

Filtros utilizados: Grupo: Materiais Hidráulicos

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
734	Materiais e Serviços	CONSUMO	387585	ACABAMENTO PARA VÁLVULA HIDRÁULICA	ACABAMENTO PARA VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL ABS PRETO, REFERÊNCIA 21609, APLICAÇÃO VÁLVULA DESCARGA DOCOL	20	29,27	585,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
735	Materiais e Serviços	CONSUMO	373917	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR PARA CAIXA D"AGUA 25X3/4" COM FLANGE	10	9,77	97,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
736	Materiais e Serviços	CONSUMO	373921	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR PARA CAIXA D"ÁGUA 32X1" COM FLANGE	5	19,26	96,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
737	Materiais e Serviços	CONSUMO	373919	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR PARA CAIXA D"ÁGUA 50X1.1/2" COM FLANGE	10	19,35	193,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
738	Materiais e Serviços	CONSUMO	373922	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR PARA CAIXA D"ÁGUA 60X2" COM FLANGE	5	26,88	134,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
739	Materiais e Serviços	CONSUMO	297963	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 20 X 1/2": ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO: - BITOLA: 20MM X 1/2"; - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM PVC - CLORETO DE POLIVINILA; - COR: MARRON; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 20°C; - PRESSÃO DE SERVIÇO (A 20°C):- TUBOS: 7,5 KGf/CM² (75 M.C.A.); FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: - AS JUNTAS SÃO SOLDADAS A FRIO POR MEIO DO ADESIVO PRÓPRIO, DISPENSANDO O USO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS; - LEVEZA DO MATERIAL; - RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS; - EXCELENTE DURABILIDADE, NÃO SOFRENDO CORROSÃO. NORMAS DE REFERÊNCIA: A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS QUE REGE A FABRICAÇÃO DOS TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO É A NBR 5648 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES DE PVC 6,3, PN 750 KPA COM JUNTA SOLDÁVEL.	5	0,67	3,35	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
740	Materiais e Serviços	CONSUMO	248727	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 25 X 3/4": ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO: - BITOLA: 25MM X 3/4"; - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM PVC - CLORETO DE POLIVINILA; - COR: MARROM; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 20°C; - PRESSÃO DE SERVIÇO (A 20°C):- TUBOS: 7,5 KGf/cm² (75 M.C.A.); FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: - AS JUNTAS SÃO SOLDADAS A FRIO POR MEIO DO ADESIVO PRÓPRIO, DISPENSANDO O USO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS; - LEVEZA DO MATERIAL; - RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS; - EXCELENTE DURABILIDADE, NÃO SOFRENDO CORROSÃO. NORMAS DE REFERÊNCIA: A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS QUE REGE A FABRICAÇÃO DOS TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO É A NBR 5648 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES DE PVC 6,3, PN 750 KPA COM JUNTA SOLDÁVEL.	20	0,48	9,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
741	Materiais e Serviços	CONSUMO	248722	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 32 X 1": ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO: - BITOLA: 32MM X 1"; - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM PVC - CLORETO DE POLIVINILA; - COR: MARROM; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 20°C; - PRESSÃO DE SERVIÇO (A 20°C):- TUBOS: 7,5 KGf/cm² (75 M.C.A.); FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: - AS JUNTAS SÃO SOLDADAS A FRIO POR MEIO DO ADESIVO PRÓPRIO, DISPENSANDO O USO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS; - LEVEZA DO MATERIAL; - RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS; - EXCELENTE DURABILIDADE, NÃO SOFRENDO CORROSÃO. NORMAS DE REFERÊNCIA: A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS QUE REGE A FABRICAÇÃO DOS TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO É A NBR 5648 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES DE PVC 6,3 , PN 750 KPA COM JUNTA SOLDÁVEL	20	0,95	19,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
742	Materiais e Serviços	CONSUMO	242814	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 40 X 1.1/2": ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO: - BITOLA: 40MM X 1.1/2"; - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM PVC - CLORETO DE POLIVINILA; - COR: MARROM; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 20°C; - PRESSÃO DE SERVIÇO (A 20°C):- TUBOS: 7,5 KGf/cm² (75 M.C.A.); FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: - AS JUNTAS SÃO SOLDADAS A FRIO POR MEIO DO ADESIVO PRÓPRIO, DISPENSANDO O USO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS; - LEVEZA DO MATERIAL; - RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS; - EXCELENTE DURABILIDADE, NÃO SOFRENDO CORROSÃO. NORMAS DE REFERÊNCIA: A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS QUE REGE A FABRICAÇÃO DOS TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO É A NBR 5648 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES DE PVC 6,3 , PN 750 KPA COM JUNTA SOLDÁVEL	10	4,82	48,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
743	Materiais e Serviços	CONSUMO	329914	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 50 X 1 1/2": ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO: - BITOLA: 50MM X 1 1/2"; - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM PVC - CLORETO DE POLIVINILA; - COR: MARRON; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 20°C; - PRESSÃO DE SERVIÇO (A 20°C):- TUBOS: 7,5 KGf/CM² (75 M.C.A.); FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: - AS JUNTAS SÃO SOLDADAS A FRIO POR MEIO DO ADESIVO PRÓPRIO, DISPENSANDO O USO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS; - LEVEZA DO MATERIAL; - RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS; - EXCELENTE DURABILIDADE, NÃO SOFRENDO CORROSÃO. NORMAS DE REFERÊNCIA: A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS QUE REGE A FABRICAÇÃO DOS TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO É A NBR 5648 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES DE PVC 6,3 , PN 750 KPA COM JUNTA SOLDÁVEL	20	2,05	41,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
744	Materiais e Serviços	CONSUMO	355864	CONEXÃO HIDRÁULICA	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 85 X 3": ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO: - BITOLA: 85MM X 3"; - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM PVC - CLORETO DE POLIVINILA; - COR: MARRON; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 20°C; - PRESSÃO DE SERVIÇO (A 20°C):- TUBOS: 10,0 KGf/CM² (100 M.C.A.); FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: - AS JUNTAS SÃO SOLDADAS A FRIO POR MEIO DO ADESIVO PRÓPRIO, DISPENSANDO O USO DE FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS ESPECÍFICOS; - LEVEZA DO MATERIAL; - RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS; - EXCELENTE DURABILIDADE, NÃO SOFRENDO CORROSÃO. NORMAS DE REFERÊNCIA: A NORMA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS QUE REGE A FABRICAÇÃO DOS TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO É A NBR 5648 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES DE PVC 6,3 , PN 750 KPA COM JUNTA SOLDÁVEL	5	9,86	49,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
745	Materiais e Serviços	CONSUMO	265158	ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA	ADESIVO PLÁSTICO PVC FRASCO 850GR	10	33,71	337,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
746	Materiais e Serviços	CONSUMO	266924	ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA	ADESIVO PLÁSTICO PVC PARA TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE E FRIA. FRASCO COM PINCEL APLICADOR NA TAMP. EMBALAGEM 175 G	20	10,23	204,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
747	Materiais e Serviços	CONSUMO	251368	PROTECTOR ASSENTO SANITÁRIO	ASSENTO SANITÁRIO, TIPO CONVENCIONAL. ALTURA 3CM., LARGURA: 36,5CM. COMPRIMENTO: 45CM. DISTÂNCIA ENTRE OS FUROS DO ASSENTO: 15,5CM. COR: BRANCO. FORMATO: OVAL. TIPO DE MATERIAL DO ASSENTO SANITÁRIO: ESPUMA. FECHAMENTO: COMUM. TIPO DE FIXAÇÃO: PARAFUSO. MATERIAL DA FIXAÇÃO: PLÁSTICO	100	50,06	5.006,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
748	Materiais e Serviços	CONSUMO	379011	CHAVE ELÉTRICA TIPO BÓIA	BOIA DE NÍVEL ELÉTRICA AUTOMÁTICA, NÍVEIS SUPERIOR/INFERIOR, BIVOLT, COM CAPACIDADE ELÉTRICA DE 15A, COMPRIMENTO DO CABO DE 1,5 METROS	20	30,34	606,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
749	Materiais e Serviços	CONSUMO	294403	BÓIA CAIXA D'ÁGUA	BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA DE ½"	10	9,73	97,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
750	Materiais e Serviços	CONSUMO	290158	BÓIA CAIXA D'ÁGUA	BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA DE ¾"	10	12,05	120,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
751	Materiais e Serviços	CONSUMO	362654	BOLSA LIGAÇÃO	BOLSA PARA LIGAÇÃO DE VASO SANITÁRIO, COR BRANCO. BOLSA PARA DAR VEDAÇÃO AO TUBO DE LIGAÇÃO DA CAIXA DE DESCARGA SUSPensa AO VASO SANITÁRIO	10	4,88	48,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
752	Materiais e Serviços	CONSUMO	338056	CAIXA D'ÁGUA	CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE PARA 1.000 LITROS, EM POLIETILENO, COM TAMPA	5	292,07	1.460,35	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
753	Materiais e Serviços	CONSUMO	369403	CAIXA D'ÁGUA	CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE PARA 500 LITROS, EM POLIETILENO, COM TAMPA	5	175,19	875,95	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
754	Materiais e Serviços	CONSUMO	357085	CAIXA DESCARGA	CAIXA DE DESCARGA SUSPensa (COR BRANCO), EM PVC, COMPLETA COM BOIA E PUXADOR, PARA A ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA DE VASOS SANITÁRIOS	20	23,98	479,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
755	Materiais e Serviços	PERMANENTE	317082	CHUVEIRO ELÉTRICO	CHUVEIRO: CHUVEIRO ELÉTRICO, COM ESPALHADOR DE GRANDES DIMENSÕES, VAZÃO UNIFORME DE ÁGUA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - COR: BRANCA; - POTÊNCIA MÍNIMA: 5500W; - VOLTAGEM: 220V; - CONSUMO DE ENERGIA: 24,1 (KWH/MÊS); - QUANTIDADE DE TEMPERATURA: 3; - TIPO DE JATO: DIRETO; - APROVADO PELO INMETRO; - PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO: 10 A 400KPA(1 A 40MCA); - COMANDO DE TEMPERATURAS: MANUAL; - TIPO DUCHA: MANUAL; - VAZÃO: 4,6 (L/MIN); - PROCEL: CLASSE D; - DIMENSÃO SEM EMBALAGEM: 15,6 X 13,1 X 41,6 CM (AXLXP); - PESO: 0,472KG; - ACOMPANHA MANGUEIRA	100	48,57	4.857,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
757	Materiais e Serviços	CONSUMO	380961	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC RÍGIDO, TIPO ADAPTADOR, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, COR MARROM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 FLANGE E ANEL, BITOLA II 20 MM X 1/2	5	10,74	53,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
758	Materiais e Serviços	CONSUMO	373917	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO ADAPTADOR COM FLANGES E ANEL VEDAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO CAIXA D'ÁGUA, BITOLA I 25 MM X 3/4	20	8,37	167,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de matérias para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
759	Materiais e Serviços	CONSUMO	373921	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO ADAPTADOR COM FLANGES E ANEL VEDAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II 32 MM X 1	10	13,92	139,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
760	Materiais e Serviços	CONSUMO	373918	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO ADAPTADOR COM FLANGES E ANEL VEDAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II 40 MM X 1 1/4	10	16,11	161,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
761	Materiais e Serviços	CONSUMO	373922	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO ADAPTADOR COM FLANGES E ANEL VEDAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II 60 MM X 2	10	21,31	213,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
762	Materiais e Serviços	CONSUMO	297945	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PVC 40MM X 1.1/4"	10	2,74	27,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
763	Materiais e Serviços	CONSUMO	236804	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PVC 50MM X 1.1/4"	10	7,36	73,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
764	Materiais e Serviços	CONSUMO	246609	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PVC 60MM X 2"	10	7,86	78,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
765	Materiais e Serviços	CONSUMO	242808	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO BUCHA REDUÇÃO CURTA, TIPO FIXAÇÃO SOLDÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 25 X 20 MM	10	0,29	2,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
767	Materiais e Serviços	CONSUMO	244917	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO BUCHA DE REDUÇÃO EM PVC MARROM 32 X 25MM	10	0,80	8,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
768	Materiais e Serviços	CONSUMO	398688	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO BUCHA DE REDUÇÃO EM PVC MARROM 40 X 32MM	10	1,59	15,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
769	Materiais e Serviços	CONSUMO	399173	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO BUCHA DE REDUÇÃO EM PVC MARROM 50 X 40MM	10	2,97	29,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
770	Materiais e Serviços	CONSUMO	271404	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO BUCHA DE REDUÇÃO EM PVC MARROM 60 X 50MM	10	4,04	40,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
771	Materiais e Serviços	CONSUMO	374802	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO CURVA PVC 90° 150 MM PARA ESGOTO	10	81,15	811,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
772	Materiais e Serviços	CONSUMO	236993	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO CURVA PVC 90° 40 MM PARA ESGOTO	10	3,42	34,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
773	Materiais e Serviços	CONSUMO	243143	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO CURVA PVC 90° 60 MM SOLDÁVEL	10	19,93	199,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
775	Materiais e Serviços	CONSUMO	242742	ENGATE HIDRÁULICO	CONEXÃO ENGATE FLEXÍVEL REFORÇADO DE PVC 1/2" X 40 CM	10	5,51	55,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
776	Materiais e Serviços	CONSUMO	355256	ENGATE HIDRÁULICO	CONEXÃO ENGATE FLEXÍVEL REFORÇADO DE PVC 1/2" X 50 CM	10	3,83	38,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
778	Materiais e Serviços	CONSUMO	374190	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO 90º SOLDÁVEL PVC AZUL COM BUCHA DE LATÃO 25MM X 1/2"	10	2,92	29,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
781	Materiais e Serviços	CONSUMO	404510	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO 90º SOLDÁVEL PVC AZUL COM BUCHA DE LATÃO 25MM X 1/2"	10	3,07	30,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
782	Materiais e Serviços	CONSUMO	248819	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO 90º SOLDÁVEL PVC AZUL COM BUCHA DE LATÃO 25MM X 3/4"	10	4,11	41,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
784	Materiais e Serviços	CONSUMO	245060	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO 90º SOLDÁVEL PVC AZUL COM BUCHA DE LATÃO 32MM X 3/4"	10	8,35	83,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
785	Materiais e Serviços	CONSUMO	357195	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 45° 150 MM PARA ESGOTO	10	22,17	221,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
787	Materiais e Serviços	CONSUMO	236704	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 45° 20 MM SOLDÁVEL	10	0,52	5,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
788	Materiais e Serviços	CONSUMO	236709	CONEXÃO HIDRÁULICA	CCONEXÃO JOELHO PVC 45° 25 MM SOLDÁVEL	10	0,94	9,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
790	Materiais e Serviços	CONSUMO	236707	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 45° 32 MM SOLDÁVEL	10	2,03	20,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
791	Materiais e Serviços	CONSUMO	233979	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 45° 40 MM SOLDÁVEL	10	3,21	32,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
792	Materiais e Serviços	CONSUMO	236706	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 45° 50 MM SOLDÁVEL	10	4,07	40,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
793	Materiais e Serviços	CONSUMO	236710	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 45° 60 MM SOLDÁVEL	10	17,57	175,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
794	Materiais e Serviços	CONSUMO	236681	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO JOELHO PVC 90° 60 MM SOLDÁVEL	10	12,11	121,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
795	Materiais e Serviços	CONSUMO	319337	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO NÍPEL, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 1 1/2"	10	4,39	43,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
798	Materiais e Serviços	CONSUMO	334011	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO NÍPEL ROSQUEÁVEL PVC 1 ¼"	10	3,26	32,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
799	Materiais e Serviços	CONSUMO	334012	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO NÍPEL ROSQUEÁVEL PVC 1"	10	2,15	21,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
800	Materiais e Serviços	CONSUMO	262457	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO NÍPEL ROSQUEÁVEL PVC 1/2"	10	0,99	9,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
801	Materiais e Serviços	CONSUMO	228857	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO NÍPEL ROSQUEÁVEL PVC 3/4"	10	1,05	10,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
802	Materiais e Serviços	CONSUMO	380960	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CAP. BITOLA 100 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	10	5,17	51,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
803	Materiais e Serviços	CONSUMO	253381	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CAP. BITOLA 40 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	10	2,78	27,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
804	Materiais e Serviços	CONSUMO	253382	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CAP. BITOLA 50 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	4,20	84,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
805	Materiais e Serviços	CONSUMO	389645	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO CAP 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CAP. BITOLA 75 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	3,65	73,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
806	Materiais e Serviços	CONSUMO	243188	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO CURVA CURTA 90º 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CURVA CURTA 90º. BITOLA 50 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	5,16	103,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
807	Materiais e Serviços	CONSUMO	236995	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO CURVA CURTA 90º 100MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CURVA CURTA 90º. BITOLA 100 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	14,84	296,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
808	Materiais e Serviços	CONSUMO	236993	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO CURVA CURTA 90º 40MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CURVA CURTA 90º. BITOLA 40 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	3,63	72,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
809	Materiais e Serviços	CONSUMO	236994	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO CURVA CURTA 90º 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO CURVA CURTA 90º. BITOLA 75MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	12,98	259,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
810	Materiais e Serviços	CONSUMO	304344	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 45º 100MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 45º. BITOLA 100 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	5,73	114,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
811	Materiais e Serviços	CONSUMO	298456	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 45º 40MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 45º. BITOLA 40 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	1,79	35,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
812	Materiais e Serviços	CONSUMO	298457	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 45º 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 45º. BITOLA 50 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	3,01	60,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
813	Materiais e Serviços	CONSUMO	236708	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 45º 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 45º. BITOLA 75 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	5,75	115,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
814	Materiais e Serviços	CONSUMO	390466	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 90º 100MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 90º. BITOLA 100 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	7,47	149,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
815	Materiais e Serviços	CONSUMO	233982	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 90º 40MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 90º. BITOLA 40 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	2,48	49,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
816	Materiais e Serviços	CONSUMO	233983	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 90º 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 90º. BITOLA 50 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	2,14	42,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
817	Materiais e Serviços	CONSUMO	253695	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 90º 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 90º. BITOLA 75 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	10,67	213,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
818	Materiais e Serviços	CONSUMO	351463	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JOELHO 90º COM VISITA 100MM X 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JOELHO 90º COM VISITA. BITOLA 100 MM X 50MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	16,36	327,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
819	Materiais e Serviços	CONSUMO	236912	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JUNÇÃO 45º SIMPLES 100MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JUNÇÃO SIMPLES. BITOLA 100MM X 100MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	11,61	232,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
820	Materiais e Serviços	CONSUMO	266222	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JUNÇÃO 45º SIMPLES 40MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JUNÇÃO SIMPLES. BITOLA 40 MM X 40MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	2,27	45,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
821	Materiais e Serviços	CONSUMO	228856	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JUNÇÃO 45º SIMPLES 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JUNÇÃO SIMPLES. BITOLA 50 MM X 50MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	18,72	374,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
822	Materiais e Serviços	CONSUMO	247440	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO JUNÇÃO 45º SIMPLES 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO JUNÇÃO SIMPLES. BITOLA 75MM X 75MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); -TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45ºC EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	9,27	185,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
823	Materiais e Serviços	CONSUMO	353504	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO LUVA SIMPLES 100MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO LUVA SIMPLES. BITOLA 100 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	3,78	75,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
824	Materiais e Serviços	CONSUMO	293931	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO LUVA SIMPLES 40MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO LUVA SIMPLES. BITOLA 40 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	1,07	21,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
825	Materiais e Serviços	CONSUMO	265031	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO LUVA SIMPLES 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO LUVA SIMPLES. BITOLA 50 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO:PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	1,78	35,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
826	Materiais e Serviços	CONSUMO	265030	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO LUVA SIMPLES 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO LUVA SIMPLES. BITOLA 75 MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	5,68	113,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
827	Materiais e Serviços	CONSUMO	257622	TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TE 100MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO TE. BITOLA 100MM X 100MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO.	20	6,26	125,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
828	Materiais e Serviços	CONSUMO	257676	TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TE 40MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO TE. BITOLA 40 MM X 40MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	2,61	52,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
829	Materiais e Serviços	CONSUMO	351398	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TE 50MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO TE. BITOLA 50 MM X 50MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	4,98	99,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
830	Materiais e Serviços	CONSUMO	351412	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TE 75MM: CONEXÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO TIPO TE. BITOLA 75MM X 75MM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO; - COR: BRANCA; - JUNTAS QUE ACEITAM O SISTEMA SOLDÁVEL (COM ADESIVO PLÁSTICO) OU ELÁSTICO (COM ANEL DE BORRACHA); - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO: 45°C EM REGIME NÃO CONTÍNUO; - SUPERFÍCIE INTERNA LISA. NORMAS DE REFERÊNCIAS: SÃO FABRICADOS CONFORME A NORMA NBR 5688 - SISTEMAS PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAL, ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO. PARA A INSTALAÇÃO, DEVE-SE SEGUIR A NORMA NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO. BENEFÍCIOS: - FACILIDADE DE INSTALAÇÃO: SIMPLES EXECUÇÃO DAS JUNTAS, LEVEZA DOS MATERIAIS; - ESTANQUEIDADE: TANTO O SISTEMA SOLDÁVEL QUANTO O DE JUNTA ELÁSTICA GARANTEM ESTANQUEIDADE; - FÁCIL SOLUÇÃO PARA REPAROS ATRAVÉS DA LUVIA DE CORRER; - ELEVADA RESISTÊNCIA QUÍMICA, GRAÇAS À MATÉRIA-PRIMA. APLICAÇÃO: PARA CONDUÇÃO DOS EFLUENTES DOS APARELHOS SANITÁRIOS, INCLUSIVE DAS BACIAS SANITÁRIAS E MICTÓRIOS, EM INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO	20	10,42	208,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
831	Materiais e Serviços	CONSUMO	261263	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL POLIETILENO, TIPO ADAPTADOR, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ESCAMA, APLICAÇÃO TUBULAÇÃO DE ÁGUA, BITOLA 1"	10	2,62	26,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
832	Materiais e Serviços	CONSUMO	261261	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO - ADAPTADOR INTERNO 1/2": CONEXÃO TIPO ADAPTADOR INTERNO. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1/2"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA.	10	1,12	11,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
833	Materiais e Serviços	CONSUMO	261262	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO - ADAPTADOR INTERNO 3/4": CONEXÃO TIPO ADAPTADOR INTERNO. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 3/4"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA.	10	1,32	13,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
834	Materiais e Serviços	CONSUMO	232531	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO - ADAPTADOR INTERNO REDUTOR 1" X 3/4": CONEXÃO TIPO ADAPTADOR INTERNO REDUTOR. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1" X 3/4"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	1,82	18,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
835	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO - ADAPTADOR INTERNO REDUTOR 3/4" X 1/2": CONEXÃO TIPO ADAPTADOR INTERNO REDUTOR. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 3/4" X 1/2"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	20	1,49	29,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
836	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO - UNIÃO INTERNO REDUTOR 1" X 3/4": CONEXÃO TIPO UNIÃO INTERNO REDUTOR. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1" X 3/4"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	2,63	26,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
837	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO - UNIÃO INTERNO REDUTOR 3/4" X 1/2": CONEXÃO TIPO UNIÃO INTERNO REDUTOR. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 3/4" X 1/2"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	1,67	16,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
839	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO "T" INTERNO TRIPLO - 1": CONEXÃO TIPO TE. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	1,75	17,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
840	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO "T" INTERNO TRIPLO - 1/2": CONEXÃO TIPO TE. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1/2"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA.	10	1,26	12,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
841	Materiais e Serviços	CONSUMO	296312	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO UNIÃO INTERNA - 1": CONEXÃO TIPO UNIÃO INTERNA. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	2,51	25,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
842	Materiais e Serviços	CONSUMO	296312	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO "T" INTERNO TRIPLO - 3/4": CONEXÃO TIPO TE. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 3/4"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	1,46	14,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
843	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO UNIÃO INTERNA - 1/2": CONEXÃO TIPO UNIÃO INTERNA. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 1/2"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA	10	1,07	10,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)
845	Materiais e Serviços	CONSUMO	150575	CONEXÃO HIDRÁULICA	CONEXÃO PRETA POLIETILENO UNIÃO INTERNA - 3/4": CONEXÃO TIPO UNIÃO INTERNA. - MATERIAL DE FABRICAÇÃO EM POLIETILENO; - BITOLA 3/4"; - COR PRETA; - COM PONTAS DO TIPO ESPIGÃO. APLICAÇÃO: DIMENSIONADAS PARA ATENDER A NECESSIDADES NO CAMPO DA JARDINAGEM, AGRICULTURA E AGROPECUÁRIA.	10	1,83	18,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
846	Materiais e Serviços	CONSUMO	257682	REGISTRO ESFERA	CONEXÃO REGISTRO DE ESFERA PVC SOLDÁVEL 32 MM	10	15,53	155,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	21/02/2020	Enviado para o ME	Em decorrência do tempo de uso contínuo das instalações e parte delas ultrapassarem cinco décadas de uso, há um desgaste das instalações e materiais; É necessário adquirir os quantitativos de materiais para dar continuidade na manutenção preventiva e corretiva das instalações nas UEAs e prédios para manter o bom funcionamento das atividades no Campus.	Coordenação de Infraestrutura, Serviço e Produção (CGISPR)

Total: 100 item(s)
Valor total dos itens: **R\$ 22.491,65**