

Estudo Técnico Preliminar

1. Informações Básicas

Número do processo: 23111.033372/2022-46

2. descrição da necessidade

Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí. Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, relacionado à rubrica “IFES sem HU”, alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina, em conformidade com o Ofício Circular N° 8/2022/CGESGES/DDES/SESU/SESU-MEC, anexo.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
COORDENADORIA ADMINISTRATIVA FINANCEIRA	GIORGI BARBOSA FONSECA

4. descrição dos Requisitos da Contratação

Os requisitos necessários dos materiais de consumo laboratoriais a serem adquiridos estão descritos na Tabela do **Termo de Referência**.

5. Levantamento de Mercado

O levantamento de mercado no presente estudo se constitui de consulta direta através de licitações anteriores, registrado no Plano Gerencial de Contratações (PGC 2022) para aferir o valor referência aceitável dos itens que se pretende adquirir, balizando assim a futura pesquisa de preços, que será realizada pelo setor de Compras e Licitações desta IFES.

6. descrição da solução como um todo

A descrição da solução como um todo abrange o fornecimento de materiais de consumo laboratoriais, fundamentais para o atendimento da rotina do curso de Medicina do Campus Senador Helvídio Nunes de Barros/UFPI, e para aulas práticas.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

ANEXO 1 e 3

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 200.000,00

Valor (R\$): 200.000,00 (duzentos mil reais). Essa aquisição é baseada na disponibilização de dotação orçamentária disponibilizada para o curso de Medicina deste Campus, na Ação Orçamentária 20RK, PTRES 204208, em conformidade com o Ofício Circular N° 8/2022/CGESGES/DDES/SESU-MEC, em anexo.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Não haverá agrupamento dos objetos em lotes, uma vez que, analisando o potencial competitivo para esta licitação, sem prejuízos aos aspectos técnicos, proporcionando maior economia de escala e melhor gestão contratual, a Administração considerou que a divisão da contratação por itens permitirá que os fornecedores apresentem seus melhores preços por item.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não há no âmbito desta Instituição de Ensino contratações correlatas e/ou independentes com o objeto da contratação em referência.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Em atendimento à Instrução Normativa nº 01/2019, da Secretaria de Gestão do Ministério da Economia, os itens e quantidades previstas nesta contratação constam no Planejamento e Gerenciamento das Contratações (PGC) do ano de 2022.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A aquisição do material é indispensável para o atendimento do Curso de Medicina do CSHNB/UFPI.

13. Providências a serem Adotadas

Nesta contratação não há a necessidade desta Instituição de Ensino dispor de adequações para a contratação dos materiais que são objetos deste Estudo.

14. Possíveis Impactos Ambientais

Não haverá impactos ambientais resultantes desta contratação.

15. Declaração de Viabilidade

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

15.1. Justificativa da Viabilidade

Conforme os elementos anteriores elencados no presente documento, a equipe de planejamento declara viável esta contratação, consoante o art. 7º, inciso XIII da IN nº 40, de 22 de maio de 2020, da SEGES/ME.

16. Responsáveis

GILVAN JOSE SOUSA SANTOS
TÉCNICO EM CONTABILIDADE

JESSIANE RODRIGUES ROCHA
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

MARIA VIRLANDIA DE MOURA LUZ CORZO
TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS

VANEKY MATIAS DA SILVA
Administrador/Chefe da Coordenadoria de Compras e Licitações da UFPI

Lista de Anexos

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

- Anexo I - Anexo - ETP.xls (123.0 KB)
- Anexo II - SEI_MEC - 3161388 - Ofício-Circular (1).pdf (132.99 KB)
- Anexo III - ANEXO III, DFD2889_2022 (2).pdf (58.69 KB)

Anexo II - SEI_MEC - 3161388 - Ofício-Circular (1).pdf



Ministério da Educação

Esplanada dos Ministérios Bloco L, Edifício Sede - 3º Andar - Bairro Zona Cívico-Administrativa, Brasília/DF, CEP 70047-900
Telefone: 2022-8107 - <http://www.mec.gov.br>

OFÍCIO-CIRCULAR Nº 8/2022/CGEGES/DDES/SESU/SESU-MEC

Brasília, 22 de março de 2022.

Aos(Às) Senhores(as) Dirigentes das Instituições Federais de Educação Superior (IFES)

Assunto: Orientações Ação IFES sem HU - 2022.*Caso responda a este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23000.020010/2021-08.*

Senhores(as) Dirigentes,

1. Fazemos referência ao recurso disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022 relacionado à rubrica “IFES sem HU”, alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 - *Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina*.
2. A iniciativa possui finalidade de garantir suporte aos cursos de graduação em medicina nas Universidades Federais que não possuem hospitais próprios, viabilizando funcionamento, manutenção e aquisições de materiais necessários, além de fornecer subsídios para pactuações e convênios com hospitais privados, municipais, estaduais e filantrópicos para permitir que os estudantes tenham cenário de prática adequado.
3. Informamos que o recurso indicado é o de implementação direta pelas universidades e sujeita aos limites de movimentação e empenho (RP2 - Primária Discricionária) na forma da legislação vigente, visando ao funcionamento da unidade, de forma a propiciar cenários de prática aos cursos de graduação em Medicina que não dispõem de hospitais próprios para o funcionamento do regime de internato.
4. Pela característica do Plano Orçamentário indicado, cuja descrição consta do Sistema Integrado de Planejamento e Orçamento (SIOP) do Ministério da Economia, orientamos que sua execução ocorra no Grupo de Natureza de Despesa Outras Despesas Correntes (GND 3), não estando sujeita à alteração para capital (GND 4 ou 5) durante as janelas orçamentárias específicas para este fim.
5. Recomendamos às IFES que procedam à execução do recurso destinado ao fomento de ações de acordo com as especificações da ação orçamentária, bem como utilizem na execução das despesas a Categoria de Apropriação “72 – Educação em Saúde” do Plano Interno (PI), que corresponde aos 7º e 8º dígitos, previstos no Anexo III, da Portaria MEC nº 3, de 10 de dezembro de 2021, de forma a propiciar o monitoramento da execução da ação de apoio aos cursos de graduação em Medicina.
6. As dúvidas relacionadas à execução deste recurso podem ser encaminhadas ao e-mail ddessesu@mec.gov.br.
7. Ao reiterar nossos votos de elevada estima e consideração, permanecemos à disposição para esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

STEPHANIE SILVA

Diretora de Desenvolvimento da Rede de IFES

SÉRGIO HENRIQUE DA SILVA SANTOS

Diretor de Desenvolvimento da Educação em Saúde

De acordo,

WAGNER VILAS BOAS DE SOUZA
Secretário de Educação Superior



Documento assinado eletronicamente por **Stephanie Silva, Diretor(a)**, em 22/03/2022, às 18:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



Documento assinado eletronicamente por **Sérgio Henrique da Silva Santos, Diretor(a)**, em 23/03/2022, às 09:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.

Documento assinado eletronicamente por **Wagner Vilas Boas de Souza, Secretário(a)**, em 23/03/2022, às 10:12, conforme horário



oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mec.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3161388** e o código CRC **E551722A**.

Referência: Caso responda a este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23000.020010/2021-08

SEI nº 3161388

Anexo III - ANEXO III, DFD2889_2022 (2).pdf

Documento de Formalização da Demanda

Número do Documento de Formalização da Demanda: 2889/2022

1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
CSHNB	28/10 /2022 00: 00	154048	ANA GABRIELA SANTOS DE MOURA PACHECO

Descrição sucinta do objeto

Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí.

Justificativa da prioridade

Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, para o ano de 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina.

2. Justificativa de necessidade

Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí. Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina, em conformidade com o Ofício Circular Nº 8/2022/CGESGES/DDES/SESU/SESU-MEC, anexo.

A aquisição justifica-se pela finalidade de garantir suporte ao curso de Medicina da Universidade Federal do Piauí, Campus Senador Helvídio Nunes de Barros – CSHNB/UFPI (Picos/PI), que não possui hospital próprio, viabilizando funcionamento, manutenção e aquisições de materiais necessários, para permitir que os estudantes tenham cenários de prática adequado.

3. Materiais/Serviços

3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	PRODUTOS QUÍMICOS	SITOSTEROL	ASPECTO FÍSICO: PÓ, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, PESO MOLECULAR: 414,71, FÓRMULA QUÍMICA: C ₂₉ H ₅₀ O (BETA-SITOSTEROL SINTÉTICO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 83-46-5 Unidade de fornecimento: Grama	1,00	800,00	800,00
2	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PADRÃO REFERÊNCIA 1	TIPO 2: CAMPESTEROL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA 1: CAS 474-62-4, APRESENTAÇÃO 2: PÓ Unidade de fornecimento: Frasco 1 MG	1,00	1.077,00	1.077,00
3	PRODUTOS QUÍMICOS	COMPOSTO QUÍMICO*	COMPOSIÇÃO: ÁCIDO CÓLICO, EXTRAÍDO DE BILE PORCINA, APRESENTAÇÃO: PÓ, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8008-63-7 Unidade de fornecimento: Grama	100,00	6,04	604,00
4	PRODUTOS QUÍMICOS	ESTIGMASTEROL		1,00	1.557,00	1.557,00
5	PRODUTOS QUÍMICOS	FLAVANOL (2-FENILCROMANOL)	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO A ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA: C ₁₅ H ₁₄ O ₆ - (2S,3R)-FLAVANO-3,3',4',5,7-PENTOL, NOME COMUM: (-)-CATEQUINA, MASSA MOLAR: 290,27, TEOR DE PUREZA:	10,00	163,90	1.639,00

PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: EXTRAÍDO DE CAMELIA SINNENSIS (L.) KUNTZE, NÚMERO DE REGISTRO QUÍMICO: CAS 18829-70-4

Unidade de fornecimento: Miligrama

6	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SUBSTRATO PARA REAÇÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, REAGENTE: ABTS, ADICIONAL: CAS 30931-67-0 Unidade de fornecimento: Grama	2,00	181,50	363,00
7	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES 3: SOLUÇÃO 2N, TIPO 4: FOLIN CIOCALTEU Unidade de fornecimento: Frasco 100 ML	1,00	367,00	367,00
8	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE ALUMÍNIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO AMARELADO, PESO MOLECULAR: 133,34, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7446-70-0, COMPOSIÇÃO: AlCl ₃ ANIDRO Unidade de fornecimento: Grama	100,00	3,17	317,00
9	PRODUTOS QUÍMICOS	TRIAZINA	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRYSTALS LEVEMENTE CASTANHOS, PESO MOLECULAR: 312,3, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE, FÓRMULA QUÍMICA: C ₁₈ H ₁₂ N ₆ (2,4,6-TRIS(2-PIRIDIL)-S-TRIAZINA) - TPTZ, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 3682-35-7 Unidade de fornecimento: Grama	1,00	631,00	631,00
10	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE FERRO	ASPECTO FÍSICO: PÓ CINZA ESVERDEADO ESCURO A VERMELHO A PRETO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, PESO MOLECULAR: 162,21, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7705-08-0, COMPOSIÇÃO: FeCl ₃ (COMPOSTO ANIDRO) Unidade de fornecimento: Quilograma	1,00	216,00	216,00
11	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR: 136,09, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: KH ₂ PO ₄ (MONOBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7778-77-0 Unidade de fornecimento: Grama	500,00	1,02	512,00
12	PRODUTOS QUÍMICOS	POLÍMERO	MASSA MOLAR: 1.310, FORMA FÍSICA: LÍQUIDO OLEOSO, AMARELADO A ÂMBAR, TEOR DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 58% DE ÁCIDO OLEICO, FÓRMULA QUÍMICA: C ₆₄ H ₁₂₄ O ₂₆ , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA*: CAS 9005-65-6, TIPO: COPOLÍMERO DE ÓXIDO DE ETILENO (POLIOXETILENO 20), COMPOSIÇÃO: POLISSORBATO 80 (MONO-OLEATO DE SORBITANA POE) Unidade de fornecimento: Litro	1,00	564,00	564,00
13	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ, MASSA MOLECULAR: 141,96, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: PARA CULTURA DE CÉLULAS, FÓRMULA QUÍMICA: Na ₂ HPO ₄ (DIBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-79-4 Unidade de fornecimento: Quilograma	1,00	689,00	689,00
14	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE AMÔNIO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR OU PÓ BRANCO, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 96,09, GRAU DE PUREZA: TEOR DE AMÔNIA (NH ₃) EM TORNO DE 30%, FÓRMULA QUÍMICA: (NH ₄) ₂ CO ₃ , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 506-87-6	500,00	0,69	345,00

Unidade de fornecimento: Grama						
15	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ENZIMA	ASPECTO FÍSICO: PÓ LIOFILIZADO, PUREZA MÍNIMA: MÍNIMO DE 95%, TIPO: PANCREATINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DE PÂNCREAS PORCINO Unidade de fornecimento: Frasco 25 G	1,00	405,00	405,00
16	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE LDL COLESTEROL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE Unidade de fornecimento: Unidade	96,00	25,13	2.412,48
17	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE Unidade de fornecimento: Unidade	96,00	27,02	2.593,92
18	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE TRIGLICERÍDEOS, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE Unidade de fornecimento: Unidade	96,00	23,24	2.231,04
19	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	COMPOSIÇÃO BÁSICA: SOLUÇÃO CONTROLE, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 NÍVEIS Unidade de fornecimento: Unidade	96,00	25,13	2.412,48
20	PRODUTOS QUÍMICOS	2,2-DIFENIL-1-PICRILHIDRAZIL (DPPH)	ASPECTO FÍSICO: PÓ, PESO MOLECULAR: 394,32, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, FÓRMULA QUÍMICA: C18H12N5O6, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1898-66-4 Unidade de fornecimento: Grama	5,00	774,20	3.871,00
21	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO GÁLICO	ASPECTO FÍSICO: FINO CRISTAL BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, PESO MOLECULAR: 170,12, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C6H2(OH)3COOH ANIDRO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 149-91-7 Unidade de fornecimento: Grama	100,00	9,18	918,00
22	PRODUTOS QUÍMICOS	6-METOXI-2,5,7,8-TETRAMETILCROMANO-2-CARBOXILATO	FÓRMULA QUÍMICA: C15H20O4 - ÉTER FÍSICO: PÓ BRANCO, PESO MOLECULAR: 264,32, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99% (SOMA DOS ENANTIÔMEROS), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 139658-04-1 Unidade de fornecimento: Miligrama	25.000,00	0,07	1.650,00
23	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO (BARRILHA LEVE), PESO MOLECULAR: 105,99, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: NA2CO3 ANIDRO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 497-19-8 Unidade de fornecimento: Grama	500,00	0,91	457,00
24	TECIDOS	TECIDO BRIM	MATERIAL: 100% ALGODÃO, COR: VERDE BANDEIRA, TIPO: SARJA 3X1 / HOSPITALAR, LARGURA: 1,60, CARACTERÍSTICAS	100,00	30,90	3.090,00

3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

4. Responsáveis

Ordem	CPF	Nome	Cargo/Função	Despacho
1	454.295.963-53	GILVAN JOSE SOUSA SANTOS	Técnico em Contabilidade - Chefe da Divisão de Contabilidade e Finanças do CSHNB	
2	016.166.663-90	JESSIANE RODRIGUES ROCHA	Assistente em Administração	
3	027.053.243-99	MARIA VIRLANDIA DE MOURA LUZ CORZO	Técnico em Assuntos Educacionais	
4	515.391.523-91	VANECY MATIAS DA SILVA	Administradora	

5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsible	Data
1 Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí. Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina, em conformidade com o Ofício Circular N° 8/2022/CGESGES/DDES/SESU /SESU-MEC, anexo.	ANA GABRIELA SANTOS DE MOURA PACHECO	15/09 /2022 16:37
2.2. A aquisição justifica-se pela finalidade de garantir suporte ao curso de Medicina da Universidade Federal do Piauí, Campus Senador Helvídio Nunes de Barros – CSHNB/UFPI (Picos/PI), que não possui hospital próprio, viabilizando funcionamento, manutenção e aquisições de materiais necessários, para permitir que os estudantes tenham cenários de prática adequado.		
2 Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí. Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina, em conformidade com o Ofício Circular N° 8/2022/CGESGES/DDES/SESU /SESU-MEC, anexo.	ANA GABRIELA SANTOS DE MOURA PACHECO	15/09 /2022 16:22
2.2. A aquisição justifica-se pela finalidade de garantir suporte ao curso de Medicina da Universidade Federal do Piauí, Campus Senador Helvídio Nunes de Barros – CSHNB/UFPI (Picos/PI), que não possui hospital próprio, viabilizando funcionamento, manutenção e aquisições de materiais necessários, para permitir que os estudantes tenham cenários de prática adequado.		

6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.