA-ALTO FECHADO – 02 PORTAS – ALTURA: 2100mm – MARCA: MOTIVA	06	R\$ 1.720,00	R\$ 10.320,00
		<b>VALOR DA PROPOSTA</b>		<b>R\$ 720.790,00</b>

**CONDIÇÕES COMERCIAIS:**

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) DIAS  
PRAZO DE ENTREGA: Até 60 (sessenta) DIAS  
FRETE/MONTAGEM: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
IMPOSTOS: INCLUSOS NOS VALORES APRESENTADOS  
GARANTIA: 24 (vinte) MESES, CONTRA EVENTUAIS DEFEITOS DE FABRICAÇÃO  
PAGAMENTO: ATÉ 30 DIAS DO RECEBIMENTO  
DADOS BANCÁRIOS: BANCO: SANTANDER / AGÊNCIA: 3743 / Conta Corrente: 13004577-0

Sem mais,



**NEWLINE SOLUÇÕES CORPORATIVAS**  
**CNPJ: 31.731.853/0001-27 / INSC. EST.: 10.762.427-3**  
**(62) 3922-3007**

Cadeira Plus Onix Black | Flexform

+

https://www.flexform.com.br/loja/office-chairs/cadeira-de-escritorio-flexform-plus-onix-black

Flexform

e-commerce

office chairs

home office

gamer

lounge

mesas

Cadeira Plus Onix Black

A Plus é uma cadeira que além de ser utilizada em postos de trabalho, reuniões e home offices, desenvolve ambientes de trabalho de alta performance.

cores disponíveis

R\$ 679,00

12x R\$ 56,58 sem juros

Ou **R\$ 611,10** à vista (PIX ou Boleto)

quantidade

1

As configurações de cookies deste site estão definidas para permitir todos os cookies a fim de oferecer a melhor experiência navegando pelo site. Veja nossa [Política de Privacidade](#).

Aceitar

Meu Carrinho 0

X

Cadeira Plus Onix Black

X

-

1

+

R\$ 679,00

SUBTOTAL

R\$ 679,00

37417-158

Calcular >>

Frete Grátis - MG: R\$ 0 - 07 a 10 dias úteis

IR PARA O PAGAMENTO

Windows

Digite aqui para pesquisar

poltrona girató...

Cadeira Plus O...

Calculadora

Sem título 1 - L...

29°C

POR PTB2

15:10

16/09/2021

CNPJ: 49.058.654/0001-65

## PROPOSTA COMERCIAL



 +55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

**CONDIÇÕES GERAIS**

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Dados Fornecedor: Central Móveis para Escritório Ltda  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.  
CNPJ: 09.211.711/0001-80  
Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,

**Representante:** BRUCY MORAES CORREA**Telefone:** 62 99976-3146

brucy@centralmoveis.ind.br

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS


09.211.711/0001-80  
CENTRAL MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, Lt. 01  
Res. Tocantins CEP 75.370-000  
GOIANIRA - GO



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50



SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40

SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80


1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## PROPOSTA COMERCIAL



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



Goianira, 27/08/2021

391

**A (AO):** INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

A/C, Sr (a): CARLA

Prezados(as) Senhor(es/as):

Na presente proposta comercial apresentamos todas as vantagens que acompanham o mobiliário Central Móveis, de maneira que, ao adquirí-lo, proporcionará bem estar e conforto ao ambiente de trabalho.

Pensando no conforto e bem estar que fabricamos nossos produtos de acordo com as normativas da ABNT e Ministério do Trabalho e realizamos constantemente, ensaios em laboratórios acreditados pelo INMETRO.

Desta forma, segue abaixo condições de fornecimento e relação de itens referente aos nossos produtos.

Colocamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

#### CONDIÇÕES GERAIS

Validade da proposta: 30 Dias

Prazo de entrega: 90 Dias

Impostos: Inclusos

Frete e montagem: Inclusos

Central Móveis para Escritório Ltda

Dados Fornecedor: Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, lote 01, Setor Residencial Tocantins, Cep. 75.370-000. Goianira - Goiás.

CNPJ: 09.211.711/0001-80

Estadual nº.: 10.420.424-9

Atenciosamente,



**Representante:** BRUCY MORAES CORREA

**Telefone:** 62 99976-3146

[brucy@centralmoveis.ind.br](mailto:brucy@centralmoveis.ind.br)

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS


09.211.711/0001-80  
CENTRAL MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA  
Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03, Lt. 01  
Res. Tocantins CEP 75.370-000  
GOIANIRA - GO



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

SALA/GRUPO		1 MOVEIS				
ITEM	CÓDIGO	IMAGEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
2	0201010006		ARM ALT FCH 800x478x2100mm	10	2.997,98	29.979,77
3	0203040001		ESCAN ALT FCH 800x478x2100mm	25	3.061,31	76.532,63
5	0102010002		MESA RET 1000x600x740mm	50	805,22	40.261,10
SUB-TOTAL:						146.773,50



SALA/GRUPO		2 SOFAS				
4	20100112809		SB1220503 SOFA ESPERA 3L - CROM CEC082	3	7.168,13	21.504,40
SUB-TOTAL:						21.504,40

SALA/GRUPO		3 CADEIRAS				
------------	--	------------	--	--	--	--



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80


1	0608030001		CART 4PES 678x714x810mm DIR	350	552,82	193.488,06
6	0608040003		CAD 4PES 530x530x815mm	50	355,51	17.775,72
SUB-TOTAL:						211.263,78

SALA/GRUPO		4 POLTRONAS				
7	20100111913		CG0410306 CAD GI R EXEC SRE BRA SL INJ - EP CEC082	15	1.601,09	24.016,42
8	20100114462		PG3800102 POLT GI R SRE ARA C/POL BRA SL - POLAIN PRE CEC082	15	1.890,36	28.355,36
9	20100115438		CF0410701 CAD FIX APROX S EXEC S/BRA INJ - EP CEC082	25	961,67	24.041,79



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

10	20100110040		PF3800702 POLT FIX S (ENC EXEC) - EPTX CEC082	25	1.205,26	30.131,53
SUB-TOTAL:						106.545,10
VALOR FINAL DA PROPOSTA:						486.086,78



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80

## Observações do Pedido:

### TERMO DE GARANTIA

A Central Moveis garante que seus produtos comercializados estão livres de defeitos de fabricação, material ou acabamento:

\* Móveis, Divisórias e Piso Teto possuem garantia de 05 anos em todas as linhas

\* Cadeiras Cavaletti possuem garantia de 05 anos para todas as linhas

Qualquer produto, peça ou componente fabricado que apresente falha durante seu uso normal, será consertado ou trocado por meio de sua rede de assistência técnica, sem despesas adicionais ao cliente salvo exceções onde ficar comprovado mal uso por parte do usuário.

### OBSERVAÇÕES:

1. Solicitamos que, no ato da entrega, as mercadorias sejam conferidas pelo cliente ou pela pessoa responsável. Reclamações posteriores não serão aceitas no tocante da montagem, desmontagem ou remanejamento dos móveis.
2. Produtos naturais como madeira, pedra e couro, possuem características da natureza que não podem ser evitados como cores, tonalidades, padrões, veios e manchas naturais. A empresa não se responsabiliza por estes desvios e não trocará a mercadoria adquirida.
3. O entregador e/ou montador não estão autorizados a movimentar ou desmontar os móveis existentes, desconectar computadores ou produtos existentes na mesa. Caso o cliente solicite este serviço ao entregador ou montador, a empresa não se responsabiliza por quebra ou dano nos mesmos.
4. Responsabilidade de o cliente verificar medidas, quantidades, acabamentos e disposição no layout. Nosso mobiliário é produzido sob demanda, razão pela qual não mantemos estoques. Assim, em caso de erro no pedido não efetuaremos trocas e/ou devoluções de móveis.
5. A Central Móveis reserva-se no direito de, a seu critério e a qualquer momento, introduzir nos produtos alterações e melhorias técnicas, sem comunicação prévia, principalmente quando estas não interferem em aspectos externos.
6. Havendo a necessidade de alteração do projeto após o fechamento do pedido, a fábrica deverá ser consultada e caso autorizado, a data de poderá sofrer alteração e será objeto de discussão levando-se em consideração os impactos no processo produtivo. Os prazos de entrega somente computados a partir da definição pelo cliente de todos os produtos do projeto, bem como, os padrões de acabamento de tecidos, madeiras e modelo do produto.
7. Todas as linhas de mobiliários são certificadas pelo selo FSC, exceto a Linha Impéria.
8. O pedido somente será enviado para a fábrica após o Empenho ou Ordem de Fornecimento, juntamente com o pedido e o layout devidamente assinados pelo cliente.
9. Imagens são apenas ilustrativas.
10. O local deve estar disponível para a entrega e montagem dos produtos, conforme agendamento prévio, sob o risco do cliente arcar com as despesas desses serviços no caso em caso de impedimento de qualquer natureza.
11. A Central Móveis não contempla material elétrico em seus produtos, (tais como tomadas, cabos, fios), existe toda a preparação para receber esses acessórios, para maiores informações e detalhes favor verificar com seu consultor.

### CERTIFICAÇÕES



### UMA REVENDA AUTORIZADA



+55 62 3414-2100

Av. Colombo Baiocchi Filho, Qd. 03 Lt.01 s/nº - Residencial Tocantins Goianira - GO - CEP: 75370-000 - CNPJ 09.211.711/0001-80



lojainfomoveis.com.br/produto/JOBFX916-vi05-VL/cadeira-executiva-fixa-job-frisokar-assento-e-encosto-estofados-base-sky-pintura-epoxi-

info  
móveis  
O Shopping para o seu escritório

Encontre produtos, marcas e mais...

Atendimento

Sua Conta

Cadeira Executiva Fixa JOB Frisokar - Assento e Encosto Estofados - Base Sky Pintura Epóxi .

REF: JOBFX916-vi05-VL ★★★★★ 0 avaliações [avaliar produto](#)

6 ANOS DE GARANTIA TOTAL

frisokar

**R\$ 628,23** à vista no boleto (R\$ 33,06 de desconto)  
ou parcele em 10x de R\$ 66,13 sem juros

[ver mais opções de parcelamento](#)

Revestimento

A gente usa cookies para personalizar anúncios e melhorar a sua experiência no site. Ao continuar navegando, você concorda com a nossa [Política de Privacidade](#). [Continuar e Fechar](#)

Calculadora

PT 00:39 28/09/2021

shoptime.com.br/produto/1346183959?pfm\_carac=cadeira-presidente-sem-braco&pfm\_index=10&pfm\_page=search&pfm\_pos=grid&pfm\_type=search\_page

desconto  
acima de R\$159

GANHEI20

desconto  
acima de R\$499

GANHEI60

desconto  
acima de R\$1.499

GANHEI150

desconto  
acima de R\$2.999

GANHEI300

\*Confira as regras

Página Inicial > Móveis > Escritório > Cadeiras Para Escritório > Executiva

FAVORITAR

COMPARTILHAR



<

>

Cadeira Escritório Interlocutor Mila Sem Braço Preta

★★★★★

CADEIRA ESCRITÓRIO INTERLOCUTOR MILA PRETAMILA é resultado de um projeto articulado pensando no conforto e design. Ousadia e inovação são atributos desta linha que faz a diferença em ambientes corporativos. - Possui o assento e encos...

Mais informações

Política de troca e devolução

R\$ 583,90 ↓ 8%

**R\$ 537,18**

em 1x no cartão de crédito

Mais formas de pagamento

Carmo de Minas - MG

Receba até  
26 de novembro

R\$ 86,00

COMPRAR

COMPRAR COM 

Este produto é vendido por Pandascombr e entregue por Shoptime, que garante a sua compra, do pedido à entrega.

PT

00:49

28/09/2021

160066.152020.24319.4223.147785356



MINISTÉRIO DA DEFESA  
Comando do Exército  
Comando Militar do Planalto  
Comando da 11ª Região Militar  
Comissão Regional de Obras/11

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
Nº 00015/2020 (SRP)

Às 09:30 horas do dia 22 de fevereiro de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal BI nº 27 de 09/02/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 90.2020 - CRO/11, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00015/2020, Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de serviços comuns de fabricação e instalação de armários planejados, com fornecimento de materiais, para Próprios Nacionais Residenciais (PNR), ocupados por militares classificados na Comissão Regional de Obras da 11ª Região Militar (CRO/11), em Brasília-DF. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 3 - GRUPO 1**

**Descrição:** ARMÁRIO PARA ROUPA

**Descrição Complementar:** EXECUÇÃO DE ROUPEIRO TIPO 1 COMPOSTO POR 2 PORTAS DE ABRIR COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS (1,22X2,65X0,55 M) (LxAlxP): PERFIL PUXADOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO PARA MDF 18MM; EM MDF DUPLA FACE (CHAPA DE 18MM) EM TODAS AS PARTES COMPONENTES, INCLUINDO O FUNDO. 1 CABIDEIRO METÁLICO CROMADO; DIVISÃO EM PRATELEIRAS; 3 GAVETAS INTERNAS; MALEIRO INTERNO; CORREDIÇA METÁLICA TELESCÓPICAS NAS GAVETAS; ESPAÇO PARA ROUPAS LONGAS; NICHÔ INFERIOR COM OPÇÃO PARA SAPATEIRA; COR BRANCO; INCLUI PARAFUSOS, DOBRADIÇAS, BUCHAS E OUTROS INSUMOS PARA INSTALAÇÃO. UNIDADE DE MEDIDA M².

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 52

**Valor Estimado:** R\$ 800,0000

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 10,00

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** NACIONAL MOVEIS E EQUIPAMENTOS EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 500,0000 e a quantidade de 52 Unidade .



Guarda Roupas Solteiro 2 Portas 2 Gaveta e Pés 20022

Araplac - Branco com Rosa

Código do produto: daa022b374

Vendido e entregue por **Multiloja**

Receba em até 44 dias úteis

1 ▾

[Excluir](#)

De R\$ 459,99 por

**R\$ 399,90 ou**

**R\$ 351,91 à vista**

Frete para 37472-000

**R\$ 192,69**

[Alterar](#)

Carmo Minas - Centro - Carmo De Minas/MG

Total (1 item)

**R\$ 592,59 ou**

**R\$ 544,60 à vista**



(Em até 12x de R\$ 49,38  
sem juros no Cartão Luiza)

[Comprar mais produtos](#)

**Continuar**

Tem cupom ou vale compra? Você poderá  
utilizá-lo na etapa de pagamento

Tem muita gente de olho



Guarda Roupas Casal Espelho 6 Portas 2

Gavetas Real Atualle -

**R\$ 499,90 à vista**



Conjunto Box Queen Molas Ensacadas Roma

Umaflex -

**R\$ 1.399,90 à vista**




https://carrinho.casasbahia.com.br/

CASASBAHIA

Central de atendimentoMeus PedidosAmbiente 100% seguro

Meu carrinho



Guarda Roupas Solteiro 2 Portas 2 Gaveta e Pés 20022 Araplac Branco

Vendido e entregue por **É BOM DE COMPRAR**

Entrega em até 44 dias úteis

-

1

+

Remover

R\$ 399,90

Calcule o frete e prazo de entrega estimados para sua região.

37472-000

✓

Calcular

Não sei meu CEP

Normal

até 44 dias úteis

R\$ 192,69

Confira as regras de entrega

Utilize o cupom para calcular seu desconto

MEUDESCONTO

Utilizar

01 Produto

R\$ 399,90

Frete


R\$ 192,69

Total

R\$ 592,59

Comprar mais produtos

Continuar a compra



PT

88:08

28/09/2021