

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB

UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ

Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:10:23

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
1	Material	PERMANENTE	59315	APARELHO DESTILAÇÃO	BANCADA DE DESTILAÇÃO, REGIME ESTACIONÁRIO (COLUNA COM RECHEIOS)	UNIDADE	1	70.200,00	70.200,00	-	Equipamentos de Laboratório	Alta	30/04/2020	NÃO	Departamento de Ensino	NÃO	Enviado para o ME	TESTE
2	Material	PERMANENTE	150443	BANCADA	Sistema de Bancada de Transferência de Calor por Convecção Forçada em Túnel de Ventos.	UNIDADE	1	50.000,00	50.000,00	-	Equipamentos de Laboratório	Alta	30/04/2020	NÃO	Departamento de Ensino	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
3	Serviço	CONTINUADO	19267	EDICAO IMPRESSAO - DIARIO OFICIAL JUSTICA	Publicação em Diário Oficial da União	Mês	12	1.100,00	13.200,00	-	-	Alta	01/01/2020	SIM	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Tendo em vista a necessidade de publicação no Diário Oficial da União, conforme institui a Lei 8.666/93, dos editais de licitação e outros documentos, sendo que o diário oficial é considerado como o jornal público especialmente instituído por lei para a divulgação dos atos, contratos e outros instrumentos legais e jurídicos da Administração Pública.
4	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150345	EQUIPAMENTO WIRELESS	Adaptador de Rede Wireless USB com Extensão	UNIDADE	20	50,00	1.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para reposição nos computadores administrativos do campus.
5	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	129763	CABO REDE COMPUTADOR	Cabo de Rede UTP	CAIXA 00000300,00 M	2	300,00	600,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na expansão e/ou manutenção da rede de dados do campus.
6	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	10090	CADEADO	Cadeados para Computadores	UNIDADE	32	60,00	1.920,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na fixação e proteção dos computadores nos laboratórios de informática.
7	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	249072	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO, TIPO MACHO, MODELO RJ45.	UNIDADE	200	0,60	120,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na expansão e/ou manutenção da rede de dados do campus.
8	Solução de TIC	SERVIÇOS DE TIC	2712	MANUTENCAO DE EQUIPAMENTOS DE COMUNICACAO DE DADOS	Manutenção Central Telefônica	MÊS	12	500,00	6.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	SIM	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Contrato para manutenção preventiva e/ou corretiva da central telefônica do campus, possibilitando o bom funcionamento do sistema de telefonia.
9	Solução de TIC	SERVIÇOS DE TIC	26573	OUTSOURCING DE IMPRESSAO - PAGINAS A4 - MONOCROMATICO - DENTRO DA FRANQUIA SEM PAPEL	Outsourcing de Impressão	Mês	12	2.500,00	30.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	SIM	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Contrato de locação de impressoras utilizadas pelos setores administrativo e de ensino do campus, possibilitando o bom andamento dos mesmos e gerando economia se comparado com compras de equipamentos próprios para impressão.
10	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150117	PLACA MÃE	Placa-Mãe para Computador Desktop	UNIDADE	16	1.100,00	17.600,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
11	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150345	EQUIPAMENTO WIRELESS	Placa de Rede Wireless	UNIDADE	20	60,00	1.200,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
12	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	61336	TECLADO MICROCOMPUTADOR	Teclado Numérico	UNIDADE	8	40,00	320,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para uso nos computadores de atendimento na biblioteca e em outros computadores administrativos.
13	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	404260	EQUIPAMENTO WIRELESS	Access Point com Injetor PoE	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção da rede de dados do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
14	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	5983	BRAÇADEIRA CABO AÇO	Abraçadeira Plástica	PACOTE 00000100,00 UN	2	50,00	100,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	Departamento de Administração e Planejamento	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na a organização de cabos lógicos e elétricos em instalações novas e/ou reorganização de instalações existentes.
15	Material	PERMANENTE	20591	ARMÁRIO ESTANTE	Armário Alto Fechado medindo 800X500X1600mm, tampo em madeira MDP (aglomerado) de 25 mm de espessura, com 02 Portas com fechadura, mínimo 03 prateleiras.	UNIDADE	1	650,00	650,00	-	Mobiliário	Alta	01/08/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Mobiliário necessário para arquivar documentos do Departamento de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
16	Material	PERMANENTE	150151	ARMÁRIO	ARMÁRIO, NOME ARMÁRIO	UNIDADE	1	395,00	395,00	-	-	Alta	01/08/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Mobiliário necessário para arquivar documentos do Departamento de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
17	Material	PERMANENTE	66648	MOBILIÁRIO FERRO / MADEIRA - PISCINA / JARDIM	Mobiliário (outros)	UNIDADE	1	100.000,00	100.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Adquirir móveis para equipar a infraestrutura em crescimento constante da instituição, além de renovar aqueles que já estão apresentando subutilização.
18	Material	PERMANENTE	150136	MESA	Mesa com estrutura reforçada medindo aproximadamente 100x600cm	UNIDADE	6	750,00	4.500,00	-	Mobiliário	Média	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Mobiliário para o espaço do laboratório de Arte e linguagens
21	Material	PERMANENTE	14273	CADEIRA	Cadeiras empilháveis para estudo com estofamento	UNIDADE	36	180,00	6.480,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Mobiliário para o espaço do laboratório de Arte e linguagens
22	Material	PERMANENTE	150151	ARMÁRIO	Armário Alto Fechado em madeira MDP (aglomerado) com 02 Portas com fechadura, mínimo 03 prateleiras	UNIDADE	1	650,00	650,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Armário Alto Fechado em madeira MDP (aglomerado) com 02 Portas com fechadura, mínimo 03 prateleiras
23	Material	PERMANENTE	73377	BANCADA PROFISSIONAL	Bancada para laboratório de hardware e redes	UNIDADE	8	350,00	2.800,00	-	Mobiliário	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Bancadas para substituição do mobiliário de laboratório de hardware e redes
24	Material	PERMANENTE	125458	ESTANTE	Estante face dupla para biblioteca (base fechada e chapéu)	UNIDADE	6	2.650,00	15.900,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	As estantes são necessárias para que os livros possam ser disponibilizados adequadamente na biblioteca.
25	Material	PERMANENTE	125458	ESTANTE	Estante face simples para biblioteca (base fechada e chapéu)	UNIDADE	3	1.550,00	4.650,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	As estantes são necessárias para que os livros possam ser disponibilizados adequadamente na biblioteca.
26	Material	PERMANENTE	111325	PLACA	Placa Slit de Sinalização Dupla	UNIDADE	3	180,00	540,00	-	Mobiliário	Média	01/03/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Placa Slit de Sinalização Dupla
27	Material	PERMANENTE	150151	ARMÁRIO	Armário guarda volumes 03 Portas	UNIDADE	3	1.050,00	3.150,00	-	-	Média	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Armário para guardar as mochilas dos alunos na biblioteca.
28	Material	CONSUMO	68330	BIBLIOCANTO	Material necessário para organizar e separar os livros nas estantes.	UNIDADE	150	25,00	3.750,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para organizar e separar os livros nas estantes.
29	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	238143	BATERIA NOTEBOOK	Bateria para Notebook	UNIDADE	12	150,00	1.800,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos notebooks administrativos e acadêmicos do campus.
30	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	330608	FITA ADESIVA	Cartucho para Rotuladora Eletrônica	CAIXA 00000010,00 UN	5	50,00	250,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos notebooks utilizados pelos docentes do campus.
31	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	41629	ESTABILIZADOR TENSÃO	Estabilizador de Tensão Min. 1000VA Bivolt	UNIDADE	10	500,00	5.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
32	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	41580	FONTE ALIMENTAÇÃO	Fonte ATX 12V	UNIDADE	20	150,00	3.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
33	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	428203	DISCO MAGNÉTICO	HD SSD 2,5" 240GB SATA	UNIDADE	32	360,00	11.520,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para ser instalado nos computadores e notebooks administrativos e acadêmicos do campus, visando um melhor desempenho dos mesmos, adiando por um tempo mais sua substituição.
34	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	22810	DISCO MAGNÉTICO	HD para servidor Dell PowerEdge	UNIDADE	4	5.000,00	20.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição e/ou expansão nos servidores de rede do campus feliz, seja para aumento da capacidade ou para substituição caso ocorra defeito.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
35	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150261	TRAVA SEGURANÇA	Trava de Segurança com Cabo de Aço para computadores	UNIDADE	32	20,00	640,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na fixação e proteção dos computadores nos laboratórios de informática.
36	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	352973	CABO ÁUDIO E VÍDEO	Cabo HDMI Min. 1,5m	BOBINA 00000100,00 M	20	30,00	600,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos e nos datashows do campus.
37	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	378372	FONTE ALIMENTAÇÃO	FONTE ALIMENTAÇÃO, QUANTIDADE CONEXÃO ALIMENTAÇÃO 8, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 100/240, APLICAÇÃO NOTEBOOK	UNIDADE	10	150,00	1.500,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos notebooks administrativos e acadêmicos do campus.
38	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150566	'MICROCOMPUTADOR'	Computador Desktop Padrão	UNIDADE	10	4.500,00	45.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e melhoria do parque tecnológico do campus, tanto da área administrativa quanto da área acadêmica, como laboratórios de informática.
39	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	428591	ESPIRADUTO	ESPIRADUTO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETA, DIÂMETRO NOMINAL 20, APLICAÇÃO ORGANIZAR CABOS E FIOS	METRO	100	3,00	300,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na a organização de cabos lógicos e elétricos em instalações novas e/ou reorganização de instalações existentes.
40	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	394695	FILTRO LINHA	Filtro de linha com no mínimo 4 tomadas	UNIDADE	20	50,00	1.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
41	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	20583	FONE OUVIDO	Periférico para ser usado pelos servidores do campus em reuniões online como webconferências e/ou videoconferências.	UNIDADE	15	100,00	1.500,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para ser usado pelos servidores do campus em reuniões online como webconferências e/ou videoconferências.
42	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	22810	DISCO MAGNÉTICO	HD Interno 1TB	UNIDADE	15	280,00	4.200,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
43	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	97764	LOCALIZADOR CABO	Localizador indutivo para cabeamento estruturado	UNIDADE	1	100,00	100,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na manutenção ou expansão da rede de dados do campus. Utilizado para localizar e passar cabos de rede utp.
44	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	239096	LÂMPADA PROJETOR MULTIMÍDIA	Lâmpada para DataShow	UNIDADE	4	600,00	2.400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos datashows do campus.
45	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	MEMÓRIA RAM	Memória RAM DDR3 Min. 4GB	UNIDADE	20	120,00	2.400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
46	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150699	'MONITOR VÍDEO'	Monitor para microcomputador	UNIDADE	10	800,00	8.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para reposição ou melhoria nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
47	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	331262	ESTABILIZADOR TENSÃO	Nobreak de baixa capacidade Min. 1400va	UNIDADE	10	2.000,00	20.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
48	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	413585	ESTABILIZADOR TENSÃO	Nobreak de media capacidade Min. 3000va	UNIDADE	2	6.000,00	12.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
49	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150675	PROJETOR MULTIMÍDIA	Projeter Multimídia	UNIDADE	4	4.800,00	19.200,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
50	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	440272	SENSOR ELETRÔNICO	Sistema antifurto RFID (para a biblioteca)	UNIDADE	1	90.000,00	90.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Garantir a segurança e gerenciamento do acervo através de um sistema de segurança que restrinja a vulnerabilidade do acervo da biblioteca contra roubos, furtos, etc.
51	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	246238	ALICATE PARA CLIMPAR	Alicate crimpador	UNIDADE	2	50,00	100,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na manutenção ou expansão da rede de dados do campus. Utilizado para fixar conectores rj45 nos cabos de rede utp.
52	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	21806	PILHA	Bateria (pilha) para placa-mãe CR2032	UNIDADE	30	10,00	300,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
53	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150779	CABO SATA	Cabo Sata	UNIDADE	20	5,00	100,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
54	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	382959	CABO ÁUDIO E VÍDEO	Cabo VGA	UNIDADE	20	20,00	400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos e nos datashows do campus.
55	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, NOME CABO COBRE FLEXIVEL	BOBINA 00000450,00 M	25	5,00	125,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
56	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	404370	CABO ÁUDIO E VÍDEO	Cabo de Áudio P2/P10	UNIDADE	5	15,00	75,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso e reposição nos equipamentos de som e audiovisual do campus.
57	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	360124	CARTÃO IDENTIFICAÇÃO	Cartão PVC para impressora de crachás	UNIDADE	50	0,50	25,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na impressão de crachás para os servidores do campus.
58	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	234430	COLETOR DADOS	Leitor de Código de Barras	UNIDADE	3	140,00	420,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento utilizado para leitura de código de barras no sistema de gerenciamento de bibliotecas e patrimônio
59	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	336753	PROGRAMA APLICATIVO	Licença Adobe Photoshop	UNIDADE	1	3.500,00	3.500,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Software para uso para edição e criação de identidades visuais e materiais de divulgação para o campus pelo setor de audio visual e comunicação.
60	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	231059	PROGRAMA APLICATIVO	Licença Microsoft Office	UNIDADE	20	250,00	5.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Licença para expansão ou atualização desta suíte de aplicativos do parque tecnológico do campus.
61	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	339796	'SOFTWARE'	Licença Statistica 7.0 ou superior	UNIDADE	16	9.900,00	158.400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	O software será utilizado em atividades de ensino e de pesquisa dos cursos da área de Química
62	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	306411	'SOFTWARE'	Licença Microsoft Windows 10 ou superior	UNIDADE	20	400,00	8.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Licença para expansão ou atualização dos sistemas operacionais do parque tecnológico do campus.
63	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	MEMÓRIA RAM	Memória RAM DDR3 2GB	UNIDADE	10	80,00	800,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
64	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	MEMÓRIA RAM	Memória RAM DDR3 8GB	UNIDADE	16	450,00	7.200,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
65	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	67563	'MOUSE'	Mouse e Teclado USB	UNIDADE	60	199,00	11.940,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
66	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150980	'TECLADO'	Mouse e Teclado Sem Fio	UNIDADE	15	150,00	2.250,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
67	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	440061	ISOLANTE TÉRMICO	Pasta Térmica para processador	UNIDADE	5	20,00	100,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para uso na manutenção preventiva e corretiva de problemas ocorridos com os computadores e notebooks do campus.
68	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	328861	MEMÓRIA FLASH	Pen drive Min. 16GB	UNIDADE	10	40,00	400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para uso no armazenamento e transferência de dados pelos servidores do campus dos setores de TI, Comunicação, Audio Visual e etc.
69	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	328861	MEMÓRIA FLASH	Pen drive Min. 32GB	UNIDADE	10	60,00	600,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para uso no armazenamento e transferência de dados pelos servidores do campus dos setores de TI, Comunicação, Audio Visual e etc.
70	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	328861	MEMÓRIA FLASH	Pen drive Min. 64GB	UNIDADE	10	130,00	1.300,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para uso no armazenamento e transferência de dados pelos servidores do campus dos setores de TI, Comunicação, Audio Visual e etc.
71	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	111406	PLACA REDE	Placa de Rede PCI Gigabit Ethernet	UNIDADE	15	150,00	2.250,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
72	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150194	PROCESSADOR	Processador I7	UNIDADE	32	2.100,00	67.200,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
73	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	404718	ESTANTE RACK	Rack de parede Min. 19U	UNIDADE	2	1.800,00	3.600,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	SIM	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
74	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150513	SCANNER	Scanner planetário para biblioteca	UNIDADE	1	5.000,00	5.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na biblioteca, permitindo aos usuários a possibilidade de digitalizar páginas de livros sem danificar o material

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
75	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	131903	'SERVIDOR DE REDE'	Servidor de Rede	UNIDADE	1	40.000,00	40.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão do parque tecnológico do campus.
76	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	235378	'SERVIDOR ARQUIVO'	Storage para backup de dados	UNIDADE	1	100.000,00	100.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e melhoria do parque tecnológico do campus, possibilitando assim realizar backups dos dados importantes para o andamento dos serviços.
77	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	122971	SWITCH	Switch Gigabit Gerenciável 24 Portas	UNIDADE	2	2.500,00	5.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
78	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	122971	SWITCH	Switch Gigabit Gerenciável 48 Portas	UNIDADE	2	3.500,00	7.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
79	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	251252	TELA PROJEÇÃO	Tela retrátil de projeção com motor	UNIDADE	10	2.200,00	22.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e/ou manutenção do parque tecnológico do campus.
80	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	274666	TESTADOR	Testador de cabos UTP	UNIDADE	2	40,00	80,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na manutenção ou expansão da rede de dados do campus. Utilizado para testar cabeamento de rede.
81	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	22810	DISCO MAGNÉTICO	HD Interno 4TB	UNIDADE	4	840,00	3.360,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
82	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	MEMÓRIA RAM	MEMÓRIA RAM, NOME MEMORIA PRINCIPAL	UNIDADE	2	1.900,00	3.800,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para utilização na expansão e/ou manutenção(reposição) nos servidores de rede do campus.
83	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	98191	'MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK'	Notebook padrão	UNIDADE	10	5.000,00	50.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização na expansão e melhoria do parque tecnológico do campus, tanto da área administrativa quanto da área acadêmica, como laboratórios de informática.
84	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	260968	LIMPADOR CONTATO ELÉTRICO/ELETRÔNICO	Spray Limpa contatos	UNIDADE	2	25,00	50,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Solução utilizada para limpeza de contatos eletrônicos de placas mãe e outros periféricos.
85	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150870	ADAPTADOR	Adaptador de tomada novo padrão	UNIDADE	20	5,00	100,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição e adaptação de tomadas e cabos de força para computadores, notebooks e outros equipamentos.
86	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150584	DRIVE DVD ROM	Drive externo de DVD-RW	UNIDADE	2	250,00	500,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização no Setor de TI
87	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	41580	FONTE ALIMENTAÇÃO	Fonte de alimentação mini-slim DELL	UNIDADE	2	140,00	280,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para utilização na manutenção/reposição nos servidores de rede do campus.
88	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	67601	MULTÍMETRO	MULTÍMETRO, NOME MULTIMETRO	UNIDADE	5	40,00	200,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento para utilização nos testes de equipamentos eletrônicos e rede elétrica.
90	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	254913	'SOFTWARE APLICATIVO'	Licença CorelDraw Suite	UNIDADE	1	1.400,00	1.400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Software para uso para edição e criação de identidades visuais e materiais de divulgação para o campus pelo setor de áudio visual e comunicação.
91	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150541	RIBBON	Ribbon colorido para impressora de crachá	UNIDADE	4	300,00	1.200,00	-	-	Baixa	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Utilizado na impressão de crachás de identificação utilizado por servidores do Campus e bolsistas em eventos
92	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	150541	RIBBON	Ribbon preto para impressora de crachá	UNIDADE	2	80,00	160,00	-	-	Baixa	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Utilizado na impressão de crachás de identificação utilizado por servidores do Campus e bolsistas em eventos
94	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	301052	TOMADA	Adaptador Rj45 para VGA	UNIDADE	50	15,00	750,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Utilizado para ligar o Datashow em sala de aula a partir da mesa do professor, evitando a utilização de cabos VGA compridos que acarretam perda na qualidade da imagem
95	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	230962	CAIXA SOM	Caixa de som 8w ou mais	UNIDADE	40	50,00	2.000,00	-	-	Média	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Utilizada como suporte para atividades pedagógicas como projeção de vídeos e reprodução de áudios em sala de aula
96	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	335661	VENTOINHA	Cooler projetor Epson	UNIDADE	10	70,00	700,00	-	-	Média	02/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Peça para reposição em datashow defasados
97	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	404518	DISCO MAGNÉTICO	HD SSD 240GB SATA	UNIDADE	110	360,00	39.600,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Periférico para ser instalado nos computadores acadêmicos do campus, visando um melhor desempenho dos mesmos, adiando por um tempo mais sua substituição.
98	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	11274	MEMÓRIA RAM	Memória RAM DDR3 Min. 4GB	UNIDADE	32	120,00	3.840,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para upgrade nos computadores acadêmicos do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
99	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	245164	TESTADOR	Testador de cabos RJ45	UNIDADE	2	70,00	140,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	O laboratório D6 é utilizado para práticas das disciplinas de Redes de computadores dos cursos de Técnico em informática e ADS. A disciplina de redes de computadores prevê em seus conteúdos programáticos o estudo de meios de transmissão guiados e não guiados, além de entendimento de funcionamento dos elementos de interconexão. Atividades práticas são previstas na metodologia de ensino, sendo necessário para isso os seguintes equipamentos.
100	Solução de TIC	MATERIAIS DE TIC	350637	SWITCH	Switch gerenciável de 24 portas	UNIDADE	1	400,00	400,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	O laboratório D6 é utilizado para práticas das disciplinas de Redes de computadores dos cursos de Técnico em informática e ADS. A disciplina de redes de computadores prevê em seus conteúdos programáticos o estudo de meios de transmissão guiados e não guiados, além de entendimento de funcionamento dos elementos de interconexão. Atividades práticas são previstas na metodologia de ensino, sendo necessário para isso os seguintes equipamentos:
101	Serviço	CONTINUADO	16152	PUBLICACAO LIVRO MATERIA - PERIODICA OFICIAL	Publicações Jornais 000016152	mês	12	100,00	1.200,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A distribuição da publicidade legal dos órgãos e entidades da Administração Federal deve ser feita por intermédio da EBC, mediante contratação direta pelo prazo de 12 meses, admitidas prorrogações sucessivas até o limite de 60 meses, face à natureza contínua do serviço (art. 8º, VII, da Lei 11.652/08 c/c o art. 9º, § 3º, do Decreto nº 6.555/08).
102	Serviço	CONTINUADO	4286	COMUNICACAO POR CORREIO	Correios 000004286	mês	12	500,00	6.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A ECT detém o monopólio, no Brasil, na prestação dos serviços postais e telemáticos, nos termos da Lei nº 6.538, de 22 de junho de 1978, e do Decreto nº 8.016, de 17 de maio de 2013.
103	Serviço	CONTINUADO	21873	TELEFONIA FIXA COMUTADA CONVENCIONAL	Telefonia fixa 000021873	mês	12	500,00	6.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Propiciar a utilização de telefones fixos para contatos entre a instituição e demais órgão afins. Os serviços de telefonia enquadram-se na categoria de bens e serviços comuns, de que trata a Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, e o Decreto nº 5.450, de 31 de maio de 2005, por possuírem padrões de desempenho e características gerais e específicas usualmente encontradas no mercado.
104	Serviço	CONTINUADO	1627	MANUTENCAO REFORMA PREDIAL	Serviço de manutenção predial 000001627	mês	12	2.400,00	28.800,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 1.199.780,00**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB
 UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ
 Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:11:32

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
105	Serviço	CONTINUADO	24325	PRESTACAO DE SERVICO DE JARDINAGEM - OUTROS SERVICOS - OUTRAPRODUTIVIDADE	Serviços de Jardinagem 000024325	OUTRAS	12	2.000,00	24.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Justifica-se pela necessidade de manutenção e conservação das áreas verdes do IFRS Campus Feliz.
106	Serviço	CONTINUADO	21660	MONITORAMENTO CIRCUITO FECHADO TV	Serviços Vigilância eletrônica 000021660	mês	12	6.300,00	75.600,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Assegurar a integridade de todo o acervo patrimonial contra eventuais ações praticada por terceiros ou por membros da própria administração direta ou indireta. Prevenir contra danos materiais e físicos, prevenir violações, depredações, apropriações indebitas e garantir a integridade física dos que ali circulam.
107	Serviço	CONTINUADO	8729	PRESTACAO DE SERVICOS DE PORTARIA RECEPCAO	Serviços portaria/zeladoria 000008729	mês	12	15.000,00	180.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação dos serviços de Portaria tem como premissa complementar a melhoria do atendimento dos acessos nas dependências das unidades administrativas desta Administração Pública Municipal, com vista ao aperfeiçoamento do controle e monitoramento do fluxo de pessoas e veículos.
108	Serviço	CONTINUADO	25518	ADMINISTRACAO GERENCIAMENTO-MANUTENCAO VEICULO AUTOMOTIVO	Manutenção frota veículos 000150628 e 000025518	mês	12	800,00	9.600,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Justifica-se em função do cumprimento de atividades externas essenciais ao funcionamento da Instituição, as quais exigem constantes deslocamentos de pessoas, documentos e pequenas cargas.
109	Serviço	CONTINUADO	13943	CORRETAGEM - SEGURO	Serviço seguro dos alunos 000013943	mês	12	50,00	600,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Justifica-se pela previsão em lei de que haja segura para alguns grupos específicos, como estagiários.
110	Serviço	CONTINUADO	22764	PAGAMENTO COBERTURAS SEGURO VEÍCULO	Combustível frota veículos 000016950	anual	1	3.000,00	3.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Garantir a integridade e a pronta manutenção da frota de veículos em caso de sinistro.
111	Serviço	CONTINUADO	12831	TRANSPORTE RODOVIARIO - COMBUSTIVEL LUBRIFICANTE	Combustível frota veículos 000016950	mês	12	2.000,00	24.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Garantir a possibilidade de deslocamento da frota de veículos institucionais.
112	Serviço	CONTINUADO	17507	ATIVIDADE CULTURAL DESPORTIVA	Serviços de Transporte municipal/estadual/interestadual 000005240, 000003271	UN	1	70.000,00	70.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	
113	Serviço	CONTINUADO	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Serviços terceirizados energia elétrica 000004120, 000016195	mês	12	15.000,00	180.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Serviço básico para continuidade do Campus
114	Serviço	CONTINUADO	22845	FORNECIMENTO DE AGUA E COLETA DE ESGOTO SANITARIO	Serviços terceirizados água e esgoto 000022845	mês	12	3.000,00	36.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Serviço básico para continuidade do Campus
115	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	14729	TREINAMENTO NA AREA DE ADMINISTRACAO PUBLICA	Capacitação de servidores	anual	1	88.000,00	88.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Se justifica pela busca constante de melhoria da eficiência, eficácia e qualidade nos serviços públicos, a qual somente poderá ser alcançada se a Administração desenvolver permanentemente o servidor público e suas competências individuais e coletivas. É preciso qualificar e aprimorar a qualificação contínua daquele que é essencial para a representação de nossas organizações. O conhecimento e as habilidades somente serão desenvolvidos por meio de treinamentos eficientes e eficazes, que propiciem a ampla participação de acordo com cada área de atuação e perfil dos mesmos.
117	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	21849	PAGAMENTO DIARIA - NACIONAL INTERNACIONAL	Diárias gerais	anual	1	40.000,00	40.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Cobrir despesas de servidor público que se deslocar de sua sede em objeto de serviço, em caráter eventual ou transitório, entendido como sede o Município onde a repartição estiver instalada e onde o servidor tiver exercício em caráter permanente.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
118	Serviço	CONTINUADO	18139	TELEFONIA - CONVENCIONAL CELULAR	Serviço de Telefonia Móvel	mês	12	100,00	1.200,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	O Serviço Móvel compreende o serviço de telecomunicações móvel terrestre de interesse coletivo que possibilita a comunicação entre Estações Móveis ou destas para outras redes de telecomunicações de interesse coletivo, além de serviços de valor agregado como mensageira, caixa postal e acesso à Internet através dos dispositivos contratados.
119	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	16195	RECOLHIMENTO DE TAXA IMPOSTO MULTA	Taxa Administrativa	anual	1	1.300,00	1.300,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Pagamento de taxas administrativas variadas oriundas de demandas gerais.
120	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	1619	OBRAS CIVIS DE EDIFICACOES PREDIAIS	Serviços Construção Civil	UN	1	80.000,00	80.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.
121	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	5606	INSTALACAO MANUTENCAO ELETRICA - PREDIAL, INDUSTRIAL	Serviços de elétrica	anual	1	80.000,00	80.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
122	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	1627	MANUTENCAO REFORMA PREDIAL	Serviços de hidráulica	anual	1	10.000,00	10.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.
123	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	1627	MANUTENCAO REFORMA PREDIAL	Serviços de pintura	anual	1	10.000,00	10.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
124	Serviço	CONTINUADO	27570	SERVICO DE INSTALACAO MONTAGEM REMANEJAMENTO E MANUTENCAO DE REDE LOCAL DE COMPUTADORES	Serviços de cabeamento de dados	anual	1	5.000,00	5.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.
125	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	16829	SERRALHARIA	Serviços de serralheria	anual	1	20.000,00	20.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
126	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	3131	MANUTENCAO EM OFICINA DE CARPINTARIA E MARCENARIA	Serviços de marcenaria	anual	1	20.000,00	20.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.
127	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	21873	TELEFONIA FIXA COMUTADA CONVENCIONAL	Serviços de telefonia	anual	1	5.000,00	5.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação se justifica pela indisponibilidade de mão-de-obra especializada no quadro de servidores para a execução de diversos serviços e em várias especialidades, bem como a falta de equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. Há de se considerar ainda, o consumo de grandes quantidades de materiais de reposição empregada na manutenção predial e que, em sua maioria, não são estocáveis pelas suas próprias características, ou no mínimo, a aquisição de peças relativas aos imprevistos, a qualquer tempo, dificilmente ocorreria de imediato, o que causariam sérios transtornos à Administração. Diante dessa necessidade em manter os bens imóveis, em perfeito e ininterrupto funcionamento, a contratação de empresa especializada com emprego de mão-de-obra qualificada, materiais e tudo que for necessário para que esse serviço tenha solução de continuidade, considerando despesas operacionais planejadas ou não mas cuja ocorrência já é consolidada na proposta orçamentária anual. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos, através de instrumentos ágeis de atuação, com a garantia dos serviços prestados, para que os imóveis de uso mantenham boa conservação, vindo a valorizar e garantir a segurança patrimonial, além de poder oferecer um ambiente melhor de trabalho aos funcionários e usuários.
128	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	22721	LOCACAO SALA AUDITORIO	Locação centro cultural	anual	1	2.000,00	2.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para eventos até que seja possível a construção de auditório próprio
129	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	16527	LIMPEZA DE FOSSA ESGOTO BOCA DE LOBO	Limpeza fossa séptica	anual	1	4.000,00	4.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	O Campus Feliz do IFRS possui fossa cujo esgotamento prevê a necessidade de limpeza e sucção regular para evitar transbordamento e mau cheiro.
130	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	25828	CONTRATAÇÃO DE PASSAGEM AEREA JUNTO A COMPANHIA CREDENCIADA	Passagens aéreas	anual	1	5.000,00	5.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para capacitações e convocações de servidores
131	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	27510	CONTRATOS DE PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA E CIENTIFICA	Executar edital para Bolsas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica do IFRS	UN	10	3.000,00	30.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Incentivar o desenvolvimento de pesquisa aplicada focada nas linhas de atuação dos câmpus, associada à demanda e pertinência regional e atender as Resoluções do CONSUP

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
132	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	24384	ELABORACAO DE MINUTA DE EDITAL PARA CONCURSO DE SELECAO DE PROJETOS	Lançar Edital para Auxílio Institucional à Produção Científica e/ou Tecnológica (AIPCT)	anual	5	2.400,00	12.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Incentivar o desenvolvimento de pesquisa aplicada focada nas linhas de atuação dos câmpus, associada à demanda e pertinência regional e atender as Resoluções do CONSUP
133	Material	PERMANENTE	150841	TELESCÓPIO	Telescópio	UNIDADE	1	50.000,00	50.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Telescópio com acompanhamento astronômico para observação de fenômenos celestes e iniciar estudantes na astrofotografia
134	Serviço	NÃO CONTINUADO	23124	SERVICO ESPECIALIZADO EM ASSISTENCIA SOCIAL	Contratação de Assistente Social para avaliações socioeconômicas das matrículas 2020/1 e Auxílios Estudantis 2020.	semestral	1	30.000,00	30.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DE	NÃO	Enviado para o ME	Garantir realização das avaliações no Campus em período do afastamento da Assistente Social da Equipe de AE
135	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	21164	LOCACAO COBERTURA DESMONTAVEL	Locação de tendas para Mostra Técnica	anual	1	6.000,00	6.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DEX	NÃO	Enviado para o ME	Promover a integração entre a instituição e a sociedade.
136	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	3697	FORNECIMENTO DE REFEICOES LANCHES SALGADOS DOCES	Aquisição de gêneros alimentícios para a Mostra Técnica	anual	1	3.000,00	3.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DEX	NÃO	Enviado para o ME	Promover a integração entre a instituição e a sociedade.
137	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Construção de auditório	anual	1	400.000,00	400.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Trata-se de item essencial para os eventos, aulas e reuniões com grande quantidade de pessoas envolvidas, o que faz parte do cotidiano do campus
138	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Execução projeto de acessibilidade	UN	1	200.000,00	200.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Todas as obras de ampliação que são executadas no campus Feliz do IFRS exigem que o Campus possua adequações para garantir a acessibilidade do público alvo.
139	Obra		1627	MANUTENCAO REFORMA PREDIAL	Reforma para ampliação do laboratório de Engenharia Química	UN	1	150.000,00	150.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Necessita-se ampliar o Laboratório de Engenharia Química para permitir que sejam alocados novos equipamentos, além de fornecer mais espaço para os alunos durante a execução de atividades de ensino, pesquisa e extensão.
140	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Construção de um depósito de reagentes químicos	anual	1	150.000,00	150.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Construção de um depósito de reagentes químicos
141	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Laboratório de arte e linguagens com aproximadamente 100 metros quadrados para o desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa e extensão, com instalação elétrica, instalação hidráulica (3 cubas inox em bancadas com apoio), instalação de climatização, rampa de acesso, 6 janelas, porta dupla.	anual	1	250.000,00	250.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Adequação de espaço físico para atendimento de estudantes e comunidade nas ações de ensino, pesquisa e extensão.
142	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Ampliação da secretaria	anual	1	200.000,00	200.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Ampliação da secretaria do IFRS/Feliz a fim de adequar o espaço físico às demandas do setor
143	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Salas de aula	anual	20	100.000,00	2.000.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Ampliação do número de salas de aula para possibilitar a oferta de mais cursos e adequar o espaço físico às demandas de ensino, pesquisa, extensão
144	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Sala de professores	anual	10	100.000,00	1.000.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Ampliação do espaço físico para atividades docentes
145	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Planetário	anual	1	300.000,00	300.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Construção de um planetário para dar continuidade e expandir às atividades do clube de astronomia do campus, refência em astronomia na região, possibilitando uma maior participação da comunidade nas atividades acadêmicas e despertando o interesse pela área das exatas em estudantes
146	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Sala de DCE/Grêmio	anual	1	300.000,00	300.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Espaço físico para agremiações estudantis
147	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Refeitório	anual	1	300.000,00	300.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Espaço para refeições de alunos possibilitando a oferta de cursos em turno integral
148	Obra		105953	SISTEMA ENERGIA SOLAR - GERACAO ENERGIA ELETRICA	Painéis solares	anual	1	800.000,00	800.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Instalação de painéis solares no telhado do campus para promover o uma forma sustentável de produção de energia elétrica e diminuir o custo com o serviço de fornecimento de energia elétrica

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
149	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Cobertura do estacionamento	anual	1	800.000,00	800.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	oferecer proteção aos veículos estacionados
150	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Centro de vivência	anual	1	100.000,00	100.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	espaço para alunos e servidores compartilharem experiências
151	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Laboratório de Física	anual	1	300.000,00	300.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Espaço para atividades práticas e demonstrativas nas aulas de Física
152	Obra		5622	OBRAS CIVIS PUBLICAS (CONSTRUCAO)	Sala temática de Física	anual	1	300.000,00	300.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Sala de aula com objetos interativos e demonstrativos para tornar as aulas de Física dinâmicas e produtivas
153	Material	PERMANENTE	37494	CONTAINER	Containers	Anual	1	100.000,00	100.000,00	-	-	Alta	01/09/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Aquisição visa utilização como sala de reuniões e estoque de suprimentos e material de expediente afim de garantir infraestrutura adequada ao uso institucional.
154	Material	CONSUMO	327087	REAGENTE	Reagentes Laboratório	UNIDADE	1	20.000,00	20.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para os laboratórios da área química e de materiais
155	Material	CONSUMO	150806	VIDRO	Vidrarias Laboratório	anual	1	10.000,00	10.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para os laboratórios da área química e de materiais
156	Material	CONSUMO	150443	BANCADA	Bancada de reatores CSTR e PFR	UNIDADE	1	80.000,00	80.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
157	Material	PERMANENTE	258786	BANCADA	Bancada para ensino de controle de processos	UNIDADE	1	100.000,00	100.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
158	Material	PERMANENTE	150443	BANCADA	Bancada para Estudo em Agitadores	UNIDADE	1	30.000,00	30.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
159	Material	PERMANENTE	415318	CENTRÍFUGA	Centrifuga de Bancada	UNIDADE	1	27.000,00	27.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química
160	Material	PERMANENTE	106364	CONTROLADOR	Controlador Lógico Programável (CLP)	UNIDADE	1	2.000,00	2.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química
161	Material	CONSUMO	306954	ELETRODO	Eletrodo de pH	UNIDADE	2	750,00	1.500,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material com vida útil limitada e que necessita de reposição após uso. Será empregado em atividades de ensino, pesquisa e extensão.
162	Material	PERMANENTE	88307	ESTAÇÃO SOLDA	Estação de solda eletrônica	UNIDADE	2	250,00	500,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para realizar a manutenção e construção de equipamentos presentes nos laboratórios da instituição
163	Material	PERMANENTE	238297	FOTÔMETRO FOTOGRÁFICO	Fotômetro de chama	UNIDADE	1	15.000,00	15.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química
164	Material	PERMANENTE	88480	FURADEIRA COLUNA	Furadeira industrial de coluna	UNIDADE	1	29.000,00	29.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para realizar a manutenção e construção de equipamentos presentes nos laboratórios da instituição
165	Material	PERMANENTE	413067	INCUBADORA LABORATÓRIO	INCUBADORA COM PLATAFORMA DE AGITAÇÃO ORBITAL	UNIDADE	1	10.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química
166	Material	PERMANENTE	411576	MICROCENTRÍFUGA	Microcentrifuga refrigerada para microtubos tipo eppendorf	UNIDADE	1	15.000,00	15.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química
167	Material	PERMANENTE	453536	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Relé programável	UNIDADE	2	1.000,00	2.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química
168	Material	PERMANENTE	448236	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	MÓDULO ANALISADOR DE RESPOSTAS DE FREQUÊNCIA	UNIDADE	1	40.000,00	40.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa no laboratório de química e engenharia química

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
169	Material	PERMANENTE	448236	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Trocador de calor de placas para produção de cerveja	UNIDADE	1	1.000,00	1.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino, pesquisa e extensão no laboratório de química e engenharia química
170	Material	PERMANENTE	448236	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Fermentado cônico aut refrigerado em aço inoxidável	UNIDADE	1	20.000,00	20.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino, pesquisa e extensão no laboratório de química e engenharia química
171	Material	PERMANENTE	43737	AMPLIFICADOR SOM	Amplificador de som	UNIDADE	1	4.000,00	4.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
172	Material	PERMANENTE	228843	FITA IMPRESSORA	Filamento para impressora 3D	UNIDADE	30	130,00	3.900,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para confecção de protótipos em várias disciplinas dos cursos ofertados no campus, bem como para o desenvolvimento de atividades de pesquisa e extensão
173	Material	PERMANENTE	47813	INSTRUMENTO MUSICAL	INSTRUMENTO MUSICAL	UNIDADE	1	6.000,00	6.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
174	Material	PERMANENTE	108600	CABO EXTENSOR	Cabo para microfone	ROLO 00000003,00 M	1	800,00	800,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
175	Material	PERMANENTE	44016	CAIXA ACÚSTICA	Caixa acústica ativa	UNIDADE	2	4.000,00	8.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
176	Material	CONSUMO	41106	CONECTOR ÁUDIO-VÍDEO	Conector para áudio	UNIDADE	60	30,00	1.800,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
177	Material	PERMANENTE	125458	ESTANTE	Estante de partitura	UNIDADE	1	70,00	70,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
178	Material	PERMANENTE	248234	FONE OUVIDO	Headphone semi-aberto	UNIDADE	10	200,00	2.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
179	Material	PERMANENTE	289109	INSTRUMENTO MUSICAL - PERCURSÃO	Pandeiro meia-lua	UNIDADE	1	50,00	50,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
180	Material	PERMANENTE	14478	INSTRUMENTO MUSICAL - PERCURSÃO	Violão	UNIDADE	1	350,00	350,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
181	Material	CONSUMO	3948	CAMISETA	camisetas	UNIDADE	30	30,00	900,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DEX	NÃO	Enviado para o ME	Material de divulgação das atividades do NEABI .
182	Material	PERMANENTE	47813	INSTRUMENTO MUSICAL	Prato de chimbal	UNIDADE	1	1.900,00	1.900,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
183	Material	PERMANENTE	47813	INSTRUMENTO MUSICAL	INSTRUMENTO MUSICAL, NOME INSTRUMENTO MUSICAL	UNIDADE	1	11.000,00	11.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para a execução das atividades da banda do campus IFRS Feliz.
184	Material	CONSUMO	280	EXPANSAO DE MEMORIA	Cartão de memória SD 128gb Ultra Classe 10	UNIDADE	2	200,00	400,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DIREÇAO	NÃO	Enviado para o ME	Necessários para produção de conteúdo audiovisual de divulgação institucional, dos cursos regulares e das ações de ensino, extensão e pesquisa em ações promovidos pelo Campus Feliz.
185	Material	CONSUMO	280	EXPANSAO DE MEMORIA	Cartão de memória SD 64gb Ultra Classe 10	UNIDADE	10	70,00	700,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DIREÇAO	NÃO	Enviado para o ME	Necessários para produção de conteúdo audiovisual de divulgação institucional, dos cursos regulares e das ações de ensino, extensão e pesquisa em ações promovidos pelo Campus Feliz.
186	Material	PERMANENTE	150227	FILMADORA PORTÁTIL	Câmera Filmadora Handycam Full Hd	UNIDADE	2	1.500,00	3.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DIREÇAO	NÃO	Enviado para o ME	Necessários para produção de conteúdo audiovisual de divulgação institucional, dos cursos regulares e das ações de ensino, extensão e pesquisa em ações promovidos pelo Campus Feliz.
187	Material	PERMANENTE	150036	PLACA CAPTURA VÍDEO	Placa de captura de áudio e vídeo USB/HDMI	UNIDADE	1	1.500,00	1.500,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DIREÇAO	NÃO	Enviado para o ME	Necessários para produção de conteúdo audiovisual de divulgação institucional, dos cursos regulares e das ações de ensino, extensão e pesquisa em ações promovidos pelo Campus Feliz.
188	Material	CONSUMO	150324	BOLSA	Bolsa poliester (Tipo mochila escolar).	UNIDADE	30	83,98	2.519,40	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DEX	NÃO	Enviado para o ME	Promover, divulgar e complementar o Núcleo de Estudos Afrobrasileiros e Indigenas- NEABI.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
189	Material	CONSUMO	413061	INSTRUMENTAIS P/ EQUIPAMENTO ROBÓTICA	Kit de robótica	UNIDADE	50	600,00	30.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Kit utilizados em projetos e aulas de física possibilitando maior desenvolvimento intelectual e integração com a área da informática
190	Material	CONSUMO	306954	ELETRODO	Eletrodo para operação do potenciostato/galvanostato	UNIDADE	5	2.000,00	10.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Eletrodos de referência, contra-eletrodos e eletrodos de trabalho para operação do potenciostato/galvanostato no Laboratório de Caracterização
191	Material	CONSUMO	412792	INSTRUMENTAIS P/ EQUIPAMENTO ROBÓTICA	Kit de robótica	UNIDADE	50	600,00	30.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Kits utilizados em um clube de robótica possibilitando maior desenvolvimento intelectual dos alunos na área de informática e áreas afins
192	Material	CONSUMO	150515	LIVRO	Livro (acervo bibliográfico)	UNIDADE	250	100,00	25.000,00	-	-	Alta	03/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A aquisição de livros (acervo bibliográfico) é necessária para atender aos cursos ofertados no campus e manter o acervo da biblioteca atualizado.
193	Material	PERMANENTE	251712	CARRINHO TRANSPORTE	Carrinho para transporte de livros	UNIDADE	1	1.050,00	1.050,00	-	-	Média	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Mobiliário necessário para a biblioteca.
194	Material	CONSUMO	400	ETIQUETA ADESIVA	Etiquetas adesivas 33,9mm x 101,6mm (14 etiquetas por folha) 100 folhas	CAIXA 00000025,00 UN	5	60,00	300,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para fazer identificação do número de chamada (lombada) dos livros no acervo da biblioteca.
195	Serviço	CONTINUADO	15156	ADMINISTRACAO EXECUCAO PROJETO EDUCACIONAL CONVENIO ESTAGIO UNIVERSITARIO MONITOR	Contratação de estagiários	mês	12	2.000,00	24.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Além de permitir a prática do estágio na iniciativa privada, a lei concede também à Administração Pública a possibilidade de contratar estagiários, conforme prevê o artigo 9º, da Nova Lei do Estágio. Isto é, há a incidência da Lei nº 11.788/2008 para os contratos de estágio celebrados tanto com empresas privadas, quanto com a Administração Pública. Considera-se que o estagiário na administração exerce função pública e recebe, via bolsa, orçamento público pelas atividades desempenhadas.
196	Material	PERMANENTE	150191	'SOFTWARE APLICATIVO'	Licença OriginPro	UNIDADE	15	9.600,00	144.000,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	O software será utilizado em atividades de ensino e de pesquisa dos cursos da área de Química
197	Material	PERMANENTE	150400	PLACA CONTROLADORA VÍDEO	PLACA CONTROLADORA VÍDEO, NOME PLACA CONTROLADORA VÍDEO	UNIDADE	16	1.010,00	16.160,00	-	-	Alta	01/03/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material para reposição nos computadores administrativos e acadêmicos do campus.
198	Serviço	CONTINUADO	25194	SERVICO ESPECIALIZADO DE LIMPEZA	Serviços de limpeza 000025194	UN	12	15.000,00	180.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	A contratação de empresa na prestação de serviços de limpeza e conservação predial, considerados essenciais ao desenvolvimento das atividades meio e fim da Instituição, tem por objetivo manter os ambientes de trabalho permanentemente limpos e saudáveis, voltados à qualidade do trabalho, proporcionando ao público interno e externo condições mínimas de higiene e conforto, além da manutenção e conservação dos bens públicos, em caráter permanente. Manter as instalações e bens em condições adequadas de utilização.
199	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	24384	ELABORACAO DE MINUTA DE EDITAL PARA CONCURSO DE SELECAO DE PROJETOS	Abrir edital para concessão de Bolsas de Extensão (PIBEX)	anual	15	2.100,00	31.500,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DEX	NÃO	Enviado para o ME	Estimular ações que visam o desenvolvimento local e regional e atender as Resoluções do CONSUP do IFRS.
200	Serviço	PRAZO INDETERMINADO	24384	ELABORACAO DE MINUTA DE EDITAL PARA CONCURSO DE SELECAO DE PROJETOS	Abrir edital de fomento interno (PAIEX)	anual	5	2.400,00	12.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DEX	NÃO	Enviado para o ME	Estimular ações que visam o desenvolvimento local e regional e atender as Resoluções do CONSUP do IFRS.
201	Material	PERMANENTE	433507	SENSOR TÉRMICO	CÂMERA TERMOGRÁFICA PARA ANÁLISE EM TEMPO REAL	UNIDADE	1	40.000,00	40.000,00	-	-	Média	01/02/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Equipamento será utilizado para atividades de ensino e de pesquisa visando o entendimento dos processos térmicos
202	Material	CONSUMO	75078	BOLA DE TÊNIS DE MESA	BOLA DE TÊNIS DE MESA, NOME BOLA DE TENIS DE MESA	EMBALAGEM 00000006,00 UN	60	22,00	1.320,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
203	Material	CONSUMO	60127	BOMBA ENCHER	BOMBA ENCHER, NOME BOMBA DE ENCHER BOLA	UNIDADE	3	29,00	87,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
204	Material	CONSUMO	150168	BOLA HANDEBOL	BOLA HANDEBOL, NOME BOLA HANDEBOL	UNIDADE	10	109,00	1.090,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
205	Material	CONSUMO	150805	BOLA ESPORTIVA	BOLA ESPORTIVA, NOME BOLA ESPORTIVA	UNIDADE	50	200,00	10.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 9.763.696,40**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB

UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ

Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:12:13

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
206	Material	CONSUMO	345888	ACETALDEÍDO	ACETALDEÍDO, FRASCO DE 1 L aspecto físico líquido límpido, incolor, odor de fruta, fórmula química CH ₃ CHO, peso molecular 44,04, grau de pureza mínima de 99,5%, número de referência química cas 75-07-0.	LITRO	1	1.870,33	1.870,33	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
207	Material	CONSUMO	347135	ACETATO DE CHUMBO	ACETATO DE CHUMBO, FRASCO DE 250 g. Aspecto físico pó branco ou cristal incolor, fórmula química pb(ch ₃ coo) ₂ anidro, peso molecular 325,3 ,grau de pureza mínima de 98%, número de referência química cas 301-04-2	QUILOGRAMA	1	69,90	69,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
208	Material	CONSUMO	355522	ACETATO DE SÓDIO	ACETATO DE SÓDIO FR, FRASCO 1 Kg Descrição Complementar:acetato de sódio, aspecto físico cristal incolor, fórmula química ch ₃ coona anidro, massa molecular 82,03 g/mol, grau de pureza mínima de 99,5%.	QUILOGRAMA	1	60,68	60,68	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
209	Material	CONSUMO	356902	ÁCIDO PÍCRICO	ÁCIDO PÍCRICO, FRASCO 250 g. composição química 2,4,6-(NO ₂) ₃ C ₆ H ₂ OH, aspecto físico pó cristalino amarelo, inodoro, peso molecular 229,11, grau de pureza mínima de 99% em base anidra, característica adicional reagente p.a, número de referência química CAS 88-89-1.9-1	GRAMA	1	739,17	739,17	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
210	Material	CONSUMO	348803	ÁCIDO SULFÚRICO	ÁCIDO SULFURICO, FRASCO DE 1 L Fórmula química H ₂ SO ₄ , massa molar de 98,08 g/mol, número de referência química CAS 7664-93-9, grau de pureza mínimo de 96%, características adicionais reagente P.A., ACS, frasco de 1 L, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	LITRO	5	93,57	467,85	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
211	Material	CONSUMO	347504	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA CCL ₃ COOH, MASSA MOLECULAR 163,39, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 76-03-9	GRAMA	1	35,60	35,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
212	Material	CONSUMO	357239	ÁLCOOL ETÍLICO	Álcool etílico (Etanol) absoluto P.A. (mínimo 99,8%), frasco com 1 L, com certificado de qualidade e FISPQ e prazo validade de no mínimo 4 ano, contados a partir do recebimento	GRAMA	10	28,21	282,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
213	Material	CONSUMO	426121	REAGENTE ANALÍTICO	Aldeído Salicílico P.A. Mín 98%.Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) CAS 90-02-8.Formula químicaC2H4O. Frasco 250g.	FRASCO 00000250,00 G	1	331,55	331,55	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
214	Material	CONSUMO	357239	ÁLCOOL ETÍLICO	ÁLCOOL ETÍLICO teor alcoólico 95,1 a 96°GL , Aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, fórmula química C2H5OH. Peso molecular 46,07 g/mol, grau de pureza 92,6% a 93,8% p/p INPM, característica adicional hidratado. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), número de referência química CAS 64-17-5. Frasco 1 L.	LITRO	10	11,41	114,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
215	Material	CONSUMO	348274	ÁLCOOL PROPÍLICO	ÁLCOOL PROPÍLICO, frasco de 1 L. Aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química CH3(CH2)2OH (1-propanol ou normal), peso molecular* 60,10, grau de pureza mínima de 99,7%, característica adicional reagente p/ uv/hplc, número de referência química cas 71-23-8.	LITRO	1	74,19	74,19	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
216	Material	CONSUMO	70122	SACOLA DE MATERIAL ESPORTIVO	SACOLA DE MATERIAL ESPORTIVO, NOME SACOLA DE MATERIAL ESPORTIVO	UNIDADE	60	60,00	3.600,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
217	Material	CONSUMO	428836	ALUMÍNIO	ALUMINIO METÁLICO frasco de 250 g. Fórmula química Al, massa molar 26,98 g/mol, número de referência química CAS 7429-90-5, grau de pureza mínimo de 95%,características adicionais em raspas ou fitas, frasco de 100 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	192,78	192,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
218	Material	CONSUMO	66052	RAQUETE ESPORTIVA	RAQUETE ESPORTIVA, NOME RAQUETE DE ESPORTE	UNIDADE	50	60,00	3.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
219	Material	CONSUMO	380417	ANILINA	ANILINA, FRASCO 250 mL aspecto físico líquido oleoso, incolor, peso molecular 93,13, fórmula química C6H7N, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 62-53-3.	GRAMA	1	192,78	192,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
220	Material	CONSUMO	345785	BICARBONATO DE SÓDIO	BICARBONATO DE SÓDIO frasco de 500 g, Sinônimo hidrogenocarbonato de sódio, fórmula química NaHCO3, massa molar 84,01 g/mol, número de referência química CAS 144-55-8, grau de pureza mínimo 99,7%, características adicionais reagente P.A., frasco de 500 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 nos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	10,53	10,53	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
221	Material	CONSUMO	380437	BROMETO DE POTÁSSIO	Brometo de potássio frasco de 500 g Fórmula química Kbr, massa molar 119,00 g/mol, número de referência química CAS 7758-02-3, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente P.A., frasco de 100 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos.	GRAMA	1	112,60	112,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
222	Material	CONSUMO	355882	BROMETO DE SÓDIO	BROMETO DE SÓDIO, FR. FRASCO DE 1000 g. aspecto físico pó, cristais ou grânulos brancos, inodoros, peso molecular 102,89, fórmula química NaBr, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7647-15-6.	GRAMA	1	83,97	83,97	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
223	Material	CONSUMO	450367	UNIFORME PROFISSIONAL	UNIFORME PROFISSIONAL, COMPONENTES CAMISAS:20 MANGA/CURTA E 2 MANGA/LONGA; CALÇÃO: 22, TAMANHO SOB MEDIDA, COR PADRONAGEM AZUL, MATERIAL 100% POLIÉSTER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERSONALIZAÇÃO/NUMERAÇÃO CONFORME MODELO DO ÓRGÃO, APLICAÇÃO FUTEBOL DE CAMPO, TIPO KIT COMPLETO DE UNIFORME ESPORTIVO	UNIDADE	4	600,00	2.400,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
224	Material	CONSUMO	20869	CONDULETE	CONDULETE, NOME CONDULETE	UNIDADE	200	5,00	1.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do campus Feliz
225	Material	CONSUMO	20834	CAIXA ELETRODUTO	CAIXA ELETRODUTO, NOME CAIXA DE ELETRODUTO	CAIXA 00000012,00 UN	200	15,00	3.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do Campus
226	Material	CONSUMO	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, NOME CABO COBRE FLEXIVEL	ROLO 00000100,00 M	10	200,00	2.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do campus
227	Material	CONSUMO	347883	CARBONATO DE CÁLCIO	Carbonato de Cálcio, Frasco de 250 g Fórmula química CaCO ₃ , massa molar 100,09 g/mol, número de referência química CAS 471-34-1, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente P.A., frasco de 250 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 nos a contar da data de entrega.	GRAMA	2	15,06	30,12	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
228	Material	CONSUMO	224843	BASTÃO GINÁSTICA	BASTÃO GINÁSTICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA ESPECIAL FLEXÍVEL, TIPO NORMAL, COMPRIMENTO 1,10, DIÂMETRO EXTERNO 3, CARGA ATÉ 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTEIRA BLINDADA	UNIDADE	30	35,00	1.050,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
229	Material	CONSUMO	414450	CARBONATO DE SÓDIO	CARBONATO DE SÓDIO, FRASCO DE 500 g. aspecto físico pó ou cristais brancos, higroscópicos, inodoros, fórmula química Na ₂ CO ₃ anidro, peso molecular 105,99, grau de pureza mínima de 99,95%, característica adicional padrão primário, número de referência química cas 497-19-8.	Gramas	2	359,33	718,66	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
230	Material	CONSUMO	30724	TINTA ESMALTE	TINTA ESMALTE, NOME TINTA ESMALTE	GALÃO 00000003,60 L	50	100,00	5.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do Campus
231	Material	CONSUMO	348073	CARVÃO ATIVADO	Carvão Ativo. Embalagem de 500 g, rótulo com data de fabricação, nº de lote, fórmula, prazo de validade, ficha de segurança. Adicional: prazo de validade mínimo de 2 anos após data de entrega. O produto deve ser entregue na instituição e acompanhado da FISPQ.	GRAMA	2	33,98	67,96	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
232	Material	CONSUMO	348089	CICLOHEXANO	Ciclohexano, 99,5% extrapuro aspecto físico líquido claro, incolor, odor característico, peso molecular 96,23, fórmula química C ₆ H ₁₂ , grau de pureza mínimo de 99,6 atom d, número de referência química cas 110-82-7. Frasco de 1L	LITRO	1	36,32	36,32	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
233	Material	CONSUMO	342586	LÂMPADA LED	LÂMPADA LED, Tubular T8 T10	CAIXA 00000025,00 UN	10	300,00	3.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	manutenção predial do Campus
234	Material	CONSUMO	407162	CLORETO DE ALUMÍNIO	Cloreto de alumínio frasco de 500 g. Fórmula química AlCl ₃ , massa molar 133,34 g/mol, número de referência química CAS 7446-70-0, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente P.A., frasco de 500 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos.	GRAMA	1	89,00	89,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
235	Material	CONSUMO	352801	CLORETO DE AMÔNIO	Cloreto de amônio frasco de 500 g. Fórmula química NH ₄ Cl, massa molar 53,49 g/mol, número de referência química CAS 12125-02-9, teor de pureza mínimo de 99,5%, características adicionais reagente P.A., frasco de 500 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos.	GRAMA	1	15,98	15,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
236	Material	PERMANENTE	67288	MESA TÊNIS DE MESA	MESA TÊNIS DE MESA, NOME MESA DE TENIS - DE - MESA	UNIDADE	2	700,00	1.400,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Utilização na disciplina de educação física e no espaço de convivência.
237	Material	CONSUMO	352801	CLORETO DE AMÔNIO	Cloreto de amônio frasco de 500 g. Fórmula química NH ₄ Cl, massa molar 53,49 g/mol, número de referência química CAS 12125-02-9, teor de pureza mínimo de 99,5%, características adicionais reagente P.A., frasco de 500 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos.	GRAMA	1	15,98	15,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
238	Material	CONSUMO	408577	CLORETO DE ANTIMÔNIO	CLORETO DE ANTIMÔNIO, FR, FRASCO DE 100 g. aspecto físico pó branco cristalino, peso molecular 228,11, composição SbCl ₃ (cloreto de antimônio iii), grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10025-91-9.	GRAMA	1	331,11	331,11	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
239	Material	CONSUMO	67377	CALHA LÂMPADA FLUORESCENTE	CALHA LÂMPADA FLUORESCENTE, NOME LAMPADA FLUORESCENTE - CALHA	UNIDADE	10	75,00	750,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do campus
240	Material	CONSUMO	374582	CLORETO DE CHUMBO	Cloreto de Chumbo, aspecto físico pó branco, inodoro, fórmula química PbCl ₂ . peso molecular 278,11, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7758-95-4. Frasco 250 g.	GRAMA	1	255,46	255,46	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
241	Material	CONSUMO	352835	CLORETO DE COBALTO II	CLORETO DE COBALTO II Hexahidratado, frasco de 250 g. aspecto físico fino cristal azul, peso molecular 237,84, fórmula química COCl ₂ . 6H ₂ O, teor de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7646-79-9.	GRAMA	1	148,78	148,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
242	Material	CONSUMO	57525	PINCEL PINTURA PREDIAL	PINCEL PINTURA PREDIAL, NOME PINCEL DE PINTURA PREDIAL	UNIDADE	50	10,00	500,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do campus
243	Material	CONSUMO	30830	TRINCHA	TRINCHA, NOME TRINCHA	UNIDADE	50	20,00	1.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Manutenção predial do Campus

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
244	Material	CONSUMO	374566	CLORETO DE CROMO	Cloreto de cromo (III) Hexahidratado, frasco de 250 g. Fórmula química CrCl3.6H2O, massa molar 266,45 g/mol, grau de pureza mínimo de 98%, número de referência química CAS 10060-12-5, características adicionais reagente P.A., frasco de 250 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos	GRAMA	1	212,68	212,68	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
245	Material	CONSUMO	381591	CLORETO DE ESTANHO	CLORETO DE ESTANHO, FRASCO DE 100 g. aspecto físico líquido incolor, fórmula química SnCl4 (cloreto de estanho iv), peso molecular 260,52, teor de pureza mínima de 99,9%, número de referência química cas 7646-78-8.	GRAMA	1	354,16	354,16	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
246	Material	CONSUMO	356835	CLORETO DE FERRO	CLORETO DE FERRO, FRASCO DE 1000 g. aspecto físico pó cinza esverdeado escuro à preto, inodoro, composição FeCl3 anidro, peso molecular 162,21, pureza mínima de 98%, características adicionais reagente p.a., número de referência química cas 7705-08-0.	GRAMA	1	201,98	201,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
247	Material	CONSUMO	360540	CLORETO DE MAGNÉSIO	CLORETO DE MAGNÉSIO, FRASCO DE 100 g. composição básica MgCl2 (anidro), aspecto físico cristal ou floco, incolor a esbranquiçado, inodoro, peso molecular 95,21, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente, número de referência química cas 7786-30-3.	GRAMA	1	60,25	60,25	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
248	Material	CONSUMO	359395	CLORETO DE MANGANÊS	CLORETO DE MANGANÊS, FRASCO DE 100 g. aspecto físico pó fino, cristalino, rosa, peso molecular 125,84, fórmula química MnCl2 anidro, grau de pureza mínima de 99,99%, partícula	GRAMA	1	122,11	122,11	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
249	Material	CONSUMO	382544	CLORETO DE NÍQUEL	Cloreto de níquel Hexahidratado, frasco de 500 g. Fórmula química NiCl2.6H2O, massa molar 237,70 g/mol, número de referência química CAS 7791-20-0, grau de pureza mínimo de 98%, características adicionais reagente P.A., frasco de 250 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos.	GRAMA	1	106,19	106,19	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
250	Material	CONSUMO	9725	CAFÉ	CAFÉ, NOME CAFE MOIDO	CAIXA 00000010,00 UN	5	10,00	50,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Para eventos do Campus
251	Material	CONSUMO	301008	AÇÚCAR	AÇÚCAR, TIPO REFINADO, COMPOSIÇÃO ORIGEM VEGETAL. SACAROSE DE CANA-DE-AÇÚCAR, APLICAÇÃO ADOÇANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BRANCO, VALIDADE PRAZO MÍNIMO DE 1 ANO	PACOTE 00000005,00 KG	10	10,00	100,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	dap	NÃO	Enviado para o ME	Para eventos do Campus
252	Material	CONSUMO	382544	CLORETO DE NÍQUEL	Cloreto de níquel Hexahidratado, frasco de 500 g. Fórmula química NiCl2.6H2O, massa molar 237,70 g/mol, número de referência química CAS 7791-20-0, grau de pureza mínimo de 98%, características adicionais reagente P.A., frasco de 250 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos.	GRAMA	1	106,19	106,19	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
253	Material	CONSUMO	301233	DETERGENTE	Detergente Neutro, Frasco de 5 L. Detergente neutro, concentrado, próprio para limpeza de vidraria, Características: solúvel em água, densidade de 1.07 g/cm ³ (20°C), valor de pH 7,5 (50 g/l, H ₂ O, 20 °C), ponto de ebulição 100 °C. Especial para materiais nobres como: materiais de precisão, quartzo, vidraria para bacteriologia, metal. Apresentação: Galão de 5 litros, equivalente ou superior a Extran (Merck). Registro na ANVISA/MS	EMBALAGEM 00000005,00 L	4	387,02	1.548,08	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
254	Material	CONSUMO	380871	DICLOROETANO	DICLOROETANO, frasco 1 L .aspecto físico líquido incolor, leve odor de clorofórmio, fórmula química C ₂ H ₄ Cl ₂ (1,2-dicloroetano), peso molecular 98,96, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 107-06-2.	LITRO	1	362,36	362,36	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
255	Material	CONSUMO	346522	DICLOROMETANO	Diclorometano P.A. ACS reagente, 99.5% frasco com 1000 ml, Validade mínima de 03 anos a partir da data de entrega.	LITRO	1	30,31	30,31	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
256	Material	CONSUMO	348909	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)	EDTA (Ácido Etilenodiaminotetracético) Puríssimo PA, frasco com 500 g, Validade mínima de 03 anos a partir da data de entrega.	GRAMA	1	51,87	51,87	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
257	Material	CONSUMO	413275	ENXOFRE	Enxofre, aspecto físico pó fino amarelo, fórmula química S ₈ , peso molecular 256,53, grau de pureza mínima de 99,5%, número de referência química cas 7704-34-9. Frasco de 500 g. Adicional: prazo de validade mínimo de 2 anos após data de entrega. O produto deve ser entregue na instituição e acompanhado da FISPQ.	GRAMA	1	72,49	72,49	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
258	Material	CONSUMO	322740	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS	ÉTER DE PETRÓLEO, FRASCO DE 1 L. aspecto físico líquido incolor, límpido, com odor de gasolina, fórmula química mistura de hidrocarbonetos derivados do petróleo, faixa de destilação destilados entre 30° e 60°c, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 8032-32-4.	UNIDADE	1	70,27	70,27	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
259	Material	CONSUMO	352742	ÉTER DIETÍLICO	ÉTER ETÍLICO Frasco de 1 L, Sinônimo etóxietano ou éter dietílico, fórmula química C ₄ H ₁₀ O, massa molar 74,12 g/mol, número de referência química CAS 60-29-7, grau de pureza mínima de 99,5%, características adicionais reagente P.A. ACS, frasco de 1 L, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	LITRO	1	90,07	90,07	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
260	Material	CONSUMO	380609	FOSFATO DE POTÁSSIO	Fosfato de Potássio Dibásico, Frasco de 500 g Sinônimo hidrogenofosfato de potássio, fórmula química K ₂ HPO ₄ , massa molar 174,18 g/mol, número de referência química CAS 7758-11-4, grau de pureza mínima de 99%, características adicionais reagente P.A. ACS, frasco de 500 g, fornecido com ficha de Informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	172,61	172,61	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
261	Material	CONSUMO	272208	GRAXA - SILICONE	Graxa de silicone branca com temperatura de trabalho entre -10 e 300°C, frasco 500 g e validade mínima de 03 anos na data de entrega.	UNIDADE	1	218,65	218,65	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
262	Material	CONSUMO	419728	HEXANO	HEXANO, FRASCO DE 1 L. composição química 1,6-diaminohexano ou hexametilendiamina, fórmula química C6H16N2, aspecto físico pó cristalino incolor a levemente amarelado, massa molar 116,19, grau de pureza mínima de 98%, número de referência química CAS 124-09-4.	LITRO	1	54,19	54,19	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
263	Material	CONSUMO	347756	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, FRASCO DE 1 L. Aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, de odor acre, peso molecular 35,05, fórmula química nh4oh, grau de pureza teor de NH3 entre 28 e 30%, característica adicional em solução aquosa, reagente p.a. número de referência química cas 1336-21-6.	LITRO	3	17,81	53,43	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
264	Material	CONSUMO	353071	IODETO DE POTÁSSIO	Iodeto de Potássio, reagente P.A., aspecto físico pó branco, cristalino, inodoro, fórmula química KI, peso molecular 166,01, grau de pureza mínimo 99%, número de referência química CAS: [7681-11-0]. (frasco com 500 g) Adicional: prazo de validade mínimo de 2 anos após data de entrega. O produto deve ser entregue na instituição e acompanhado da FISPQ.	GRAMA	1	731,50	731,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
265	Material	CONSUMO	353037	IODO	IODO, FRASCO DE 100 g. aspecto físico cristal preto azulado, de brilho metálico, peso molecular 253,81, composição química I2, teor de pureza mínima de 99,8%, característica adicional ressublimado, reagente p.a. acs iso, número de referência química cas 7553-56-2.	GRAMA	1	131,07	131,07	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
266	Material	CONSUMO	327534	CORANTE	KIT PARA COLORAÇÃO DE GRAM 4X100. Contendo 4 frascos de 100 mL (solução corante de cristal violeta, solução de lugol fraco, solução descorante à base de álcool-acetona, solução corante de fucsina fenicada), com classificação, rotulagem preventiva e ficha com dados de segurança de produtos químicos de acordo com NBR 14.725/2010, data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	FRASCO 00000100,00 ML	1	64,97	64,97	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	KIT PARA COLORAÇÃO DE GRAM 4X100. Contendo 4 frascos de 100 mL (solução corante de cristal violeta, solução de lugol fraco, solução descorante à base de álcool-acetona, solução corante de fucsina fenicada), com classificação, rotulagem preventiva e ficha com dados de segurança de produtos químicos de acordo com NBR 14.725/2010, data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.
267	Material	CONSUMO	374792	MAGNÉSIO	MAGNÉSIO, FRASCO DE 250 g. aspecto físico em fita, fórmula química Mg, peso molecular 24,31, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional dimensões 0,2 mm x 3 mm, número de referência química cas 7439-95-4	GRAMA	1	362,00	362,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
268	Material	CONSUMO	403993	MOLIBDATO DE AMÔNIO	MOLIBDATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR 1235,86, FÓRMULA QUÍMICA (NH ₄) ₆ MO ₇ O ₂₄ ·4H ₂ O (HEPTAMOLIBDATO, TETRAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA TEOR DE MOO3 81,0 A 83,0%, PUREZA MÍNIMA DE 99,0%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12054-85-2	GRAMA	1	445,40	445,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
269	Material	CONSUMO	374389	NITRATO DE ALUMÍNIO	NITRATO DE ALUMÍNIO FRASCO 500 g. Aspecto físico cristais brancos, peso molecular 375,13, fórmula química Al(NO ₃) ₃ ·9H ₂ O (nonahidratado), grau de pureza mínima de 98,5%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 7784-27-2.	GRAMA	1	66,64	66,64	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
270	Material	CONSUMO	358297	NITRATO DE AMÔNIO	NITRATO DE AMÔNIO, FRASCO DE 100 g. peso molecular 80,04 g/mol, aspecto físico pó fino, cristalino. esbranquiçado, fórmula química NH ₄ NO ₃ , grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 6484-52-2.	GRAMA	1	15,25	15,25	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
271	Material	CONSUMO	359011	NITRATO DE BÁRIO	NITRATO DE BÁRIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA BA(NO ₃) ₂ , PESO MOLECULAR 261,34, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10022-31-8	GRAMA	1	132,57	132,57	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
272	Material	CONSUMO	353053	NITRATO DE BISMUTO	NITRATO DE BISMUTO, FRASCO DE 100 g. aspecto físico cristal branco, higroscópico, fórmula química Bi(NO ₃) ₃ ·5H ₂ O (pentahidratado), peso molecular 485,07, teor de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10035-06-0.	GRAMA	1	153,78	153,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
273	Material	CONSUMO	384470	NITRATO DE CÁDMIO	NITRATO DE CÁDMIO, FRASCO DE 250 g. aspecto físico pó branco, inodoro, fórmula química Cd(NO ₃) ₂ ·4H ₂ O (tetra hidratado), peso molecular 308,48, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10022-68-1.	GRAMA	1	662,38	662,38	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
274	Material	CONSUMO	359009	NITRATO DE CÁLCIO	NITRATO DE CÁLCIO, FRASCO DE 500 g. aspecto físico cristal branco, inodoro, higroscópico, fórmula química Ca(NO ₃) ₂ ·4H ₂ O (tetra hidratado), massa molecular 236,15, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 13477-34-4.	GRAMA	1	51,52	51,52	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
275	Material	CONSUMO	391608	NITRATO DE CHUMBO	Nitrato de chumbo frasco 500 g. Fórmula química Pb(NO ₃) ₂ , massa molar 331,21 g/mol, número de referência química CAS 10099-74-8, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente P.A., ACS, frasco plástico de 100 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	436,18	436,18	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
276	Material	CONSUMO	359008	NITRATO DE COBALTO	NITRATO DE COBALTO, FRASCO DE 100 g. aspecto físico pó vermelho cristalino, leve odor de ácido nítrico, fórmula química $\text{CO}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ (cobalto ii) - hexahidratado, peso molecular 291,03, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10026-22-9.	GRAMA	1	248,18	248,18	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
277	Material	CONSUMO	377463	NITRATO DE CROMO	NITRATO DE CROMO, FRASCO DE 250 g. aspecto físico cristal azul a violeta (roxo), composição química $\text{Cr}(\text{NO}_3)_3 \cdot 9\text{H}_2\text{O}$ (cromioiii) – nonahidratado, peso molecular 400,15, grau de pureza mínima de 99,99%, número de referência química cas 7789-02-8.	GRAMA	1	304,41	304,41	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
278	Material	CONSUMO	381960	NITRATO DE COBRE II	NITRATO DE COBRE II, aspecto físico pó ou cristal azul, fórmula química $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2 \cdot 2,5\text{H}_2\text{O}$ (hemipentahidratado), peso molecular 232,59 g/mol, grau de pureza mínima de 98%, número de referência química CAS 19004-19-4. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), Frasco 250g.	GRAMA	1	939,91	939,91	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
279	Material	CONSUMO	358984	NITRATO DE FERRO	NITRATO DE FERRO, FRASCO 500 g. aspecto físico cristais incolores a violeta pálido, higroscópicos, peso molecular 404,00, composição química $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3 \cdot 9\text{H}_2\text{O}$ (ferro iii nonahidratado), grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7782-61-8.	GRAMA	1	427,70	427,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
280	Material	CONSUMO	358986	NITRATO DE MAGNÉSIO	NITRATO DE MAGNÉSIO, FRASCO 500 g aspecto físico cristal branco, inodoro, higroscópico, fórmula química $\text{Mg}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ (hexahidratado), peso molecular 256,41, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 13446-18-9.	GRAMA	1	120,33	120,33	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
281	Material	CONSUMO	357903	NITRATO DE NÍQUEL	NITRATO DE NÍQUEL, FRASCO DE 500 g. Aspecto físico cristal verde higroscópico, peso molecular 290,81, fórmula química $\text{Ni}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ (hexahidratado), grau de pureza mínima de 97%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 13478-00-7	GRAMA	1	337,27	337,27	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
282	Material	CONSUMO	357897	NITRATO DE POTÁSSIO	NITRATO DE POTÁSSIO, FRASCO DE 100 g. aspecto físico cristal branco, inodoro, peso molecular 101,10, fórmula química KNO_3 , grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 7757-79-1.	GRAMA	1	35,04	35,04	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
283	Material	CONSUMO	400842	NITRATO DE PRATA	Nitrato de prata Frasco de 100 g. Fórmula química AgNO_3 , massa molar 169,87 g/mol, número de referência química CAS 7761-88-8, grau de pureza mínimo de 99,8%, características adicionais reagente P.A. ACS, frasco de 100 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	605,52	605,52	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
284	Material	CONSUMO	359280	NITRATO DE ZINCO	NITRATO DE ZINCO, FRASCO DE 500 g. aspecto físico cristal incolor a esbranquiçado, leve odor nítrico, fórmula química Zn(NO3)2.6H2O (hexahidratado), peso molecular 297,49, grau de pureza mínima de 98%, número de referência química cas 10196-18-6.	GRAMA	1	67,81	67,81	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
286	Material	CONSUMO	348679	ÓXIDO DE CÁLCIO	Óxido de Cálcio, aspecto físico pó branco ou levemente amarelado, inodoro, peso molecular 56,08, fórmula química cao, grau de pureza mínima de 95%, característica adicional reagente p.a./ acs. fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), número de referência química CAS 1305-78-8. Frasco 500g.	GRAMA	1	26,81	26,81	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
287	Material	CONSUMO	353338	ÓXIDO DE MAGNÉSIO	Óxido de Magnésio, aspecto físico pó fino, leve, branco, inodoro, peso molecular 40,30, fórmula química MgO, Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), teor de pureza teor em torno de 94%, mínimo de 54% de magnésio, número de referência química CAS 1309-48-4.Frasco 1000g.	GRAMA	1	94,47	94,47	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
288	Material	CONSUMO	352035	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO	Peróxido de Hidrogênio, Frasco de 1 L Fórmula química H2O2, massa molar 34,01 g/mol, número de referência CAS 7722-84-1, grau de pureza mínimo de 30%, características adicionais reagente P.A., frasco de 1 L, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	LITRO	2	53,15	106,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
289	Material	CONSUMO	375804	PERSULFATO DE AMÔNIO	PERSULFATO DE AMÔNIO frasco de 500 g Sinônimo peroxodissulfato de amônio, fórmula química (NH4)2S2O8, massa molar 228,20 g/mol, número de referência química CAS 7727-54-0, grau de pureza mínimo de 98%, características adicionais reagente P.A., ACS, frasco de 500 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	26,24	26,24	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
290	Material	CONSUMO	234416	SOLUÇÃO TAMPÃO	Solução tampão de pH 4.0 (buffer) para calibração de Medidor de pH. pH: 3,95 - 4,05 . Validade mínima: 12 meses na data de entrega. Embalagem: 500 mL	FRASCO 00000500,00 ML	2	26,50	53,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
291	Material	CONSUMO	234417	SOLUÇÃO TAMPÃO	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 7,0, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	FRASCO 00000500,00 ML	2	26,50	53,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
292	Material	CONSUMO	345771	SULFATO DE COBRE II	SULFATO DE COBRE frasco de 250 g. Fórmula química CuSO4, massa molar 159,60 g/mol, número de referência química CAS 7758-98-7, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente P.A., ACS, frasco de 250 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	24,52	24,52	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
293	Material	CONSUMO	352214	SULFATO DE MAGNÉSIO	SULFATO DE MAGNÉSIO, FRASCO DE 500 g. aspecto físico cristal incolor, brilhante, inodoro, amargo, fórmula química MgSO4 anidro, massa molecular 120,39, teor de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente acs, número de referência química cas 7487-88-9.	GRAMA	1	534,52	534,52	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
294	Material	CONSUMO	357765	SULFATO DE MANGANÊS	SULFATO DE MANGANÊS, FRASCO 500 g. peso molecular 169,02, aspecto físico pó fino, rosa pálido, higroscópico, fórmula química MnSO4.H2O (monohidratado), grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10034-96-5.	GRAMA	1	93,75	93,75	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
295	Material	CONSUMO	357866	SULFATO DE POTÁSSIO	SULFATO DE POTÁSSIO, FRASCO DE 1000 g. peso molecular 174,26, aspecto físico cristais brancos, inodoros, fórmula química K2SO4, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 7778-80-5.	GRAMA	1	171,27	171,27	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
296	Material	CONSUMO	359287	SULFATO DE PRATA	Sulfato de Prata, Frasco de 100 g. Fórmula química Ag2SO4, massa molar 311,79 g/mol, número de referência química CAS 10294-26-5, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente P.A. ACS, frasco de 100 g, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	GRAMA	1	691,47	691,47	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
297	Material	CONSUMO	347735	SULFATO DE SÓDIO	Sulfato de sódio Frasco de 1 Kg Fórmula química Na2SO4, massa molar 142,04 g/mol, número de referência química CAS 7757-82-6, grau de pureza mínimo de 99%, características adicionais reagente testado em cultura de células vegetais, frasco de 1 Kg, fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos a contar da data de entrega.	QUILOGRAMA	1	35,19	35,19	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
298	Material	CONSUMO	369003	SULFATO DE ZINCO	SULFATO DE ZINCO, FRASCO DE 500 g. aspecto físico pó ou grânulos brancos cristalinos, higroscópicos, fórmula química ZnSO4.H2O, massa molecular 179,45, grau de pureza mínima de 98%, número de referência química cas 7446-19-7.	GRAMA	1	51,64	51,64	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
299	Material	CONSUMO	348685	TARTARATO DE SÓDIO E POTÁSSIO	TARTARATO DE SÓDIO E POTÁSSIO, FRASCO DE 1000 g. peso molecular 282,22, aspecto físico pó branco ou cristal incolor, inodoro, fórmula química NaKC4H4O6.4H2O, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a, número de referência química cas 6381-59-5.	GRAMA	1	87,83	87,83	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
300	Material	CONSUMO	380786	ACETONA	Acetona PA HPLC Plus, para HPLC, GC e análise de resíduos, 99,9%. Fórmula química CH3COCH3. Peso Molecular 58,08. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), Número CAS 67-64-1. Embalagem 1L.	LITRO	5	190,73	953,65	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
301	Material	CONSUMO	374870	COBRE	Chapa de cobre eletrolítico, dimensões 1,0 x 28 x 250 mm, pureza > 95%, CAS Number: 7440-50-8. unidade: un (chapa)	FOLHA	1	26,22	26,22	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
302	Material	CONSUMO	374718	ZINCO	Chapa de zinco puro, dimensões 3,0 x 30 x 250 mm, pureza > 99,5%, CAS Number: 7440-66-6, unidade: un (chapa).	GRAMA	1	26,04	26,04	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
303	Material	CONSUMO	428836	ALUMÍNIO	Chapa de alumínio lisa, dimensões 3,0 x 30 x 250 mm, pureza > 95%, CAS number 7429-90-5 unidade: un (chapa)	QUILOGRAMA	1	10,13	10,13	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
304	Material	CONSUMO	412690	TIOACETAMIDA (TAA)	Tioacetamida PA ACS frasco 25 g. Fórmula: C ₂ H ₅ NS / Peso Molecular: 75,13 / Teor MIN 99% / CAS: 62-55-5. Fornecido com ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)	GRAMA	2	163,64	327,28	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
305	Material	CONSUMO	440945	MEIO DE CULTURA,	Extrato de levedura. Solubilidade em Água a 5% :Completo. pH a Concentração de 5%: 6,0-7,0. Perda na Secagem	UNIDADE	1	308,97	308,97	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
306	Material	CONSUMO	412883	MEIO DE CULTURA,	Peptona. Solubilidade em Água a 2%: Completa. pH em Solução a 2%: 7,0 +/- 0,5. Perda na Secagem: 12,5%. Nitrogênio ?-Amino AN: 3-4,5%. Cinzas: 5,0%. Frasco 500g.	UNIDADE	1	371,97	371,97	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 48.499,09**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB

UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ

Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:12:44

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
307	Material	CONSUMO	352808	GLICOSE	D-(-)-Glicose Anidra P.A. Composição: (dextrose).D-(+)-Glicose Anidra P.A. CAS: 50-99-7.Fórmula Molecular: C6H12O6.Peso Molecular: 180.16. Frasco de 1000g.	GRAMA	1	55,34	55,34	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
308	Material	CONSUMO	397085	ÁGAR	Agar-Agar. Composição: Cinza:	FRASCO 00000500,00 G	1	291,35	291,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
309	Material	CONSUMO	414200	MEIO DE CULTURA	Agar Batata Dextrose. Composição: Infusão de Batata 200,0g/l. Glicose 20,0g/L. Agar17,0g/L. pH Final= 5,6 ± 0,1 a 25°C. Frasco 500g.	FRASCO 00000500,00 ML	1	328,81	328,81	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
310	Material	CONSUMO	357684	ÓLEO DE IMERSÃO	ÓLEO DE IMERSÃO. FRASCO 100 ML. USO PARA MICROSCOPIA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE,DENSIDADE: DENSIDADE: 1,515 G/CM3.	FRASCO 00000100,00 ML	1	23,92	23,92	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
311	Material	CONSUMO	412943	SOLUÇÃO PADRÃO	SOLUÇÃO PADRÃO, TIPO:CONDUTIVIDADE, CONDUTIVIDADE ELÉTRICA:CERCA DE 1410 MICROSIEMENS/CM. FRASCO 500 ML.	FRASCO 00000500,00 ML	2	82,71	165,42	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
312	Material	CONSUMO	352190	SOLUÇÃO PADRÃO	SOLUÇÃO PADRÃO, TIPO:CONDUTIVIDADE, CONDUTIVIDADE ELÉTRICA:APROXIMADAMENTE 147 MICROSIEMENS/CM. FRASCO 500 ML.	FRASCO 00000500,00 ML	2	81,98	163,96	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
313	Material	CONSUMO	412644	INDICADOR DE PH	INDICADOR DE PH, TIPO:TIRA DE PAPEL, ESCALA:0 A 14.	UNIDADE	5	31,00	155,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
314	Material	CONSUMO	334384	ÓLEO DE IMERSÃO	Óleo de imersão para microscopia ótica em objetiva de imersão(100x). Óleo de rícino: 80 mL e Benzoato de benzila: 20 mL. Validade mínima: 12 meses na data de entrega. Embalagem: Frasco com 100 ml.	FRASCO 00000100,00 ML	1	27,92	27,92	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
315	Material	CONSUMO	407861	MEIO DE CULTURA.	Caldo Infusão Cérebro e Coração (BHI). Utilizado na recuperação de microorganismos. Composição g/L: Infusão Cérebro e Coração 17,5; Peptona 10,0; Glicose 2,0; Cloreto de Sódio 5,0; Fosfato Disódio 2,5; pH Final = 7,4 ± 0,2 a 25 °C. Aparência do meio desidratado: Pó castanho claro, fluído e homogêneo. Data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos após a entrega. Embalagem: Frasco com 500 gramas.	FRASCO 00000500,00 G	1	283,14	283,14	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
316	Material	CONSUMO	414932	MEIO DE CULTURA.	Ágar Listéria de acordo com Ottaviani e Agosti (ALOA). Utilizado para análise de Listéria. Data de fabricação não anterior à 6 meses da data de entrega ou prazo de validade mínimo de 3 anos após a entrega. Embalagem: Frasco com 500 gramas.	FRASCO 00000500,00 G	1	754,55	754,55	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
317	Material	CONSUMO	432491	TIRA REAGENTE	Fita reagente tipo tira, para determinação de pH de 0 a 14, com graduação 1. Indicado para a verificação direta do valor do pH em soluções aquosas. Deve ser de fácil leitura, com indicação clara das cores para maior precisão. Não deve contaminar a solução analisada. O prazo de validade mínimo deve ser de 3/4 do prazo de validade total do produto na data de recebimento na Unidade Requisitante. Embalagem com 100 tiras. O produto deve ser entregue na instituição e acompanhado da FISPQ.	UNIDADE	4	39,88	159,52	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
318	Material	CONSUMO	412798	BISSULFITO DE SÓDIO	Bissulfito de Sódio, reagente P.A., A.C.S. Aspecto: sólido, branco. Odor: SO2. Fórmula molecular NaHSO3. Grau de pureza mínimo de 99%. Número de registro CAS 7631-90-5 (Frasco de 500g). Adicional: prazo de validade mínimo de 2 anos após a data de entrega. O produto deve ser entregue na instituição e acompanhado da FISPQ	GRAMA	1	28,88	28,88	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
319	Material	CONSUMO	404019	SOLUÇÃO PADRÃO	Solução padrão de turbidez de formazina	FRASCO 00000050,00 ML	1	115,79	115,79	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
320	Material	CONSUMO	404017	SOLUÇÃO PADRÃO	Solução padrão de turbidez de formazina 15 NTU – Frasco 50 ml	FRASCO 00000500,00 ML	1	40,68	40,68	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
321	Material	CONSUMO	429666	SOLUÇÃO PADRÃO	Solução padrão de turbidez de formazina 750 NTU – Frasco 50 ml	FRASCO 00000500,00 ML	1	46,35	46,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
322	Material	CONSUMO	444467	ÓLEO LUBRIFICANTE	Óleo lubrificante sintético. ÓLEO PARA BOMBA DE VÁCUO (Totary Vane Pump DUO 2.5 PFEIFFER) – OIL INLAND PFEIFFER 45 ou similar. Frasco de 1L. Informações adicionais: Estado físico: líquido; Forma: claro; Cor: incolor; Odor: suave; Densidade Relativa (a 15 ° C): 0,83 g / ml; Pressão de vapor:	LITRO	1	477,21	477,21	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
323	Material	CONSUMO	397085	ÁGAR	Ágar eosina azul de metileno frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	603,54	603,54	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
324	Material	CONSUMO	326814	MEIO DE CULTURA	Agar lisina de ferro frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	622,28	622,28	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
325	Material	CONSUMO	326304	MEIO DE CULTURA	Ágar XLD para seleção e isolamento de Salmonella. frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	590,63	590,63	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
326	Material	CONSUMO	352622	MEIO DE CULTURA.	Ágar bile cristal violeta neutro frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	428,41	428,41	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
327	Material	CONSUMO	326867	MEIO DE CULTURA	Ágar uréia frasco de 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00001000,00 G	1	645,34	645,34	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
328	Material	CONSUMO	326291	MEIO DE CULTURA	Ágar citrato de Simmons frasco de 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	531,18	531,18	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
329	Material	CONSUMO	326303	MEIO DE CULTURA	Ágar TSI frasco de 500g. Com validade mínima de 48 meses a contar do mês de recebimento	FRASCO 00000500,00 G	1	489,02	489,02	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
330	Material	CONSUMO	326366	MEIO DE CULTURA	Caldo de enriquecimento seletivo para Salmonella RAPPAPORT e VASSILIADIS (caldo RVS), frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	554,13	554,13	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
331	Material	CONSUMO	326308	MEIO DE CULTURA	Caldo selenito cistina frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE	FRASCO 00000500,00 G	1	1.170,51	1.170,51	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
332	Material	CONSUMO	326309	MEIO DE CULTURA	Caldo tetrionato frasco 500g. PRODUTO DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DA VALIDADE.	FRASCO 00000500,00 G	1	301,83	301,83	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será utilizado para a realização de atividades práticas experimentais de diversos componentes curriculares nos cursos de Engenharia Química e Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio.
333	Material	CONSUMO	278608	COLCHETE FIXAÇÃO	COLCHETE FIXAÇÃO, MATERIAL AÇO, TRATAMENTO SUPERFICIAL LATONADO, TAMANHO Nº 7	CAIXA 00000072,00 UN	5	2,56	12,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
334	Material	CONSUMO	282742	COLCHETE FIXAÇÃO	Colchete fixação para papel, tamanho Nº 10, material aço, tratamento superficial latonado, caixa com no mínimo 72 unidades.	CAIXA 00000072,00 UN	8	3,78	30,24	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
335	Material	CONSUMO	278612	COLCHETE FIXAÇÃO	Colchete fixação para papel, tamanho Nº 14, material aço, tratamento superficial latonado, caixa com no mínimo 72 unidades.	CAIXA 00000072,00 UN	5	5,14	25,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
336	Material	CONSUMO	278612	COLCHETE FIXAÇÃO	Colchete fixação para papel, tamanho Nº 14, material aço, tratamento superficial latonado, caixa com no mínimo 72 unidades.	CAIXA 00000072,00 UN	5	5,14	25,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
337	Material	CONSUMO	223910	ALFINETE COSTURA	Alfinete de Aço nº 29 Niquelado, com cabeça, tamanho unitário 29 X 0,7 mm, Caixa com pelo menos 50g.	CAIXA 00000050,00 G	5	4,40	22,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Alfinete de Aço nº 29 Niquelado, com cabeça, tamanho unitário 29 X 0,7 mm, Caixa com pelo menos 50g.
338	Material	CONSUMO	32492	ALFINETE MAPA	Alfinete para mapas, com a cabeça em varias cores (sortidos), caixa com pelo menos 50 unidades, fabricados em poliestireno, duro e com ponta extra fina.	CAIXA 00000050,00 UN	5	1,98	9,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
339	Material	CONSUMO	272501	CLIQUE	Clipe, tamanho 2/0, tratamento superficial niquelado, material metal, formato paralelo. Caixa com 100 unidades.	CAIXA 00000100,00 UN	5	1,28	6,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
340	Material	CONSUMO	274803	CLIQUE	Clipe, tamanho 3/0, tratamento superficial niquelado, material metal, formato paralelo. Caixa com 100 unidades.	CAIXA 00000100,00 UN	5	1,90	9,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
341	Material	CONSUMO	272505	CLIQUE	CLIQUE, TRATAMENTO SUPERFICIAL NIQUELADO, TAMANHO 4/0, MATERIAL METAL, FORMATO PARALELO	CAIXA 00000100,00 UN	50	2,15	107,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
342	Material	CONSUMO	274804	CLIQUE	Clipe, tamanho 6/0, tratamento anti-ferrugem, superficial niquelado, material metal, formato paralelo. Caixa com 50 unidades.	CAIXA 00000050,00 UN	100	1,46	146,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
343	Material	CONSUMO	272378	CLIQUE	Clipe, tamanho 8/0, tratamento anti-ferrugem, superficial niquelado, material metal, formato paralelo. Caixa com 25 unidades.	CAIXA 00000025,00 UN	5	1,49	7,45	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
344	Material	CONSUMO	202054	PERCEVEJO	Percevejo, material metal, com tratamento superficial latonado. Caixa com 100 unidades	CAIXA 00000100,00 UN	10	1,40	14,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
345	Material	CONSUMO	267601	PRENDEDOR PAPEL	Prendedor de papel. Corpo de metal com pintura epóxi e presilha em aço inoxidável Corpo medindo 15mm a 19mm. Abertura de 5mm. Prende até 60 fls de papel 75g/m2. Compra em caixa de 12 unidades.	CAIXA 00000012,00 UN	50	2,69	134,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
346	Material	CONSUMO	267599	PRENDEDOR PAPEL	Prendedor de papel. Corpo de metal com pintura epóxi e presilha em aço inoxidável Corpo medindo 51mm. Abertura de 26mm; Prende até 250 fls de papel 75g/m2. Compra em caixa de 12 unidades.	CAIXA 00000012,00 UN	5	11,52	57,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
347	Material	CONSUMO	203144	GRAMPO GRAMPEADOR	Grampo para grampeador de pressão, tamanho 26/6, material galvanizado. Capacidade para até 25 folhas. Caixa com 5.000 unidades.	CAIXA 00005000,00 UN	50	2,69	134,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
348	Material	CONSUMO	284567	GRAMPEADOR	Grampeador de mesa médio, compatível com grampos 26/6, capacidade mínima de grampear 30 folhas 75g/m2, sistema de fácil carregamento, design (estrutura) robusto e resistente em metal inoxidável, acabamento em pintura eletrostática na cor preta, profundidade (alcance) de no mínimo 90mm, base de no mínimo 15,6cm, suporte com dois tipos de fixação	PEÇA 00000001,00 UN	10	14,91	149,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
349	Material	CONSUMO	332121	GRAMPO GRAMPEADOR	Grampo para grampeador de pressão, tamanho 23/13, material galvanizado. Capacidade para até 100 folhas. Caixa com 5000 unidades.	CAIXA 00005000,00 UN	5	12,15	60,75	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
350	Material	CONSUMO	410442	GRAMPEADOR	Grampeador de mesa, tamanho grande, para até 100 folhas, estrutura metálica resistente, com ajuste de profundidade, utiliza no mínimo grampos nas seguintes configurações 23/6, 23/8, 23/10, 23/13.	CAIXA 00000050,00 UN	10	44,88	448,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
351	Material	CONSUMO	278811	EXTRATOR GRAMPO	Extrator de grampo, tipo espátula, em metal, tratamento superficial cromado, medindo aproximadamente 14 cm.	UNIDADE	100	0,84	84,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
352	Material	CONSUMO	434774	PERFURADOR PAPEL	Perfurador Pequeno, com capacidade para 30 a 35 folhas 75g/m². Mecanismo 100% de metal, sistema de bloqueio de folhas, guia para facilitar a perfuração. Sistema de fixação da perfuração usando os anéis da pasta de encadernação. Pintura preta fosca. Sistema de escotilhas para esvaziar os resíduos. Botão que trava a alavanca para baixo. Tamanho do furo 5,5mm e distância interfuros padrão de 8cm. Possuir mínimo de dois anos de garantia contra defeitos de fábrica.	UNIDADE	5	20,99	104,95	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
353	Material	CONSUMO	251750	PERFURADOR PAPEL	Perfurador Grande, com capacidade para 60 a 70 folhas 75g/m². Mecanismo 100% de metal, sistema de bloqueio de folhas, guia para facilitar a perfuração. Sistema de fixação da perfuração usando os anéis da pasta de encadernação. Pintura na cor cinza. Sistema de escotilhas para esvaziar os resíduos. Botão que trava a alavnc para baixo. Tamanho do furo 5,5mm e distância interfuros padrão de 8cm. Possuir mínimo de três anos de garantia contra defeitos de fábrica.	UNIDADE	5	57,87	289,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
354	Material	CONSUMO	397768	MARCADOR PÁGINA	Bloco para marcar páginas, material papel, autoadesivo. Medidas aproximadas: 12mm x 44mm. Embalagem com pelo menos 04 cores sortidas. Com total de 200 folhas por pacote.	UNIDADE	100	5,24	524,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
355	Material	CONSUMO	229171	BLOCO RECADO	Bloco para recados, material papel autoadesivo. Cor amarela, Medidas aproximadas: 38mm x 50mm. Bloco com 100 folhas cada. Total 400 folhas por pacote.	PACOTE 00000004,00 BL	100	3,38	338,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
356	Material	CONSUMO	229395	BLOCO RECADO	Bloco para recados, material papel autoadesivo. Cor amarela, Medidas aproximadas: 76mm x 102mm. Bloco com 100 folhas.	PACOTE 00000004,00 BL	100	1,90	190,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
357	Material	CONSUMO	283816	ETIQUETA ADESIVA	Etiqueta autoadesiva; folha tamanho A4; 1 etiqueta por folha; tamanho 215,9x279,4mm; pacote com 100 folhas; cor branca	CAIXA 00000060,00 UN	100	22,99	2.299,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
358	Material	CONSUMO	320501	ETIQUETA ADESIVA	Etiqueta autoadesiva; folha tamanho A4 ;10 etiquetas por folha; tamanho 101,6x50,8mm; pacote com 100 folhas; cor branca	CAIXA 00000100,00 FL	100	20,40	2.040,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
359	Material	CONSUMO	315365	ETIQUETA ADESIVA	Etiqueta adesiva tamanho 33,9 x 101,6 mm, cor branca, retangular, para papel A4. Etiqueta por folha: 14. Etiqueta por envelope: 1400. Pacote contendo 100 folhas.	CAIXA 00000100,00 FL	100	23,33	2.333,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
360	Material	CONSUMO	287715	ETIQUETA ADESIVA	Etiqueta autoadesiva; folha tamanho A4;20 etiquetas por folha; tamanho 101,6x25,4mm; pacote com 100 folhas; cor branca	CAIXA 00000100,00 FL	100	28,94	2.894,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
361	Material	CONSUMO	228295	PLÁSTICO ADESIVO	Papel auto-adesivo, material plástico, tipo contact, cor incolor, largura 45cm. Rolo de 25 metros.	ROLO 00000025,00 M	100	37,04	3.704,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
362	Material	CONSUMO	412283	ENVELOPE	Envelope ofício, material papel reciclado, Cor BRANCA, gramatura 90, tipo ofício, sem timbre,dimensões aproximadas 115mm x 230mm, sem janela.	ENVELOPE	100	0,21	21,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
363	Material	CONSUMO	247690	ENVELOPE PLÁSTICO	Envelope plástico, tipo plástico liso, cor transparente, características adicionais vertical, liso e com 4 furos; Tipo saco para acondicionamento de documentos tamanho aproximado 240x320mm, espessura 0,12mm.	PACOTE 00000050,00 UN	100	0,18	18,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
364	Material	CONSUMO	325036	ENVELOPE	Envelope saco kraft(pardo) sem timbre, tamanho aproximado 260x360mm.	ENVELOPE	100	0,18	18,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
365	Material	CONSUMO	356781	ENVELOPE	Envelope Saco Kraft Natural Vai-Vem, com ilhós, dimensões 360mm x 260mm, gramatura mínima 90g/m2, impressão frente e verso.	ENVELOPE	100	0,92	92,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
366	Material	CONSUMO	419546	FITA ADESIVA	Fita adesiva dupla face de 24mmx30m. Confeccionada em filme de Polipropileno coberto com adesivo acrílico à base de água de ambos os lados.Papel siliconizado (antiaderente) tratado de ambos os lados. Resistencia a tração mínima de 3,500 Kgf/cm testado pelo método PSTC-131.	ROLO 00000030,00 M	100	6,74	674,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
367	Material	CONSUMO	323863	FITA ADESIVA	Fita adesiva, material Crepe, cor bege, tipo monoface, largura aproximada de 24mm. Rolo 50 metros.	ROLO 00000050,00 M	100	3,24	324,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
368	Material	CONSUMO	279108	FITA ADESIVA	Fita adesiva, material polipropileno transparente, tipo monoface, largura aproximada de 12mm. Rolo 30 metros.	ROLO 00000030,00 M	100	0,62	62,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
369	Material	CONSUMO	279008	FITA ADESIVA	Fita adesiva, material polipropileno transparente, tipo monoface, largura aproximada de 25mm. Rolo 50 metros.	ROLO 00000030,00 M	100	1,62	162,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
370	Material	CONSUMO	278982	FITA ADESIVA	Fita adesiva, material polipropileno transparente, tipo monoface, largura aproximada de 50mm, aplicação empacotamento. Rolo 50 metros.	ROLO 00000050,00 M	100	2,53	253,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
371	Material	CONSUMO	279208	FITA ADESIVA	Fita mágica ou fita invisível: própria para reparar documentos, identificar objetos, permitindo a escrita de canetas e lápis em sua superfície e que não amarela com o tempo. Transparente, evita que a sua presença seja notada ao gerar uma fotocópia ou digitalizar um determinado manuscrito. Fabricada com filme de acetato de celulose, com tratamento anti-aderente e adesivo acrílico à base d'água. Dimensões: 19 mm x 33 m.	ROLO 00000033,00 M	10	13,05	130,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
372	Material	CONSUMO	388100	FITA ADESIVA	Fita adesiva dupla face transparente (Fixa Forte). Composta por massa de adesivo acrílico de alta adesão com largura de 12 mm e comprimento de 20 m. Indicada para fixação permanente de objetos. Marca de referência: VHB™ 3M™	ROLO 00000020,00 M	10	8,51	85,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
373	Material	CONSUMO	304984	PAPEL EMBORRACHADO	PLACA/FOLHA de EVA lisa;dimensões mínimas 600 x 400 x 2mm; nas cores vermelho, verde limão, branco, amarelo, preto, laranja, verde escuro, azul marinho e rosa. Definição da cor no momento do empenho.	FOLHA	10	1,34	13,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
374	Material	CONSUMO	235224	CARTOLINA	Papel cartolina, gramatura mínima de 150g/m², confeccionada em fibra de celulose vegetal. Dimensões mínimas 50X66cm. As cores serão definidas pela contratante no momento da aquisição.	FOLHA	10	0,48	4,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
375	Material	CONSUMO	427322	PAPEL A4	Papel formato A4, medindo 210 x 297 mm, 75g/m², sem timbre, na cor branca, elevada alvura, alcalino, apropriado para utilização em máquina copiadora, impressoras a laser e a jato de tinta.	RESMA	1000	15,46	15.460,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
376	Material	CONSUMO	246243	PAPEL SULFITE	Papel sulfite A4(210 x 297mm), 180 g/m2 – branco, fosco, liso sem textura. Embalagem com 50 folhas	PACOTE 00000050,00 FL	500	10,94	5.470,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
377	Material	CONSUMO	364334	PAPEL A4	Papel sulfite A4(210mm x 297mm), 75g/m², colorido, liso sem textura, acondicionado em embalagem fechada e lacrada. Pacote com 500 folhas. A cor será definida no momento da aquisição.	RESMA	10	18,19	181,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Papel sulfite A4(210mm x 297mm), 75g/m², colorido, liso sem textura, acondicionado em embalagem fechada e lacrada. Pacote com 500 folhas. A cor será definida no momento da aquisição.
379	Material	CONSUMO	429300	PAPEL ALMAÇO	Papel almaço com margem e pauta. Tamanho: 200 x 280mm. Pacote com 400 folhas.	PACOTE 00000400,00 FL	10	28,17	281,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
380	Material	CONSUMO	390650	PAPEL ALMAÇO	PAPEL ALMAÇO, MATERIAL CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA 56, COMPRIMENTO 200, TIPO QUADRICULADO, LARGURA 275, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS QUADRÍCULAS COM 7 MM	PACOTE	10	26,00	260,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
381	Material	CONSUMO	200399	PAPEL OPALINE	Papel Opaline, branco, A4, 180 gr, pacote 50 unidades	PACOTE 00000050,00 FL	2	13,18	26,36	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
382	Material	CONSUMO	278728	CAPA ENCADERNAÇÃO	Capa plástica para encadernação A4 (210x297mm), transparente. Compra em Lotes de 50 unidades.	CAIXA 00000050,00 UN	100	0,22	22,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
383	Material	CONSUMO	338024	PASTA ARQUIVO	Pasta arquivo tipo catálogo, capa dura, com 100 sacos para documentos para folhas de escritório.	UNIDADE	400	1,54	616,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
384	Material	CONSUMO	398486	PASTA ARQUIVO	Pasta plástica transparente, cristal, tipo com aba e elástico, sem lombada, tamanho escritório.	UNIDADE	20	1,54	30,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
385	Material	CONSUMO	427366	APAGADOR QUADRO BRANCO	Apagador para quadro branco, formato ergonômico, feltro 100% lã, ótima apagabilidade e durabilidade. Funciona também como estojo para guardar dois marcadores.	UNIDADE	300	3,24	972,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
386	Material	CONSUMO	278641	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora especial para quadro branco, não recarregável, tinta especial fácil de apagar, ponta macia, cor azul. Espessura de escrita 2.0 mm. Marca e modelo referência, Pilot WBM-7. Produto de qualidade similar ou superior. Compra em Lotes de 12 Unidades.	PAR	480	3,08	1.478,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
387	Material	CONSUMO	278632	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora especial para quadro branco, não recarregável, tinta especial fácil de apagar, ponta macia, cor verde. Espessura de escrita 2.0 mm. Marca e modelo referência, Pilot WBM-7. Produto de qualidade similar ou superior. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	3,08	739,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
388	Material	CONSUMO	278634	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora especial para quadro branco, não recarregável, tinta especial fácil de apagar, ponta macia, cor vermelha. Espessura de escrita 2.0 mm. Marca e modelo referência, Pilot WBM-7. Produto de qualidade similar ou superior. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	2,65	636,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
389	Material	CONSUMO	278633	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora especial para quadro branco, não recarregável, tinta especial, fácil de apagar, ponta macia, cor preta. Espessura de escrita 2.0 mm. Marca e modelo referência, Pilot WBM-7. Produto de qualidade similar ou superior. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	2,33	559,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
390	Material	CONSUMO	244303	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora para quadro branco em acrílico, com reposição constante da tinta, recarregável capacidade mínima 5,5ml, material: plástico, material da ponta: feltro com ponta redonda média. Cor azul. Marca e modelo referência, Pilot WBMA-V BOARD MASTER M. Produto de qualidade similar ou superior. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	2,87	688,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
391	Material	CONSUMO	244304	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora para quadro branco em acrílico, com reposição constante da tinta, recarregável capacidade mínima 5,5ml, material: plástico, material da ponta: feltro com ponta redonda média. Cor preta. Marca e modelo referência, Pilot WBMA-V BOARD MASTER M. Produto de qualidade similar ou superior. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	2,91	698,40	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
392	Material	CONSUMO	337761	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora para quadro branco em acrílico, com reposição constante da tinta, recarregável capacidade mínima 5,5ml, material: plástico, material da ponta: feltro com ponta redonda média. Cor verde. Marca e modelo referência, Pilot WBMA-V BOARD MASTER M. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	2,61	626,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
393	Material	CONSUMO	244305	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	Caneta marcadora para quadro branco em acrílico, com reposição constante da tinta, recarregável capacidade mínima 5,5ml, material: plástico, material da ponta: feltro com ponta redonda média. Cor vermelha. Marca e modelo referência, Pilot WBMA-V BOARD MASTER M. Compra em Lotes de 12 Unidades.	UNIDADE	240	2,65	636,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
394	Material	CONSUMO	392221	REFIL TINTA	Cartucho recarga para caneta marcadora de quadro branco em acrílico, capacidade mínima 5,50 ml, na cores diversas: azul, preta, verde e vermelha (cor definida no empenho). Não deve deixar manchas permanentes no quadro. Obs.: Deve ser compatível com as canetas ofertadas, neste lote.	UNIDADE	200	2,49	498,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
395	Material	CONSUMO	405278	CANETA ESFEROGRÁFICA	Caneta esferográfica tipo ecológica, corpo plástico composto de polipropileno e material reciclado, ponta de latão com esfera de tungstênio de 1 mm, escrita com duração entre 2.000m e 3.000m na cor azul, tampinha em polietileno de baixa densidade fixada por pressão e não rosqueada tampa composta de mistura de polietileno e material reciclado (tipo caixas de longa vida) com respirador e clip para fixação no bolso. Compra em lotes de 50 unidades.	UNIDADE	500	0,62	310,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
396	Material	CONSUMO	405279	CANETA ESFEROGRÁFICA	Caneta esferográfica tipo ecológica, corpo plástico composto de polipropileno e material reciclado, ponta de latão com esfera de tungstênio de 1 mm, escrita com duração entre 2.000m e 3.000m na cor preta, tampinha em polietileno de baixa densidade fixada por pressão e não rosqueada tampa composta de mistura de polietileno e material reciclado (tipo caixas de longa vida) com respirador e clip para fixação no bolso. Compra em lotes de 50 unidades.	UNIDADE	50	0,62	31,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
397	Material	CONSUMO	411944	CANETA ESFEROGRÁFICA	Caneta esferográfica tipo ecológica, corpo plástico composto de polipropileno e material reciclado, ponta de latão com esfera de tungstênio de 1 mm, escrita com duração entre 2.000m e 3.000m na cor vermelha tampinha em polietileno de baixa densidade fixada por pressão e não rosqueada tampa composta de mistura de polietileno e material reciclado (tipo caixas de longa vida) com respirador e clip para fixação no bolso. Compra em lotes de 50 unidades.	UNIDADE	50	0,74	37,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
398	Material	CONSUMO	353160	CORRETIVO FITA	Fita corretiva, indicada para correções de textos, impressos e/ou escritos à mão, fotocópias, etc. Correção a seco, o que possibilita escrita imediata após a aplicação. Design ergonômico. Largura de 4,2mm x 12m de comprimento. Boa aderência e cobertura do início ao fim do produto. Compra em lotes de 12 unidades.	UNIDADE	12	4,62	55,44	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
399	Material	CONSUMO	201129	CORRETIVO LÍQUIDO	Corretivo líquido, branco, material a base de água, secagem rápida. Apresentação frasco com volume mínimo de 18 ml. Compra em lotes de 12 unidades.	UNIDADE	24	0,92	22,08	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Corretivo líquido, branco, material a base de água, secagem rápida. Apresentação frasco com volume mínimo de 18 ml. Compra em lotes de 12 unidades.
400	Material	CONSUMO	409001	LÁPIS PRETO	LÁPIS PRETO, MATERIAL CORPO POLIESTIRENO RECICLADO, DUREZA CARGA HB, MATERIAL CARGA GRAFITE Nº 2	UNIDADE	96	0,17	16,32	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
401	Material	CONSUMO	338468	LÁPIS DE COR	Lápis de cor 12 cores. Lápis de cor, grande (comprimento mínimo de 20cm), caixa com 12 cores vibrantes, anatômica, formato hexagonal, tamanho grande, com lápis inteiros, ponta resistente, atóxico, lavável, pode ser aquarelável, que não mancha, para desenhar e pintar sobre papel e similares. Composição: pigmentos, aglutinantes, carga inerte, parafina sintética e madeira reflorestada. Teste do produto: cores vivas e intensas, alto poder de cobertura, produto atóxico, resistência do grafite, a facilidade em apontar e a perfeita fixação da mina de grafite a madeira.	UNIDADE	20	2,99	59,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
402	Material	CONSUMO	435041	CANETA HIDROGRÁFICA	Caneta hidrográfica, jogo de 12 cores, ponta grossa de Aproximadamente 3 mm em feltro resistente, as cores deverão ser: vermelha, rosa, azul claro, azul escuro, laranja, verde claro, verde escuro, amarelo, roxo, marrom, cinza e preto. Tamanho mínimo de cada caneta: 15 cm. A tampa das canetas deverão ter ventilação do tipo anti-asfixiante. O estojo deverá ser de material plástico flexível e resistente.	UNIDADE	20	3,54	70,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
403	Material	CONSUMO	280921	LÁPIS PRETO	Lápis preto técnico 6B sextavado. Material: corpo de madeira, dureza carga 6B, formato corpo sextavado. Lápis grafite especial para desenho artístico e técnico, esboços e escrita em geral; produzido com madeira 100% reflorestada. Compra em lotes de 12 unidades.	UNIDADE	96	0,95	91,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
404	Material	CONSUMO	389775	LAPISEIRA	Lapiseira, Material Plástico Reciclado, Diâmetro Carga 0,7. Características Adicionais: Com Prendedor, Ponta e Acionador de Metal/Borracha.	UNIDADE	10	2,96	29,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
405	Material	CONSUMO	203340	MINA GRAFITE	Grafite 0,7mm HB, aplicação lapiseira (primeira Linha). Tubos com 12 minas. Resistentes e escrita macia.	TUBO 00000012,00 UN	10	0,93	9,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
406	Material	CONSUMO	251111	BORRACHA APAGADORA ESCRITA	Borracha natural, branca, macia, para apagar escrita a lápis e lapiseira, para qualquer variação de grafite, dimensões mínimas 2,3x3,3,3x0,8cm, que não borre nem danifique o papel, com selo do INMETRO	UNIDADE	50	0,15	7,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
407	Material	CONSUMO	279313	CANETA MARCA-TEXTO	Caneta Marca texto AMARELA, comprimento não superior a 138mm e diâmetro não inferior a 12mm. Ponta de fibra e chanfrada com medida de 1mm a 3,5mm e pavio de fibra. Compra em lotes de 12 unidades.	UNIDADE	96	0,82	78,72	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 57.815,17**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB
 UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ
 Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:13:29

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
408	Material	CONSUMO	279312	CANETA MARCA-TEXTO	Caneta Marca texto VERDE, comprimento não superior a 138mm e diâmetro não inferior a 12mm. Ponta de fibra e chanfrada com medida de 1mm a 3,5mm e pavio de fibra. Compra em lotes de 12 unidades.	UNIDADE	96	0,83	79,68	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
409	Material	CONSUMO	315046	PINCEL MARCADOR PERMANENTE CD	Marcador Permanente(caneta para Vidraria). Ponta 2.00 mm em poliéster - cor preta. Marca e modelo referência, Pilot.Produto de qualidade similar ou superior.	UNIDADE	20	1,62	32,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
410	Material	CONSUMO	335527	COLA	Cola branca, material a base de PVA, lavável e não tóxica, tipo líquida, aplicação em papéis e materiais porosos, frasco com bico aplicador. Tubo de pelo menos 90 gramas.	FRASCO 000	50	50,00	2.500,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
411	Material	CONSUMO	435043	COLA	Cola em bastão ecológica, aplicação papel, com tampa que evita ressecamento. Secagem rápida, composição plástico reciclado, cor branca, atóxica. Apresentação bastão, peso mínimo 36gramas.	FRASCO 000	20	2,41	48,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
412	Material	CONSUMO	435043	COLA	Cola em bastão ecológica, aplicação papel, com tampa que evita ressecamento. Secagem rápida, composição plástico reciclado, cor branca, atóxica. Apresentação bastão, peso mínimo 36gramas.	FRASCO 000	20	2,49	49,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
413	Material	CONSUMO	320133	COLA	Cola, composição cianiacrilato, (tipo bonder), cor incolor, aplicação vidro, borracha, plástico, pvc, metal, acrílico, náilon, características adicionais:em gel para materiais flexíveis, tipo instantânea. Bastão com no mínimo 2g.	FRASCO 000	50	2,49	124,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Cola, composição cianiacrilato, (tipo bonder), cor incolor, aplicação vidro, borracha, plástico, pvc, metal, acrílico, náilon, características adicionais:em gel para materiais flexíveis, tipo instantânea. Bastão com no mínimo 2g.
414	Material	CONSUMO	278687	PISTOLA APLICADORA	Pistola de cola quente, 40W, bivolt, corpo plástico resistente, indicada para derretimento de bastões de adesivo termoplástico (bastão de cola quente) de diâmetro 11mm.	UNIDADE	5	18,61	93,05	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
415	Material	CONSUMO	284808	COLA	Bastão de silicone para pistola de cola quente, incolor, 11mm de diâmetro e 30 cm de comprimento. Pacote com 1 kg (34 a 35 bastões).	FRASCO 00000001,00 KG	5	22,93	114,65	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
416	Material	CONSUMO	332976	CADERNO	Caderno capa dura cor monocromática, tamanho grande folhas brancas pautadas, material celulose vegetal, espiral e com calendário, contatos, planejamento mensal, no mínimo 96 folhas. Medidas aproximadas : 275mm x 250mm.	UNIDADE	50	14,82	741,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
417	Material	CONSUMO	389475	LIVRO ATA	Livro Ata, sem margem, pautado e numerado, tamanho ofício. Capa dura de cor preta, com 100 folhas. Características adicionais: gramatura 90. Dimensões aproximadas: 300mm x 216mm.	UNIDADE	10	7,18	71,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
418	Material	CONSUMO	389781	LIVRO PROTOCOLO	Livro Protocolo de Correspondências, numerado, com 100 folhas. Capa dura. Características adicionais numeradas sequencialmente, material capa papel reciclado, gramatura folhas 56, material folhas papel reciclado.	UNIDADE	10	6,52	65,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
419	Material	CONSUMO	424836	CAIXA ARQUIVO	Caixa arquivo morto, material papelão reciclado, para arquivamento de documentos e processos tamanho ofício. Medidas aproximadas: 36cm x 14cm x 24cm. Características adicionais capa revestida por tratamento impermeabilizante.	UNIDADE	50	6,52	326,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
420	Material	CONSUMO	364119	CAIXA ARQUIVO	Caixa arquivo morto, material plástico poliondas, para arquivamento de documentos e processos. Medidas aproximadas:36cm x 13cm x 25cm, cor azul.	UNIDADE	100	2,43	243,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
421	Material	CONSUMO	238683	ESTILETE	Estilete largo, material corpo plástico resistente, lâmina de aço inox espessura 18mm, tipo lâmina retrátil, tipo de fixação da lâmina encaixe de pressão, com trava de segurança.	UNIDADE	10	1,73	17,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
422	Material	CONSUMO	132675	ESTILETE	ESTILETE, NOME ESTILETE - USO ESCRITORIO	UNIDADE	10	0,64	6,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
423	Material	CONSUMO	150717	CALCULADORA ELETRÔNICA	Calculadora de mesa 12 dígitos, sem bobina, portátil, porcentagem; raiz quadrada; memória; inversão de sinal; tecla GT; (acumulador automático), duplo zero, tecla MU (mark-up acréscimo de margem percentual), bateria e solar. Dimensões aproximadas: 2,5x8,9x12,7cm (AxLxP).	UNIDADE	20	12,08	241,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
424	Material	CONSUMO	406522	RÉGUA COMUM	Régua para escritório comum, material plástico reciclado, comprimento 30cm, graduação milimetrada. Material resistente.	UNIDADE	30	0,60	18,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
425	Material	CONSUMO	292449	LACRE MALOTE	Lacre numerado, tipo espinha de peixe, tamanho mínimo de 16 cm, pacotes com pelo menos 100 unidades.	PACOTE 00000100,00 UN	5	9,16	45,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
426	Material	CONSUMO	61530	TESOURA COSTURA	Tesoura de picotar, com no mínimo 21cm, lâmina em aço inox 8, cabo em polipropileno.	UNIDADE	5	31,74	158,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
427	Material	CONSUMO	283560	TESOURA	Tesoura multiuso, com lâmina em aço inoxidável, cabo plástico. Comprimento aproximado de 20/21 cm.	UNIDADE	5	3,27	16,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
428	Material	CONSUMO	283560	TESOURA	Tesoura multiuso, com lâmina em aço inoxidável, cabo plástico. Comprimento aproximado de 20/21 cm.	UNIDADE	5	3,27	16,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
429	Material	CONSUMO	150765	MOLHA-DEDOS	Molha Dedo. Creme ligeiramente perfumado dificulta a propagação de fungos e bactérias. Indicado ao manuseio de papéis e papel moeda. Não mancha. Peso líq. mínimo 12g	UNIDADE	5	1,36	6,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
430	Material	CONSUMO	254473	BARBANTE ALGODÃO	Barbante, 100% algodão cru, nº 8, branco. Rolo com 300 metros	ROLO 00000300,00 M	5	6,95	34,75	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Barbante, 100% algodão cru, nº 8, branco. Rolo com 300 metros
431	Material	CONSUMO	150493	TIRA DE BORRACHA	Atilho de borracha natural, nº 18, cor amarela, validade mínima de dois anos, pacote com 100g	pacote	5	1,62	8,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
432	Material	CONSUMO	19267	TNT	TNT-Tecido Não Tecido; largura 1,4 x 50 metros; gramatura mínima 40g/m2; nas cores vermelho, branco, verde folha, amarelo e preto. Definição da cor no momento do empenho. COMPRA EM LOTE DE 50 METROS para cada cor (ROLO)	ROLO 00000050,00 M	100	53,68	5.368,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
433	Material	CONSUMO	45063	TINTA ARTÍSTICA	Tinta Acrilica Fosca de ótima cobertura. Ideal para trabalhos de artesanato e pinturas diversas. Pode ser aplicada em diversos materiais como: Madeira, Papel, Cerâmica, Isopor, Gesso, Couro, Cortiça, Vidro e PET. Embalagem 250ml. Similar ou de melhor qualidade a Acrilex. As cores serão definidas no momento da aquisição.	UNIDADE	10	12,00	120,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
434	Material	CONSUMO	45063	TINTA ARTÍSTICA	Tinta Acrilica Brilhante de ótima cobertura. Indicada para pinturas artesanais sobre MDF, Madeira, Cerâmica e pedra. Resistente ao tempo. Embalagem 250ml. Similar ou de melhor qualidade a Acrilex. As cores serão definidas no momento da aquisição.	FRASCO 00000015,00 ML	10	12,00	120,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
435	Material	CONSUMO	75981	TINTA GUACHE	Tinta tempera / guache; pote 250ml; nas cores amarela, azul, azul turquesa, magenta, verde, vermelha, preta e rosa. Definição da cor no momento do empenho.	UNIDADE	10	3,04	30,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
436	Material	CONSUMO	290658	TINTA PARA CARIMBO	Tinta para carimbo, cor preta, componentes água, pigmentos, sem óleo, aspecto físico líquido. Capacidade frasco de 40 a 42 ml. Compra em lotes de 12 unidades.	CAIXA 00000012,00 UN	12	3,61	43,32	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
437	Material	CONSUMO	436489	PAPEL KRAFT	Bobina para embalagem papel kraft 150 metros x 60 centímetros, gramatura 80 gramas, cor parda.	BOBINA 00000010,00 KG	1	76,53	76,53	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Para desenvolvimento das atividades administrativas
438	Material	CONSUMO	10162	FECHADURA	Fechadura de bola para porta interna em divisórias montadas.	UNIDADE	3	57,38	172,14	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para conservação do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
439	Material	CONSUMO	150941	LIXA	Lixa ferro a base d'agua 400, tamanho 22,5 x 27,5 cm	UNIDADE	10	1,31	13,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para conservação do campus.
440	Material	CONSUMO	150941	LIXA	Lixa ferro a base d'agua 600, tamanho 22,5 x 27,5 cm	UNIDADE	5	1,35	6,75	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para conservação do campus.
441	Material	CONSUMO	5568	CORRENTE DE AÇO	Corrente elo curto de 8 mm de aço galvanizado 1100 gr/m	METRO	3	15,85	47,55	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para conservação do campus.
442	Material	CONSUMO	5568	CORRENTE DE AÇO	Corrente elo longo de 6 mm de aço galvanizado 650 gr/m	metro	3	8,92	26,76	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para conservação do campus.
443	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	Dobradiça de serralheiro de 1" pol.	UNIDADE	10	4,93	49,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DPPI	NÃO	Enviado para o ME	Material necessário para conservação do campus.
444	Material	CONSUMO	150250	DOBRADIÇA	Dobradiça de serralheiro de ¾.	UNIDADE	10	3,37	33,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
445	Material	CONSUMO	415677	PARAFUSO CABEÇA CHATA	Parafuso fixer cabeça Chata 3x 25 mm toda rosca	UNIDADE	30	0,03	0,90	-	-	Baixa	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
446	Material	CONSUMO	229858	PARAFUSO CABEÇA CHATA	Parafuso fixer cabeça Chata 4x 30 mm	UNIDADE	30	0,04	1,20	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
447	Material	CONSUMO	229858	PARAFUSO CABEÇA CHATA	Parafuso fixer cabeça Chata 4x 50 mm	UNIDADE	30	0,06	1,80	-	-	Baixa	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
448	Material	CONSUMO	150512	PREGO	Pregos com cabeça, material aço, tipo cabeça chata, tipo corpo liso, tipo ponta comum, bitola 13X15	QUILOGRAMA	3	7,90	23,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
449	Material	CONSUMO	150512	PREGO	Pregos com cabeça, material aço, tipo cabeça chata, tipo corpo liso, tipo ponta comum, bitola 15x18	QUILOGRAMA	2	7,74	15,48	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
450	Material	CONSUMO	150512	PREGO	Pregos com cabeça, material aço, tipo cabeça chata, tipo corpo liso, tipo ponta comum, bitola 16X 24	QUILOGRAMA	2	8,06	16,12	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
451	Material	CONSUMO	150512	PREGO	Pregos com cabeça, material aço, tipo cabeça chata, tipo corpo liso, tipo ponta comum, bitola 17x27	QUILOGRAMA	2	8,55	17,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
452	Material	CONSUMO	150512	PREGO	Pregos com cabeça, material aço, tipo cabeça chata, tipo corpo liso, tipo ponta comum, bitola 18x30	QUILOGRAMA	2	8,61	17,22	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
453	Material	CONSUMO	150512	PREGO	Pregos com cabeça, material aço, tipo cabeça chata, tipo corpo liso, tipo ponta comum, bitola 19x39	QUILOGRAMA	2	8,61	17,22	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
454	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	Rebite de repucho em alumínio, 3,0 x 10mm, caixa c/ 1000 un	CAIXA 00001000,00 UN	1	42,58	42,58	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
455	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	Rebite de repucho em alumínio, 4,0 x 25mm, caixa c/ 1000 un	CAIXA 00001000,00 UN	1	78,06	78,06	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
456	Material	CONSUMO	40029	REBITE POP	Rebite de repucho em alumínio, 4,8 x 30mm, caixa c/ 500 un	CAIXA 00001000,00 UN	1	112,39	112,39	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
457	Material	CONSUMO	220182	SERRA PORTÁTIL	Serrinha de aço rápido 24 T	UNIDADE	2	3,54	7,08	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
458	Material	CONSUMO	5983	BRAÇADEIRA CABO AÇO	Abraçadeira regulável com rosca sem fim, para mangueira de 13 a 19 mm.	UNIDADE	3	1,07	3,21	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
459	Material	CONSUMO	5983	BRAÇADEIRA CABO AÇO	Abraçadeira rregulável com rosca sem fim, para mangueira de 19 a 32 mm	UNIDADE	3	1,25	3,75	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
460	Material	CONSUMO	5983	BRAÇADEIRA CABO AÇO	Abraçadeira regulável com rosca sem fim, para mangueira de 32 a 44 mm	UNIDADE	3	2,39	7,17	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
461	Material	CONSUMO	133655	SILICONE	Tubo de silicone 290 ml veda calha incolor	UNIDADE	10	10,51	105,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
462	Material	CONSUMO	302216	APLICADOR	Aplicador para tubo de silicone de 290 ml em aço	UNIDADE	1	13,22	13,22	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
463	Material	CONSUMO	39314	VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO	Válvula de pressão de gás p/ botijão 13 kg certificação INMETRO.	UNIDADE	3	19,68	59,04	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
464	Material	CONSUMO	72494	ALICATE DE PRESSÃO	Alicate de Pressão 12 polegadas de comprimento e 1, ¼ polegadas de capacidade de abertura	UNIDADE	1	38,00	38,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
465	Material	CONSUMO	8214	ARCO SERRA	Arco de serra para metais comprimento de 12" com regulagem feito em aço e cabo PP	UNIDADE	1	18,86	18,86	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
466	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 3,0 mm	JOGO	2	3,07	6,14	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
467	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 3,5 mm	UNIDADE	2	3,17	6,34	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
468	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 4,0 mm	JOGO	2	3,43	6,86	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
469	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 4,5 mm	JOGO	2	3,75	7,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
470	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 5,0 mm	JOGO	2	4,28	8,56	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
471	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 6,0 mm	JOGO	2	5,47	10,94	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
472	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 7,0 mm	UNIDADE	2	6,95	13,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
473	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca aço rápido 8,0 mm	UNIDADE	2	8,86	17,72	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
474	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca de videa 10 mm	UNIDADE	2	10,66	21,32	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
475	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca de videa 6,0 mm	JOGO	2	5,16	10,32	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
476	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca de videa 8,0 mm	UNIDADE	2	7,49	14,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
477	Material	CONSUMO	40258	BUCHA PARAFUSO	Bucha para parafuso, material náilon, comprimento 6 cm, espessura 12 mm	UNIDADE	100	0,12	12,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
478	Material	CONSUMO	40258	BUCHA PARAFUSO	Bucha para parafuso, material náilon, comprimento 5 cm, espessura 10 mm	UNIDADE	100	0,09	9,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
479	Material	CONSUMO	40258	BUCHA PARAFUSO	Bucha para parafuso, material náilon, comprimento 4 cm, espessura 8 mm	UNIDADE	100	0,06	6,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
480	Material	CONSUMO	40258	BUCHA PARAFUSO	Bucha para parafuso, material náilon, comprimento 3 cm, espessura 6 mm	UNIDADE	100	0,05	5,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
481	Material	CONSUMO	234019	CONJUNTO FERRAMENTAS	Chave de aperto fixa, aplicação em setores de manutenção mecânicas e elétricas, características forjadas em aço de cromovanádio 8 x 9 mm, profissional tipo corneta	UNIDADE	2	6,60	13,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
482	Material	CONSUMO	150120	CONJUNTO FERRAMENTAS	Chave de aperto fixa, aplicação em setores de manutenção mecânicas e elétricas, características forjadas em aço de cromovanádio 10 x 11 mm, profissional tipo cometa.	UNIDADE	2	7,08	14,16	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
483	Material	CONSUMO	8338	CHAVE FIXA	Chave de aperto fixa, aplicação em setores de manutenção mecânicas e elétricas, características forjadas em aço de cromovanádio 14 x 15 mm, profissional tipo cometa	UNIDADE	2	9,37	18,74	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
484	Material	CONSUMO	8338	CHAVE FIXA	Chave de aperto fixa, aplicação em setores de manutenção mecânicas e elétricas, características forjadas em aço de cromovanádio 18 x 19 mm, profissional tipo cometa	UNIDADE	2	12,02	24,04	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
485	Material	CONSUMO	8338	CHAVE FIXA	Chave de aperto fixa, aplicação em setores de manutenção mecânicas e elétricas, características forjadas em aço de cromovanádio 20 X 22 mm, profissional tipo cometa	UNIDADE	2	13,14	26,28	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
486	Material	CONSUMO	8338	CHAVE FIXA	Chave de aperto fixa, aplicação em setores de manutenção mecânicas e elétricas, características forjadas em aço de cromovanádio 23 X 25 mm, profissional tipo cometa	UNIDADE	2	30,70	61,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
487	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/4 x 8 polegadas	UNIDADE	1	4,90	4,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
488	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/4 x 12 polegadas	UNIDADE	10	5,49	54,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
489	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 3/16 x 8 polegadas	JOGO	10	6,88	68,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
490	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 5/16 x 16 polegadas	UNIDADE	10	12,12	121,20	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
491	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda cruzada (phillips) 1/8 x 6 polegadas	UNIDADE	10	4,86	48,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
492	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda cruzada (phillips) 1/8 x 6 polegadas	UNIDADE	10	4,86	48,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
493	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda cruzada (phillips)1/4 x 6 polegadas	UNIDADE	10	6,53	65,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
494	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda cruzada (phillips) 3/16 x 8 polegadas	UNIDADE	10	8,09	80,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
495	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda cruzada (phillips) 7/32 x 10 polegadas	UNIDADE	10	9,79	97,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
496	Material	CONSUMO	35874	ACESSORIO DE TESTE ELETRICO / ELETRONICO	Chave teste para teste em redes de 220 V	UNIDADE	10	6,24	62,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
497	Material	CONSUMO	234442	CONJUNTO ESCOVA	Escovas de aço com cabo de madeira	UNIDADE	10	6,88	68,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
498	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Jogo de broca chata p/madeira 6,10,13,16,19,22,25,28,32,36mm	JOGO	1	93,00	93,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
499	Material	CONSUMO	320952	CHAVE BIELA	Jogo de chaves tipo biela de aço Cromo/Vanadium, Niquelado e cromado. Modelo longo, cabeças de perfil cônico com paredes finas 10 mm,11 mm, 13 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm.	JOGO	1	121,35	121,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
500	Material	CONSUMO	139300	CHAVE ESTRELA	Jogo de chaves estrela 6x7 8x9, 10x11, 12 x13 14x15 16x17 18 x 19 20x21 22x24 25x28 30x32	JOGO	1	211,83	211,83	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Jogo de chaves estrela 6x7 8x9, 10x11, 12 x13 14x15 16x17 18 x 19 20x21 22x24 25x28 30x32
501	Material	CONSUMO	264064	JOGO CHAVE	Jogo de chaves hexagonais soltas 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10mm	JOGO	1	24,13	24,13	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
502	Material	CONSUMO	39608	SOQUETE	Jogo de soquetes sextavado com assessórios (cabo T) extensão de 4 polegadas, extensão de 6 polegadas; catraca reversível encaixe de ½ pol 10; 11; 12; 13, 14,15,16,17,18, 19, 20, 22, 24, 26, 28, 30, mm	JOGO	1	329,67	329,67	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Jogo de soquetes sextavado com assessórios (cabo T) extensão de 4 polegadas, extensão de 6 polegadas; catraca reversível encaixe de ½ pol 10; 11; 12; 13, 14,15,16,17,18, 19, 20, 22, 24, 26, 28, 30, mm
503	Material	CONSUMO	19046	MANDRIL	Mandril 5/8 pol com chave de encaixe.	UNIDADE	1	30,66	30,66	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
504	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	Cadeado, n.º 30, haste padrão em aço inoxidável	UNIDADE	10	12,01	120,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
505	Material	CONSUMO	10090	CADEADO	Cadeado, n.º 50, haste padrão em aço inoxidável	UNIDADE	10	21,98	219,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
506	Material	CONSUMO	137910	SERROTE PROFESSIONAL	Serrote manual de carpinteiro de 24" pol	UNIDADE	1	36,56	36,56	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
507	Material	CONSUMO	8303	MARRETA	Marreta para uso geral na construção civil, material aço carbono peso 1 kg, profissional tipo corneta	UNIDADE	1	28,60	28,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 14.018,58**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB

UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ

Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:13:56

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
508	Material	CONSUMO	8290	MARTELO	Martelo de carpinteiro com unhas , peso com cabo 650 g, profissional	UNIDADE	1	23,89	23,89	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
509	Material	CONSUMO	8435	PE - DE - CABRA (FERRAMENTA)	Pé de cabra com 22 pol	UNIDADE	1	22,33	22,33	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
510	Material	CONSUMO	30872	PINCEL DESENHO	Pincel pintura predial, material cerdas pelo de porco, tipo cabo curto, tamanho 20 mm, formato retangular, material cabo madeira	UNIDADE	2	1,88	3,76	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
511	Material	CONSUMO	57525	PINCEL PINTURA PREDIAL	Pincel pintura predial, material cerdas pelo de porco, tipo cabo curto, tamanho 40 mm, formato retangular, material cabo madeira	UNIDADE	2	2,72	5,44	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
512	Material	CONSUMO	57525	PINCEL PINTURA PREDIAL	Pincel pintura predial, material cerdas pelo de porco, tipo cabo curto, tamanho 40 mm, formato retangular, material cabo madeira	UNIDADE	2	2,72	5,44	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
513	Material	CONSUMO	57525	PINCEL PINTURA PREDIAL	Pincel pintura predial, material cerdas pelo de porco, tipo cabo curto, tamanho 80 mm, formato retangular, material cabo madeira	UNIDADE	2	6,43	12,86	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
514	Material	CONSUMO	8192	ALICATE DE CORTE	Alicate universal 8 forjadas em aço Cr-V DIN 31CrV3 cabeça articulação polidas têmpera total no corpo, têmpera por indução no gume e corte. Empunhadura em PVC isolamento elétrica d1.000VCA DIN 5746	UNIDADE	2	23,57	47,14	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
515	Material	CONSUMO	138754	ALICATE BICO	Alicate de bico reto meia cana de 8" pol Forjada em aço Cr-V DIN 31CrV Cabeça articulação polidasTêmpera total no corpo Têmpera por indução no gume e corte. Empunhadura em PVC Isolação elétrica d1.000VCA DIN 5746	UNIDADE	2	24,99	49,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
516	Material	CONSUMO	8192	ALICATE DE CORTE	Alicate de corte diagonal de 6"ev1/2 Forjada em aço Cr-V DIN 31CrV Cabeça articulação polidas Têmpera tota no corpo Têmpera por indução no gume e corte. Empunhadura em PVC. Isolação elétrica d1.000VCA DIN 5746.	UNIDADE	1	24,97	24,97	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
517	Material	CONSUMO	69566	REBITADEIRA MANUAL	Rebitadeira padrão A para rebite POP com 2,3,4 mm	UNIDADE	2	18,49	36,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
518	Material	CONSUMO	19089	REBOLO ABRASIVO	Rebolo para afiação e retificação de aços de alta dureza com 152,4 x 25,4 x 31,8 mm.	UNIDADE	1	26,20	26,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
519	Material	CONSUMO	30791	ROLO PINTURA PREDIAL	Rolo pintura predial, material espuma, material tubo plástico, aplicação superfície lisa, parede e madeira, comprimento 9 cm.	UNIDADE	5	4,19	20,95	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
520	Material	CONSUMO	30791	ROLO PINTURA PREDIAL	Rolo pintura predial, material lã sintética, altura 7 cm.	UNIDADE	5	6,11	30,55	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
521	Material	CONSUMO	8907	TRENA	Trena metálica com 5 m.	UNIDADE	3	10,27	30,81	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
522	Material	CONSUMO	150120	CONJUNTO FERRAMENTAS	Caixa de ferramentas de aço sanfonada de 7 gavetas com 50 cm comprimento.	UNIDADE	3	70,94	212,82	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
523	Material	CONSUMO	30830	TRINCHA	Trincha pintura, base plástico, comprimento 17 cm, largura 6 cm.	UNIDADE	5	4,97	24,85	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
524	Material	CONSUMO	151013	AREIA	Areia média	METRO CÚBICO	3	79,67	239,01	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
525	Material	CONSUMO	16365	BRITA	Brita nº 1	CENTÍMETRO CÚBICO	65	51,00	3.315,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
526	Material	CONSUMO	216970	PÓ DE PEDRA	Pó brita	METRO CÚBICO	15	53,00	795,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Pó brita
527	Material	CONSUMO	150908	TIJOLO	Tijolo de seis furos com padrão da ABNT de 19 cm de comprimento x 9 cm de largura x 14 cm de altura. Com espessura mínima das paredes externas de 7 mm.	MILHEIRO	2	370,00	740,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
528	Material	CONSUMO	150908	TIJOLO	Tijolo maciço com padrão da ABNT de 19 cm de comprimento x 9 cm de largura x 5,7cm de altura.	MILHEIRO	2	352,33	704,66	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
529	Material	CONSUMO	12009	TELHA	Telhas fibrocimento 1,53m de 6 mm	METRO	50	21,53	1.076,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
530	Material	CONSUMO	12009	TELHA	Telhas de zinco 1 x 1.10 m	UNIDADE	100	26,03	2.603,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
531	Material	CONSUMO	232763	FERRO CONSTRUÇÃO CIVIL	Ferro construção 5 mm x 6 metros	UNIDADE	10	5,20	52,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
532	Material	CONSUMO	232763	FERRO CONSTRUÇÃO CIVIL	Ferro construção 6 mm x 6 metros	UNIDADE	10	10,25	102,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
533	Material	CONSUMO	232763	FERRO CONSTRUÇÃO CIVIL	Ferro construção 8 mm x 6 metros	UNIDADE	10	14,99	149,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
534	Material	CONSUMO	44776	CAL HIDRATADA	Cal hidratado saco 20 kg para pintura	UNIDADE	50	6,57	328,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
535	Material	CONSUMO	44776	CAL HIDRATADA	Cal hidratado saco 20 kg	UNIDADE	50	7,47	373,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
536	Material	CONSUMO	51268	TÁBUA MADEIRA	Tábuas pinho de 25 cm X 2,5 cmX 540 cm	UNIDADE	10	29,74	297,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
537	Material	CONSUMO	139416	CAIBRO	Caibros de pinheiro de 5 cm X 7 cm X 540 cm	UNIDADE	10	16,35	163,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
538	Material	CONSUMO	11525	TUBO DE CONCRETO	Tubos de concreto de 200 mmX 1000mm	UNIDADE	10	14,76	147,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
539	Material	CONSUMO	11525	TUBO DE CONCRETO	Tubos de concreto de 300 mmX 1000mm	UNIDADE	50	21,02	1.051,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
540	Material	CONSUMO	11525	TUBO DE CONCRETO	Tubos de concreto de 400 mmX 1000mm	UNIDADE	10	27,47	274,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
541	Material	CONSUMO	150221	PORCA	Porcas galvanizadas 3/8	UNIDADE	50	0,15	7,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
542	Material	CONSUMO	150221	PORCA	Porcas galvanizadas 5/16	UNIDADE	30	0,11	3,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
543	Material	CONSUMO	33880	ARRUELA	Arruelas galvanizadas de 3/8	CAIXA 00000050,00 UN	30	0,13	3,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
544	Material	CONSUMO	33880	ARRUELA	Arruelas galvanizadas de 5/16	UNIDADE	30	0,12	3,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
545	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/8 x 1.1/2 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	4,28	21,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
546	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/8 x6 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	5,22	26,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
547	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/4 x 4 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	3,61	18,05	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
548	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/8 x4 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	7,09	35,45	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
549	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 1/4 x6 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	10,27	51,35	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
550	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 5/16 x 8 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	5,38	26,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
551	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 3/16 x 3 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	5,80	29,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
552	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 3/16 x 6 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	4,53	22,65	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
553	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave de fenda 3/16 X 1.1/2 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	4,18	20,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
554	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 1/8 x 1.1/2 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	4,53	22,65	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
555	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 1/8 x6 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	5,74	28,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
556	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 1/4 x 4 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	7,38	36,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
557	Material	CONSUMO	260915	CHAVE FENDA	Chave Phillips 1/8 x4 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	4,29	21,45	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
558	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 1/4 x6 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	8,57	42,85	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
559	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 5/16 x 8 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	11,85	59,25	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
560	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 3/16 x 3 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	7,79	38,95	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
561	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 3/16 x 6 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	6,81	34,05	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
562	Material	CONSUMO	32760	CHAVE FENDA	Chave Phillips 3/16 X 1.1/2 de aço cromo vanádio e ponta temperada com cabo injetado	UNIDADE	5	4,82	24,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
563	Material	CONSUMO	150125	PARAFUSO	parafuso philips, Máquina com cabeça Panela Métrico de 3 x 30 mm	CAIXA 00000050,00 UN	150	15,77	2.365,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
564	Material	CONSUMO	150221	PORCA	Porca sextavada M 3 Máquina chave 5.5mm	UNIDADE	100	3,13	313,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
565	Material	CONSUMO	33880	ARRUELA	Arruela Lisa M 3 x 7.0 x 0,8 mm	UNIDADE	150	6,90	1.035,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
566	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 1 mm	JOGO	2	6,93	13,86	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
567	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 1,5 mm	UNIDADE	2	5,54	11,08	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
568	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 1,5 mm	UNIDADE	2	5,54	11,08	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
569	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 2 mm	UNIDADE	2	4,44	8,88	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
570	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 2,50 mm	UNIDADE	2	3,90	7,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
571	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 3 mm	JOGO	2	3,90	7,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
572	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 3 mm	UNIDADE	2	3,90	7,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
573	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 3,5 mm	UNIDADE	2	4,08	8,16	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
574	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 4 mm	UNIDADE	2	4,21	8,42	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
575	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 4,5 mm	UNIDADE	2	4,84	9,68	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
576	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 5 mm	UNIDADE	2	5,27	10,54	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
577	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca , material aço rápido de 5,5 mm	UNIDADE	2	5,59	11,18	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
578	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 6 mm	UNIDADE	2	6,47	12,94	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
579	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 6,5	UNIDADE	2	7,92	15,84	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
580	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 7 mm	UNIDADE	1	8,49	8,49	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
581	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 7,5 mm	UNIDADE	1	9,80	9,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
582	Material	CONSUMO	150968	BROCA	Broca, material aço rápido de 8 mm	UNIDADE	1	10,54	10,54	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
583	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 35 mm	UNIDADE	1	25,18	25,18	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
584	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 38 mm	UNIDADE	1	32,64	32,64	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
585	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 40 mm	UNIDADE	1	30,81	30,81	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
586	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 51 mm	UNIDADE	1	36,15	36,15	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
587	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 57 mm	UNIDADE	1	38,78	38,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
588	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 64 mm	UNIDADE	1	38,78	38,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
589	Material	CONSUMO	39519	SERRA COPO	Serra copo bimetálica de 76 mm	UNIDADE	1	48,30	48,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
590	Material	CONSUMO	225669	LIMA CHATA	Lima chata murça 8" com cabo	UNIDADE	1	18,78	18,78	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
591	Material	CONSUMO	404697	LIMA MANUAL	Lima redonda bastarda 8" com cabo	UNIDADE	1	10,68	10,68	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
592	Material	CONSUMO	298895	LIMA MANUAL	Lima redonda murça 8" com cabo	UNIDADE	1	13,24	13,24	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
593	Material	CONSUMO	8125	LIMA MANUAL	Lima redonda murça 8" com cabo	UNIDADE	1	13,24	13,24	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
594	Material	CONSUMO	38342	CHUVEIRO ELÉTRICO	Chuveiro elétrico 5400 w	UNIDADE	2	37,58	75,16	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
595	Material	CONSUMO	261639	ABRAÇADEIRA	Abraçadeira PVC cinza ¾" pol	UNIDADE	200	1,48	296,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
596	Material	CONSUMO	261639	ABRAÇADEIRA	Abraçadeira PVC cinza 1" pol	UNIDADE	200	2,00	400,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
597	Material	CONSUMO	261639	ABRAÇADEIRA	Abraçadeira PVC PRETA 1" e ½ pol	UNIDADE	100	1,97	197,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
598	Material	CONSUMO	244029	TAMPÃO CONDULETE	Tampa de dois intrruptor NBR padrão 14136 para condulets de cinco entradas.	UNIDADE	100	0,81	81,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
599	Material	CONSUMO	150929	TAMPA	Tampa de um interruptor NBR padrão 14136 para condulets de cinco entradas.	UNIDADE	200	3,47	694,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
600	Material	CONSUMO	150929	TAMPA	Tampa Tomada Hexagonal Vertical para condulets NBR padrão 14136 para condulets de cinco entradas.	UNIDADE	160	3,16	505,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
601	Material	CONSUMO	20869	CONDULETE	Condutele com cinco entradas para eletroduto de ¾".	UNIDADE	150	4,97	745,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
602	Material	CONSUMO	293595	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO	Astes de aterramento com núcleo de aço carbono e revestimento de cobre por eletrodeposição de 254 mc, Diâmetro de ½ polegada e comprimento de 1000 mm.	UNIDADE	300	1,17	351,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
603	Material	CONSUMO	377187	CABO PP	Cabo PP 4 x 2,5 mm².	METRO	50	3,95	197,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
604	Material	CONSUMO	377187	CABO PP	Cabo PP 2 x 1,5 mm².	METRO	50	1,44	72,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
605	Material	CONSUMO	212769	HASTE ATERRAMENTO	Astes de aterramento com núcleo de aço carbono e revestimento de cobre por eletrodeposição de 254 mc, Diâmetro de ½ polegada e comprimento de 1000 mm	UNIDADE	5	29,16	145,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
606	Material	CONSUMO	212764	HASTE ATERRAMENTO	Astes de aterramento com núcleo de aço carbono e revestimento de cobre por eletrodeposição de 254 mc, Diâmetro de ½ polegada e comprimento de 2000 mm.	UNIDADE	10	4,33	43,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
607	Material	CONSUMO	255674	GRAMPO	Grampos de aterramento para aste de ½ polegada.	UNIDADE	20	2,41	48,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Grampos de aterramento para aste de ½ polegada.

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 21.617,77**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB

UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ

Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:14:21

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
608	Material	CONSUMO	243138	CONEXÃO HIDRÁULICA	Curva 90° PVC rígido ¾ pol, cor cinza de encaixe.	UNIDADE	30	1,96	58,80	-	-	Média	09/04/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
609	Material	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	Curva 90° PVC rígido 1"Pol, cor cinza de encaixe.	UNIDADE	20	2,95	59,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
610	Material	CONSUMO	240373	CURVA ELETRODUTO	Curva 90° PVC rígido 1"e ½ Pol, cor cinza de encaixe.	UNIDADE	10	1,47	14,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
611	Material	CONSUMO	265190	TAMPA CEGA	Tampas cegas para caixa de derivação plastibox Tramontina	UNIDADE	30	3,36	100,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
612	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor duplo para caixa de derivação norma NBR padrão 14136 plastibox "L" Tramontina.	UNIDADE	50	6,17	308,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
613	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	erruptor simples para caixa de derivação norma NBR padrão 14136 plastibox "L" Tramontina.	UNIDADE	50	3,93	196,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
614	Material	CONSUMO	35424	TOMADA	Tomada para caixa de derivação tipo T, 2T+P norma NBR padrão 14136 plastibox "L" Tramontina	UNIDADE	160	5,80	928,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
615	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor monofásico 10 A (DIN)	UNIDADE	20	5,61	112,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
616	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor monofásico 15 A (DIN)	UNIDADE	20	5,90	118,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
617	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor monofásico 15 A (DIN)	UNIDADE	20	5,90	118,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
618	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor monofásico 20 amp (DIN)	UNIDADE	20	5,61	112,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
619	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor monofásico 25 amp (DIN)	UNIDADE	20	5,61	112,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
620	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor monofásico 30 amp (DIN)	UNIDADE	20	5,90	118,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
621	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 40 amp (DIN)	UNIDADE	5	39,63	198,15	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
622	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 50 amp (DIN)	UNIDADE	5	43,23	216,15	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
623	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 60 amp (DIN)	UNIDADE	5	60,59	302,95	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
624	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 70 amp INDUSTRIAL	UNIDADE	2	172,58	345,16	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
625	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 100 amp INDUSTRIAL	UNIDADE	2	172,67	345,34	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
626	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 150 amp INDUSTRIAL	UNIDADE	2	178,92	357,84	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Disjuntor trifásico 150 amp INDUSTRIAL
627	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 200 amp INDUSTRIAL	UNIDADE	2	175,30	350,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
628	Material	CONSUMO	212599	DISJUNTOR	Disjuntor trifásico 250 amp INDUSTRIAL	UNIDADE	2	385,99	771,98	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
629	Material	CONSUMO	238813	ELETRODUTO	Eletroduto cinza PVC anti-chama rígido NBR 6150 ¾" sem rosca em ambas as pontas barra de 3 metros.	UNIDADE	80	10,64	851,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
630	Material	CONSUMO	238813	ELETRODUTO	Eletroduto cinza PVC anti-chama rígido NBR 6150 1" sem rosca em ambas as pontas barra de 3 metros.	BARRA 00000003,00 M	50	16,04	802,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
631	Material	CONSUMO	238813	ELETRODUTO	Eletroduto preto PVC anti-chama rígido NBR 6150 1 e 1/2" sem rosca em ambas as pontas barra de 3 metros.	BARRA 00000003,00 M	30	13,92	417,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
632	Material	CONSUMO	238813	ELETRODUTO	Eletroduto preto PVC anti-chama rígido NBR 6150 2" sem rosca em ambas as pontas barra de 3 metros.	BARRA 00000003,00 M	20	17,07	341,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
633	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível/paralelo, bitola 2 x 2,5 material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor branco	ROLO 00000100,00 M	2	168,25	336,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
634	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível/paralelo, bitola 2 x 1,5 material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor branco.	ROLO 00000100,00 M	3	105,25	315,75	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
635	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo rígido, bitola 1,5 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor vermelho.	ROLO 00000100,00 M	3	45,00	135,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
636	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo rígido, bitola 1,5 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor azul.	ROLO 00000100,00 M	3	45,00	135,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
637	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo rígido, bitola 1,5 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor verde.	ROLO 00000100,00 M	3	45,00	135,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
638	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo rígido, bitola 2,5 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor vermelho.	ROLO 00000100,00 M	3	69,00	207,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
639	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo rígido, bitola 2,5 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor verde.	ROLO 00000100,00 M	3	69,00	207,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
640	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 4,0 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor vermelho	ROLO 00000100,00 M	2	114,50	229,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
641	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 4,0 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor azul.	ROLO 00000100,00 M	2	114,50	229,00	-	-	Baixa	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
642	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 4,0 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor verde.	ROLO 00000100,00 M	2	114,50	229,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
643	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 4,0 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor verde.	ROLO 00000100,00 M	2	114,50	229,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
644	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 6,0 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor vermelho.	ROLO 00000100,00 M	2	168,00	336,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
645	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 6,0 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor vermelho.	ROLO 00000100,00 M	2	168,00	336,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
646	Material	CONSUMO	224590	FIO ELETRICO	Fio elétrico tipo flexível, bitola 10 mm material condutor cobre, material isolamento PVC , rolo 100 metros, cor vermelho.	ROLO 00000100,00 M	2	290,25	580,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
647	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpadas fuorescentes eletrônicas de 85 W rosca, E 40.	UNIDADE	10	50,40	504,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
648	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpadas fuorescentes eletrônicas de 65 W rosca, E 27	UNIDADE	10	48,00	480,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
649	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpadas fuorescentes eletrônicas de 34W rosca, E27	UNIDADE	10	15,71	157,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
650	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpadas fuorescentes eletrônicas de 25W rosca, E27	UNIDADE	10	11,66	116,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
651	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpadas marteladas 100 W para uso com fotocélula.	UNIDADE	10	5,42	54,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
652	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpada fluorescente 20 watts.	UNIDADE	30	3,93	117,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
653	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpada fluorescente 32 watts.	UNIDADE	30	6,60	198,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
654	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpada fluorescente 36 watts.	UNIDADE	30	7,28	218,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
655	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpada fluorescente 40 watts.	UNIDADE	60	3,93	235,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
656	Material	CONSUMO	132454	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA	Lâmpada fluorescente 110 watts.	UNIDADE	30	16,30	489,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
657	Material	CONSUMO	150260	LUMINÁRIA	Luminária fluorescente tubular corpo de chapa de aço tratada e pintada com refletor parabólico em alumínio anodizado brilhante de alta refletância e alta dureza quadrada para duas Lâmpadas de 40 w.	PEÇA 00000001,00 UN	10	87,60	876,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
658	Material	CONSUMO	150260	LUMINÁRIA	Luminária fluorescente comercial corpo de chapa de aço tratada e pintada quadrada para duas Lâmpadas de 40 w.	UNIDADE	20	11,39	227,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
659	Material	CONSUMO	150260	LUMINÁRIA	uminária fluorescente comercial corpo de chapa de aço tratada e pintada para uma Lâmpadas de 40 w.	UNIDADE	10	10,86	108,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
660	Material	CONSUMO	150260	LUMINÁRIA	Luminária fluorescente comercia corpo de chapa de aço tratada e pintada quadrada para duas Lâmpadas de 110 w.	UNIDADE	5	41,46	207,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
661	Material	CONSUMO	150260	LUMINÁRIA	Luminária fluorescente comercia corpo de chapa de aço tratada e pintada quadrada para duas Lâmpadas de 110 w.	UNIDADE	5	41,46	207,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
662	Material	CONSUMO	243691	LUVA ELETRODUTO	Luva eletroduto cinza lisa ¾"	UNIDADE	60	1,26	75,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
663	Material	CONSUMO	243691	LUVA ELETRODUTO	Luva eletroduto cinza lisa 1"	PEÇA 00000010,00 UN	60	1,59	95,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
664	Material	CONSUMO	243691	LUVA ELETRODUTO	Luva eletroduto preto lisa 1 e 1/2"	UNIDADE	60	1,85	111,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
665	Material	CONSUMO	243691	LUVA ELETRODUTO	Luva eletroduto preto lisa 2"	UNIDADE	30	2,98	89,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
666	Material	CONSUMO	297121	ADAPTADOR	Adaptador para tomada 2P +T norma NBR padrão 14136 para o padrão antigo	UNIDADE	100	8,07	807,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
667	Material	CONSUMO	227990	CANALETA PVC	Canaleta de PVC de Diâmetro: 5x5x200cm modelo Recorte Aberto ,com tampa de encaixe, na cor cinza. Aplica-se em painéis de controle e comando, automação industrial, painéis telefônicos, cabeamento em poços de elevadores e casas de máquinas, equipamentos para intercomunicação e instalações elétricas.	UNIDADE	20	19,43	388,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
668	Material	CONSUMO	227981	CANALETA PVC	Canaleta de PVC de Diâmetro: 3x5x200cm modelo Recorte Aberto com tampa de encaixe , na cor cinza. Aplica-se em painéis de controle e comando, automação industrial, painéis telefônicos, cabeamento em poços de elevadores e casas de máquinas, equipamentos para intercomunicação e instalações elétricas.	UNIDADE	20	14,25	285,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
669	Material	CONSUMO	263431	MANGUEIRA ASPIRALADA	Mangueira aspiralada em plástico na cor cinza ou preto, 1/2 pol rolo com 200 metros.	UNIDADE	1	276,00	276,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
670	Material	CONSUMO	263431	MANGUEIRA ASPIRALADA	Mangueira aspiralada em plástico na cor cinza ou preto, ¾ pol rolo com 200 metros.	METRO	1	306,50	306,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
671	Material	CONSUMO	227981	CANALETA PVC	Canaleta dutoplast dutopiso 25 x12mm dp1 para passagens de fios finos especialmente para extensão elétrica e telefônica em escritórios. É resistente a qualquer tipo de impacto. Fabricada em PVC. Barra com 2 metros.	UNIDADE	10	11,70	117,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
672	Material	CONSUMO	227981	CANALETA PVC	Canaleta dutoplast dutopiso 50 x10mm dp2 para passagens de fios finos especialmente para extensão elétrica e telefônica em escritórios. É resistente a qualquer tipo de impacto. Fabricada em PVC. Barra com 2 metros.	UNIDADE	10	24,16	241,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
673	Material	CONSUMO	35424	TOMADA	Tomada , 2P+T norma NBR padrão 14136 para caixa de derivação embutida.	UNIDADE	100	4,64	464,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
674	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor duplo norma NBR padrão 14136 para caixa de derivação embutida.	UNIDADE	50	5,59	279,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
675	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor simples norma NBR padrão 14136 para caixa de derivação embutida.	UNIDADE	50	3,53	176,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
676	Material	CONSUMO	42005	CABO TELEFÔNICO	Cabo telefônico externo 2 X 100 FE 1 par constituído por condutor de aço cobreado com diâmetro de 0,80mm em rolos de 500 metros.	BOBINA 00000500,00 M	1	298,33	298,33	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
677	Material	CONSUMO	233526	TOMADA TELEFONE	Tomada para telefone simples do sistema (X) para caixa padrão de sobrepor com quatro saída s de 20 mm e duas de 40 mm do sistema (X) 6,5 cm largura por 7,5 comprimento e 3,5 cm altura.	UNIDADE	20	6,14	122,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
678	Material	CONSUMO	150632	CAIXA	Caixa padrão de sobrepor com quatro saída s de 20 mm e duas de 40 mm do sistema (X) 6,5 cm largura por 7,5 comprimento e 3,5 cm altura.	UNIDADE	30	2,25	67,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
679	Material	CONSUMO	231524	CURVA ELETRODUTO	Curvas em PVC do sistema (X) 20 x 10 mm	UNIDADE	30	0,65	19,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
680	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor duplo do sistema (X) NBR padrão brasileiro 14136	UNIDADE	30	8,00	240,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
681	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Interruptor simples do sistema (X) NBR padrão brasileiro 14136	UNIDADE	30	4,87	146,10	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
682	Material	CONSUMO	13773	INTERRUPTOR	Tomada simples do sistema (X) NBR padrão brasileiro 14136.	UNIDADE	30	4,91	147,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
683	Material	CONSUMO	227981	CANALETA PVC	Canaletas em PVC do sistema sistema (X) 20 x 10 mm e dois metros de comprimento.	UNIDADE	20	2,87	57,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
684	Material	CONSUMO	235406	PLUGUE	Plug fêmea, NBR padrão brasileiro 14136.	UNIDADE	20	2,90	58,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
685	Material	CONSUMO	235406	PLUGUE	Plug macho NBR padrão brasileiro 14136.	UNIDADE	20	2,77	55,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
686	Material	CONSUMO	235406	PLUGUE	Plug telefônico macho de quatro pinos sendo dois metálicos e dois guias plásticos.	UNIDADE	20	1,95	39,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
687	Material	CONSUMO	303193	REATOR LÂMPADA	Reator eletrônico 1x40, bivolt.	UNIDADE	20	12,71	254,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
688	Material	CONSUMO	64831	REATOR LÂMPADA	Reator eletrônico 2x40, bivolt.	UNIDADE	50	19,31	965,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
689	Material	CONSUMO	64831	REATOR LÂMPADA	Reator eletrônico HO 1x110W, bivolt.	UNIDADE	20	34,00	680,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
690	Material	CONSUMO	64831	REATOR LÂMPADA	Material será utilizado para manutenção do campus.	UNIDADE	20	56,04	1.120,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
691	Material	CONSUMO	39608	SOQUETE	Soquete para lâmpada HO em nylon sem mola e parafuso de fixação.	UNIDADE	20	2,96	59,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
692	Material	CONSUMO	39608	SOQUETE	Soquete para lâmpada HO em nylon com mola e parafuso de fixação.	UNIDADE	20	3,59	71,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
693	Material	CONSUMO	39608	SOQUETE	Soquete anti vibratório para lâmpada fluorescente com parafuso fixador.	UNIDADE	20	1,78	35,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
694	Material	CONSUMO	39608	SOQUETE	Refletor para lâmpada até 500W, corpo em aço estampado quadrado, com alça para fixação em aço, com refletor em alumínio, soquete para lâmpada rosca E40.	UNIDADE	20	40,24	804,80	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
695	Material	CONSUMO	41181	RELÉ FOTELÉTRICO	RELÉ FOTELÉTRICO, NOME RELE FOTOELETRICO	UNIDADE	20	18,40	368,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
696	Material	CONSUMO	213731	BASE RELÉ FOTOELÉTRICO ILUMINAÇÃO	Base para relé fotoelétrico.	UNIDADE	20	5,23	104,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
697	Material	CONSUMO	39608	SOQUETE	Soquete para lâmpada, rosca E 27, fixo, material porcelana.	UNIDADE	10	3,95	39,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
698	Material	CONSUMO	35424	TOMADA	Tomada industrial de sobrepor 32A, 3P+T, 380V, com tampa (fêmea).	UNIDADE	10	27,26	272,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
699	Material	CONSUMO	217593	ELETROCALHA	Eletro calha galvanizada perfurada dobra "C" de 50 X 50 mm em peças de 3 metros.	METRO	5	55,00	275,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
700	Material	CONSUMO	217586	ELETROCALHA	Eletro calha galvanizada perfurada dobra "C" de 100 X 100 mm ver espessura da chapa.	UNIDADE	20	63,40	1.268,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
701	Material	CONSUMO	250681	PARAFUSO	Parafusos cabeça de lenticla para emenda de eletro calha de ¼ X ¾.	UNIDADE	1	162,97	162,97	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
702	Material	CONSUMO	33880	ARRUELA	Arruela lisa de emenda de eletro calha ¼.	UNIDADE	1	73,50	73,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
703	Material	CONSUMO	150221	PORCA	Porcas de emenda de eletro calha ¼ X ¾.	UNIDADE	1	84,30	84,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
704	Material	CONSUMO	425169	CONEXÃO ELETROCALHA	Curva horizontal para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	10	29,69	296,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
705	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	CONEXÃO ELETROCALHA, MATERIAL ARAME AÇO, TIPO CURVA HORIZONTAL, INCLINAÇÃO 45°, BITOLA 300 MM, APLICAÇÃO PROTEÇÃO CABOS EM ELETROCALHA TIPO LEITO ARMADO	UNIDADE	10	13,93	139,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
706	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	Curva de inversão para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	10	32,72	327,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
707	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	Curva de inversão para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	10	16,95	169,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Total: 100 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 28.032,72**

Relatório de Itens do Plano Anual 2020

Filtros utilizados: Nenhum filtro foi utilizado.

Usuário: RICARDO AUGUSTO KLUMB

UASG: 158676 - INST.FED.DO RS/CAMPUS FELIZ

Arquivo gerado em: 06/12/2019 11:16:02

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
708	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	T horizontal para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	20	29,10	582,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
709	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	T horizontal para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	20	17,43	348,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
710	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	Cruzeta para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	10	37,33	373,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
711	Material	CONSUMO	239106	CONEXÃO ELETROCALHA	Cruzeta para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	10	18,17	181,70	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
712	Material	CONSUMO	359094	ACESSÓRIO ELETROCALHA	Material será utilizado para manutenção do campus.	UNIDADE	10	11,89	118,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
713	Material	CONSUMO	359094	ACESSÓRIO ELETROCALHA	Material será utilizado para manutenção do campus.	UNIDADE	10	11,89	118,90	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
714	Material	CONSUMO	425279	ACESSÓRIO ELETROCALHA	Acoplamento para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	20	7,97	159,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
715	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Saída horizontal para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	10	28,00	280,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
716	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Saída horizontal para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	10	17,50	175,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
717	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Suspensão simples para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	30	7,71	231,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
718	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Suspensão simples para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	50	4,84	242,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
719	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Mão francesa simples para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	50	9,05	452,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
720	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Mão francesa simples para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	50	7,57	378,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
721	Material	CONSUMO	107000	CANTONEIRA	Cantoneira ZZ para eletrocalha 100 X 100.	UNIDADE	20	14,37	287,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
722	Material	CONSUMO	107000	CANTONEIRA	Cantoneira ZZ para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	20	12,37	247,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
723	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Tala de emenda para eletrocalha 100 X 100	UNIDADE	100	3,61	361,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
724	Material	CONSUMO	299964	CONEXÃO ELETROCALHA	Tala de emenda para eletrocalha 50 X 50.	UNIDADE	100	2,10	210,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
725	Material	CONSUMO	254376	CAIXA MEDIÇÃO	CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL ACRÍLICO, COMPRIMENTO 48, LARGURA 25, PROFUNDIDADE 15,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRIFÁSICO CMS3 (MED/SECC), PADRÃO LIGHT	UNIDADE	2	653,10	1.306,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
726	Material	CONSUMO	286822	CAIXA MEDIÇÃO	CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL CHAPA GALVANIZADA, COMPRIMENTO 32, LARGURA 25, PROFUNDIDADE 17, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MONOFÁSICA	UNIDADE	2	200,91	401,82	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
727	Material	CONSUMO	150870	ADAPTADOR	Adaptador reverso 2P+T, para conectar equipamentos com plugues novos em tomadas do antigo padrão, com as seguintes características mínimas: na cor preta; corrente nominal 15A; suportar equipamentos que consumam até 1905W na tensão de entrada de 127V~ e 3.300W na tensão de entrada de 220V~; produzido em termoplástico de engenharia e partes condutoras em liga de cobre	UNIDADE	100	7,42	742,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
728	Material	CONSUMO	150870	ADAPTADOR	Adaptador 2P+T NBR 14136, para conectar equipamentos com plugues antigos em tomadas do novo padrão, com as seguintes características mínimas: na cor preta; corrente nominal 10A;	UNIDADE	100	8,07	807,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
729	Material	CONSUMO	150260	LUMINÁRIA	Luminária de emergência	UNIDADE	100	35,33	3.533,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
730	Material	CONSUMO	237828	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, MATERIAL COBRE ELETROLÍTICO, REVESTIMENTO PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TEMPERATURA 70, TENSÃO ISOLAMENTO 750, COR VERMELHA, SEÇÃO NOMINAL CONDUTOR 4, BITOLA CONDUTOR 4, QUANTIDADE FIOS 1	ROLO 00000100,00 M	2	43,50	87,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
731	Material	CONSUMO	237828	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	Rolo de cabo flexível com 100 metros de 1,0 mm de diâmetro na cor vermelho	ROLO 00000100,00 M	2	43,50	87,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
732	Material	CONSUMO	237828	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	Rolo de cabo flexível com 100 metros de 1,0 mm de diâmetro na cor amarelo	ROLO 00000100,00 M	2	43,50	87,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
733	Material	CONSUMO	237828	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	Rolo de cabo flexível com 100 metros de 1,0 mm de diâmetro na cor azul	ROLO 00000100,00 M	2	43,50	87,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
734	Material	CONSUMO	237828	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	Rolo de cabo flexível com 100 metros de 1,0 mm de diâmetro na cor verde	ROLO 00000100,00 M	2	43,50	87,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
735	Material	CONSUMO	237828	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	Rolo de cabo flexível com 100 metros de 1,0 mm de diâmetro na cor branco	ROLO 00000100,00 M	2	56,00	112,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
736	Material	CONSUMO	151037	ORGANIZADOR CABOS	Organizador de cabos e fios elétricos medida 3/4" espiral preto	METRO	100	4,22	422,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
737	Material	CONSUMO	151037	ORGANIZADOR CABOS	Organizador de cabos e fios elétricos medida 1/2" espiral preto	METRO	150	1,92	288,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
738	Material	CONSUMO	150945	ADESIVO COLAGEM	Adesivo plástico para tubos conexões de PVC 75 g	UNIDADE	10	2,32	23,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
739	Material	CONSUMO	240633	REGISTRO ESFERA	Registro de esfera de PVC com ¼ de volta 25mm	UNIDADE	5	8,44	42,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
740	Material	CONSUMO	38814	TUBO HIDRÁULICO	TUBO HIDRÁULICO, NOME TUBO PVC RIGIDO	UNIDADE	10	9,03	90,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
741	Material	CONSUMO	38814	TUBO HIDRÁULICO	Cano de PVC para esgoto 40mm, barra com 6 metros, não reciclado.	TUBO 00000006,00 M	10	11,55	115,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
742	Material	CONSUMO	38814	TUBO HIDRÁULICO	Cano de PVC para esgoto 100mm, barra com 6 metros, não reciclado.	TUBO 00000006,00 M	5	32,48	162,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
743	Material	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	Conexão hidráulica, tipo joelho, de pressão, PVC, soldável, 25 mm	UNIDADE	20	0,41	8,20	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
744	Material	CONSUMO	111600	SIFÃO	Sifão flexível para pia americana nr 8 bitola 1 ½ " x 1 1/2" (DN 40)	UNIDADE	10	7,63	76,30	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
745	Material	CONSUMO	31399	FILTRO PURIFICAÇÃO ÁGUA	Filtro para bebedouro de pressão. vazão nominal: 100 litros/h; pressão máxima: 8 kgF; pressão mínima: 1 kgF; temperatura máxima: 60 °C; temperatura mínima: 05 °C	UNIDADE	10	90,00	900,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
746	Material	CONSUMO	10022	FITA ABRASIVA	Fita veda rosca 18 mm x 25 m	UNIDADE	10	2,66	26,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
747	Material	CONSUMO	22721	FITA VEDA ROSCA	Fita veda rosca 18 mm x 25 m	UNIDADE	10	2,66	26,60	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
748	Material	CONSUMO	228852	CONEXÃO HIDRÁULICA	Joelho 90° para esgoto bolsa curta 100 mm	UNIDADE	5	3,01	15,05	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
749	Material	CONSUMO	228852	CONEXÃO HIDRÁULICA	Joelho azul soldável e com bucha de latão bitola 25 mm x ½	UNIDADE	10	3,04	30,40	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
750	Material	CONSUMO	150473	TORNEIRA	Torneira de plástico para suporte de bombona de 20 litros	UNIDADE	10	1,95	19,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus.
751	Material	CONSUMO	317706	MÓDULO VEDAÇÃO	MÓDULO VEDAÇÃO, MATERIAL BORRACHA ELASTÔMERA NÃO TÓXICA, A PROVA FOGO, ÁGUA, TIPO 60/32, DIÂMETRO EXTERNO 60, DIÂMETRO INTERNO 32, APLICAÇÃO VEDAÇÃO PASSAGEM DE CABOS ELÉTRICOS NAVAIS	UNIDADE	50	1,23	61,50	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus
752	Material	CONSUMO	263625	SOLUÇÃO LIMPADORA	Solução limpadora PVC 200ml	UNIDADE	3	5,48	16,44	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus
753	Material	CONSUMO	150473	TORNEIRA	Torneira ½ pol de PVC, para jardim.	UNIDADE	10	2,10	21,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para manutenção do campus
754	Material	CONSUMO	451978	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: plano inclinado com sensores e cronômetro de rolagem, finalidade: aulas práticas de física	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.

Nº do Item	Tipo do item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade a ser contratada ou adquirida	Estimativa preliminar do valor (R\$)	Estimativa preliminar do valor total (R\$)	Ação orçamentária	Vinculado ao grupo	Grau de prioridade da contratação ou aquisição	Data desejada para contratação ou aquisição	Renovação de contrato	Unidade responsável	Tem vinculação ou dependência com outro item	Situação	Justificativa para aquisição ou contratação
755	Material	CONSUMO	451672	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: kit para aulas práticas, componentes: empuxômetro, tripé, identificadores de posição, ci, finalidade: laboratório de física para ensino médio	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
756	Material	CONSUMO	449491	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: conjunto de ondas mecânicas , software, finalidade: aulas práticas de física	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
757	Material	CONSUMO	449490	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: conjunto de pendulos físicos , sensor , software, finalidade: aulas práticas de física	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
758	Material	CONSUMO	449489	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Material será utilizado para experimentos de física.	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
759	Material	CONSUMO	447030	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: painel de estudos de ligações em série e paralelo, finalidade: aulas práticas de física, eletrodinâmica	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
760	Material	CONSUMO	440876	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: painel metálico, tubo "u", vasos, escalas milimetrada, finalidade: aulas práticas de física, mecânica dos fluidos	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
761	Material	CONSUMO	440875	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: corpos de prova e suportes, cilindro, ventoinha com, finalidade: aulas práticas de física, termodinâmica	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
762	Material	CONSUMO	440874	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: banco ótico, lentes esféricas, prismas, espelhos, font, finalidade: aulas práticas de física, ótica	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
763	Material	CONSUMO	440873	CONJUNTO INSTRUÇÃO	CONJUNTO INSTRUÇÃO, TIPO MATERIAL DIDÁTICO, COMPONENTES PAINEL DE FORÇAS VERTICAL/TRIPÉ/SISTEMA MASSA/MOLA, FINALIDADE AULAS PRÁTICAS DE FÍSICA, MECÂNICA ESTÁTICA	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
764	Material	CONSUMO	440872	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: diapasões, contrapeso, caixas de ressonância, martelo, finalidade: aulas práticas de física, propagação do som	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
765	Material	CONSUMO	440793	CONJUNTO INSTRUÇÃO	Conjunto instrução, tipo: material didático, componentes: cronômetro, sensores e escalas para ângulo, finalidade: aulas práticas de física, mecânica dos sólidos	UNIDADE	10	1.000,00	10.000,00	-	-	Média	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Material será utilizado para experimentos de física.
766	Material	CONSUMO	130915	SALGADOS DIVERSOS	Aquisição merenda escolar 000130915	UNIDADE	1	200.000,00	200.000,00	-	-	Alta	01/01/2020	NÃO	DAP	NÃO	Enviado para o ME	Será fornecido aos estudantes.

Total: 59 item(s)

Valor total de itens: **R\$ 334.430,11**